



ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2023

# **Παράρτημα 2\_1η τροποποίηση ΣΣ ΚΑΠ 2023-2027 ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΙΣ ΑΜΕΣΩΝ ΕΝΙΣΧΥΣΕΩΝ**

ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΝΩΣΙΑΚΩΝ ΠΟΡΩΝ & ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΕΥΔ ΣΣ ΚΑΠ  
ΜΟΝΑΔΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ & ΔΙΚΤΥΩΣΗΣ

## Περιεχόμενα

<b>4 ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΟΙΝΑ ΣΕ ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΙΣ .....</b>	<b>2</b>
4.1.7 Ελάχιστες απαιτήσεις για τη λήψη αμέσων ενισχύσεων .....	2
4.2.1 Περιγραφή του καθορισμού των δικαιωμάτων ενίσχυσης, κατά περίπτωση, και της λειτουργίας του αποθεματικού .....	3
<b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΤΟ ΚΛΙΜΑ, ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ &amp; ΤΗΝ ΚΑΛΗ ΔΙΑΒΙΩΣΗ ΤΩΝ ΖΩΩΝ (Άρθρο 31) .....</b>	<b>7</b>
P1-31.1 – Χρήση ανθεκτικών και προσαρμοσμένων ειδών και ποικιλιών .....	7
P1-31.2 - Επέκταση της εφαρμογής περιοχών οικολογικής εστίασης.....	11
P1-31.3 - Εφαρμογή βελτιωμένων πρακτικών φυτοκάλυψης, με παράλληλη ενίσχυση της βιοποικιλότητας .....	14
P1-31.4 - Εφαρμογές κυκλικής οικονομίας στη Γεωργία .....	18
P1-31.5 – Βελτίωση αγροδασικών οικοσυστημάτων, πλούσιων σε στοιχεία του τοπίου.....	25
P1-31.6 – Ενίσχυση παραγωγών για την εφαρμογή φιλικών για το περιβάλλον πρακτικών διαχείρισης, με τη χρήση ψηφιακής εφαρμογής διαχείρισης εισροών και παρακολούθησης περιβαλλοντικών παραμέτρων .....	29
P1-31.7 Περιβαλλοντική διαχείριση κτηνοτροφικών συστημάτων .....	55
P1-31.9 - Διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας και κτηνοτροφίας .....	59
P1-31.10 Προστασία τοπίων και γεωργικών συστημάτων υψηλής περιβαλλοντικής σημασίας .....	65
<b>ΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΕΣ ΑΜΕΣΕΣ ΕΝΙΣΧΥΣΕΙΣ (άρθρο 32) .....</b>	<b>71</b>
P1-32.1 - Στήριξη Συνδεδεμένου Εισοδήματος - Φυτική Παραγωγή.....	71
P1-32.2 - Στήριξη Συνδεδεμένου Εισοδήματος - Φυτική Παραγωγή Πρωτεϊνούχες Καλλιέργειες.....	86
P1-32.3 - Στήριξη Συνδεδεμένου Εισοδήματος - Ζωική Παραγωγή- Συνδεδεμένη Βόειου κρέατος.....	87
P1-36-Ειδική ενίσχυση για το βαμβάκι .....	98

### ΥΠΟΜΝΗΜΑ:

Γραμματοσειρά με κόκκινο = **Εισαγωγή κειμένου**

Κείμενο με διακριτή διαγραφή = ~~Διαγραφή κειμένου~~

ΚΕΦΑΛΑΙΟ /ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ	ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟ ΚΕΙΜΕΝΟ	ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗΣ	ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ
<b>4 ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΟΙΝΑ ΣΕ ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΙΣ</b>			
<b>4.1.7 Ελάχιστες απαιτήσεις για τη λήψη αμέσων ενισχύσεων</b>			
<p>4.1.7.1 Κατώτατο όριο</p> <p>4.1.7.2 Επεξήγηση</p>	<p>Κατώτατο όριο σε εκτάρια: -</p> <p>Κατώτατο όριο σε EUR: 150</p> <p>Όπου το διοικητικό κόστος υπερβαίνει το ύψος των άμεσων ενισχύσεων δεν καταβάλλονται άμεσες ενισχύσεις. Πιο συγκεκριμένα: Δεν χορηγούνται άμεσες ενισχύσεις σε γεωργούς όταν το συνολικό ποσό των προς καταβολή άμεσων ενισχύσεων προ της ανάκτησης αχρεωστήτως καταβληθέντων ποσών και της εφαρμογής διοικητικών κυρώσεων για δεδομένο ημερολογιακό έτος δεν υπερβαίνει τα 150 €.</p> <p>Το συγκεκριμένο μέτρο δεν εφαρμόζεται για γεωργούς των οποίων η έδρα της εκμετάλλευσης βρίσκεται στα μικρά νησιά του Αιγαίου.</p>	<p>Κατώτατο όριο σε εκτάρια: <b>0,4</b></p> <p>Κατώτατο όριο σε EUR: 150</p> <p>Όπου το διοικητικό κόστος υπερβαίνει το ύψος των άμεσων ενισχύσεων δεν καταβάλλονται άμεσες ενισχύσεις. Πιο συγκεκριμένα: Δεν χορηγούνται άμεσες ενισχύσεις σε γεωργούς όταν το συνολικό ποσό των προς καταβολή άμεσων ενισχύσεων προ της ανάκτησης αχρεωστήτως καταβληθέντων ποσών και της εφαρμογής διοικητικών κυρώσεων για δεδομένο ημερολογιακό έτος δεν υπερβαίνει τα 150 €.</p> <p><del>Το συγκεκριμένο μέτρο</del> <b>Τα συγκεκριμένα κατώτατα όρια δεν εφαρμόζονται</b> για γεωργούς των οποίων η έδρα της εκμετάλλευσης βρίσκεται στα μικρά νησιά του Αιγαίου.</p>	<p>Όπως προκύπτει από τα στοιχεία του ΟΣΔΕ 2019 για τις εκμεταλλεύσεις οικονομικού μεγέθους μέχρι 2.000 € η δηλωμένη έκταση αντιστοιχεί κατά μέσο όρο σε 1,6 εκτάρια.</p> <p>Με μία «γραμμική/αναλογική» προσέγγιση οι εκμεταλλεύσεις με φυσικό μέγεθος 0,4 εκτάρια έχουν οικονομικό μέγεθος 500€ (2000/4=500) και το ετήσιο καθαρό γεωργικό εισόδημα που αντιστοιχεί σε αυτές ανέρχεται περίπου στο 35% του οικονομικού μεγέθους (όπως προκύπτει από δεδομένα του ΔΙΓΕΛΠ/RICA για τη σχέση των δύο αυτών μεγεθών), δηλαδή στα 175€.</p> <p>Πρόκειται για ποσό υπερβολικά χαμηλό/αμελητέο, που δεν εξασφαλίζει καμία προοπτική οικονομικής βιωσιμότητας στη γεωργική εκμετάλλευση που το</p>

			<p>λαμβάνει, έστω και σαν συμπληρωματικό εισόδημα.</p> <p>Επίσης, σύμφωνα με το παράρτημα IV του ΚΑΝ 1307/2013 το κατώτατο όριο σε εκτάρια για την Ελλάδα είχε οριστεί στα 0,4 εκτάρια για την προηγούμενη προγραμματική περίοδο και διατηρείται και στην τρέχουσα περίοδο.</p>
4.2.1 Περιγραφή του καθορισμού των δικαιωμάτων ενίσχυσης, κατά περίπτωση, και της λειτουργίας του αποθεματικού			
4.2.1.4 Λειτουργία του αποθεματικού	<p>Το απόθεμα δημιουργείται από γραμμική ποσοστιαία μείωση ποσοστού 3%, του ανώτατου ορίου του καθεστώτος βασικής ενίσχυσης σε εθνικό επίπεδο. ... Βασικής Εισοδηματικής Στήριξης για τη Βιωσιμότητα (BISS), δηλ. το 46% στην περιφέρεια των αροτραίων καλλιεργειών, το 28% στην περιφέρεια των μόνιμων καλλιεργειών και το 27% στην περιφέρεια των βοσκοτόπων.</p>	<p>Το απόθεμα δημιουργείται από γραμμική ποσοστιαία μείωση ποσοστού <b>έως</b> 3%, του ανώτατου ορίου του καθεστώτος βασικής ενίσχυσης σε εθνικό επίπεδο. ... Βασικής Εισοδηματικής Στήριξης για τη Βιωσιμότητα (BISS), δηλ. το 46% στην περιφέρεια των αροτραίων καλλιεργειών, το 28% στην περιφέρεια των μόνιμων καλλιεργειών και το 27% στην περιφέρεια των βοσκοτόπων. <b>Το κράτος μέλος μπορεί να θέτει και επιπλέον κριτήρια τεχνικοοικονομικής φύσεως για την εξακρίβωση της άσκησης γεωργικής ή κτηνοτροφικής δραστηριότητας, προκειμένου οι αιτούντες παραγωγοί να τύχουν κατανομής εθνικού αποθέματος βάσει των εκτάσεων που ευρίσκονται στην εκμετάλλευσή τους.</b></p>	
Κατηγορίες επιλέξιμων γεωργών και άλλοι κανόνες σχετικά με τις κατανομές από το αποθεματικό. (άρθρο 26)			
Τίτλος της κατηγορίας	Περιγραφή	Κανόνες	Προτεραιότητα
Γεωργοί νεαρής ηλικίας	Γεωργοί νεαρής ηλικίας που έχουν συστήσει νέα	Εντός κάθε αγρονομικής περιφέρειας, οι	

	γεωργική εκμετάλλευση για πρώτη φορά.	<p>γεωργοί νεαρής ηλικίας που έχουν συστήσει νέα γεωργική εκμετάλλευση για πρώτη φορά, μπορούν να αποκτήσουν δικαιώματα ενίσχυσης από το απόθεμα, εφόσον:</p> <p>Έχουν αιτηθεί τη χορήγηση δικαιωμάτων ενίσχυσης από το απόθεμα στην Ενιαία Αίτηση Ενίσχυσης στο πλαίσιο του καθεστώτος της Βασικής Εισοδηματικής Στήριξης για τη Βιωσιμότητα, έως την καταληκτική ημερομηνία υποβολής της ενιαίας αίτησης ενίσχυσης του έτους ενίσχυσης.</p> <p>Η αξία των νέων δικαιωμάτων ενίσχυσης που χορηγούνται από το απόθεμα είναι ίση με τη μέση αξία των δικαιωμάτων ενίσχυσης στην αντίστοιχη αγρονομική περιφέρεια κατά το έτος χορήγησης.</p>	1
Νέοι γεωργοί	Γεωργοί που εισέρχονται για πρώτη φορά στη γεωργία	<p>Εντός κάθε αγρονομικής περιφέρειας, οι νέοι γεωργοί (που εισέρχονται για πρώτη φορά στη γεωργία), μπορούν να αποκτήσουν δικαιώματα ενίσχυσης από το απόθεμα, εφόσον:</p> <p>Έχουν αιτηθεί τη χορήγηση δικαιωμάτων ενίσχυσης από το απόθεμα στην Ενιαία Αίτηση Ενίσχυσης στο πλαίσιο του καθεστώτος της Βασικής Εισοδηματικής Στήριξης για τη Βιωσιμότητα, έως την καταληκτική ημερομηνία υποβολής της ενιαίας αίτησης ενίσχυσης του έτους ενίσχυσης.</p> <p>Η αξία των νέων δικαιωμάτων ενίσχυσης που χορηγούνται από το απόθεμα είναι ίση με τη μέση αξία των δικαιωμάτων ενίσχυσης στην αντίστοιχη αγρονομική περιφέρεια κατά το έτος χορήγησης.</p>	2

<p>Κτηνοτρόφοι με ειδικά δικαιώματα για το βόειο και αιγοπρόβειο κρέας</p>	<p>Κτηνοτρόφοι οι οποίοι είχαν, μέχρι το 2022, ειδικά δικαιώματα για το βόειο και το αιγοπρόβειο κρέας</p>	<p>Εφόσον τα ειδικά διακαιώματα έχουν πλέον καταργηθεί, οι κτηνοτρόφοι οι οποίοι είχαν μέχρι την εφαρμογή του Στρατηγικού Σχεδίου (έως και το 2022) ειδικά δικαιώματα για το βόειο και το αιγοπρόβειο κρέας, θα μπορούν να αποκτήσουν δικαιώματα ενίσχυσης στην αγρονομική περιφέρεια των βοσκοτόπων, εφόσον:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Έχουν αιτηθεί τη χορήγηση δικαιωμάτων ενίσχυσης από το απόθεμα στην Ενιαία Αίτηση Ενίσχυσης στο πλαίσιο του καθεστώτος της Βασικής Εισοδηματικής Στήριξης για τη Βιωσιμότητα, έως την καταληκτική ημερομηνία υποβολής της ενιαίας αίτησης ενίσχυσης του έτους ενίσχυσης.</li> <li>2. Κατέχουν (ή ενοικιάζουν) ιδιωτικές επιλέξιμες εκτάσεις βοσκοτόπων ή με ευθύνη του ΟΠΕΚΕΠΕ τους έχουν παραχωρηθεί επιλέξιμες δημόσιες εκτάσεις βοσκοτόπων, αντίστοιχες με το μέγεθος του ζωικού κεφαλαίου που κατέχουν.</li> </ol> <p>Όταν το απόθεμα δεν επαρκεί για την χορήγηση δικαιωμάτων ενίσχυσης στη συγκεκριμένη κατηγορία δικαιούχων, εφαρμόζεται γραμμική μείωση της αξίας των δικαιωμάτων ενίσχυσης στην αγρονομική περιφέρεια των βοσκοτόπων, αρκεί η νέα μοναδιαία αξία δικαιωμάτων να κυμαίνεται μεταξύ -15% και +15% της μέσης μοναδιαίας αξίας της Αγρονομικής Περιφέρειας βοσκοτόπων, όπως αυτή ορίστηκε στο Σ.Σ.</p> <p>Η μοναδιαία αξία των νέων δικαιωμάτων ενίσχυσης που χορηγούνται από το απόθεμα είναι ίση με τη μέση μοναδιαία αξία των</p>	<p>3</p>
----------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------

		δικαιωμάτων ενίσχυσης στην αγρονομική περιφέρεια των βοσκοτόπων κατά το έτος χορήγησης, όπως υπολογίζεται μετά την προαναφερόμενη αύξηση του αντίστοιχου αποθεματός.	
Κανόνες σχετικά με τη χρηματοοικονομική αναπλήρωση του αποθεματικού	<p>Το αποθεματικό αναπληρώνεται με ποσά που προκύπτουν από:</p> <p>(α) δικαιώματα ενίσχυσης, τα οποία δεν συνεπάγονται καταβολές ενισχύσεων επί δύο συναπτά έτη, λόγω:</p> <p>(i) μη συμμόρφωσης με τις προϋποθέσεις του ενεργού γεωργού,</p> <p>(ii) μη τήρησης της ελάχιστης προϋπόθεσης για τη λήψη άμεσων ενισχύσεων, του ποσού των 150 €,</p> <p>(β) δικαιώματα ενίσχυσης που δεν έχουν ενεργοποιηθεί επί δύο συναπτά έτη, εκτός κι αν η ενεργοποίηση δεν πραγματοποιήθηκε λόγω ανωτέρας βίας ή εξαιρετικών περιστάσεων. Για τον καθορισμό των ιδιόκτητων ή μισθωμένων δικαιωμάτων του γεωργού, που επιστρέφονται στο απόθεμα, δίνεται προτεραιότητα στα δικαιώματα με την χαμηλότερη αξία.</p> <p>(γ) δικαιώματα ενίσχυσης που επιστρέφονται εκουσίως από τους γεωργούς.</p> <p>δ) αδικαιολογήτως χορηγηθέντα δικαιώματα ενίσχυσης.</p> <p>ε) γραμμική μείωση της αξίας των δικαιωμάτων ενίσχυσης σε περιφερειακό επίπεδο, όταν το απόθεμα δεν επαρκεί για την κάλυψη των περιπτώσεων χορήγησης δικαιωμάτων ενίσχυσης σε γεωργούς νεαρής ηλικίας και σε</p>	<p>Το αποθεματικό αναπληρώνεται με ποσά που προκύπτουν από:</p> <p>(α) δικαιώματα ενίσχυσης, τα οποία δεν συνεπάγονται καταβολές ενισχύσεων επί δύο συναπτά έτη, λόγω:</p> <p>(i) μη συμμόρφωσης με τις προϋποθέσεις του ενεργού γεωργού,</p> <p>(ii) μη τήρησης της ελάχιστης προϋπόθεσης για τη λήψη άμεσων ενισχύσεων, του ποσού των 150 €,</p> <p>(β) δικαιώματα ενίσχυσης που δεν έχουν ενεργοποιηθεί επί δύο συναπτά έτη, εκτός κι αν η ενεργοποίηση δεν πραγματοποιήθηκε λόγω ανωτέρας βίας ή εξαιρετικών περιστάσεων. Για τον καθορισμό των ιδιόκτητων ή μισθωμένων δικαιωμάτων του γεωργού, που επιστρέφονται στο απόθεμα, δίνεται προτεραιότητα στα δικαιώματα με την χαμηλότερη αξία (γ) δικαιώματα ενίσχυσης που επιστρέφονται εκουσίως από τους γεωργούς δ) αδικαιολογήτως χορηγηθέντα δικαιώματα ενίσχυσης,</p> <p>ε) γραμμική μείωση της αξίας των δικαιωμάτων ενίσχυσης σε περιφερειακό επίπεδο, όταν το απόθεμα δεν επαρκεί για την κάλυψη των περιπτώσεων χορήγησης δικαιωμάτων ενίσχυσης σε γεωργούς νεαρής ηλικίας, <del>και</del> σε γεωργούς που αρχίζουν τη γεωργική τους</p>	

	γεωργούς που αρχίζουν τη γεωργική τους δραστηριότητα.  στ) Κατά την οριστική μεταβίβαση ή μίσθωση δικαιωμάτων ενίσχυσης χωρίς γη.	δραστηριότητα και σε γεωργούς που ήταν κάτοχοι ειδικών δικαιωμάτων  στ) Κατά την οριστική μεταβίβαση ή μίσθωση δικαιωμάτων ενίσχυσης χωρίς γη.	
<b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΤΟ ΚΛΙΜΑ, ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ &amp; ΤΗΝ ΚΑΛΗ ΔΙΑΒΙΩΣΗ ΤΩΝ ΖΩΩΝ (ΑΡΘΡΟ 31)</b>			
<b>Π1-31.1 – Χρήση ανθεκτικών και προσαρμοσμένων ειδών και ποικιλιών</b>			
1.Περιγραφή του εδαφικού πεδίου εφαρμογής	Η παρέμβαση εφαρμόζεται στις εκτάσεις που εντάσσονται στην αγρονομική περιφέρεια των αροσίμων καλλιεργειών.	Η παρέμβαση εφαρμόζεται <del>στις σε</del> εκτάσεις <del>που εντάσσονται στην αγρονομική περιφέρεια των με αροσίμων</del> αροτραίες καλλιέργειες <del>ων</del> .	Καλύτερη νοηματική απόδοση
5. Συγκεκριμένος σχεδιασμός, απαιτήσεις και όροι επιλεξιμότητας της παρέμβασης  - Περιγραφή	Ενίσχυση παραγωγών για την καλλιέργεια ποικιλιών χειμερινών σιτηρών και ψυχανθών μικρού βιολογικού κύκλου, σε αντικατάσταση υδροβόρων καλλιεργειών και συγκεκριμένα αραβοσίτου, μηδικής και βάμβακος, τοπικών ποικιλιών ετησίων ή/και ειδών και ποικιλιών προσαρμοσμένων στις τοπικές συνθήκες ή/και άγριων συγγενών καλλιεργούμενων ειδών, για τροφή ή ζωοτροφές ή και για την εισαγωγή νέων ή/και καινοτόμων ή/και με καινοτόμο χρήση καλλιεργειών ανθεκτικών στις ξηροθερμικές συνθήκες και στις αναμενόμενες, λόγω της κλιματικής αλλαγής, μεταβολές.  Τα είδη ... όπως οι αναμενόμενες, λόγω της κλιματικής κρίσης, οι ανάγκες σε άρδευση αλλά και οι ανάγκες σε θρέψη είναι σημαντικά μικρότερες.  Οι ειδικά επιλεγμένες για την ανθεκτικότητά τους στις επιπτώσεις ... ή ακόμα και σε περιπτώσεις παρατεταμένης ξηρασίας, όπως οι αναμενόμενες λόγω της κλιματικής κρίσης οι ανάγκες σε άρδευση είναι σημαντικά μικρότερες αλλά και οι ανάγκες σε θρέψη αναμένεται να	Ενίσχυση παραγωγών για την καλλιέργεια: α) ποικιλιών <b>ψυχανθών και</b> χειμερινών σιτηρών <del>και ψυχανθών</del> μικρού βιολογικού κύκλου, σε αντικατάσταση υδροβόρων καλλιεργειών και συγκεκριμένα αραβοσίτου, μηδικής και βάμβακος, β) τοπικών ποικιλιών ετησίων ή/και ειδών και ποικιλιών προσαρμοσμένων στις τοπικές συνθήκες ή/και άγριων συγγενών καλλιεργούμενων ειδών, για τροφή ή ζωοτροφές <del>ή και</del> γ) για την εισαγωγή νέων ή/και καινοτόμων ή/και με καινοτόμο χρήση καλλιεργειών ανθεκτικών στις ξηροθερμικές συνθήκες και στις αναμενόμενες, λόγω της κλιματικής αλλαγής, μεταβολές.  Τα είδη ... όπως οι αναμενόμενες, λόγω της κλιματικής <b>αλλαγής</b> <del>κρίσης</del> , οι ανάγκες σε άρδευση αλλά και οι ανάγκες σε θρέψη είναι σημαντικά μικρότερες.  Οι ειδικά επιλεγμένες για την ανθεκτικότητά τους στις επιπτώσεις ... ή ακόμα και σε περιπτώσεις παρατεταμένης ξηρασίας, όπως οι αναμενόμενες λόγω της κλιματικής <b>αλλαγής</b> , <del>κρίσης</del> οι ανάγκες σε άρδευση είναι σημαντικά	Καλύτερη νοηματική απόδοση



	είναι μικρότερες. ...	μικρότερες αλλά και οι ανάγκες σε θρέψη αναμένεται να είναι μικρότερες. ...	
5. Περιγραφή των δεσμεύσεων για το οικολογικό πρόγραμμα	<p>Η δέσμευση των παραγωγών έγκειται στην επιλογή καλλιέργειας με βάση τις παρακάτω επιλογές:</p> <p>α) ποικιλιών χειμερινών σιτηρών και ψυχανθών μικρού βιολογικού κύκλου, σε αντικατάσταση υδροβόρων καλλιεργειών και συγκεκριμένα αραβοσίτου, μηδικής και βάμβακος,</p> <p>...</p>	<p>Η δέσμευση των παραγωγών έγκειται στην επιλογή καλλιέργειας με βάση τις παρακάτω επιλογές:</p> <p>α) ποικιλιών <b>ψυχανθών και</b> χειμερινών σιτηρών <del>και ψυχανθών</del> μικρού βιολογικού κύκλου, σε αντικατάσταση υδροβόρων καλλιεργειών και συγκεκριμένα αραβοσίτου, μηδικής και βάμβακος,</p> <p>...</p>	Καλύτερη νοηματική απόδοση
5. Καθορίστε τους επιλέξιμους δικαιούχους και τα ειδικά κριτήρια επιλεξιμότητας, κατά περίπτωση, σε σχέση με τον δικαιούχο, την περιοχή και, κατά περίπτωση, άλλες σχετικές υποχρεώσεις	Επιλέξιμοι είναι ενεργοί γεωργοί ή ομάδες ενεργών γεωργών που κατέχουν αγροτεμάχια στην αγρονομική ζώνη των ετησίων καλλιεργειών και αναλαμβάνουν να εφαρμόζουν τις δεσμεύσεις της παρούσας παρέμβασης.	<del>Επιλέξιμοι</del> <b>Δικαιούχοι</b> είναι οι ενεργοί γεωργοί ή ομάδες ενεργών γεωργών που κατέχουν αγροτεμάχια <del>στην αγρονομική ζώνη των ετησίων με των αροτραίες</del> καλλιέργειες <del>και αναλαμβάνουν να εφαρμόζουν τις δεσμεύσεις της παρούσας παρέμβασης.</del>	Πλεονασμός, εφόσον αιτούνται για το συγκεκριμένο οικολογικό πρόγραμμα δεν εξετάζεται ως κριτήριο επιλεξιμότητας αν αναλαμβάνουν να εφαρμόζουν τις δεσμεύσεις της παρούσας παρέμβασης.
7 Εύρος και ποσά στήριξης Περιγραφή	<p>Ακολουθούν οι τιμές ενισχύσεων για αντιπροσωπευτικές περιπτώσεις καλλιεργειών.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΕΣ ΤΙΜΕΣ ΕΝΙΣΧΥΣΗΣ ΓΙΑ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΕΥΤΙΚΕΣ ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΙΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ</b> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; background-color: #d9ead3;"> <p>A. Ενίσχυση παραγωγών για την καλλιέργεια ποικιλιών χειμερινών σιτηρών και ψυχανθών μικρού βιολογικού κύκλου, για τροφή ή ζωοτροφές</p> </div>	<p>Ακολουθούν οι τιμές ενισχύσεων για αντιπροσωπευτικές περιπτώσεις καλλιεργειών.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΕΣ ΤΙΜΕΣ ΕΝΙΣΧΥΣΗΣ ΓΙΑ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΕΥΤΙΚΕΣ ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΙΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ</b> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; background-color: #d9ead3;"> <p>A. Ενίσχυση παραγωγών για την καλλιέργεια ποικιλιών χειμερινών σιτηρών και ψυχανθών μικρού βιολογικού κύκλου, για τροφή ή ζωοτροφές</p> </div>	Κατά τη σύνταξη του ΣΣ ΚΑΠ είχε μόλις αρχίσει ο πόλεμος στην Ουκρανία και οι επιπτώσεις δεν είχαν ακόμη αποτυπωθεί στην αγορά. Κατά την 1 <sup>η</sup> τροποποίηση είμαστε πλέον σε θέση να εκτιμήσουμε τις επιπτώσεις αυτές (όπως η ενεργειακή κρίση που οδήγησε σε αύξηση των τιμών του κόστους παραγωγής, πληθωρισμός) επομένως

	ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΠΡΟΣ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	ΝΕΑ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕ ΙΑ	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚ Ο ΠΟΣΟ ΕΝΙΣΧΥΣΗΣ (ΕΥΡΩ/εκτά ριο)	ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΠΡΟΣ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	ΝΕΑ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕ ΙΑ	ΕΝΔΕΙΚΤΙ ΚΟ ΠΟΣΟ ΕΝΙΣΧΥΣΗ Σ (ΕΥΡΩ/εκτ άριο)	κρίθηκε αναγκαίος ο υπολογισμός εκ νέου του ύψους ενίσχυσης με τα τελευταία διαθέσιμα στοιχεία.
	Μηδική (Medicago sativa)	ΒΙΚΟΣ	488	Μηδική (Medicago sativa)	ΒΙΚΟΣ	<del>488</del> 586	
	Βαμβάκι (Gossypium sp.)		109	Βαμβάκι (Gossypium sp.)		<del>109</del> 799	
	Αραβόσιτος (Zea mays)		316	Αραβόσιτος (Zea mays)		<del>316</del> 583	
	Μηδική (Medicago sativa)	ΧΕΙΜΕΡΙΝΑ ΣΙΤΗΡΑ	522	Μηδική (Medicago sativa)	ΧΕΙΜΕΡΙΝΑ ΣΙΤΗΡΑ	<del>522</del> 636	
	Βαμβάκι (Gossypium sp.)		143	Βαμβάκι (Gossypium sp.)		<del>143</del> 849	
	Αραβόσιτος (Zea mays)		297	Αραβόσιτος (Zea mays)		<del>297</del> 633	

	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	Από Οικονομικό έτος 2025	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	Από Οικονομικό έτος 2025	
		Από Ημερολογιακό έτος 2024		Από Ημερολογιακό έτος 2024	
12 Προβλεπόμενα μοναδιαία ποσά — Δημοσιονομικός πίνακας με αποτελέσματα	MK1-31.1-1 - Ανά εκτάριο ενίσχυση για την καλλιέργεια βίκου σε αντικατάσταση μηδικής	488,00	MK1-31.1-1 - Ανά εκτάριο ενίσχυση για την καλλιέργεια βίκου σε αντικατάσταση μηδικής	488,00 568,00	Ομοίως με την παραπάνω τροποποίηση και τεκμηρίωση  Οι νέες τιμές ισχύουν για την περίοδο του ημερολογιακού έτους 2024 και μετά.
	MK1-31.1-2 - Ανά εκτάριο ενίσχυση για την καλλιέργεια βίκου σε αντικατάσταση βαμβακιού	109,00	MK1-31.1-2 - Ανά εκτάριο ενίσχυση για την καλλιέργεια βίκου σε αντικατάσταση βαμβακιού	109,00 799,00	
	MK1-31.1-3 - Ανά εκτάριο ενίσχυση για την καλλιέργεια βίκου σε αντικατάσταση αραβοσίτου	316,00	MK1-31.1-3 - Ανά εκτάριο ενίσχυση για την καλλιέργεια βίκου σε αντικατάσταση αραβοσίτου	316,00 583,00	
	MK1-31.1-4 - Ανά εκτάριο ενίσχυση για την καλλιέργεια χειμερινών σιτηρών σε αντικατάσταση μηδικής	522,00	MK1-31.1-4 - Ανά εκτάριο ενίσχυση για την καλλιέργεια χειμερινών σιτηρών σε αντικατάσταση μηδικής	522,00 636,00	
	MK1-31.1-5 - Ανά εκτάριο ενίσχυση για την καλλιέργεια χειμερινών σιτηρών σε αντικατάσταση βαμβακιού	143,00	MK1-31.1-5 - Ανά εκτάριο ενίσχυση για την καλλιέργεια χειμερινών σιτηρών σε αντικατάσταση βαμβακιού	143,00 849,00	

	MK1-31.1-6 - Ανά εκτάριο ενίσχυση για την καλλιέργεια χειμερινών σιτηρών σε αντικατάσταση αραβοσίτου	297,00	MK1-31.1-6 - Ανά εκτάριο ενίσχυση για την καλλιέργεια χειμερινών σιτηρών σε αντικατάσταση αραβοσίτου	<del>297,00</del> 633,00	
Π1-31.2 - Επέκταση της εφαρμογής περιοχών οικολογικής εστίασης					
1 Εδαφικό πεδίο εφαρμογής και, κατά περίπτωση, περιφερειακή διάσταση	Η παρέμβαση περιλαμβάνει τις εκτάσεις που κατατάσσονται στην αγρονομική περιφέρεια των αρόσιμων καλλιεργειών.		Η παρέμβαση περιλαμβάνει τις εφαρμόζεται σε εκτάσεις που κατατάσσονται στην αγρονομική περιφέρεια των με αρόσιμων αροτραίες καλλιέργειες.		
Περιγραφή των δεσμεύσεων για το οικολογικό πρόγραμμα	<p>Η παρέμβαση αφορά σε αρόσιμες εκτάσεις:</p> <p>...</p> <p>Σε εκμεταλλεύσεις οι οποίες δημιουργούν περιοχή οικολογικής εστίασης με τη συμμετοχή καλλιεργειών που δεσμεύουν το άζωτο (σε κάθε περίπτωση χωρίς τη χρήση φυτοπροστατευτικών), θα πρέπει να δεσμεύεται το 10%, πέραν του 3% που προστατεύεται βάσει της ενισχυμένης αιρεσιμότητας, εκ των οποίων τουλάχιστον το 60% να είναι γη υπό αγρανάπαυση ή/και μη παραγωγικά στοιχεία του τοπίου.</p> <p>...</p> <p>Σε όλες τις παραπάνω εκμεταλλεύσεις πρόσθετη ενίσχυση χορηγείται για τη σπορά και διατήρηση, εντός των ζωνών οικολογικής εστίασης και εκτός των υδροφορέων, φυτών ξενιστών επικονιαστών ή/και ωφελίμων οργανισμών. Η πρακτική αυτή πέραν της ενίσχυσης της παρουσίας επικονιαστών αφού προσφέρει φυτά ξενιστές γι' αυτούς, παράλληλα</p>		<p>Η παρέμβαση αφορά σε αρόσιμες εκτάσεις:</p> <p>...</p> <p>Σε εκμεταλλεύσεις οι οποίες δημιουργούν περιοχή οικολογικής εστίασης με τη συμμετοχή καλλιεργειών που δεσμεύουν το άζωτο (σε κάθε περίπτωση χωρίς τη χρήση φυτοπροστατευτικών), θα πρέπει να δεσμεύεται το 10%, πέραν του 3% που προστατεύεται βάσει της ενισχυμένης αιρεσιμότητας, εκ των οποίων τουλάχιστον το 60% να είναι γη υπό αγρανάπαυση ή/και μη παραγωγικά στοιχεία του τοπίου.</p> <p>...</p> <p>Σε όλες τις παραπάνω εκμεταλλεύσεις πρόσθετη ενίσχυση χορηγείται για τη σπορά ή/και διατήρηση, εντός των ζωνών οικολογικής εστίασης και εκτός των υδροφορέων, φυτών ξενιστών επικονιαστών ή/και ωφελίμων οργανισμών. Η πρακτική αυτή πέραν της ενίσχυσης της παρουσίας επικονιαστών αφού προσφέρει φυτά ξενιστές γι' αυτούς,</p>		<p>Σημειακές αλλαγές για λόγους καλύτερης απόδοσης νοήματος.</p>

	<p>μειώνει τις ανάγκες χρήσης φυτοπροστατευτικών ,μέσω της υποβοήθησης της παρουσίας ωφελίμων αλλά και αυξάνει τη δέσμευση άνθρακα.</p> <p>...</p>	<p>παράλληλα μειώνει τις ανάγκες χρήσης φυτοπροστατευτικών , μέσω της υποβοήθησης της παρουσίας ωφελίμων αλλά και αυξάνει τη δέσμευση άνθρακα.</p> <p>...</p>	
<p>Καθορίστε τους επιλέξιμους δικαιούχους και τα ειδικά κριτήρια επιλεξιμότητας, κατά περίπτωση, σε σχέση με τον δικαιούχο, την περιοχή και, κατά περίπτωση, άλλες σχετικές υποχρεώσεις</p>	<p>Επιλέξιμοι είναι ενεργοί γεωργοί ή ομάδες ενεργών γεωργών, οι οποίοι διαθέτουν αρόσιμες εκτάσεις και αναλαμβάνουν να εφαρμόζουν τις δεσμεύσεις της παρούσας παρέμβασης.</p>	<p><del>Επιλέξιμοι</del> <b>Δικαιούχοι</b> είναι οι ενεργοί γεωργοί ή ομάδες ενεργών γεωργών, <del>οι οποίοι που κατέχουν αγροτεμάχια με αροτραίες καλλιέργειες διαθέτουν αρόσιμες εκτάσεις και αναλαμβάνουν να εφαρμόζουν τις δεσμεύσεις της παρούσας παρέμβασης.</del></p>	<p>Πλεονασμός, εφόσον αιτούνται για το συγκεκριμένο οικολογικό πρόγραμμα δεν εξετάζεται ως κριτήριο επιλεξιμότητας αν αναλαμβάνουν να εφαρμόζουν τις δεσμεύσεις της παρούσας παρέμβασης.</p>
<p>6 Προσδιορισμός των σχετικών βασικών στοιχείων</p>	<p>...</p> <p>Οι εν λόγω περιοχές είναι στη διάθεση του/της γεωργού και εφαπτόμενες στην αρόσιμη έκταση</p> <p>Επίσης στο πλαίσιο της εφαρμογής του ΚΓΠΚ 4 σε αγροτεμάχια που γειτνιάζουν με υδάτινα σώματα, οι γεωργοί οφείλουν να διατηρούν ζώνη ανάσχεσης (bufferstrip), όπου δε χρησιμοποιούνται λιπάσματα, ανόργανα ή οργανικά, κοπριά και φυτοπροστατευτικά προϊόντα. Το ελάχιστο πλάτος της ζώνης ορίζεται σε τρία (3) μέτρα κατά μήκος φυσικών επιφανειακών υδάτινων σωμάτων (ποτάμι, υδατόρεμα, λίμνη, διώρυγες, τάφροι, κανάλια).</p>	<p>...</p> <p><del>Οι εν λόγω περιοχές είναι στη διάθεση του/της γεωργού και εφαπτόμενες στην αρόσιμη έκταση</del></p> <p>Επίσης στο πλαίσιο της εφαρμογής του ΚΓΠΚ 4 σε αγροτεμάχια που γειτνιάζουν με υδάτινα σώματα, οι γεωργοί οφείλουν να διατηρούν ζώνη ανάσχεσης (<b>buffer strip</b>), όπου δε χρησιμοποιούνται λιπάσματα, ανόργανα ή οργανικά, κοπριά και φυτοπροστατευτικά προϊόντα. Το ελάχιστο πλάτος της ζώνης ορίζεται σε τρία (3) μέτρα κατά μήκος φυσικών επιφανειακών υδάτινων σωμάτων (ποτάμι, υδατόρεμα, λίμνη, διώρυγες, τάφροι, κανάλια).</p>	<p>Διαγραφή για την καλύτερη απόδοση του νοήματος.</p>
<p>7 Εύρος και ποσά στήριξης</p>	<p>Υπολογίζεται η απώλεια εισοδήματος από την παύση καλλιέργειας στο 10% και η πρόσθετη επιβάρυνση που επιφέρει η σπορά φυτών ξενιστών ωφελίμων και επικονιαστών</p>	<p>Υπολογίζεται η απώλεια εισοδήματος από την παύση καλλιέργειας στο 10% και η πρόσθετη επιβάρυνση που επιφέρει η σπορά φυτών ξενιστών ωφελίμων και επικονιαστών.</p>	<p>Διεύρυνση του πεδίου εφαρμογής της παρέμβασης, ώστε να περιλαμβάνει την</p>

	<p>Ετήσια αποζημίωση για ζώνες οικολογικής εστίασης 10%</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ετήσια ενίσχυση για χειμερινά σιτηρά 10 €/ha, με πρόσθετη ενίσχυση για φυτά ξενιστές 15 €/ha</li> <li>• Ετήσια ενίσχυση για αραβόσιτο 37 €/ha, με πρόσθετη ενίσχυση για φυτά ξενιστές 42 €/ha</li> <li>• Ετήσια ενίσχυση για βαμβάκι 16 €/ha, με πρόσθετη ενίσχυση για φυτά ξενιστές 21 €/ha</li> </ul>	<p>Ετήσια αποζημίωση για ζώνες οικολογικής εστίασης 10%</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ετήσια ενίσχυση για χειμερινά σιτηρά <del>10</del> <b>20</b> €/ha, με πρόσθετη ενίσχυση για φυτά ξενιστές <del>15</del> <b>25</b> €/ha</li> <li>• Ετήσια ενίσχυση για αραβόσιτο <del>37</del> <b>72</b> €/ha, με πρόσθετη ενίσχυση για φυτά ξενιστές <del>42</del> <b>77</b> €/ha</li> <li>• Ετήσια ενίσχυση για βαμβάκι <del>16</del> <b>93</b> €/ha, με πρόσθετη ενίσχυση για φυτά ξενιστές <del>21</del> <b>98</b> €/ha</li> <li>• Ετήσια ενίσχυση για μηδική <b>72</b> €/ha, με πρόσθετη ενίσχυση για φυτά ξενιστές <b>77</b> €/ha</li> <li>• Ετήσια ενίσχυση για χειμερινά ψυχανθή (κτηνοτροφικά) <b>13</b> €/ha, με πρόσθετη ενίσχυση για φυτά ξενιστές <b>18</b> €/ha</li> <li>• Ετήσια ενίσχυση για όσπρια <b>25</b> €/ha, με πρόσθετη ενίσχυση για φυτά ξενιστές <b>30</b> €/ha</li> <li>• Ετήσια ενίσχυση για λαχανικά υπαίθρου <b>679</b> €/ha, με πρόσθετη ενίσχυση για φυτά ξενιστές <b>684</b> €/ha</li> <li>• Ετήσια ενίσχυση για ντομάτα, μελιτζάνα, πιπεριά <b>657</b> €/ha, με πρόσθετη ενίσχυση για φυτά ξενιστές <b>662</b> €/ha</li> <li>• Ετήσια ενίσχυση για φυλλώδη λαχανικά, πατάτα <b>504</b> €/ha, με πρόσθετη ενίσχυση για φυτά ξενιστές <b>509</b> €/ha</li> <li>• Ετήσια ενίσχυση για αρωματικά φυτά <b>938</b> €/ha, με πρόσθετη ενίσχυση για φυτά</li> </ul>	<p>πλειονότητα των αροτραίων καλλιεργειών.</p> <p>Αναμένεται ο υπολογισμός της τιμής ενίσχυσης για τον</p>
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------

		<p>ξενιστές 943 €/ha</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ετήσια ενίσχυση για ηλίανθο ..... €/ha, με πρόσθετη ενίσχυση για φυτά ξενιστές ..... €/ha</li> <li>Ετήσια ενίσχυση για ρύζι ..... €/ha, με πρόσθετη ενίσχυση για φυτά ξενιστές ..... €/ha</li> </ul>	<p>ηλίανθο και το ρύζι.</p> <p>Οι νέες τιμές ισχύουν για την περίοδο του ημερολογιακού έτους 2024 και μετά.</p>
12 Προβλεπόμενα μοναδιαία ποσά — Δημοσιονομικός πίνακας με αποτελέσματα			Θα διορθωθούν και οι τιμές στο δημοσιονομικό πίνακα αποτελεσμάτων στις περιπτώσεις των υψών ενίσχυσης και οι εκτάσεις σύμφωνα με τις παραπάνω αλλαγές.
Π1-31.3 - Εφαρμογή βελτιωμένων πρακτικών φυτοκάλυψης, με παράλληλη ενίσχυση της βιοποικιλότητας			
<p>5 Συγκεκριμένος σχεδιασμός, απαιτήσεις και όροι επιλεξιμότητας της παρέμβασης</p> <p>Περιγραφή</p>	<p>Όταν η παρέμβαση εφαρμόζεται σε αρόσιμες εκτάσεις αφορά στην εφαρμογή συγκεκριμένων πρακτικών φυτοκάλυψης με μη παραγωγική κατεύθυνση ήτοι:</p> <p>- επίσπορων καλλιεργειών,</p> <p>...</p> <p>Στις εκτάσεις με καλλιέργεια που έχει ικανότητες δέσμευσης του αζώτου (ψυχανθή), περιλαμβάνονται φυτά των ακόλουθων γενών και ειδών: i. <i>Medicagosativa</i> (Μηδική) ii. <i>Phaseolusspp.</i> (Φασόλια) iii. <i>Vignaspp.</i> (Μαυρομάτικα κ.α.) iv. <i>Lotuscorniculatus</i></p>	<p>Όταν η παρέμβαση εφαρμόζεται σε αρόσιμες εκτάσεις αφορά στην εφαρμογή συγκεκριμένων πρακτικών φυτοκάλυψης με μη παραγωγική κατεύθυνση ήτοι:</p> <p>- <del>επίσπορων</del> <b>εμβόλιμων</b> καλλιεργειών,</p> <p>...</p> <p>Στις εκτάσεις με καλλιέργεια που έχει ικανότητες δέσμευσης του αζώτου (ψυχανθή), περιλαμβάνονται φυτά των ακόλουθων γενών και ειδών: i. <del><i>Medicago sativa</i></del> (Μηδική) ii. <i>Phaseolus spp.</i> (Φασόλια) iii. <i>Vigna spp.</i> (Μαυρομάτικα κ.α.) iv. <i>Lotus corniculatus</i> (Λωτός) <del>v.</del> <i>Cicer spp.</i> (Ρεβύθια) <del>vi.</del></p>	<p>Η χρήση του όρου «εμβόλιμες καλλιέργειες» που γενικά έχει υιοθετηθεί στην ελληνική μετάφραση του όρου “catch crops” σε συμφωνία και με το ΚΓΠΚ 8, αντί του όρου «επίσπορες καλλιέργειες» που γενικά χρησιμοποιείται για τις δευτερεύουσες καλλιέργειες παραγωγικής κατεύθυνσης πραγματοποιήθηκε για λόγους αποφυγής παρερμηνείας από τους γεωργούς.</p> <p>Στη λίστα των ψυχανθών προστέθηκε το γένος <i>Lathyrus spp.</i>, ενώ</p>

	(Λωτός) v. Cicerspp. (Πεβούθια) vi. Trifolium spp. (Τριφύλλια) vii. Vicia faba (Βρώσιμα κουκιά) viii. Lens culinaris (Φακές) ix. Lupinus spp. (Λούπινα) x. Pisum spp. (Μπιζέλια) xi. Vicia spp. (Βίκος κ.α.)	<del>Trifolium spp.</del> ( <del>Τριφύλλια</del> ) vii. Vicia faba (Βρώσιμα κουκιά) viii. Lens culinaris (Φακές) <del>ix</del> <b>vii.</b> Lupinus spp. (Λούπινα) <del>x</del> <b>viii.</b> Pisum spp. (Μπιζέλια) <del>xi</del> <b>vicia</b> spp. (Βίκος κ.α.), <b>x. Lathyrus spp (Λαθούρια).</b>	αφαιρέθηκαν από αυτήν η μηδική, που γενικά στην Ελλάδα χρησιμοποιείται ως πολυετής, καθώς και τα ετήσια τριφύλλια, που γενικά σπέρνονται την άνοιξη. Επιπλέον, η υποχρέωση τήρησης του ΚΓΠΚ 6 αφορά μόνο τη δυνατότητα χειμερινής σποράς.
5 Συγκεκριμένος σχεδιασμός, απαιτήσεις και όροι επιλεξιμότητας της παρέμβασης  Περιγραφή των δεσμεύσεων για το οικολογικό πρόγραμμα	<p>Σε ότι αφορά στις μόνιμες καλλιέργειες η παρέμβαση αφορά σε:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- .....</li> </ul> <p>Στις ζώνες αυτές δεν επιτρέπεται η χρήση συνθετικών λιπασμάτων.</p> <p>Όταν η παρέμβαση εφαρμόζεται σε αρόσιμες εκτάσεις αφορά στην εφαρμογή συγκεκριμένων πρακτικών φυτοκάλυψης με μη παραγωγική κατεύθυνση ήτοι:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-επίσπορων καλλιεργειών,</li> <li>-...</li> </ul> <p>Στις εκτάσεις με καλλιέργεια που έχει ικανότητες δέσμευσης του αζώτου (ψυχανθή), περιλαμβάνονται φυτά των ακόλουθων γενών και ειδών: i. Medicago sativa (Μηδική) ii. Phaseolus spp. (Φασόλια) iii. Vigna spp. (Μαυρομάτικα κ.α.) iv.</p>	<p>Σε ότι αφορά στις μόνιμες καλλιέργειες η παρέμβαση αφορά σε:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- .....</li> </ul> <p>Στις ζώνες αυτές δεν επιτρέπεται η χρήση <del>συνθετικών</del> λιπασμάτων και φυτοπροστατευτικών προϊόντων ούτε η βόσκηση. Επιπλέον δεν θα πρέπει να απομακρύνεται η ήδη υπάρχουσα αυτοφυής βλάστηση.</p> <p>Όταν η παρέμβαση εφαρμόζεται σε αρόσιμες εκτάσεις αφορά στην εφαρμογή συγκεκριμένων πρακτικών φυτοκάλυψης με μη παραγωγική κατεύθυνση ήτοι:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <del>επίσπορων</del> εμβόλιμων καλλιεργειών,</li> <li>- ....</li> </ul> <p>Στις εκτάσεις με καλλιέργεια που έχει ικανότητες δέσμευσης του αζώτου (ψυχανθή), περιλαμβάνονται φυτά των ακόλουθων γενών και ειδών: i. <del>Medicago sativa (Μηδική)</del> ii.</p>	<p>Στους όρους διαχείρισης των ζωνών άγριας ζωής προστέθηκε η απαγόρευση βόσκησης, καθώς και η απαγόρευση απομάκρυνσης της ήδη υπάρχουσας αυτοφυούς βλάστησης, ενώ για μεγαλύτερη σαφήνεια προστέθηκε και η απαγόρευση χρήσης των φυτοπροστατευτικών προϊόντων, που αναφερόταν άλλωστε και παρακάτω, σε άλλο σημείο του κειμένου του ΣΣΚΑΠ.</p>



	<p>Lotus corniculatus (Λωτός) v. Cicer spp. (Ρεβύθια) vi. Trifolium spp.</p> <p>(Τριφύλλια) vii. Vicia faba (Βρώσιμα κουκιά) viii. Lens culinaris (Φακές) ix. Lupinus spp. (Λούπινα) x.</p> <p>Pisum spp. (Μπιζέλια) xi. Vicia spp. (Βίκος κ.α.)</p>	<p>Phaseolus spp. (Φασόλια) iii.</p> <p>Vigna spp. (Μαυρομάτικα κ.α.) iiiiv. Lotus corniculatus (Λωτός) iv. Cicer spp. (Ρεβύθια) v. <del>Trifolium spp.</del></p> <p><del>(Τριφύλλια)</del> vii. Vicia faba (Βρώσιμα κουκιά) viii. Lens culinaris (Φακές) <del>ix</del>vii. Lupinus spp. (Λούπινα) <del>x</del>viii.</p> <p>Pisum spp. (Μπιζέλια) ix. Vicia spp. (Βίκος κ.α.), x. Lathyrus spp (Λαθούρια).</p>	<p>Οι υπόλοιπες αλλαγές έγιναν για λόγους συμφωνίας με τις αλλαγές του προηγούμενου σημείου.</p>
<p>5 Συγκεκριμένος σχεδιασμός, απαιτήσεις και όροι επιλεξιμότητας της παρέμβασης</p>	<p>Επιλέξιμοι είναι ενεργοί γεωργοί ή ομάδες ενεργών γεωργών, οι οποίοι διαθέτουν μόνιμες φυτείες δενδρωδών και αναλαμβάνουν να εφαρμόζουν τις δεσμεύσεις της παρούσας παρέμβασης.</p>	<p>Επιλέξιμοι είναι ενεργοί γεωργοί ή ομάδες ενεργών γεωργών, οι οποίοι διαθέτουν μόνιμες φυτείες δενδρωδών <b>ή αρόσιμες εκτάσεις</b> και αναλαμβάνουν να εφαρμόζουν τις δεσμεύσεις της παρούσας παρέμβασης.</p>	<p>Συμπλήρωση παράλειψης δεδομένου ότι το παρόν οικολογικό πρόγραμμα εφαρμόζεται και στις αρόσιμες εκτάσεις.</p>
<p>6 Προσδιορισμός των σχετικών βασικών στοιχείων</p> <p>Συνδέστε την ΚΓΠΚ, την ΚΑΔ και τα εθνικά πρότυπα με το οικολογικό πρόγραμμα</p>	<p>Η παρέμβαση είναι σημαντική βελτίωση της ΚΓΠΚ 6. Για όλα τα αγροτεμάχια αροσίμων καλλιεργειών</p> <p>και για τα αγροτεμάχια των δενδρωδών που βρίσκονται σε εδάφη με κλίση άνω του 10% επιβάλλεται να</p> <p>υπάρχει φυτική κάλυψη κατά την ευαίσθητη περίοδο. Ως «ευαίσθητη περίοδος» για τα ελληνικά δεδομένα ορίζεται η περίοδος των υγρών μηνών του έτους (περίοδος βροχοπτώσεων), δηλαδή η περίοδος 1/11 έως 15/3, και οπωσδήποτε όχι νωρίτερα από την προετοιμασία του εδάφους για την επόμενη εαρινή σπορά, ανάλογα με την καλλιέργεια. Η φυτοκάλυψη θα πρέπει να διατηρείται όσο το δυνατόν περισσότερο εντός της υγρής περιόδου.</p> <p>Η κάλυψη του εδάφους μπορεί να γίνεται με ένα</p>	<p>Η παρέμβαση είναι σημαντική βελτίωση της ΚΓΠΚ 6. Για όλα τα αγροτεμάχια αροσίμων καλλιεργειών</p> <p>και για τα αγροτεμάχια των δενδρωδών που βρίσκονται σε εδάφη με κλίση άνω του 10% επιβάλλεται να</p> <p>υπάρχει φυτική κάλυψη κατά την ευαίσθητη περίοδο. Ως «ευαίσθητη περίοδος» για τα ελληνικά δεδομένα ορίζεται η περίοδος των υγρών μηνών του έτους (περίοδος βροχοπτώσεων), δηλαδή η περίοδος 15/11 έως 15/3, και οπωσδήποτε όχι νωρίτερα από την προετοιμασία του εδάφους για την επόμενη εαρινή σπορά, ανάλογα με την καλλιέργεια. Η φυτοκάλυψη θα πρέπει να διατηρείται όσο το δυνατόν περισσότερο εντός της υγρής περιόδου.</p>	<p>Διορθώσεις προκειμένου τα αναγραφόμενα στο παρόν οικολογικό πρόγραμμα να είναι σε συμφωνία με το ισχύον ΚΓΠΚ 6.</p> <p>Διορθώσεις προκειμένου τα αναγραφόμενα στο παρόν</p>

	<p>ή περισσότερους από τους παρακάτω τρόπους:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-κύρια χειμερινή καλλιέργεια</li> <li>-φυτικά υπολείμματα</li> <li>-αυτοφυή βλάστηση</li> </ul> <p>Για τη διατήρηση της φυτοκάλυψης του εδάφους στις αρόσιμες καλλιέργειες στο πλαίσιο της ενισχυμένης αιρεσιμότητας οι παραγωγοί υποχρεούνται να την εξασφαλίζουν είτε αφήνοντας την κύρια καλλιέργεια είτε επιτρέποντας την αυτοφυή βλάστηση είτε με τον απλό διασκορπισμό των φυτικών υπολειμμάτων στο έδαφος.</p> <p>Στην περίπτωση των μονίμων καλλιεργειών, η υποχρέωση για φυτοκάλυψη καθόλη τη διάρκεια της υγρής περιόδου ισχύει για τις εκτάσεις που βρίσκονται σε περιοχές με κλίση άνω του 10% και αφορά σε αυτοφυή βλάστηση ή και διασκορπισμό φυτικών υπολειμμάτων.</p> <p>...</p> <p>σε: Τρία (3) μέτρα κατά μήκος φυσικών επιφανειακών υδάτινων σωμάτων (ποτάμι, υδατόρεμα, λίμνη, διώρυγες, τάφροι, κανάλια).</p> <p>...</p>	<p>Η κάλυψη του εδάφους μπορεί να γίνεται με <del>ένα ή περισσότερους από τους παρακάτω τρόπους:</del></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><del>-κύρια χειμερινή καλλιέργεια</del></li> <li>-φυτικά υπολείμματα ή/και με</li> <li><del>-αυτοφυή βλάστηση ή/και με</del></li> <li>- την εφαρμογή άλλης πρακτικής ισοδυνάμου αποτελέσματος, ήτοι προστασίας του εδάφους κατά την προαναφερθείσα ευαίσθητη περίοδο.</li> </ul> <p>Για τη διατήρηση της φυτοκάλυψης του εδάφους στις αρόσιμες καλλιέργειες στο πλαίσιο της ενισχυμένης αιρεσιμότητας οι παραγωγοί υποχρεούνται να την εξασφαλίζουν <del>είτε αφήνοντας την</del>, στην περίπτωση που δεν υπάρχει κύρια ή δευτερεύουσα καλλιέργεια, είτε επιτρέποντας την αυτοφυή βλάστηση είτε με τον απλό διασκορπισμό των φυτικών υπολειμμάτων στο έδαφος.</p> <p>Στην περίπτωση των μονίμων καλλιεργειών, η υποχρέωση για φυτοκάλυψη καθόλη τη διάρκεια της υγρής περιόδου ισχύει για τις εκτάσεις που βρίσκονται σε περιοχές με κλίση άνω του 10% και αφορά σε αυτοφυή βλάστηση ή και διασκορπισμό φυτικών υπολειμμάτων.</p> <p>...</p> <p>σε: Τρία (3) μέτρα κατά μήκος <del>φυσικών</del> επιφανειακών υδάτινων σωμάτων (ποτάμι, υδατόρεμα, λίμνη, διώρυγες, τάφροι, κανάλια, υγρότοποι).</p> <p>...</p>	<p>οικολογικό πρόγραμμα να είναι σε συμφωνία με το ισχύον ΚΓΠΚ 6.</p> <p>Διόρθωση προκειμένου να είναι σε συμφωνία με την υπό τροποποίηση μορφή του ΚΓΠΚ 4.</p>
7 Εύρος και ποσά	Στις μόνιμες καλλιέργειες χορηγείται 100 €/ha ενίσχυση, τόσο για τη σπορά ποωδών γρασιδιών	Στις μόνιμες καλλιέργειες χορηγείται 100 €/ha ενίσχυση, τόσο για τη σπορά ποωδών	Διαγράφεται γιατί ο εμπλουτισμός των ζωνών

στήριξης	και σπορά αζωτοδεσμευτικών ειδών (π.χ.ψυχανθών) στον υπόροφο, όσο και για τη δημιουργία λωρίδων 1,5 μέτρου στα περιθώρια ή/και τον εμπλουτισμό των υποχρεωτικών ζωνών ανάσχεσης (GAEC 4) με φυτά ξενιστές επικονιαστών.	γρασιδίων και σπορά αζωτοδεσμευτικών ειδών (π.χ.ψυχανθών) στον υπόροφο, όσο και για τη δημιουργία λωρίδων 1,5 μέτρου στα περιθώρια ή/και τον εμπλουτισμό των υποχρεωτικών ζωνών ανάσχεσης (GAEC 4) με φυτά ξενιστές επικονιαστών.	του ΚΓΠΚ 4, αποτελεί υποχρέωση μόνο στην περίπτωση επιλογής φύτευσης ξενιστών για τη λήψη των επιπλέον 50 ευρώ ανά εκτάριο.
Π1-31.4 - Εφαρμογές κυκλικής οικονομίας στη Γεωργία			
5. Συγκεκριμένος σχεδιασμός, απαιτήσεις και όροι επιλεξιμότητας της παρέμβασης	<p>Η δέσμευση συνίσταται στη διαχείριση των φυτικών υπολειμμάτων στις αρόσιμες και των κλαδεμάτων στις μόνιμες καλλιέργειες, με στόχο τόσο τον μετριασμό της κλιματικής αλλαγής, όσο και τη βελτίωση της δομής και την αύξηση της οργανικής ουσίας του εδάφους.</p> <p>Η συνηθισμένη πρακτική διαχείρισης των φυτικών υπολειμμάτων και των κλαδεμάτων των δένδρων ήταν η καύση τους στο χωράφι. Η πρακτική αυτή έχει περιοριστεί σημαντικά λόγω της εφαρμογής της πολλαπλής συμμόρφωσης και είναι πλέον απαγορευμένη βλ. GAEC 3. Έχει αντικατασταθεί με την απλή συγκέντρωση και απομάκρυνση των υπολειμμάτων. Η λύση αυτή ενέχει πολλά μειονεκτήματα τα κυριότερα των οποίων είναι η πιθανή τελική απελευθέρωση στην ατμόσφαιρα αερίων θερμοκηπίου και η απώλεια πολύτιμης οργανικής ουσίας και συνεπώς η συνέχιση της υποβάθμισης του εδάφους. Οι προσπάθειες για την εφαρμογή της λογικής της ανακύκλωσης προσκρούουν στην ανάγκη για να γίνουν προηγουμένως σημαντικές επενδύσεις (αγορά τεμαχιστή, εγκαταστάσεις κομποστοποίησης κ.λπ.) έτσι ώστε να εφαρμοστεί οποιοδήποτε σχήμα αλλά και στην αύξηση του κινδύνου διασποράς εχθρών και</p>	<p>Η δέσμευση συνίσταται στη διαχείριση των <del>φυτικών υπολειμμάτων στις αρόσιμες και των κλαδεμάτων στις μόνιμες καλλιέργειες</del> <b>των παντός είδους καλλιεργειών</b>, με στόχο τόσο τον μετριασμό της κλιματικής αλλαγής, όσο και τη βελτίωση της δομής και την αύξηση της <del>οργανικής ουσίας</del> γονιμότητας του εδάφους.</p> <p>Η συνηθισμένη πρακτική διαχείρισης των φυτικών υπολειμμάτων και των κλαδεμάτων των δένδρων ήταν η καύση τους στο χωράφι. Η πρακτική αυτή έχει περιοριστεί σημαντικά λόγω της εφαρμογής της πολλαπλής συμμόρφωσης <b>αιρεσιμότητας</b> και είναι πλέον απαγορευμένη βλ. GAEC 3. Έχει αντικατασταθεί με την απλή συγκέντρωση και απομάκρυνση των υπολειμμάτων. Η λύση αυτή ενέχει πολλά μειονεκτήματα τα κυριότερα των οποίων είναι η πιθανή τελική απελευθέρωση στην ατμόσφαιρα αερίων θερμοκηπίου και η απώλεια πολύτιμης οργανικής ουσίας και συνεπώς η συνέχιση της υποβάθμισης του εδάφους. Οι προσπάθειες για την εφαρμογή της λογικής της ανακύκλωσης προσκρούουν στην ανάγκη για να γίνουν προηγουμένως σημαντικές επενδύσεις (αγορά τεμαχιστή, εγκαταστάσεις κομποστοποίησης κ.λπ.) έτσι</p>	<p>Δεν χρειάζεται διάκριση μεταξύ φυτικών υπολειμμάτων στις αρόσιμες και κλαδεμάτων στις μόνιμες καλλιέργειες. Στόχος είναι η αξιοποίηση των παντός είδους υπολειμμάτων όλων των καλλιεργειών. Ο διαχωρισμός είναι περιττός.</p>

	<p>ασθενειών των φυτών.</p>	<p>ώστε να εφαρμοστεί οποιοδήποτε σχήμα αλλά και στην αύξηση του κινδύνου διασποράς εχθρών και ασθενειών των φυτών.</p> <p>Η κυκλική οικονομία στη γεωργία συνίσταται σε πρακτικές που έχουν ως αποτέλεσμα το σύνολο της βιομάζας που παράγεται από τη γεωργία να υφίσταται βιοαποικοδόμηση και να καταλήγει πάλι στον αγρό ως εδαφοβελτιωτικό. Η βιομάζα που απομακρύνεται από το χωράφι είναι: α. Τα προϊόντα που συγκομίζονται, τρόφιμα και ζωοτροφές, τα οποία καταναλώνονται από ανθρώπους και ζώα και ακολούθως οδηγούνται σε περαιτέρω επεξεργασία μετά την πρώτη ζύμωση που υφίστανται από τον γαστρεντερικό σωλήνα ανθρώπων και ζώων. Πρόκειται για τα υγρά αστικά απόβλητα και τα κτηνοτροφικά απόβλητα.</p> <p>β. Τα παντός είδους υπολείμματα καλλιέργειας, όπως κλαδέματα οπωροφόρων δέντρων, αμπελιών, ακτινιδίων και υπολειμματική βιομάζα που παραμένει στο χωράφι μετά τη συγκομιδή των προϊόντων.</p> <p>Οι δικαιούχοι αναλαμβάνουν τη δέσμευση: να εφαρμόζουν την πρακτική της συγκέντρωσης των υπολειμμάτων στις αρόσιμες, του θρυμματισμού των κλαδεμάτων μετά το κλάδεμα των δέντρων, την επεξεργασία τους μέσω της κομποστοποίησης και τέλος την κατάλληλη εφαρμογή του κομποστ που προκύπτει στην επιφάνεια του εδάφους, η οποία εφαρμογή, πέραν των προαναφερθέντων, μειώνει και τις ανάγκες χρήσης ζιζανιοκτόνων.</p>	<p>Επεξήγηση κυκλικής οικονομίας για τη γεωργία. Είναι κάτι πολύ περισσότερο</p>
--	-----------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------

	<p>Οι δικαιούχοι αναλαμβάνουν τη δέσμευση να εφαρμόζουν την πρακτική της συγκέντρωσης των υπολειμμάτων στις αρόσιμες, του θρυμματισμού των κλαδεμάτων μετά το κλάδεμα των δέντρων, την επεξεργασία τους μέσω της κομποστοποίησης και τέλος την κατάλληλη εφαρμογή του κομπόστ που προκύπτει στην επιφάνεια του εδάφους, η οποία εφαρμογή, πέραν των προαναφερθέντων, μειώνει και τις ανάγκες χρήσης ζιζανιοκτόνων.</p>	<p>α. Αφενός να συγκεντρώνουν τα υπολείμματα των καλλιεργειών τους και να τα οδηγούν σε χώρο όπου θα γίνει η διαχείρισή τους με τελικό αποτέλεσμα την παραγωγή κομπόστ ή χωνεύματος κατάλληλου για γεωργική χρήση εδαφοβελτίωσης. Η διαχείριση των υπολειμμάτων είναι δυνατό να γίνεται:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>i. Από τον ίδιο το γεωργό που θα τα συγκεντρώνει σε κομποστοσωρούς όπου θα κομποστοποιούνται.</li> <li>ii. Από αδειοδοτημένη επιχείρηση που παράγει κομπόστ για γεωργική χρήση χρησιμοποιώντας ως πρώτη ύλη μεταξύ άλλων και φυτικά υπολείμματα.</li> <li>iii. Από αδειοδοτημένη μονάδα παραγωγής βιοαερίου που χρησιμοποιεί ως πρώτες ύλες αποκλειστικά γεωργικά υπολείμματα, κτηνοτροφικά απόβλητα και βιομάζα ενεργειακών φυτών.</li> </ul> <p>β. Αφετέρου να αποθέτουν εδαφοβελτιωτικό προερχόμενο από βιοαποδόμηση οργανικής ύλης προερχόμενης από τη γεωργία. Υπό την έννοια αυτή αποδεκτά υλικά εδαφοβελτίωσης αποτελούν:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>i. Κομπόστ που προέρχεται από την βιοαποικοδόμηση γεωργικών υπολειμμάτων και κτηνοτροφικών αποβλήτων. Αυτό μπορεί να παράγεται σε μονάδες παραγωγής κομπόστ γεωργικής χρήσης ή να παράγεται από τον ίδιο το γεωργό με την κομποστοποίηση των δικών του υπολειμμάτων.</li> <li>ii. Χώνευμα που προέρχεται από την</li> </ul>	<p>από την ιδιοκομποστοποίηση.</p>
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------

		<p>αναερόβια χώνευση γεωργικών υπολειμμάτων και κτηνοτροφικών αποβλήτων. Ως επί το πλείστον το χώνευμα αυτό παράγεται σε μονάδες παραγωγής βιοαερίου.</p> <p>iii. Επεξεργασμένη ιλύς αστικών λυμάτων που παράγεται σε μονάδες επεξεργασίας υγρών αστικών αποβλήτων. Στην προκειμένη περίπτωση η χρήση του συγκεκριμένου υλικού θα γίνεται με τους όρους και προϋποθέσεις της οδηγίας 86/278/ΕΟΚ, όπως αυτή έχει ενσωματωθεί στο Εθνικό Δίκαιο.</p> <p>Στο πλαίσιο αυτής της δέσμευσης οι δικαιούχοι :</p> <p>α. Ελέγχουν τα δέντρα και τις καλλιέργειες για ανίχνευση παρουσίας φυτοπαθολογικών προβλημάτων ή εντομολογικών εχθρών και συγκεντρώνουν τα κλαδέματα σε κατάλληλους χώρους.</p> <p>β. Εάν δεν εντοπιστούν μολύσματα είτε i) χρησιμοποιώντας ίδιο εξοπλισμό είτε ή μέσω της προμήθειας υπηρεσιών τρίτων προβαίνουν σε θρυμματισμό των κλαδεμάτων με διάμετρο μικρότερη των 6-7 εκατοστών και των υπολειμμάτων της καλλιέργειας, είτε ii) απλά συγκεντρώνουν τα υπολείμματα προκειμένου να τα διαθέσουν σε αδειοδοτημένη μονάδα επεξεργασίας</p> <p>γ. Ακολουθώντας είτε i) χρησιμοποιώντας ίδιο εξοπλισμό ακολουθούν τη διαδικασία της κομποστοποίησης των</p>	<p>Επεκτείνουμε τη δράση σε όλες τις εκφάνσεις της κυκλικής οικονομίας ξεφεύγοντας από τα στενά πλαίσια της ιδιοκομποστοποίησης.</p> <p>Χρησιμοποιώντας τη διασταλτική ερμηνεία της έννοιας της κυκλικής οικονομίας</p> <p>α. επεκτείνουμε τη δράση ούτως ώστε να αξιοποιηθούν και άλλα υλικά που επί του παρόντος μένουν</p>
--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p>Στο πλαίσιο αυτής της δέσμευσης οι δικαιούχοι :</p> <p>α. Ελέγχουν τα δέντρα και τις καλλιέργειες για ανίχνευση παρουσίας φυτοπαθολογικών προβλημάτων ή εντομολογικών εχθρών και συγκεντρώνουν τα κλαδέματα σε κατάλληλους χώρους.</p> <p>Β. εάν δεν εντοπιστούν μολύσματα είτε χρησιμοποιώντας ίδιο εξοπλισμό είτε μέσω της προμήθειας υπηρεσιών τρίτων προβαίνουν σε θρυμματισμό των κλαδεμάτων με διάμετρο μικρότερη των 6-7 εκατοστών και των υπολειμμάτων της καλλιέργειας</p> <p>γ. είτε χρησιμοποιώντας ίδιο εξοπλισμό ακολουθούν τη διαδικασία της κομποστοποίησης των υπολειμμάτων σε ειδικούς χώρους/εγκαταστάσεις είτε προμηθεύονται κομπόστ για χρήση στις ενισχυόμενες εκτάσεις μονίμων και αρόσιμων καλλιεργειών</p> <p>δ. είτε χρησιμοποιώντας ίδιο εξοπλισμό είτε μέσω της προμήθειας υπηρεσιών τρίτων, εφαρμόζουν το</p>	<p>υπολειμμάτων σε ειδικούς χώρους/εγκαταστάσεις είτε <del>προμηθεύονται κομπόστ για χρήση στις ενισχυόμενες εκτάσεις μονίμων και αρόσιμων καλλιεργειών,</del></p> <p>ii) διαθέτουν τα υπολείμματα σε μονάδα αδειοδοτημένη για την παραγωγή κομπόστ ή χωνεύματος. Αυτό είναι υποχρεωτικό σε περίπτωση που λόγω φυτοπαθολογικών ασθενειών ή άλλων προσβολών δεν ενδείκνυται η κομποστοποίησή τους.</p> <p>δ. είτε χρησιμοποιώντας ίδιο εξοπλισμό είτε μέσω της προμήθειας υπηρεσιών τρίτων, εφαρμόζουν <del>το κομπόστ</del> στο έδαφος των ενταγμένων αγροτεμαχίων <b>οργανική ύλη που μπορεί να προέρχεται:</b></p> <p>i) από το κομπόστ που παρήγαγαν οι ίδιοι, ή ii) από προμήθεια κομπόστ ή χωνέματος ή επεξεργασμένης ιλύος.</p>	<p>αναξιοποίητα, όπως το χώνευμα μονάδων βιοαερίου και η ιλύς των βιολογικών καθαρισμών</p> <p>β. δίνουμε πρόσβαση στους γεωργούς σε φθηνό εδαφοβελτιωτικό (το κομπόστ είναι πανάκριβο), το οποίο μπορούν να προμηθευτούν ακόμη και δωρεάν, πετυχαίνοντας και καλύτερο αποτέλεσμα λόγω μεγαλύτερης ποσότητας εφαρμογής αλλά και τεράστια οικονομία.</p> <p>γ. βάζουμε εξ αρχής στο ecoscheme τους γεωργούς που ήδη εφαρμόζουν χώνευμα και ιλύ.</p>
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



	<p>κομπόστ στο έδαφος των αγροτεμαχίων.</p> <p>Οι δικαιούχοι υποχρεούνται να πραγματοποιήσουν τόσο στην αρχή όσο και σε τακτά χρονικά διαστήματα εντός της διάρκειας της δέσμευσης αναλύσεις εδαφών, που να καλύπτουν το σύνολο των αγροτεμαχίων της εκμετάλλευσης που θα ενταχθούν στο μέτρο. Οι αναλύσεις έχουν στόχο την τεκμηρίωση της βελτίωσης της ποιότητας του εδάφους (δομή και γονιμότητα). Τόσο οι δειγματοληψίες όσο και οι αναλύσεις πρέπει είναι προσδιορισμένες χωρικά και να εκτελούνται από διαπιστευμένα εργαστήρια και τα αποτελέσματα θα είναι διαθέσιμα στον οργανισμό πληρωμών και στους ελεγκτικούς μηχανισμούς και θα καταχωρούνται στο ψηφιακό αποθετήριο για χρήση του συστήματος γεωργικών συμβουλών.</p>	<p>Οι δικαιούχοι υποχρεούνται να πραγματοποιήσουν τόσο στην αρχή όσο και σε τακτά χρονικά διαστήματα <b>πραγματοποιούν</b> εντός της διάρκειας της δέσμευσης αναλύσεις εδαφών, που να καλύπτουν το σύνολο των αγροτεμαχίων της εκμετάλλευσης που θα ενταχθούν στο μέτρο <b>στα αγροτεμάχια έκτασης που εφαρμόζεται το μέτρο</b>. Οι αναλύσεις έχουν στόχο την τεκμηρίωση της βελτίωσης της ποιότητας του εδάφους (δομή και γονιμότητα). Τόσο οι δειγματοληψίες όσο και οι αναλύσεις πρέπει είναι προσδιορισμένες χωρικά και να εκτελούνται από διαπιστευμένα εργαστήρια</p> <p><b>Πραγματοποιείται μια ανάλυση για κάθε εκτάριο ενταγμένης έκτασης. Τα δείγματα λαμβάνονται από τα μεγαλύτερα αγροτεμάχια της εκμετάλλευσης. Τα χαρακτηριστικά που μετρώνται είναι η περιεκτικότητα του εδάφους σε οργανικό άνθρακα και η ικανότητα ανταλλαγής κατιόντων. Οι αναλύσεις εκτελούνται από διαπιστευμένα εργαστήρια ή εργαστήρια του Δημοσίου ή νομικών προσώπων που εποπτεύονται από το Δημόσιο.</b></p> <p>Τα αποτελέσματα θα είναι διαθέσιμα στον οργανισμό πληρωμών και στους ελεγκτικούς μηχανισμούς και θα καταχωρούνται στο ψηφιακό αποθετήριο για χρήση του συστήματος γεωργικών συμβουλών.</p>	<p>Κάνουμε πιο συγκεκριμένο τι εννοούμε λέγοντας για εδαφολογικές αναλύσεις</p>
7 Εύρος και ποσά στήριξης	<p>Η ενίσχυση αφορά στην πληρωμή στον παραγωγό των παρακάτω υπηρεσιών/προμηθειών:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Συγκέντρωση και απόσυρση των υπολειμμάτων καλλιεργειών και των κλαδεμάτων για τις οποίες ενέργειες δίνεται</li> </ul>	<p>Η ενίσχυση αφορά στην πληρωμή στον παραγωγό των παρακάτω υπηρεσιών/προμηθειών:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Συγκέντρωση και απόσυρση των υπολειμμάτων καλλιεργειών και των κλαδεμάτων για τις οποίες ενέργειες δίνεται</li> </ul>	<p>Πρέπει να ενισχυθεί ξεχωριστά η συγκέντρωση</p>



	<p>ενίσχυση 20 €/ha.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Προμήθεια κομπόστ εγγυημένης περιεκτικότητας σε θρεπτικά και απαλλαγμένου μολυσμάτων.</li> <li>• Διασπορά του κομπόστ στις καλλιέργειες</li> </ul> <p>Η ποσότητα του κομπόστ που απαιτείται για την κάλυψη των αναγκών των καλλιεργειών εξαρτάται από τον τύπο της καλλιέργειας. Συνεπώς για την προμήθεια και την εφαρμογή του κομπόστ σε αρόσιμες καλλιέργειες η ενίσχυση ανέρχεται σε 90€/ha ενώ στα κηπευτικά εκτιμάται στα 180€/ha. Από τις μόνιμες φυτείες στα ακτινίδια και τα αμπέλια η ενίσχυση φτάνει στα 92 €/ha και στις υπόλοιπες δενδρώδεις τα 120 €/ha. Οι διαφορές οφείλονται στις διαφορετικές ανάγκες σε θρέψη των διαφόρων καλλιεργειών.</p>	<p>ενίσχυση 20 €/ha.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Κομποστοποίηση υπολειμμάτων και διασπορά του κομπόστ 20 € ανά εκτάριο</li> <li>• Προμήθεια κομπόστ ή χωνεύματος ή υλός εγγυημένης περιεκτικότητας σε θρεπτικά και απαλλαγμένου μολυσμάτων και διασπορά τους.</li> <li>• Διασπορά του κομπόστ στις καλλιέργειες</li> </ul> <p>Η ποσότητα του κομπόστ που απαιτείται για την κάλυψη των αναγκών των καλλιεργειών εξαρτάται από τον τύπο της καλλιέργειας. Συνεπώς για την προμήθεια και την εφαρμογή του κομπόστ σε αρόσιμες καλλιέργειες η ενίσχυση ανέρχεται σε 90€/ha ενώ στα κηπευτικά εκτιμάται στα 180€/ha. Από τις μόνιμες φυτείες στα ακτινίδια και τα αμπέλια η ενίσχυση φτάνει στα 92 €/ha και στις υπόλοιπες δενδρώδεις τα 120 €/ha. Οι διαφορές οφείλονται στις διαφορετικές ανάγκες σε θρέψη των διαφόρων καλλιεργειών, άρα και στις διαφορετικές ποσότητες κομπόστ που κατ' ελάχιστον πρέπει να χρησιμοποιηθούν.</p> <p>Για εδαφολογικές αναλύσεις 20 € ανά εκτάριο.</p>	<p>των υπολειμμάτων από την κομποστοποίηση και την εφαρμογή στο χωράφι. Έτσι όπως είναι τώρα, ένας γεωργός που κομποστοποιεί τα υπολείμματά του παίρνει τα ίδια με εκείνον που τα διαθέτει. Αυτό είναι άδικο γιατί ο πρώτος κάνει πολύ περισσότερη δουλειά.</p> <p>Εκτός από κομπόστ μπορεί να πάρει και χώνευμα αλλά και επεξεργασμένη υλός αστικών λυμάτων.</p> <p>Το κόστος της κομποστοποίησης από τον παραγωγό βασίζεται σε σχετική πρόταση της ΕΘΕΑΣ.</p>
<p>12 Προβλεπόμενα μοναδιαία ποσά — Δημοσιονομικός πίνακας με αποτελέσματα</p>	<p>Εφαρμογές κυκλικής οικονομίας στη γεωργία</p> <p>MK1-31.4-3 - Ετήσια ενίσχυση για την εφαρμογή πρακτικών κυκλικής οικονομίας στις δενδρώδεις καλλιέργειες Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό 112,00</p> <p>MK1-31.4-4 - Ετήσια ενίσχυση για την εφαρμογή πρακτικών κυκλικής οικονομίας στο ακτινίδιο και την αμπελοργία Προβλεπόμενο μοναδιαίο</p>	<p>Εφαρμογές κυκλικής οικονομίας στη γεωργία</p> <p>MK1-31.4-3 - Ετήσια ενίσχυση για την εφαρμογή πρακτικών κυκλικής οικονομίας στις δενδρώδεις καλλιέργειες</p> <p>Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό 112,00 140,00</p> <p>MK1-31.4-4 - Ετήσια ενίσχυση για την</p>	<p>Είχε γίνει αντιμετάθεση των ποσών εκ παραδρομής.</p>

	ποσό 140,00	εφαρμογή πρακτικών κυκλικής οικονομίας στο ακτινίδιο και την αμπελουργία  Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό 140,00 <b>112,00</b>	
<b>Π1-31.5 – Βελτίωση αγροδασικών οικοσυστημάτων, πλούσιων σε στοιχεία του τοπίου</b>			
1 Εδαφικό πεδίο εφαρμογής και, κατά περίπτωση, περιφερειακή διάσταση  Περιγραφή του εδαφικού πεδίου εφαρμογής	Η παρέμβαση θα έχει πεδίο εφαρμογής τμήματα της αγρονομικής ζώνης των μονίμων καλλιεργειών αλλά και τις ζώνες των αροσίμων καλλιεργειών και των βοσκοτόπων που έχουν δένδρα.	<del>Η παρέμβαση θα έχει πεδίο εφαρμογής τμήματα της αγρονομικής ζώνης των μονίμων καλλιεργειών αλλά και τις ζώνες των αροσίμων καλλιεργειών και των βοσκοτόπων που έχουν δένδρα.</del>  Η παρέμβαση εφαρμόζεται σε εκτάσεις με αροτραίες καλλιέργειες παρουσία δέντρων καθώς και σε βοσκοτόπους με παρουσία δέντρων.	Αλλαγή διατύπωσης για λόγους αποσαφήνισης και καλύτερης κατανόησης.
5 Συγκεκριμένος σχεδιασμός, απαιτήσεις και όροι επιλεξιμότητας της παρέμβασης Περιγραφή των δεσμεύσεων για το οικολογικό πρόγραμμα	Η παρέμβαση συνίσταται στη βελτίωση των υπαρχόντων αγροδασικών συστημάτων :  Στις καλλιεργούμενες εκτάσεις των ορεινών και των ημιορεινών περιοχών της χώρας όπου απαντώνται με αρκετή συχνότητα δασογεωργικά (αγροδασικά) συστήματα ήτοι συστήματα όπου βρίσκονται δέντρα διάσπαρτα (αυτοφυή συνήθως) ή στα περιθώρια (φυτεμένα σε σειρές). Τα δέντρα αυτά μπορεί να είναι είτε δασικά (όπως δρύες, πεύκα, λεύκες, κυπαρίσσια), είτε καρποφόρα/παραγωγικά (όπως εσπεριδοειδή, μηλοειδή και πυρηνόκαρπα, ακρόδρυα, ελιές, χαρουπιές και μαστιχόδενδρα), τα οποία συνδυάζονται με την καλλιέργεια σιτηρών, κηπευτικών η/και τη βόσκηση.  Επίσης η παρέμβαση αφορά και σε μερικούς δασοσκεπείς εκτάσεις (αραιά δάση) βοσκοτόπων με κάλυψη δένδρων μέχρι 40% και	Η παρέμβαση συνίσταται στη βελτίωση των <del>υπαρχόντων</del> υφιστάμενων αγροδασικών συστημάτων:  Στις καλλιεργούμενες εκτάσεις <del>των ορεινών και των ημιορεινών περιοχών της χώρας</del> όπου απαντώνται με αρκετή συχνότητα δασογεωργικά (αγροδασικά) συστήματα ήτοι συστήματα όπου βρίσκονται δέντρα διάσπαρτα (αυτοφυή συνήθως) ή στα περιθώρια (φυτεμένα σε σειρές). Τα δέντρα αυτά μπορεί να είναι είτε δασικά (όπως δρύες, πεύκα, λεύκες, κυπαρίσσια), είτε καρποφόρα/παραγωγικά (όπως εσπεριδοειδή, μηλοειδή και πυρηνόκαρπα, ακρόδρυα, ελιές, χαρουπιές και μαστιχόδενδρα), τα οποία συνδυάζονται με την καλλιέργεια σιτηρών ή κηπευτικών <del>η/και τη βόσκηση.</del>  Επίσης η παρέμβαση αφορά και σε μερικούς	Διεύρυνση του πεδίου εφαρμογής της παρέμβασης και φραστικές διορθώσεις.

	<p>υπόροφο με ποώδη ή ξυλώδη βλάστηση. Τα δασολίβαδα αυτά έχουν υψηλή βιοποικιλότητα και η διατήρηση αυτών των συστημάτων, που απειλούνται από την εγκατάλειψη συνήθως, και σε κάποιες περιπτώσεις από την εντατικοποίηση, συμβάλλει στη διατήρηση στοιχείων του τοπίου, τη διατήρηση και βελτίωση της βιοποικιλότητας, την αύξηση της δέσμευσης άνθρακα και στη προστασία και βελτίωση της ποιότητας των εδαφών.</p> <p>Η δράση συνίσταται στη συστηματική φροντίδα/καθαρισμό των δένδρων/θάμνων, στην υποχρέωση για ελεγχόμενη βόσκηση και την καρατόμηση και απομάκρυνση ξενικών και εισβλητικών δένδρων και θάμνων από την επιλέξιμη έκταση που εφάπτεται των αγροτεμαχίων, κατά την χειμερινή περίοδο.</p> <p>Φυσικά υποχρέωση των παραγωγών είναι η προστασία και διατήρηση των προστατευόμενων στοιχείων του τοπίου που έχουν οριοθετηθεί και χαρακτηρίζεται από τον ΟΠΕΚΕΠΕ ανεξάρτητα από το μέγεθός τους. Στα προστατευόμενα στοιχεία του τοπίου περιλαμβάνονται αναβαθμίδες, τάφροι, υδατοσυλλογές, νησίδες στις οποίες διατηρείται άγρια ζωή, λόγω π.χ. του βραχώδους της έκτασης, δρόμοι, μονοπάτια, μικρά κτίσματα και φυτοφράκτες.</p> <p>Θεωρείται αναγκαία και ενισχύεται στα πλαίσια της παρέμβασης, η κατάρτιση, εφαρμογή και παρακολούθηση σχεδίου διαχείρισης της φυτοπροστασίας και της βιοποικιλότητας, τόσο για τη φροντίδα των δέντρων και των θάμνων και την απομάκρυνση των χωροκατακτητικών</p>	<p>δασοσκεπείς εκτάσεις (αραιά δάση) βοσκοτόπων με κάλυψη δένδρων μέχρι 40% και υπόροφο με ποώδη ή ξυλώδη βλάστηση. Τα δασολίβαδα αυτά έχουν υψηλή βιοποικιλότητα και η διατήρηση αυτών των συστημάτων, που απειλούνται από την εγκατάλειψη συνήθως, και σε κάποιες περιπτώσεις από την εντατικοποίηση, συμβάλλει στη διατήρηση στοιχείων του τοπίου, τη διατήρηση και βελτίωση της βιοποικιλότητας, την αύξηση της δέσμευσης άνθρακα και στη προστασία και βελτίωση της ποιότητας των εδαφών.</p> <p>Η δράση συνίσταται στη συστηματική φροντίδα/καθαρισμό των δένδρων/θάμνων, στην υποχρέωση για ελεγχόμενη βόσκηση και την καρατόμηση και απομάκρυνση ξενικών και εισβλητικών εισβολικών ειδών δένδρων και θάμνων από την επιλέξιμη έκταση που εφάπτεται των αγροτεμαχίων, κατά την χειμερινή περίοδο.</p> <p><del>Φυσικά υποχρέωση</del> Οι υποχρεώσεις των παραγωγών στο πλαίσιο της παρέμβασης, υπερβαίνουν τις υποχρεώσεις του προτύπου ΚΓΠΚ 8 όσον αφορά στην <del>είναι η</del> προστασία και διατήρηση των προστατευόμενων στοιχείων του τοπίου, <del>που έχουν οριοθετηθεί και χαρακτηρίζεται από τον ΟΠΕΚΕΠΕ ανεξάρτητα από το μέγεθός τους. Στα προστατευόμενα στοιχεία του τοπίου περιλαμβάνονται, π.χ αναβαθμίδες, τάφροι, υδατοσυλλογές, νησίδες στις οποίες διατηρείται άγρια ζωή, λόγω π.χ. του βραχώδους της έκτασης, δρόμοι, μονοπάτια, μικρά κτίσματα και</del> φυτοφράκτες, την απαγόρευση κοπής δέντρων και θάμνων</p>	
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

	ειδών, όσο και για τη κατάργηση των φυτοπροστατευτικών προϊόντων.	κατά την περίοδο αναπαραγωγής των πτηνών και την λήψη μέτρων για την αποφυγή χωροκατακτητικών φυτικών ειδών.  <del>Θεωρείται αναγκαία και ενισχύεται στα πλαίσια της παρέμβασης, η κατάρτιση, εφαρμογή και παρακολούθηση σχεδίου διαχείρισης της φυτοπροστασίας και της βιοποικιλότητας, τόσο για τη φροντίδα των δέντρων και των θάμνων και την απομάκρυνση των χωροκατακτητικών ειδών, όσο και για τη κατάργηση των φυτοπροστατευτικών προϊόντων.</del>	Οι δεσμεύσεις είναι απλές και δεν απαιτείται σχέδιο διαχείρισης που αυξάνει επιπλέον το κόστος
5 Συγκεκριμένος σχεδιασμός, απαιτήσεις και όροι επιλεξιμότητας της παρέμβασης  Περιγραφή των δεσμεύσεων για το οικολογικό πρόγραμμα	Η δράση συνίσταται στη συστηματική φροντίδα/καθαρισμό των δένδρων/θάμνων, στην υποχρέωση για ελεγχόμενη βόσκηση και την καρατόμηση και απομάκρυνση ξενικών και εισβλητικών δένδρων και θάμνων από την επιλέξιμη έκταση που εφάπτεται των αγροτεμαχίων, κατά την χειμερινή περίοδο.	Η δράση συνίσταται στη συστηματική φροντίδα/καθαρισμό των δένδρων/θάμνων, στην υποχρέωση για ελεγχόμενη βόσκηση και την καρατόμηση και απομάκρυνση ξενικών και εισβλητικών εισβολικών ειδών δένδρων και θάμνων από την επιλέξιμη έκταση που εφάπτεται των αγροτεμαχίων, κατά την χειμερινή περίοδο.	Λεκτικές διορθώσεις.
5 Συγκεκριμένος σχεδιασμός, απαιτήσεις και όροι επιλεξιμότητας της παρέμβασης  Καθορίστε τους επιλέξιμους δικαιούχους και τα ειδικά κριτήρια επιλεξιμότητας, κατά περίπτωση, σε σχέση με τον δικαιούχο, την περιοχή και, κατά περίπτωση, άλλες σχετικές υποχρεώσεις.	Δικαιούχοι είναι ενεργοί γεωργοί ή ομάδες ενεργών γεωργών, οι οποίοι κατέχουν αγροτεμάχια με αγροδασικά συστήματα και αγροτεμάχια σε μερικώς δασοσκεπείς εκτάσεις (αραιά δάση) βοσκοτόπων με κάλυψη δένδρων μέχρι 40% και υπόροφο με ποώδη ή ξυλώδη βλάστηση σε ορεινές και ημιορεινές περιοχές της χώρας.	Δικαιούχοι είναι ενεργοί γεωργοί ή ομάδες ενεργών γεωργών, οι οποίοι κατέχουν αγροτεμάχια με αγροδασικά συστήματα ή/και αγροτεμάχια σε μερικώς δασοσκεπείς εκτάσεις (αραιά δάση) βοσκοτόπων με κάλυψη δένδρων μέχρι 40% και υπόροφο με ποώδη ή ξυλώδη βλάστηση. <del>σε ορεινές και ημιορεινές περιοχές της χώρας.</del>	Διεύρυνση του πεδίου εφαρμογής της παρέμβασης

<p>6 Προσδιορισμός των σχετικών βασικών στοιχείων</p> <p>...</p> <p>Συνδέστε την ΚΓΠΚ, την ΚΑΔ και τα εθνικά πρότυπα με το οικολογικό πρόγραμμα (εξηγήστε τον τρόπο με τον οποίο το οικολογικό πρόγραμμα υπερβαίνει τη γραμμή βάσης, ιδίως για την ΚΑΔ και τα εθνικά πρότυπα)</p>	<p>Στο πλαίσιο της ενισχυμένης αιρεσιμότητας, οι υποχρεώσεις των παραγωγών τόσο για την διατήρηση των μόνιμων βοσκοτόπων όσο και για τα στοιχεία του τοπίου, περιορίζονται στην μη μετατροπή και την μη κοπή ή καταστροφή των στοιχείων του τοπίου. Η κυριότερη πίεση που δέχονται τα συστήματα αυτά είναι η πίεση από την εγκατάλειψη της γεωργικής δραστηριότητας. Οι ενισχυόμενες πρακτικές στην παρούσα παρέμβαση ενισχύουν τους παραγωγούς αφενός να συνεχίσουν τη γεωργική δραστηριότητα και να μην εγκαταλείψουν τη γη αφ' ετέρου να βελτιώσουν ενεργά και βάσει σχεδίου με συγκεκριμένες πρακτικές, όπως παύση χρήσης φυτοπροστατευτικών, καθαρισμό, απομάκρυνση χωροκατακτητικών ειδών, στην ελεγχόμενη βόσκηση κ.α., τη βιοποικιλότητα και το τοπίο αλλά και να ενισχύσουν την πρόληψη από πυρκαγιές και την προστασία από τη διάβρωση.</p>	<p>Στο πλαίσιο της ενισχυμένης αιρεσιμότητας, οι υποχρεώσεις των παραγωγών τόσο για τη διατήρηση των μόνιμων βοσκοτόπων όσο και για τα στοιχεία του τοπίου, περιορίζονται στην μη μετατροπή και την μη κοπή ή καταστροφή των στοιχείων του τοπίου. Η κυριότερη πίεση που δέχονται τα συστήματα αυτά είναι η πίεση από την εγκατάλειψη της γεωργικής δραστηριότητας. Οι ενισχυόμενες πρακτικές στην παρούσα παρέμβαση ενισχύουν τους παραγωγούς αφενός να συνεχίσουν τη γεωργική δραστηριότητα και να μην εγκαταλείψουν τη γη αφ' ετέρου να βελτιώσουν ενεργά την κατάσταση της βιοποικιλότητας και του τοπίου <del>και βάσει σχεδίου</del> με συγκεκριμένες πρακτικές, όπως <del>παύση χρήσης φυτοπροστατευτικών</del>, η συστηματική φροντίδα και ο καθαρισμός των δέντρων, η απομάκρυνση ξενικών χωροκατακτητικών ειδών, <del>στην</del> ελεγχόμενη βόσκηση κ.α., <del>τη βιοποικιλότητα και το τοπίο</del> αλλά και να ενισχύσουν την πρόληψη από πυρκαγιές και την προστασία από τη διάβρωση.</p>	<p>Εναρμόνιση του κειμένου με βάση την πρόταση κατάργησης του επιχειρησιακού σχεδίου.</p>
<p>7 Εύρος και ποσά στήριξης</p> <p>Περιγραφή</p>	<p>100 €/ha ενίσχυση. Δίνεται για τη συνέχιση της γεωργικής δραστηριότητας στις δύσπρόσιτες και μειωμένης παραγωγικότητας εκτάσεις αλλά και για τον καθαρισμό/απομάκρυνση χωροκατακτητικών ειδών, εκ περιτροπής / ελεγχόμενη βόσκηση. Το σχέδιο περιβαλλοντικής διαχείρισης ενισχύεται γιατί κρίνεται απαραίτητο έτσι ώστε να κατευθύνεται ο παραγωγός στην επιλογή των φυτών προς απομάκρυνση ή περιορισμό, έτσι ώστε να εξασφαλίζεται ότι θα συμβάλλουν στην</p>	<p><del>100</del> 200 €/ha ενίσχυση. Δίνεται για τη συνέχιση της γεωργικής δραστηριότητας <del>στις</del> <del>δυσπρόσιτες</del> και στις μειωμένης παραγωγικότητας εκτάσεις των συγκεκριμένων οικοσυστημάτων αλλά και για την συστηματική φροντίδα και καθαρισμό των δέντρων, <del>τον καθαρισμό/</del> την απομάκρυνση ξενικών χωροκατακτητικών ειδών, και την <del>εκ περιτροπής/</del>ελεγχόμενη βόσκηση. <del>Το σχέδιο περιβαλλοντικής διαχείρισης ενισχύεται γιατί κρίνεται απαραίτητο έτσι ώστε να</del></p>	<p>Το ύψος ενίσχυσης αυξήθηκε προκειμένου η παρέμβαση να τύχει ευρύτερης εφαρμογής για την καλύτερη προστασία των</p>

	προστασία από τη διάβρωση, την πρόληψη των πυρκαγιών και τον εμπλουτισμό της βιοποικιλότητας. Η πληρωμή θεωρείται ως επαύξηση της βασικής ενίσχυσης λόγω των σημαντικών περιβαλλοντικών υπηρεσιών που παρέχονται, ενδεικτικά καλύπτονται 4 από τους 6 τομείς προτεραιότητας.	<del>κατευθύνεται ο παραγωγός στην επιλογή των φυτών προς απομάκρυνση ή περιορισμό, έτσι ώστε να εξασφαλίζεται ότι θα συμβάλλουν στην προστασία από τη διάβρωση, την πρόληψη των πυρκαγιών και τον εμπλουτισμό της βιοποικιλότητας. Η πληρωμή θεωρείται ως επαύξηση της βασικής ενίσχυσης λόγω των σημαντικών περιβαλλοντικών υπηρεσιών που παρέχονται, ενδεικτικά καλύπτονται 4 από τους 6 τομείς προτεραιότητας.</del>	αγροδασικών συστημάτων σε ολόκληρη τη χώρα. Εναρμόνιση του κειμένου με βάση την πρόταση κατάργησης του επιχειρησιακού σχεδίου.
12 Προβλεπόμενα μοναδιαία ποσά — Δημοσιονομικός πίνακας με αποτελέσματα			Θα διορθωθούν οι τιμές ενίσχυσης και οι εκτάσεις στο δημοσιονομικό πίνακα αποτελεσμάτων, σύμφωνα με τις αλλαγές στις προηγούμενες ενότητες.
<b>Π1-31.6 – Ενίσχυση παραγωγών για την εφαρμογή φιλικών για το περιβάλλον πρακτικών διαχείρισης, με τη χρήση ψηφιακής εφαρμογής διαχείρισης εισροών και παρακολούθησης περιβαλλοντικών παραμέτρων</b>			
1 Εδαφικό πεδίο εφαρμογής και, κατά περίπτωση, περιφερειακή διάσταση  Περιγραφή του εδαφικού πεδίου εφαρμογής	Η παρέμβαση θα έχει πεδίο εφαρμογής τις εκτάσεις των αγρονομικών ζωνών των ετησίων και των δενδρωδών.	<del>Η παρέμβαση θα έχει πεδίο εφαρμογής εφαρμόζεται σε τις εκτάσεις των αγρονομικών ζωνών των ετησίων και των δενδρωδών. με</del> <b>αροτραίες και μόνιμες καλλιέργειες.</b>	Αλλαγή διατύπωσης για την καλύτερη κατανόηση.
5 Συγκεκριμένος σχεδιασμός, απαιτήσεις και όροι επιλεξιμότητας της παρέμβασης  Περιγραφή των δεσμεύσεων για το οικολογικό πρόγραμμα	Οι παραγωγοί ενισχύονται για την αγορά άδειας χρήσης ψηφιακής εφαρμογής η οποία θα πρέπει να περιλαμβάνει τουλάχιστον τα παρακάτω: <ul style="list-style-type: none"><li>• πληροφορίες για τις γεωργικές εκμεταλλεύσεις βάσει του ΣΑΑ και του ΟΣΔΕ·</li><li>• πληροφορίες από τη δειγματοληψία του εδάφους, σε κατάλληλη χωρική και χρονική</li></ul>	Οι παραγωγοί ενισχύονται <b>για τη χρήση ή/και την αγορά, εφόσον απαιτείται, άδειας χρήσης ψηφιακής εφαρμογής, η οποία θα πρέπει καλύπτει τις κάτωθι ελάχιστες προδιαγραφές:</b> <del>να περιλαμβάνει τουλάχιστον τα παρακάτω:</del> <ul style="list-style-type: none"><li>• <del>πληροφορίες για τις γεωργικές εκμεταλλεύσεις βάσει του ΣΑΑ και του</del></li></ul>	



	<p>κλίμακα·</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• πληροφορίες για τις πρακτικές διαχείρισης, την ιστορία των καλλιεργειών και τους στόχους απόδοσης</li> </ul> <p>Αυτές υποχρεωτικά θα περιλαμβάνουν στοιχεία για:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• καλλιεργητικές εργασίες</li> <li>• την εφαρμογή θρεπτικών (ημερομηνία και ώρα, τύπο, μέθοδο εφαρμογής, ποσότητα, στάδιο της καλλιέργειας),</li> <li>• την εφαρμογή φυτοπροστατευτικών (δραστική ουσία και εμπορικό όνομα, μέθοδο, ποσότητα, αιτιολόγηση της εφαρμογής, καιρικές συνθήκες),</li> <li>• εφαρμογή αρδεύσεων (ημερομηνία και ώρα, μέθοδο εφαρμογής, ποσότητα)</li> <li>• ενδείξεις όσον αφορά τα νόμιμα όρια και τις απαιτήσεις σχετικά με τη διαχείριση των θρεπτικών συστατικών, φυτοπροστατευτικών, και ύδατος σε γεωργικές εκμεταλλεύσεις·</li> <li>• πλήρες ισοζύγιο θρεπτικών ουσιών</li> <li>• ποσότητες δραστικών φυτοπροστατευτικών ανά δραστική</li> <li>• κατανάλωση ύδατος</li> <li>• εκτίμηση ανθρακικού αποτυπώματος βάσει των χρήσεων γης και των εφαρμοζόμενων πρακτικών.</li> </ul>	<p><del>ΟΣΔΕ ή αυτόματη ενσωμάτωση δεδομένων βάσει του ΣΑΑ και του ΟΣΔΕ</del></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <del>πληροφορίες από τη δειγματοληψία του εδάφους, σε κατάλληλη χωρική και χρονική κλίμακα·</del></li> <li>• <del>πληροφορίες για τις πρακτικές διαχείρισης, την ιστορία των καλλιεργειών και τους στόχους απόδοσης</del></li> <li>• παροχή συμβουλής για την υποστήριξη λήψης απόφασης για την εφαρμογή λίπανσης ή/και φυτοπροστασίας</li> <li>• διασύνδεση με το ΣΑΑ και το ΟΣΔΕ</li> <li>• αμφίδρομη επικοινωνία μεταξύ οργανισμού πληρωμών/διοικητικών αρχών και γεωργών</li> <li>• τήρηση των ενωσιακών αρχών της διαλειτουργικότητας, της διαφάνειας και της περαιτέρω χρήσης των δεδομένων</li> <li>• παρέχουν εγγυήσεις για την ασφάλεια των δεδομένων και της ιδιωτικής ζωής σύμφωνα με τα βέλτιστα ισχύοντα πρότυπα</li> </ul> <p><del>Αυτές υποχρεωτικά ενδεικτικά θα περιλαμβάνουν στοιχεία για:</del></p> <p>Πέραν των ανωτέρω ελαχίστων προδιαγραφών, η ψηφιακή εφαρμογή δύναται να περιλαμβάνει <del>και</del> τα κάτωθι:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>στοιχεία για</b> καλλιεργητικές εργασίες</li> <li>• <del>την</del> εφαρμογή θρεπτικών (ημερομηνία <del>και</del> ώρα, τύπο, μέθοδο εφαρμογής,</li> </ul>	<p>Αναδιατύπωση των προδιαγραφών της ψηφιακής εφαρμογής για λόγους πληρέστερης κατανόησης καθώς και λεκτικές βελτιώσεις.</p>
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p>Οι παραγωγοί είναι ελεύθεροι να επιλέξουν την εφαρμογή που επιθυμούν μεταξύ των εφαρμογών οι οποίες θα έχουν εγκριθεί ως προς την συμμόρφωσή τους με τις παραπάνω απαιτήσεις αλλά και ότι πληρούν τις παρακάτω προϋποθέσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• δυνατότητες αυτόματης ενσωμάτωσης δεδομένων από διάφορες πηγές (ΣΑΑ και του ΟΣΔΕ, δεδομένα που παράγονται από γεωργούς, αναλύσεις εδάφους κ.λπ.), στο μέτρο του δυνατού, προκειμένου να αποφευχθεί επικάλυψη των εισερχόμενων δεδομένων για τους γεωργούς·</li> <li>• δυνατή αμφίδρομη επικοινωνία μεταξύ οργανισμών πληρωμών/διοικητικών αρχών και γεωργών·</li> <li>• τήρηση των ενωσιακών αρχών της διαλειτουργικότητας, της διαφάνειας και της περαιτέρω χρήσης των δεδομένων·</li> <li>• παρέχουν εγγυήσεις για την ασφάλεια των δεδομένων και της ιδιωτικής ζωής σύμφωνα με τα βέλτιστα ισχύοντα πρότυπα</li> </ul> <p>Πρόσθετες ενισχύσεις</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Για την αξιόπιστη εφαρμογή αλλά και για την έγκυρη μέτρηση της αποτελεσματικότητας της παρέμβασης είναι απαραίτητη η τακτική και ανελλιπής ενημέρωση της κεντρικής βάσης δεδομένων με όλα τα στοιχεία που προκύπτουν και συνεπώς ενισχύεται η εγκατάσταση αξιόπιστων και ασφαλών συστημάτων μέτρησης του χρησιμοποιούμενου νερού άρδευσης.</li> </ul>	<p>ποσότητα, στάδιο της καλλιέργειας), <b>εισαγωγή αποτελεσμάτων αναλύσεων εδάφους/φυλλοδιαγνωστική</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <del>την</del> εφαρμογή φυτοπροστατευτικών (δραστική ουσία και εμπορικό όνομα, μέθοδο, ποσότητα, αιτιολόγηση της εφαρμογής, καιρικές συνθήκες),</li> <li>• εφαρμογή αρδεύσεων (ημερομηνία <del>και ώρα</del>, μέθοδο εφαρμογής, ποσότητα), <b>εισαγωγή αποτελεσμάτων αναλύσεων νερού</b></li> <li>• ενδείξεις όσον αφορά τα νόμιμα όρια και τις απαιτήσεις σχετικά με τη διαχείριση των θρεπτικών συστατικών, φυτοπροστατευτικών, και ύδατος σε γεωργικές εκμεταλλεύσεις·</li> <li>• <del>πλήρες</del> ισοζύγιο θρεπτικών ουσιών</li> <li>• ποσότητες δραστικών φυτοπροστατευτικών ανά δραστική</li> <li>• κατανάλωση ύδατος</li> <li>• εκτίμηση ανθρακικού αποτυπώματος βάσει των χρήσεων γης και των εφαρμοζόμενων πρακτικών.</li> </ul> <p>Οι παραγωγοί είναι ελεύθεροι να επιλέξουν την εφαρμογή που επιθυμούν μεταξύ των εφαρμογών οι οποίες θα έχουν εγκριθεί ως προς την συμμόρφωσή τους με τις παραπάνω <b>ελάχιστες προδιαγραφές</b> <del>απαιτήσεις αλλά και ότι πληρούν τις παρακάτω προϋποθέσεις:</del></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <del>δυνατότητες αυτόματης ενσωμάτωσης δεδομένων από διάφορες πηγές (ΣΑΑ</del></li> </ul>	
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--



- Επίσης καλύπτονται από την παρέμβαση οι δαπάνες για τις αναλύσεις εδαφών, υδάτων και άλλες, πρόσφορες για την εφαρμογή της παρέμβασης, αναλύσεις οι οποίες θα διεξάγονται από διαπιστευμένα προς τούτο εργαστήρια με τη χρήση διαπιστευμένων μεθόδων.
- Ενισχύονται από την παρέμβαση η κατάρτιση, εφαρμογή, παρακολούθηση και προσαρμογή, με τη συνδρομή πιστοποιημένου συμβούλου, ετήσιου ή και πολυετούς σχεδίου περιβαλλοντικής διαχείρισης της εκμετάλλευσης, βάσει των στοιχείων που θα συλλέγονται με τη χρήση της εφαρμογής. Στο σχέδιο αυτό θα αναφέρονται οι πρακτικές οι οποίες θα επιλέγονται από έναν κατάλογο προτεινόμενων. Οι πρακτικές πρέπει να οδηγούν σε συγκεκριμένες, σημαντικές και μετρήσιμες βελτιώσεις στις περιβαλλοντικές επιδόσεις της εκμετάλλευσης που να αποκρίνονται σε έναν τουλάχιστον από τους τρεις ειδικούς στόχους 4,5 ή/και 6.

Ενδεικτικός κατάλογος πρακτικών προς ενίσχυση:

Κατηγορία πρακτικών		Περιβαλλοντικά οφέλη/τομέας
1	Ενισχύσεις για τη χρήση εναλλακτικών τρόπων	Δράσεις για τη βιώσιμη και μειωμένη χρήση

~~και του ΟΣΔΕ, δεδομένα που παράγονται από γεωργούς, αναλύσεις εδάφους κ.λπ.), στο μέτρο του δυνατού, προκειμένου να αποφευχθεί επικάλυψη των εισερχόμενων δεδομένων για τους γεωργούς.~~

- ~~δυνατή αμφίδρομη επικοινωνία μεταξύ οργανισμών πληρωμών/διοικητικών αρχών και γεωργών.~~
- ~~τήρηση των ενωσιακών αρχών της διαλειτουργικότητας, της διαφάνειας και της περαιτέρω χρήσης των δεδομένων.~~
- ~~αρέχουν εγγυήσεις για την ασφάλεια των δεδομένων και της ιδιωτικής ζωής σύμφωνα με τα βέλτιστα ισχύοντα πρότυπα~~

Για την αξιόπιστη εφαρμογή αλλά και για την έγκυρη μέτρηση της αποτελεσματικότητας της παρέμβασης, είναι απαραίτητη η τακτική και ανελλιπής ενημέρωση της κεντρικής βάσης δεδομένων με όλα τα στοιχεία που προκύπτουν ~~από τις ψηφιακές εφαρμογές, και συνεπώς ενισχύεται η εγκατάσταση αξιόπιστων και ασφαλών συστημάτων μέτρησης του χρησιμοποιούμενου νερού άρδευσης.~~

Πρόσθετες ενισχύσεις

- ~~Για την αξιόπιστη εφαρμογή αλλά και για την έγκυρη μέτρηση της αποτελεσματικότητας της παρέμβασης είναι απαραίτητη η τακτική και ανελλιπής ενημέρωση της κεντρικής~~

		καταπολέμησης εχθρών και ασθενειών.	φυτοφαρμάκων, ιδίως φυτοφαρμάκων που παρουσιάζουν κίνδυνο για την ανθρώπινη υγεία ή τη βιοποικιλότητα.  Προστασία ή βελτίωση της ποιότητας των υδάτων και μείωση της πίεσης στους υδάτινους πόρους.	<p><del>βάσης δεδομένων με όλα τα στοιχεία που προκύπτουν και συνεπώς ενισχύεται η εγκατάσταση αξιόπιστων και ασφαλών συστημάτων μέτρησης του χρησιμοποιούμενου νερού άρδευσης.</del></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><del>Επίσης καλύπτονται από την παρέμβαση οι δαπάνες για τις αναλύσεις εδαφών, φύλλων, υδάτων νερού και άλλες, πρόσφορες για την εφαρμογή της παρέμβασης, αναλύσεις οι οποίες θα διεξάγονται από διαπιστευμένα προς τούτο εργαστήρια με τη χρήση διαπιστευμένων μεθόδων.</del></li> <li><del>Ενισχύονται από την παρέμβαση η κατάρτιση, εφαρμογή, παρακολούθηση και προσαρμογή, με τη συνδρομή πιστοποιημένου τεχνικού συμβούλου, ετήσιου ή και πολυετούς σχεδίου περιβαλλοντικής διαχείρισης της εκμετάλλευσης, βάσει των στοιχείων που θα συλλέγονται με τη χρήση της εφαρμογής. Στο σχέδιο αυτό θα αναφέρονται οι πρακτικές οι οποίες θα επιλέγονται από έναν κατάλογο προτεινόμενων. Οι πρακτικές πρέπει να οδηγούν σε συγκεκριμένες, σημαντικές και μετρήσιμες βελτιώσεις στις περιβαλλοντικές επιδόσεις της εκμετάλλευσης που να αποκρίνονται σε έναν τουλάχιστον από τους τρεις ειδικούς στόχους 4,5 ή/και 6.</del></li> </ul> <p>Ενδεικτικός κατάλογος πρακτικών προς ενίσχυση:</p>	<p>Διαγράφεται ο όρος «πιστοποιημένος» για λόγους αποσαφήνισης καθώς αφορά όλους τους σχετικούς με το αντικείμενο γεωτεχνικούς - συμβούλους και όχι μόνο τους ενταγμένους στο Μέτρο 2 του ΠΑΑ 2014-2022.</p>
	2	Ενισχύσεις για εναλλακτική χρήση υπολειμμάτων καλλιεργειών	Δράσεις για τη βιώσιμη και μειωμένη χρήση φυτοφαρμάκων, ιδίως φυτοφαρμάκων που παρουσιάζουν κίνδυνο για την ανθρώπινη υγεία ή τη βιοποικιλότητα		

			τα. Προστασία ή βελτίωση της ποιότητας των υδάτων και μείωση της πίεσης στους υδάτινους πόρους. Μετριασμός της κλιματικής αλλαγής, συμπεριλαμβανομένης της μείωσης των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου από γεωργικές πρακτικές, καθώς και διατήρηση των υφιστάμενων δεξαμενών άνθρακα και ενίσχυση της δέσμευσης του άνθρακα. Πρόληψη της υποβάθμισης		<table><tr><th colspan="2">Κατηγορία πρακτικών</th><th>Περιβαλλοντικά οφέλη/τομέας</th></tr><tr><td>1</td><td>Ενισχύσεις για τη χρήση εναλλακτικών <del>τρόπων</del> μεθόδων καταπολέμησης εχθρών και ασθενειών.</td><td>Δράσεις για τη βιώσιμη και μειωμένη χρήση φυτοφαρμάκων, ιδίως φυτοφαρμάκων που παρουσιάζουν κίνδυνο για την ανθρώπινη υγεία ή τη βιοποικιλότητα. Προστασία ή βελτίωση της ποιότητας των υδάτων και μείωση της πίεσης στους υδάτινους πόρους.</td></tr><tr><td>2</td><td>Ενισχύσεις για εναλλακτική χρήση υπολειμμάτων καλλιεργειών</td><td>Δράσεις για τη βιώσιμη και μειωμένη χρήση φυτοφαρμάκων</td></tr></table>	Κατηγορία πρακτικών		Περιβαλλοντικά οφέλη/τομέας	1	Ενισχύσεις για τη χρήση εναλλακτικών <del>τρόπων</del> μεθόδων καταπολέμησης εχθρών και ασθενειών.	Δράσεις για τη βιώσιμη και μειωμένη χρήση φυτοφαρμάκων, ιδίως φυτοφαρμάκων που παρουσιάζουν κίνδυνο για την ανθρώπινη υγεία ή τη βιοποικιλότητα. Προστασία ή βελτίωση της ποιότητας των υδάτων και μείωση της πίεσης στους υδάτινους πόρους.	2	Ενισχύσεις για εναλλακτική χρήση υπολειμμάτων καλλιεργειών	Δράσεις για τη βιώσιμη και μειωμένη χρήση φυτοφαρμάκων	
Κατηγορία πρακτικών		Περιβαλλοντικά οφέλη/τομέας													
1	Ενισχύσεις για τη χρήση εναλλακτικών <del>τρόπων</del> μεθόδων καταπολέμησης εχθρών και ασθενειών.	Δράσεις για τη βιώσιμη και μειωμένη χρήση φυτοφαρμάκων, ιδίως φυτοφαρμάκων που παρουσιάζουν κίνδυνο για την ανθρώπινη υγεία ή τη βιοποικιλότητα. Προστασία ή βελτίωση της ποιότητας των υδάτων και μείωση της πίεσης στους υδάτινους πόρους.													
2	Ενισχύσεις για εναλλακτική χρήση υπολειμμάτων καλλιεργειών	Δράσεις για τη βιώσιμη και μειωμένη χρήση φυτοφαρμάκων													

			του εδάφους, αποκατάσταση του εδάφους, βελτίωση της γονιμότητας του εδάφους και της διαχείρισης των θρεπτικών στοιχείων και των ζώντων οργανισμών του εδάφους.			ων, ιδίως φυτοφαρμάκων που παρουσιάζουν κίνδυνο για την ανθρώπινη υγεία ή τη βιοποικιλότητα.  Προστασία ή βελτίωση της ποιότητας των υδάτων και μείωση της πίεσης στους υδάτινους πόρους.  Μετριασμός της κλιματικής αλλαγής, συμπεριλαμβανομένης της μείωσης των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου από γεωργικές πρακτικές, καθώς και διατήρηση	
	3	Ενισχύσεις για τη χρήση εξοπλισμού και αυτοματισμών για τη μείωση της ρύπανσης και των κινδύνων κατά τη φυτοπροστασία	Δράσεις για τη βιώσιμη και μειωμένη χρήση φυτοφαρμάκων, ιδίως φυτοφαρμάκων που παρουσιάζουν κίνδυνο για την ανθρώπινη υγεία ή τη βιοποικιλότητα.  Προστασία ή βελτίωση της ποιότητας των υδάτων				

			και μείωση της πίεσης στους υδάτινους πόρους. Μετριασμός της κλιματικής αλλαγής, συμπεριλαμβανομένης της μείωσης των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου από γεωργικές πρακτικές, καθώς και διατήρηση των υφιστάμενων δεξαμενών άνθρακα και ενίσχυση της δέσμευσης του άνθρακα.			των υφιστάμενων δεξαμενών άνθρακα και ενίσχυση της δέσμευσης του άνθρακα. Πρόληψη της υποβάθμισης του εδάφους, αποκατάσταση του εδάφους, βελτίωση της γονιμότητας του εδάφους και της διαχείρισης των θρεπτικών στοιχείων και των ζώντων οργανισμών του εδάφους.	
	4	Ενισχύσεις για τη βελτίωση της διαχείρισης των θρεπτικών	Προστασία ή βελτίωση της ποιότητας των υδάτων και μείωση της πίεσης στους	3	Ενισχύσεις για τη χρήση εξοπλισμού και αυτοματισμών για τη μείωση της ρύπανσης και των κινδύνων κατά την εφαρμογή των	Δράσεις για τη βιώσιμη και μειωμένη χρήση φυτοφαρμάκων, ιδίως φυτοφαρμάκων που παρουσιάζουν κίνδυνο για	

			<p>υδάτινους πόρους.</p> <p>Πρόληψη της υποβάθμισης του εδάφους, αποκατάσταση του εδάφους, βελτίωση της γονιμότητας του εδάφους και της διαχείρισης των θρεπτικών στοιχείων και των ζώντων οργανισμών του εδάφους.</p>		<p>φυτοπροστασία και φυτοπροστατευτικών προϊόντων και της λίπανσης</p> <p>την ανθρώπινη υγεία ή τη βιοποικιλότητα.</p> <p>Προστασία ή βελτίωση της ποιότητας των υδάτων και μείωση της πίεσης στους υδάτινους πόρους.</p> <p>Μετριασμός της κλιματικής αλλαγής, συμπεριλαμβανομένης της μείωσης των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου από γεωργικές πρακτικές, καθώς και διατήρηση των υφιστάμενων δεξαμενών άνθρακα και ενίσχυση της</p>	
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

				δέσμευσης του άνθρακα.	
		4	Ενισχύσεις για τη βελτίωση της διαχείρισης των θρεπτικών	<p>Προστασία ή βελτίωση της ποιότητας των υδάτων και μείωση της πίεσης στους υδάτινους πόρους.</p> <p>Πρόληψη της υποβάθμισης του εδάφους, αποκατάσταση του εδάφους, βελτίωση της γονιμότητας του εδάφους και της διαχείρισης των θρεπτικών στοιχείων και των ζώντων οργανισμών του εδάφους.</p>	
5 Συγκεκριμένος σχεδιασμός, απαιτήσεις και όροι επιλεξιμότητας της παρέμβασης. Καθορίστε τους	Δικαιούχοι είναι οι ενεργοί γεωργοί (φυσικά και νομικά πρόσωπα) ή ομάδες ενεργών γεωργών, που κατέχουν αγροτεμάχια στις αγρονομικές περιφέρειες των μόνιμων και αρόσιμων καλλιεργειών.	Δικαιούχοι είναι οι ενεργοί γεωργοί ( <del>φυσικά και νομικά πρόσωπα</del> ) ή ομάδες ενεργών γεωργών, που κατέχουν αγροτεμάχια <b>με αροτραίες και μόνιμες καλλιέργειες</b> <del>στις αγρονομικές περιφέρειες των μόνιμων και αρόσιμων</del>			Αλλαγή της διατύπωσης για λόγους καλύτερης

επιλέξιμους δικαιούχους		καλλιιεργειών.	κατανόησης.
<p>6 Προσδιορισμός των σχετικών βασικών στοιχείων[σχετικά ΚΓΠΚ, κανονιστικές απαιτήσεις διαχείρισης (ΚΑΔ) και άλλες υποχρεωτικές απαιτήσεις που θεσπίζονται από το εθνικό και το ενωσιακό δίκαιο]</p> <p>...</p> <p>Κατάλογος των σχετικών υποχρεωτικών εθνικών προτύπων</p>	<p>ΚΑΔ (SMR) 07, 08:</p> <p>Γενικές Αρχές Ολοκληρωμένης φυτοπροστασίας που περιέχονται στις Οδηγίες Ολοκληρωμένης Φυτοπροστασίας των παρακάτω καλλιιεργειών:</p> <p>Αγγούρι, θερμοκηπίου, Ακτινίδιο, Αμπέλι, Αχλαδιά, Βαμβάκι, Ελιά, Καπνός, Κερασιά, Κριθάρι, Λεμονιά, Μανταρινιά, Μηλιά, Μελιτζάνα, θερμοκηπίου, Πιπεριά, θερμοκηπίου, Πορτοκαλιά, Ρύζι, Σιτάρι, Συκιά, Τομάτα, θερμοκηπίου, Φακή, Φιστικιά.</p>	<p>ΚΑΔ (SMR) 07, 08:</p> <p>Γενικές Αρχές Ολοκληρωμένης φυτοπροστασίας που περιέχονται στις Οδηγίες Ολοκληρωμένης Φυτοπροστασίας των παρακάτω καλλιιεργειών:</p> <p>Αγγούρι, θερμοκηπίου, Ακτινίδιο, Αμπέλι, Αχλαδιά, Βαμβάκι, Ελιά, Καπνός, Κερασιά, Κριθάρι, Λεμονιά, Μανταρινιά, Μηλιά, Μελιτζάνα, θερμοκηπίου, Πιπεριά, θερμοκηπίου, Πορτοκαλιά, Ρύζι, Σιτάρι, Συκιά, Τομάτα, θερμοκηπίου, Φακή, Φιστικιά.</p> <p>Σε περίπτωση έκδοσης Οδηγιών Ολοκληρωμένης Φυτοπροστασίας και για άλλες καλλιιεργειες, εφαρμόζονται οι Γενικές Αρχές Ολοκληρωμένης Φυτοπροστασίας που προσδιορίζονται σε αυτές.</p>	<p>Προσθήκη πρόβλεψης για το μέλλον προκειμένου να είναι πληρέστερο το παρόν οικολογικό πρόγραμμα.</p>
<p>7 Εύρος και ποσά στήριξης</p> <p>Περιγραφή</p>	<p>Η ενίσχυση καλύπτει:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• την άδεια χρήσης της ψηφιακής εφαρμογής,</li> <li>• την αποζημίωση για το χρόνο που θα χρειάζεται ο παραγωγός για την ορθή και τακτική συμπλήρωση των στοιχείων,</li> <li>• τις αναλύσεις,</li> <li>• την κατάρτιση, εφαρμογή, παρακολούθηση, αξιολόγηση και προσαρμογή του σχεδίου περιβαλλοντικής διαχείρισης της εκμετάλλευσης και των απαραίτητων περιβαλλοντικών βελτιώσεων,</li> <li>• το αυξημένο κόστος και το μειωμένο εισόδημα που θα προκύπτει από την εφαρμογή</li> </ul>	<p>Η ενίσχυση καλύπτει:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• την αγορά της άδειας χρήσης της ψηφιακής εφαρμογής,</li> <li>• την αποζημίωση για το χρόνο που θα χρειάζεται ο παραγωγός για την ορθή και τακτική συμπλήρωση των στοιχείων,</li> <li>• τις αναλύσεις,</li> <li>• την κατάρτιση, εφαρμογή, παρακολούθηση, αξιολόγηση και προσαρμογή του σχεδίου περιβαλλοντικής διαχείρισης της εκμετάλλευσης και των απαραίτητων περιβαλλοντικών βελτιώσεων,</li> <li>• το αυξημένο κόστος και το μειωμένο εισόδημα που θα προκύπτει από την εφαρμογή</li> </ul>	



	<p>των πρακτικών διαχείρισης.</p> <p>Ειδικότερα:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Για την χρήση της εφαρμογής, την κατάρτιση, παρακολούθηση και προσαρμογή του σχεδίου διαχείρισης 50 €/ha.</li> <li>2. Για τη συνέχιση εφαρμογής της μεθόδου σεξουαλικής σύγχυσης των λεπιδοπτέρων Confusio ανά καλλιέργεια: <ul style="list-style-type: none"> <li>ο Ροδακινιά, νεκταρινιά και βερικοκιά 476 €/ha</li> <li>ο Δαμασκηνιά 697 €/ha</li> <li>ο Μηλιά, αχλαδιά και κυδωνιά 1854 €/ha</li> <li>ο Οινοποιήσιμο σταφύλι 431 €/ha</li> <li>ο Επιτραπέζιο σταφύλι στο οποίο συμπεριλαμβάνεται και η σταφίδα 757 €/ha.</li> </ul> </li> <li>3. Για την εξαπόλυση ωφέλιμων αρπακτικών εντόμων στην καλλιέργεια μηλιάς, ροδακινιάς και κερασιάς 430 €/ha ενώ για την καλλιέργεια αχλαδιάς 360 €/ha</li> <li>4. Για τη χρήση εντομοπαθογόνων νηματωδών ενάντια σε διάφορα έντομα – εχθρούς στις καλλιέργειες ροδακινιάς, μηλιάς, δαμασκηνιάς 240 €/ha</li> <li>5. Για την εφαρμογή μηχανικής ζιζανιοκτονίας, με παράλληλη κάλυψη με mulch 220 €/ha</li> <li>6. Για την εφαρμογή πολλαπλών καλοκαιρινών κλαδεμάτων για σπωρώνες χωρίς όψιμη φρέσκια βλάστηση 210 €/ha.</li> <li>7. Για τη χρήση ψεκαστικών ακροφυσίων</li> </ol>	<p>των πρακτικών διαχείρισης.</p> <p>Ειδικότερα:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Για την χρήση της εφαρμογής, την κατάρτιση, παρακολούθηση και προσαρμογή του σχεδίου διαχείρισης <del>50</del> 30 €/ha.</li> <li>2. Για τη συνέχιση εφαρμογής της μεθόδου σεξουαλικής σύγχυσης των λεπιδοπτέρων Confusio ανά καλλιέργεια: <ul style="list-style-type: none"> <li>ο Ροδακινιά, νεκταρινιά και βερικοκιά <del>476</del> 879 €/ha</li> <li>ο Δαμασκηνιά <del>697</del> 826 €/ha</li> <li>ο Μηλιά, αχλαδιά και κυδωνιά <del>1854</del> 949 €/ha</li> <li>ο Οινοποιήσιμο σταφύλι <del>431</del> 439 €/ha</li> <li>ο Επιτραπέζιο σταφύλι, στο οποίο συμπεριλαμβάνεται και η σταφίδα, <del>757</del> 760 €/ha.</li> </ul> </li> <li>3. Για την εξαπόλυση ωφέλιμων αρπακτικών εντόμων <del>και ακάρεων στην καλλιέργεια</del> σε μηλιά, ροδακινιά, <del>νεκταρινιά</del> και κερασιά 430 €/ha, ενώ για την καλλιέργεια αχλαδιά 360 €/ha, <del>εσπεριδοειδή</del> .....€/ha.</li> <li>4. Για τη χρήση εντομοπαθογόνων νηματωδών ενάντια σε διάφορα έντομα – εχθρούς στις καλλιέργειες ροδακινιάς, <del>νεκταρινιάς</del>, μηλιάς, δαμασκηνιάς 240 €/ha</li> <li>5. Για την εφαρμογή μηχανικής ζιζανιοκτονίας, με παράλληλη κάλυψη με mulch <del>σε μόνιμες καλλιέργειες</del> 220 €/ha</li> <li>6. Για την εφαρμογή πολλαπλών</li> </ol>	<p>Με εξαίρεση τη διόρθωση του ποσού στο σημείο (13) για την ελιά, οι υπόλοιπες διορθώσεις αφορούν εκ παραδρομής διαφοροποιήσεις μεταξύ της περιγραφής στο κείμενο της παρέμβασης και του πίνακα 11 «Προβλεπόμενα μοναδιαία ποσά».</p> <p>Επίσης στις περιπτώσεις αύξησης του ύψους ενίσχυσης του σημείου (2) έγινε επικαιροποίηση της μελέτης υπολογισμού του ύψους ενίσχυσης λόγω του ότι κατά τη σύνταξη του ΣΣ ΚΑΠ είχε μόλις αρχίσει ο πόλεμος στην Ουκρανία και οι επιπτώσεις δεν είχαν ακόμη αποτυπωθεί στην αγορά. Κατά την 1<sup>η</sup> τροποποίηση είμαστε πλέον σε θέση να εκτιμήσουμε τις επιπτώσεις αυτές (όπως η ενεργειακή κρίση που οδήγησε σε αύξηση των τιμών του κόστους</p>
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p>μειωμένης διασποράς 30 €/ha</p> <p>8. Για τη διαχείριση των υπολειμμάτων ψεκαστικών υγρών στις αροτραίες 10 €/ha και στα κηπευτικά και δενδρώδεις 30 €/ha</p> <p>9. Για τη χρήση υπηρεσιών γεωργίας ακριβείας κατά τη διάρκεια των ψεκασμών 70 €/ha.</p> <p>10. Για τη χρήση λιπασμάτων βραδείας αποδέσμευσης σε αροτραίες καλλιέργειες 45 €/ha και στα κηπευτικά και δενδρώδεις 60 €/ha</p> <p>11. Για τη χρήση λιπασμάτων με παρεμποδιστές σε αροτραίες καλλιέργειες 45 €/ha και στα κηπευτικά και δενδρώδεις 60 €/ha</p> <p>12. Για χρήση προϊόντων με βιοδιεγέρτες σε αροτραίες καλλιέργειες 30 €/ha και στα κηπευτικά και δενδρώδεις 60 €/ha</p> <p>13. Για την εφαρμογή των εθελοντικών οδηγιών ολοκληρωμένης φυτοπροστασίας ο υπολογισμός γίνεται με βάση α) την αναμενόμενη μέση μείωση της παραγόμενης ποσότητας ή/ και την ποιοτική υποβάθμιση β) την αύξηση του κόστους λόγω της ανάγκης πολλαπλών παρεμβάσεων γ) το κόστος αγοράς των βιολογικών σκευασμάτων, φυσικών εχθρών κ.λπ. δ) τη μείωση του κόστους αγοράς χημικών φυτοπροστατευτικών προϊόντων ε) την αύξηση του κόστους παρακολούθησης, επίβλεψης και επικαιροποίησης των οδηγιών φυτοπροστασίας από πλευράς των συμβούλων. Ενδεικτικά για την εφαρμογή των οδηγιών στις καλλιέργειες των εσπεριδοειδών η ενίσχυση υπολογίζεται σε 175 €/ha, ενώ για την ελαιοκαλλιέργεια η ενίσχυση για την εφαρμογή των εθελοντικών</p>	<p>καλοκαιρινών κλαδεμάτων για <b>ελαιώνες και</b> οπωρώνες <del>χωρίς όψιμη φρέσκια βλάστηση</del> 210 €/ha.</p> <p>7. Για τη χρήση ψεκαστικών ακροφυσίων μειωμένης διασποράς 30 €/ha</p> <p>8. Για τη διαχείριση των υπολειμμάτων ψεκαστικών υγρών στις αροτραίες 10 €/ha και στα κηπευτικά και δενδρώδεις 30 €/ha</p> <p>9. Για τη χρήση υπηρεσιών γεωργίας ακριβείας κατά τη διάρκεια των ψεκασμών 70 €/ha. <b>Για τη χρήση υπηρεσιών γεωργίας ακριβείας κατά τη διάρκεια της λίπανσης .....€/ha</b></p> <p>10. Για τη χρήση λιπασμάτων βραδείας αποδέσμευσης σε αροτραίες καλλιέργειες 45 €/ha και στα κηπευτικά και δενδρώδεις 60 €/ha</p> <p>11. Για τη χρήση λιπασμάτων με παρεμποδιστές σε αροτραίες καλλιέργειες 45 €/ha και στα κηπευτικά και <del>δενδρώδεις</del> <b>μόνιμες</b> 60 €/ha</p> <p>12. Για χρήση <b>λιπασμάτων και</b> προϊόντων με βιοδιεγέρτες σε αροτραίες καλλιέργειες 30 €/ha και στα κηπευτικά και <del>δενδρώδεις</del> <b>μόνιμες</b> 60 €/ha</p> <p>13. Για την εφαρμογή των εθελοντικών οδηγιών ολοκληρωμένης φυτοπροστασίας ο υπολογισμός γίνεται με βάση α) την αναμενόμενη μέση μείωση της παραγόμενης ποσότητας ή/ και την ποιοτική υποβάθμιση β) την αύξηση του κόστους λόγω της ανάγκης πολλαπλών παρεμβάσεων γ) το κόστος αγοράς</p>	<p>παραγωγής, πληθωρισμός) επομένως κρίθηκε αναγκαίος ο υπολογισμός εκ νέου του ύψους ενίσχυσης με τα τελευταία διαθέσιμα στοιχεία.</p> <p>Για την καλλιέργεια των εσπεριδοειδών αναμένεται η εκτίμηση του ύψους ενίσχυσης για την εξαπόλυση ωφέλιμων αρπακτικών εντόμων και ακάρεων.</p> <p>Αναμένεται ο υπολογισμός της τιμής ενίσχυσης για τη γεωργία ακριβείας κατά τη λίπανση.</p> <p>Αιτιολογία για τη διόρθωση του ποσού στο 13:</p> <p>Στη μελέτη υπολογισμού του ύψους ενίσχυσης αναφέρονται τα παρακάτω</p> <p>Ελιές ενίσχυση 600 €/ha</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Για την παρακολούθηση ασθενειών καθ' όλη την καλλιεργητική περίοδο: 3 ημερομίσθια εξειδικευμένου ανά εκτάριο, 150 €/ha.</li> <li>• Για την παρακολούθηση εχθρών την άνοιξη.</li> </ul>
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p>οδηγιών εκτιμάται στα 600 €/ha.</p>	<p>των βιολογικών σκευασμάτων, φυσικών εχθρών κ.λπ. δ) τη μείωση του κόστους αγοράς χημικών φυτοπροστατευτικών προϊόντων ε) την αύξηση του κόστους παρακολούθησης, επίβλεψης και επικαιροποίησης των οδηγιών φυτοπροστασίας από πλευράς των συμβούλων. Ενδεικτικά για την εφαρμογή των οδηγιών στις καλλιέργειες των εσπεριδοειδών η ενίσχυση υπολογίζεται σε 175 €/ha, ενώ για την ελαιοκαλλιέργεια η ενίσχυση για την εφαρμογή των εθελοντικών οδηγιών εκτιμάται στα <del>600</del> <b>350</b> €/ha.</p>	<p>Καλύπτονται 2 ημερομίσθια εξειδικευμένου ανά εκτάριο, 100 €/ha</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Για την παρακολούθηση εχθρών το καλοκαίρι άνοιξη. Καλύπτεται η προμήθεια εξοπλισμού καθώς και 1 ημερομίσθιο εξειδικευμένου ανά εκτάριο, 50 €/ha</li> <li>• Για την καταπολέμηση του Δάκου από Ιούνιο έως Νοέμβριο. Καλύπτεται η προμήθεια εξοπλισμού, πιθανή μείωση παραγωγής καθώς και 6 ημερομίσθια εξειδικευμένου ανά εκτάριο 300 €/ha</li> </ul> <p>Επειδή οι δύο πρώτες δεσμεύσεις (bullets) είναι υποχρεωτικές σύμφωνα με τις Οδηγίες Ολοκληρωμένης Φυτοπροστασίας της ελιάς δεν μπορούν να ενισχύονται, η ενίσχυση προσδιορίζεται στα 350€/ha.</p>
--	----------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



	<p>MK1-31.6-1 - Ετήσια ενίσχυση για την άδεια χρήσης, συμπλήρωση στοιχείων, αναλύσεις, κατάρτιση, παρακολούθηση, βελτίωση σχεδίου διαχείρισης</p> <p>MK1-31.6-10 - Ετήσια ενίσχυση για την εφαρμογή μηχανικής ζιζανιοκτονίας, με παράλληλη κάλυψη με mulch σε δενδρώδεις εκτάσεις (εκτός ελαιώνες - εσπεριδοειδή)</p> <p>MK1-31.6-11 - Ετήσια ενίσχυση για την εφαρμογή πολλαπλών καλοκαιρινών κλαδεμάτων για οπωρώνες (όπως ελαιώνες, εσπεριδοειδή, λοιποί οπωρώνες) χωρίς όψιμη φρέσκια βλάστηση</p> <p>MK1-31.6-12 - Ετήσια ενίσχυση για τη χρήση ψεκαστικών ακροφυσίων μειωμένης διασποράς σε αρόσιμες &amp; μόνιμες εκτάσεις</p> <p>MK1-31.6-13 - Ετήσια ενίσχυση για τη διαχείριση των υπολειμμάτων ψεκαστικών υγρών στις αροτραίες εκτάσεις</p> <p>MK1-31.6-15 - Ετήσια ενίσχυση για τη χρήση υπηρεσιών γεωργίας ακριβείας κατά τη διάρκεια των ψεκασμών σε αροσίμες και μόνιμες καλλιέργειες</p> <p>MK1-31.6-20 - Ετήσια ενίσχυση για χρήση προϊόντων με βιοδιεγέρτες σε αροτραίες καλλιέργειες</p> <p>MK1-31.6-21 - Ετήσια ενίσχυση για χρήση προϊόντων με βιοδιεγέρτες στα κηπευτικά και μόνιμες καλλιέργειες</p> <p>MK1-31.6-7 - Ετήσια ενίσχυση στην καλλιέργεια μηλιάς, ροδακινιάς και κερασιάς (ωφέλιμα</p>	<p>MK1-31.6-1 - Ετήσια ενίσχυση για την <b>αγορά της άδειας χρήσης και την χρήση της ψηφιακής εφαρμογής</b>, συμπλήρωση στοιχείων, αναλύσεις, κατάρτιση, παρακολούθηση, βελτίωση Σχεδίου <b>Περιβαλλοντικής Διαχείρισης</b></p> <p>MK1-31.6-10 - Ετήσια ενίσχυση για την εφαρμογή μηχανικής ζιζανιοκτονίας, με παράλληλη κάλυψη με mulch <b>σε μόνιμες καλλιέργειες</b> δενδρώδεις <del>εκτάσεις (εκτός ελαιώνες-εσπεριδοειδή)</del></p> <p>MK1-31.6-11 - Ετήσια ενίσχυση για την εφαρμογή πολλαπλών καλοκαιρινών κλαδεμάτων <b>για ελαιώνες και</b> οπωρώνες <del>(όπως ελαιώνες, εσπεριδοειδή, λοιποί οπωρώνες)</del> χωρίς όψιμη φρέσκια βλάστηση</p> <p>MK1-31.6-12 - Ετήσια ενίσχυση για τη χρήση ψεκαστικών ακροφυσίων μειωμένης διασποράς <b>σε αρόσιμες αροτραίες &amp; μόνιμες εκτάσεις καλλιέργειες</b></p> <p>MK1-31.6-13 - Ετήσια ενίσχυση για τη διαχείριση των υπολειμμάτων ψεκαστικών υγρών στις αροτραίες <del>εκτάσεις</del> <b>καλλιέργειες</b></p> <p>MK1-31.6-15 - Ετήσια ενίσχυση για τη χρήση υπηρεσιών γεωργίας ακριβείας κατά τη διάρκεια των ψεκασμών <b>και της λίπανσης</b> σε <del>αρόσιμες</del> <b>αροτραίες</b> και <del>μόνιμες</del> <b>μόνιμες</b> καλλιέργειες</p> <p>MK1-31.6-20 - Ετήσια ενίσχυση για χρήση <b>λιπασμάτων και</b> προϊόντων με βιοδιεγέρτες σε αροτραίες καλλιέργειες</p>	<p>Λεκτικές διορθώσεις για την καλύτερη απόδοση του νοήματος.</p>
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------

	<p>αρπακτικά εντόμα)</p> <p>MK1-31.6-8 - Ετήσια ενίσχυση για την καλλιέργεια αχλαδιάς (ωφέλιμα αρπακτικά εντόμα)</p>	<p>MK1-31.6-21 - Ετήσια ενίσχυση για χρήση <b>λιπασμάτων και</b> προϊόντων με βιοδιεγέρτες στα κηπευτικά και μόνιμες καλλιέργειες</p> <p>MK1-31.6-7 - Ετήσια ενίσχυση στην καλλιέργεια μηλιάς, ροδακινιάς, νεκταρινιάς και κερασιάς (ωφέλιμα αρπακτικά έντομα <b>και ακάρεα</b>)</p> <p>MK1-31.6-8 - Ετήσια ενίσχυση για την καλλιέργεια αχλαδιάς (ωφέλιμα αρπακτικά έντομα <b>και ακάρεα</b>)</p> <p><b>MK1-31.6-..... Ετήσια ενίσχυση για την καλλιέργεια εσπεριδοειδών (ωφέλιμα αρπακτικά έντομα και ακάρεα)</b></p>	<p>Προσθήκη κατηγορίας ενίσχυσης για λόγους ολοκληρωμένης αντιμετώπισης των εχθρών των καλλιεργειών στο παρόν οικολογικό πρόγραμμα. Αναμένεται ο υπολογισμός του ύψους ενίσχυσης.</p>
<p>11 Προβλεπόμενα μοναδιαία ποσά - Επεξήγηση και αιτιολόγηση (συμπεριλαμβανομένης της ευελιξίας)</p>	<p>MK1-31.6-1 Ετήσια ενίσχυση για την άδεια χρήσης, συμπλήρωση στοιχείων, αναλύσεις, κατάρτιση, παρακολούθηση, βελτίωση σχεδίου διαχείρισης</p> <div> <p>Η ενίσχυση καλύπτει την αύξηση του κόστους για τον παραγωγό που συνεπάγεται η χρήση της ψηφιακής εφαρμογής, η συμπλήρωση των στοιχείων αλλά και η πληρωμή του συμβούλου για την κατάρτιση, παρακολούθηση και βελτίωση του σχεδίου διαχείρισης των καλλιεργειών.</p> </div> <p>MK1-31.6-10 - Ετήσια ενίσχυση για την εφαρμογή μηχανικής ζιζανιοκτονίας, με παράλληλη κάλυψη με mulch σε δενδρώδεις εκτάσεις (εκτός ελαιώνες - εσπεριδοειδή)</p> <div> <p>Η ενίσχυση αφορά αύξηση του κόστους λόγω της χρήσης μηχανικών μεθόδων ζιζανιοκτονίας αλλά και στην κάλυψη mulch του εδάφους.</p> </div>	<p>MK1-31.6-1 Ετήσια ενίσχυση για τη <b>χρήση της ψηφιακής εφαρμογής και σύνταξη Σχεδίου Περιβαλλοντικής Διαχείρισης</b></p> <div> <p>Η ενίσχυση καλύπτει την αύξηση του κόστους για τον παραγωγό που συνεπάγεται η <b>αγορά της άδειας</b> χρήσης <b>και την χρήση</b> της ψηφιακής εφαρμογής, συμπλήρωση στοιχείων, <b>αναλύσεις, αλλά και η πληρωμή του συμβούλου για την</b> κατάρτιση, παρακολούθηση, βελτίωση Σχεδίου <b>Περιβαλλοντικής Διαχείρισης των καλλιεργειών</b></p> </div> <p>MK1-31.6-10 - Ετήσια ενίσχυση για την εφαρμογή μηχανικής ζιζανιοκτονίας, με παράλληλη κάλυψη με mulch <b>σε μόνιμες καλλιέργειες δενδρώδεις εκτάσεις (εκτός ελαιώνες - εσπεριδοειδή)</b></p> <div> <p>Η ενίσχυση αφορά αύξηση του κόστους λόγω της χρήσης μηχανικών μεθόδων ζιζανιοκτονίας</p> </div>	<p>Αλλαγές διατύπωσης για λόγους σαφήνειας και κατανόησης.</p>



	<p>MK1-31.6-11 - Ετήσια ενίσχυση για την εφαρμογή πολλαπλών καλοκαιρινών κλαδεμάτων για οπωρώνες (όπως ελαιώνες, εσπεριδοειδή, λοιποί οπωρώνες) χωρίς όψιμη φρέσκια βλάστηση</p> <p>Η ενίσχυση αφορά αύξηση του κόστους λόγω των πολλαπλών καλοκαιρινών κλαδεμάτων.</p> <p>MK1-31.6-12 - Ετήσια ενίσχυση για τη χρήση ψεκαστικών ακροφυσίων μειωμένης διασποράς σε αρόσιμες &amp; μόνιμες εκτάσεις</p> <p>Η ενίσχυση αφορά στην αύξηση του κόστους λόγω της χρήσης ειδικών ψεκαστικών ακροφυσίων και τη συχνότερη αντικατάστασή τους έτσι ώστε να επυτυγχάνεται μειωμένη διαφορά για τη μείωση της διάχυτης ρύπανσης.</p> <p>MK1-31.6-13 - Ετήσια ενίσχυση για τη διαχείριση των υπολειμμάτων ψεκαστικών υγρών στις αροτραίες εκτάσεις</p> <p>Η ενίσχυση αφορά στην αύξηση του κόστους λόγω της συγκέντρωσης και ειδικής μεταχείρισης των υπολειμμάτων ψεκαστικών υγρών για τη μείωση των περιπτώσεων σημειακής ρύπανσης. Οι διαφοροποιήσεις οφείλονται στις διαφορετικές τεχνικές και πρακτικές που ακολουθούνται μεθόδους και τον αριθμό και συχνότητα των ψεκασμών.</p> <p>MK1-31.6-14 - Ετήσια ενίσχυση για τη διαχείριση των υπολειμμάτων ψεκαστικών υγρών στα κηπευτικά και μόνιμες καλλιέργειες</p> <p>Η ενίσχυση αφορά στην αύξηση του κόστους λόγω της συγκέντρωσης και ειδικής μεταχείρισης των υπολειμμάτων ψεκαστικών</p>	<p>αλλά και στην κάλυψη <del>mulch</del> του εδάφους με <b>mulch</b>.</p> <p>MK1-31.6-11 - Ετήσια ενίσχυση για την εφαρμογή πολλαπλών καλοκαιρινών κλαδεμάτων για <b>ελαιώνες και</b> οπωρώνες (<del>όπως ελαιώνες, εσπεριδοειδή, λοιποί οπωρώνες</del>) χωρίς όψιμη φρέσκια βλάστηση</p> <p>Η ενίσχυση αφορά αύξηση του κόστους λόγω των πολλαπλών καλοκαιρινών κλαδεμάτων.</p> <p>MK1-31.6-12 - Ετήσια ενίσχυση για τη χρήση ψεκαστικών ακροφυσίων μειωμένης διασποράς σε <del>αρόσιμες</del> <b>αροτραίες &amp; μόνιμες εκτάσεις καλλιέργειες</b></p> <p>Η ενίσχυση αφορά στην αύξηση του κόστους λόγω της χρήσης ειδικών ψεκαστικών ακροφυσίων και τη συχνότερη αντικατάστασή τους έτσι ώστε να επυτυγχάνεται μειωμένη διαφορά για τη μείωση της διάχυτης ρύπανσης.</p> <p>MK1-31.6-13 - Ετήσια ενίσχυση για τη διαχείριση των υπολειμμάτων ψεκαστικών υγρών στις αροτραίες <del>εκτάσεις</del> <b>καλλιέργειες</b></p> <p>Η ενίσχυση αφορά στην αύξηση του κόστους λόγω της συγκέντρωσης και ειδικής μεταχείρισης των υπολειμμάτων ψεκαστικών υγρών για τη μείωση των περιπτώσεων σημειακής ρύπανσης. Οι διαφοροποιήσεις οφείλονται στις διαφορετικές τεχνικές και πρακτικές που ακολουθούνται <del>μεθόδους</del> και τον αριθμό και συχνότητα των ψεκασμών.</p> <p>MK1-31.6-14 - Ετήσια ενίσχυση για τη διαχείριση των υπολειμμάτων ψεκαστικών</p>	
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

	<p>υγρών για τη μείωση των περιπτώσεων σημειακής ρύπανσης. Οι διαφοροποιήσεις οφείλονται στις διαφορετικές τεχνικές και πρακτικές που ακολουθούνται μεθόδους και τον αριθμό και συχνότητα των ψεκασμών.</p> <p>MK1-31.6-15 - Ετήσια ενίσχυση για τη χρήση υπηρεσιών γεωργίας ακριβείας κατά τη διάρκεια των ψεκασμών σε αροσίμες και μόνιμες καλλιέργειες</p> <p>Η ενίσχυση αφορά στην αύξηση του κόστους λόγω της προμήθειας υπηρεσιών γεωργίας ακριβείας (π.χ. χρήση εξοπλισμού δορυφορικής πλοήγησης και αυτοματισμών ).</p> <p>MK1-31.6-16 - Ετήσια ενίσχυση για χρήση λιπασμάτων βραδείας αποδέσμευσης σε αροτραίες καλλιέργειες</p> <p>Η ενίσχυση αφορά στην αύξηση του κόστους λόγω της χρήσης ειδικού τύπου λιπασμάτων. Οι διαφοροποιήσεις οφείλονται στις διαφορετικές τεχνικές και πρακτικές που ακολουθούνται μεθόδους και τον αριθμό και συχνότητα των λιπάνσεων.</p> <p>MK1-31.6-17 - Ετήσια ενίσχυση για χρήση λιπασμάτων βραδείας αποδέσμευσης στα κηπευτικά και μόνιμες καλλιέργειες</p> <p>Η ενίσχυση αφορά στην αύξηση του κόστους λόγω της χρήσης ειδικού τύπου λιπασμάτων. Οι διαφοροποιήσεις οφείλονται στις διαφορετικές τεχνικές και πρακτικές που ακολουθούνται μεθόδους και τον αριθμό και συχνότητα των</p>	<p>υγρών στα κηπευτικά και μόνιμες καλλιέργειες</p> <p>Η ενίσχυση αφορά στην αύξηση του κόστους λόγω της συγκέντρωσης και ειδικής μεταχείρισης των υπολειμμάτων ψεκαστικών υγρών για τη μείωση των περιπτώσεων σημειακής ρύπανσης. Οι διαφοροποιήσεις οφείλονται στις διαφορετικές τεχνικές και πρακτικές που ακολουθούνται μεθόδους και τον αριθμό και συχνότητα των ψεκασμών.</p> <p>MK1-31.6-15 - Ετήσια ενίσχυση για τη χρήση υπηρεσιών γεωργίας ακριβείας κατά τη διάρκεια των ψεκασμών <b>και της λίπανσης</b> σε <del>αροσίμες</del> <b>αροτραίες</b> και μόνιμες καλλιέργειες</p> <p>Η ενίσχυση αφορά στην αύξηση του κόστους λόγω της προμήθειας υπηρεσιών γεωργίας ακριβείας κατά <b>την εφαρμογή φυτοπροστατευτικών προϊόντων και προϊόντων λίπανσης</b> (π.χ. χρήση εξοπλισμού δορυφορικής πλοήγησης και αυτοματισμών ).</p> <p>MK1-31.6-16 - Ετήσια ενίσχυση για χρήση λιπασμάτων βραδείας αποδέσμευσης σε αροτραίες καλλιέργειες</p> <p>Η ενίσχυση αφορά στην αύξηση του κόστους λόγω της χρήσης ειδικού τύπου λιπασμάτων. Οι διαφοροποιήσεις οφείλονται στις διαφορετικές τεχνικές και πρακτικές που ακολουθούνται μεθόδους και τον αριθμό και συχνότητα των λιπάνσεων.</p> <p>MK1-31.6-17 - Ετήσια ενίσχυση για χρήση λιπασμάτων βραδείας αποδέσμευσης στα κηπευτικά και μόνιμες καλλιέργειες</p> <p>Η ενίσχυση αφορά στην αύξηση του κόστους</p>	
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--



	<p>λιπάνσεων</p> <p>MK1-31.6-18 - Ετήσια ενίσχυση για χρήση λιπασμάτων με παρεμποδιστές σε αροτραίες καλλιέργειες</p> <p>Η ενίσχυση αφορά στην αύξηση του κόστους λόγω της χρήσης ειδικού τύπου λιπασμάτων. Οι διαφοροποιήσεις οφείλονται στις διαφορετικές τεχνικές και πρακτικές που ακολουθούνται μεθόδους και τον αριθμό και συχνότητα των λιπάνσεων.</p> <p>MK1-31.6-19 - Ετήσια ενίσχυση για χρήση λιπασμάτων με παρεμποδιστές στα κηπευτικά και μόνιμες καλλιέργειες</p> <p>Η ενίσχυση αφορά στην αύξηση του κόστους λόγω της χρήσης ειδικού τύπου λιπασμάτων. Οι διαφοροποιήσεις οφείλονται στις διαφορετικές τεχνικές και πρακτικές που ακολουθούνται μεθόδους και τον αριθμό και συχνότητα των λιπάνσεων</p> <p>MK1-31.6-20 - Ετήσια ενίσχυση για χρήση προϊόντων με βιοδιεγέρτες σε αροτραίες καλλιέργειες</p> <p>Η ενίσχυση αφορά στην αύξηση του κόστους λόγω της χρήσης ειδικού τύπου λιπασμάτων. Οι διαφοροποιήσεις οφείλονται στις διαφορετικές τεχνικές και πρακτικές που ακολουθούνται μεθόδους και τον αριθμό και συχνότητα των λιπάνσεων.</p> <p>MK1-31.6-21 - Ετήσια ενίσχυση για χρήση</p>	<p>λόγω της χρήσης ειδικού τύπου λιπασμάτων. Οι διαφοροποιήσεις οφείλονται στις διαφορετικές τεχνικές και πρακτικές που ακολουθούνται μεθόδους και τον αριθμό και συχνότητα των λιπάνσεων</p> <p>MK1-31.6-18 - Ετήσια ενίσχυση για χρήση λιπασμάτων με παρεμποδιστές σε αροτραίες καλλιέργειες</p> <p>Η ενίσχυση αφορά στην αύξηση του κόστους λόγω της χρήσης ειδικού τύπου λιπασμάτων. Οι διαφοροποιήσεις οφείλονται στις διαφορετικές τεχνικές και πρακτικές που ακολουθούνται μεθόδους και τον αριθμό και συχνότητα των λιπάνσεων.</p> <p>MK1-31.6-19 - Ετήσια ενίσχυση για χρήση λιπασμάτων με παρεμποδιστές στα κηπευτικά και μόνιμες καλλιέργειες</p> <p>Η ενίσχυση αφορά στην αύξηση του κόστους λόγω της χρήσης ειδικού τύπου λιπασμάτων. Οι διαφοροποιήσεις οφείλονται στις διαφορετικές τεχνικές και πρακτικές που ακολουθούνται μεθόδους και τον αριθμό και συχνότητα των λιπάνσεων</p> <p>MK1-31.6-20 - Ετήσια ενίσχυση για χρήση λιπασμάτων και προϊόντων με βιοδιεγέρτες σε αροτραίες καλλιέργειες</p> <p>Η ενίσχυση αφορά στην αύξηση του κόστους λόγω της χρήσης λιπασμάτων και προϊόντων με βιοδιεγέρτες ειδικού τύπου λιπασμάτων. Οι διαφοροποιήσεις οφείλονται στις διαφορετικές τεχνικές και πρακτικές που ακολουθούνται μεθόδους και τον αριθμό και</p>	
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

	<p>προϊόντων με βιοδιεγέρτες στα κηπευτικά και μόνιμες καλλιέργειες</p> <p>Η ενίσχυση αφορά στην αύξηση του κόστους λόγω της χρήσης ειδικού τύπου λιπασμάτων. Οι διαφοροποιήσεις οφείλονται στις διαφορετικές τεχνικές και πρακτικές που ακολουθούνται μεθόδους και τον αριθμό και συχνότητα των λιπάνσεων</p> <p>MK1-31.6-22 - Ετήσια ενίσχυση με εφαρμογή εθελοντικών οδηγιών ολοκληρωμένης φυτοπροστασίας στους ελαιώνες</p> <p>Η ενίσχυση αφορά στην τοποθέτηση και παρακολούθηση παγίδων όπως επίσης και στην αντιμετώπιση συγκεκριμένων εντόμων με μαζική παγίδευση και στο αυξημένο κόστος που αυτά συνεπάγονται. Αλλά και στην αύξηση των απωλειών και την υποβάθμιση της ποιότητας μέρους της παραγωγής λόγω της παύσης χρήσης δραστικών ουσιών.</p> <p>MK1-31.6-23 - Ετήσια ενίσχυση με εφαρμογή εθελοντικών οδηγιών ολοκληρωμένης φυτοπροστασίας στα εσπεριδοειδή</p> <p>Η ενίσχυση αφορά στην τοποθέτηση και παρακολούθηση παγίδων όπως επίσης και στην αντιμετώπιση συγκεκριμένων εντόμων με μαζική παγίδευση και στο αυξημένο κόστος που αυτά συνεπάγονται. Αλλά και στην αύξηση των απωλειών και την υποβάθμιση της ποιότητας μέρους της παραγωγής λόγω της παύσης χρήσης δραστικών ουσιών.</p> <p>MK1-31.6-7 - Ετήσια ενίσχυση στην καλλιέργεια</p>	<p>συχνότητα των εφαρμογών των προϊόντων με βιοδιεγέρτες λιπάνσεων.</p> <p>MK1-31.6-21 - Ετήσια ενίσχυση για χρήση προϊόντων με βιοδιεγέρτες στα κηπευτικά και μόνιμες καλλιέργειες</p> <p>Η ενίσχυση αφορά στην αύξηση του κόστους λόγω της χρήσης λιπασμάτων και προϊόντων με βιοδιεγέρτες ειδικού τύπου λιπασμάτων. Οι διαφοροποιήσεις οφείλονται στις διαφορετικές τεχνικές και πρακτικές που ακολουθούνται μεθόδους και τον αριθμό και συχνότητα των εφαρμογών των προϊόντων με βιοδιεγέρτες λιπάνσεων.</p> <p>MK1-31.6-22 - Ετήσια ενίσχυση με εφαρμογή εθελοντικών οδηγιών ολοκληρωμένης φυτοπροστασίας στους ελαιώνες</p> <p>Η ενίσχυση αφορά στην τοποθέτηση και παρακολούθηση παγίδων όπως επίσης και στην αντιμετώπιση συγκεκριμένων εντόμων με <del>μέσω της μεθόδου της</del> μαζικής παγίδευσης και στο αυξημένο κόστος που αυτή συνεπάγεται <del>εται</del>. Αλλά και στην αύξηση των απωλειών και την υποβάθμιση της ποιότητας μέρους της παραγωγής λόγω της μείωσης παύσης χρήσης δραστικών ουσιών.</p> <p>MK1-31.6-23 - Ετήσια ενίσχυση με εφαρμογή εθελοντικών οδηγιών ολοκληρωμένης φυτοπροστασίας στα εσπεριδοειδή</p> <p>Η ενίσχυση αφορά στην τοποθέτηση και παρακολούθηση παγίδων όπως επίσης και στην αντιμετώπιση συγκεκριμένων εντόμων με <del>μέσω της μεθόδου της</del> μαζικής παγίδευσης</p>	
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

	<p>μηλιάς, ροδακινιάς και κερασιάς (ωφέλιμα αρπακτικά εντόμα)</p> <div> <p>Η ενίσχυση αφορά στην τοποθέτηση, παρακολούθηση παγίδων και την προμήθεια και εξαπόλυση ωφελίμων οργανισμών. Αλλά και στην αύξηση των απωλειών και την υποβάθμιση της ποιότητας μέρους της παραγωγής λόγω της παύσης χρήσης δραστικών ουσιών. Οι διαφοροποιήσεις οφείλονται στις διαφορετικές ανάγκες των καλλιεργειών και στα ποικίλα ποσοστά απωλειών και βαθμού υποβάθμισης του προϊόντος κατά την εφαρμογή των εναλλακτικών πρακτικών.</p> </div> <p>MK1-31.6-8 - Ετήσια ενίσχυση για την καλλιέργεια αχλαδιάς (ωφέλιμα αρπακτικά εντόμα)</p> <div> <p>Η ενίσχυση αφορά στην τοποθέτηση, παρακολούθηση παγίδων και την προμήθεια και εξαπόλυση ωφελίμων οργανισμών. Αλλά και στην αύξηση των απωλειών και την υποβάθμιση της ποιότητας μέρους της παραγωγής λόγω της παύσης χρήσης δραστικών ουσιών. Οι διαφοροποιήσεις οφείλονται στις διαφορετικές ανάγκες των καλλιεργειών και στα ποικίλα ποσοστά απωλειών και βαθμού υποβάθμισης του προϊόντος κατά την εφαρμογή των εναλλακτικών πρακτικών.</p> </div> <p>MK1-31.6-9 - Ετήσια ενίσχυση στις καλλιέργειες ροδακινιάς, μηλιάς, δαμασκηνιάς (χρήση εντομοπαθογόνων νηματωδών)</p>	<p>και στο αυξημένο κόστος που αυτή συνεπάγεται <del>οντα</del>. Αλλά και στην αύξηση των απωλειών και την υποβάθμιση της ποιότητας μέρους της παραγωγής λόγω της <b>μείωσης</b> <del>παύσης</del> χρήσης δραστικών ουσιών.</p> <p>MK1-31.6-7 - Ετήσια ενίσχυση στην καλλιέργεια μηλιάς, ροδακινιάς, νεκταρινιάς και κερασιάς (ωφέλιμα αρπακτικά εντόμα και ακάρεα)</p> <div> <p>Η ενίσχυση αφορά στην τοποθέτηση, παρακολούθηση παγίδων και την προμήθεια και εξαπόλυση ωφελίμων <del>οργανισμών</del> <b>εντόμων και ακάρεων</b>. Αλλά και στην αύξηση των απωλειών και την υποβάθμιση της ποιότητας μέρους της παραγωγής λόγω της παύσης χρήσης δραστικών ουσιών. Οι διαφοροποιήσεις οφείλονται στις διαφορετικές ανάγκες των καλλιεργειών και στα ποικίλα ποσοστά απωλειών και βαθμού υποβάθμισης του προϊόντος κατά την εφαρμογή των εναλλακτικών πρακτικών.</p> </div> <p>MK1-31.6-8 - Ετήσια ενίσχυση για την καλλιέργεια αχλαδιάς (ωφέλιμα αρπακτικά εντόμα και ακάρεα)</p> <div> <p>Η ενίσχυση αφορά στην τοποθέτηση, παρακολούθηση παγίδων και την προμήθεια και εξαπόλυση ωφελίμων <del>οργανισμών</del> <b>εντόμων και ακάρεων</b>. Αλλά και στην αύξηση των απωλειών και την υποβάθμιση της ποιότητας μέρους της παραγωγής λόγω της παύσης χρήσης δραστικών ουσιών. Οι διαφοροποιήσεις οφείλονται στις διαφορετικές ανάγκες των καλλιεργειών και</p> </div>	
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

	<p>Η ενίσχυση αφορά στην τοποθέτηση, παρακολούθηση παγίδων και την προμήθεια και εξαπόλυση ωφελίμων οργανισμών. Αλλά και στην αύξηση των απωλειών και την υποβάθμιση της ποιότητας μέρους της παραγωγής λόγω της παύσης χρήσης δραστικών ουσιών. Οι διαφοροποιήσεις οφείλονται στις διαφορετικές ανάγκες των καλλιεργειών και στα ποικίλα ποσοστά απωλειών και βαθμού υποβάθμισης του προϊόντος κατά την εφαρμογή των εναλλακτικών πρακτικών.</p>	<p>στα ποικίλα ποσοστά απωλειών και βαθμού υποβάθμισης του προϊόντος κατά την εφαρμογή των εναλλακτικών πρακτικών.</p> <p><b>MK1-31.6-..... - Ετήσια ενίσχυση για την καλλιέργεια εσπεριδοειδών (ωφέλιμα αρπακτικά εντόμα και ακάρεα)</b></p> <p>Η ενίσχυση αφορά στην τοποθέτηση, παρακολούθηση παγίδων και την προμήθεια και εξαπόλυση ωφελίμων εντόμων και ακάρεων. Αλλά και στην αύξηση των απωλειών και την υποβάθμιση της ποιότητας μέρους της παραγωγής λόγω της παύσης χρήσης δραστικών ουσιών. Οι διαφοροποιήσεις οφείλονται στις διαφορετικές ανάγκες των καλλιεργειών και στα ποικίλα ποσοστά απωλειών και βαθμού υποβάθμισης του προϊόντος κατά την εφαρμογή των εναλλακτικών πρακτικών.</p> <p>MK1-31.6-9 - Ετήσια ενίσχυση στις καλλιέργειες ροδακινιάς, νεκταρινιάς, μηλιάς, δαμασκηνιάς (χρήση εντομοπαθογόνων νηματωδών)</p> <p>Η ενίσχυση αφορά στην τοποθέτηση, παρακολούθηση παγίδων και την προμήθεια και εξαπόλυση ωφελίμων <del>οργανισμών</del> <b>εντομοπαθογόνων νηματωδών</b>. Αλλά και στην αύξηση των απωλειών και την υποβάθμιση της ποιότητας μέρους της παραγωγής λόγω της παύσης χρήσης δραστικών ουσιών. Οι διαφοροποιήσεις οφείλονται στις διαφορετικές ανάγκες των καλλιεργειών και στα ποικίλα ποσοστά απωλειών και βαθμού υποβάθμισης του προϊόντος κατά την</p>	<p>Προσθήκη κατηγορίας ενίσχυσης για λόγους ολοκληρωμένης αντιμετώπισης των εχθρών των καλλιεργειών στο παρόν οικολογικό πρόγραμμα. Αναμένεται ο υπολογισμός του ύψους ενίσχυσης.</p>
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			εφαρμογή των εναλλακτικών πρακτικών.	
12 Προβλεπόμενα μοναδιαία ποσά — Δημοσιονομικός πίνακας με αποτελέσματα	<b>Ομάδα</b>	<b>Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό</b>	<b>Ομάδα</b>	<b>Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό</b>
	1. Χρήση της εφαρμογής	MK1-31.6-1 - Ετήσια ενίσχυση για την άδεια χρήσης, συμπλήρωση στοιχείων, αναλύσεις, κατάρτιση, παρακολούθηση, βελτίωση σχεδίου διαχείρισης	1. <del>Χρήση της εφαρμογής</del> <b>Χρήση της ψηφιακής εφαρμογής και σύνταξη Σχεδίου Περιβαλλοντικής Διαχείρισης</b>	MK1-31.6-1 - Ετήσια ενίσχυση για την άδεια χρήσης, συμπλήρωση στοιχείων, αναλύσεις, κατάρτιση, παρακολούθηση, βελτίωση σχεδίου διαχείρισης <b>χρήση της ψηφιακής εφαρμογής και σύνταξη Σχεδίου Περιβαλλοντικής Διαχείρισης</b>
	5. Εφαρμογή μηχανικής ζιζανιοκτονίας, με παράλληλη κάλυψη με mulch	MK1-31.6-10 - Ετήσια ενίσχυση για την εφαρμογή μηχανικής ζιζανιοκτονίας, με παράλληλη κάλυψη με mulch σε δενδρώδεις εκτάσεις (εκτός ελαιώνες - εσπεριδοειδή)	5. Εφαρμογή μηχανικής ζιζανιοκτονίας, με παράλληλη κάλυψη με mulch	MK1-31.6-10 - Ετήσια ενίσχυση για την εφαρμογή μηχανικής ζιζανιοκτονίας, με παράλληλη κάλυψη με mulch σε <b>μόνιμες καλλιέργειες</b> <del>δενδρώδεις εκτάσεις (εκτός ελαιώνες - εσπεριδοειδή)</del>
	6. Πολλαπλά καλοκαιρινά κλαδέματα για οπωρώνες, χωρίς όψιμη φρέσκια βλάστηση	MK1-31.6-11 - Ετήσια ενίσχυση για την εφαρμογή πολλαπλών καλοκαιρινών κλαδεμάτων για οπωρώνες (όπως ελαιώνες, εσπεριδοειδή, λοιποί οπωρώνες) χωρίς όψιμη φρέσκια βλάστηση	6. Πολλαπλά καλοκαιρινά κλαδέματα για οπωρώνες, χωρίς όψιμη φρέσκια βλάστηση	MK1-31.6-11 - Ετήσια ενίσχυση για την εφαρμογή πολλαπλών καλοκαιρινών κλαδεμάτων για ελαιώνες και οπωρώνες <del>(όπως ελαιώνες, εσπεριδοειδή, λοιποί οπωρώνες)</del> χωρίς <b>όψιμη φρέσκια βλάστηση</b>
	7. Χρήση ψεκαστικών ακροφυσίων μειωμένης διασποράς	MK1-31.6-12 - Ετήσια ενίσχυση για τη χρήση ψεκαστικών ακροφυσίων μειωμένης διασποράς σε αρόσιμες & μόνιμες εκτάσεις	7. Χρήση ψεκαστικών	MK1-31.6-12 - Ετήσια ενίσχυση για τη χρήση
				Θα διορθωθούν οι τιμές στο δημοσιονομικό πίνακα αποτελεσμάτων στις περιπτώσεις των νέων υψών ενίσχυσης και οι εκτάσεις, σύμφωνα με τις παραπάνω αλλαγές στην προηγούμενη ενότητα.  Οι νέες τιμές ισχύουν για την περίοδο του ημερολογιακού έτους 2024 και μετά.  Λεκτικές διορθώσεις για λόγους αποσαφήνισης και καλύτερης κατανόησης.

	8. Διαχείριση των υπολειμμάτων ψεκαστικών υγρών	MK1-31.6-13 - Ετήσια ενίσχυση για τη διαχείριση των υπολειμμάτων ψεκαστικών υγρών στις αροτραίες εκτάσεις	ακροφυσίων μειωμένης διασποράς	ψεκαστικών ακροφυσίων μειωμένης διασποράς σε <del>αρόσιμες</del> αροτραίες & μόνιμες <del>εκτάσεις</del> καλλιέργειες	
	9. Χρήση υπηρεσιών γεωργίας ακριβείας κατά τη διάρκεια των ψεκασμών	MK1-31.6-15 - Ετήσια ενίσχυση για τη χρήση υπηρεσιών γεωργίας ακριβείας κατά τη διάρκεια των ψεκασμών σε αροσιμές και μόνιμες καλλιέργειες	8. Διαχείριση των υπολειμμάτων ψεκαστικών υγρών	MK1-31.6-13 - Ετήσια ενίσχυση για τη διαχείριση των υπολειμμάτων ψεκαστικών υγρών στις αροτραίες <del>εκτάσεις</del> καλλιέργειες	
	12. Χρήση προϊόντων με βιοδιεγέρτες	MK1-31.6-20 - Ετήσια ενίσχυση για χρήση προϊόντων με βιοδιεγέρτες σε αροτραίες καλλιέργειες	9. Χρήση υπηρεσιών γεωργίας ακριβείας κατά τη διάρκεια των ψεκασμών και της λίπανσης	MK1-31.6-15 - Ετήσια ενίσχυση για τη χρήση υπηρεσιών γεωργίας ακριβείας κατά τη διάρκεια των ψεκασμών και της λίπανσης σε <del>αρόσιμες</del> αροτραίες και μόνιμες καλλιέργειες	
	12. Χρήση προϊόντων με βιοδιεγέρτες	MK1-31.6-21 - Ετήσια ενίσχυση για χρήση προϊόντων με βιοδιεγέρτες στα κηπευτικά και μόνιμες καλλιέργειες	12. Χρήση λιπασμάτων και προϊόντων με βιοδιεγέρτες	MK1-31.6-20 - Ετήσια ενίσχυση για χρήση λιπασμάτων και προϊόντων με βιοδιεγέρτες σε αροτραίες καλλιέργειες	
	3. Εξαπόλυση ωφέλιμων αρπακτικών εντόμων	MK1-31.6-7 - Ετήσια ενίσχυση στην καλλιέργεια μηλιάς, ροδακινιάς και κερασιάς (ωφέλιμα αρπακτικά εντόμα)	12. Χρήση λιπασμάτων και προϊόντων με βιοδιεγέρτες	MK1-31.6-21 - Ετήσια ενίσχυση για χρήση λιπασμάτων και προϊόντων με βιοδιεγέρτες στα κηπευτικά και μόνιμες καλλιέργειες	
	3. Εξαπόλυση ωφέλιμων αρπακτικών	MK1-31.6-8 - Ετήσια ενίσχυση για την καλλιέργεια αχλαδιάς			

	εντόμων	(ωφέλιμα αρπακτικά εντόμα)	3. Εξαπόλυση ωφέλιμων αρπακτικών εντόμων και ακάρεων	MK1-31.6-7 - Ετήσια ενίσχυση στην καλλιέργεια μηλιάς, ροδακινιάς, νεκταρινιάς και κερασιάς (ωφέλιμα αρπακτικά εντόμα και ακάρεα)	<p>Προσθήκη κατηγορίας ενίσχυσης για λόγους ολοκληρωμένης αντιμετώπισης των εχθρών των καλλιεργειών στο παρόν οικολογικό πρόγραμμα. Αναμένεται ο υπολογισμός του ύψους ενίσχυσης.</p>
			3. Εξαπόλυση ωφέλιμων αρπακτικών εντόμων και ακάρεων	MK1-31.6-8 - Ετήσια ενίσχυση για την καλλιέργεια αχλαδιάς (ωφέλιμα αρπακτικά εντόμα και ακάρεα)	
			.. Εξαπόλυση ωφέλιμων αρπακτικών εντόμων και ακάρεων	MK1-31.6-..... - Ετήσια ενίσχυση για την καλλιέργεια εσπεριδοειδών (ωφέλιμα αρπακτικά εντόμα και ακάρεα)	



Π1-31.7 Περιβαλλοντική διαχείριση κτηνοτροφικών συστημάτων				
5. Περιγραφή των δεσμεύσεων για το οικολογικό πρόγραμμα	<p>Δ6.1. «Βελτίωση της περιβαλλοντικής κατάστασης βοσκήσιμων γαιών σε περιοχές που αντιμετωπίζουν κίνδυνο ερημοποίησης λόγω διάβρωσης».</p> <p>...</p> <p>Πρέπει επίσης να καταρτίζεται ετήσιο Σχέδιο Διαχείρισης Βοσκοτόπου της εκμετάλλευσης, με τη συνδρομή πιστοποιημένου συμβούλου, όπου θα πρέπει να διασφαλίζεται ότι η βόσκηση θα συμμορφούται τόσο στους κανόνες ορθής πρακτικής π.χ. συμμόρφωση στην εκ περιτροπής</p>	<p>Δ6.1. «Βελτίωση της περιβαλλοντικής κατάστασης βοσκήσιμων γαιών σε περιοχές που αντιμετωπίζουν κίνδυνο ερημοποίησης λόγω διάβρωσης»</p> <p>...</p> <p><del>Πρέπει επίσης να καταρτίζεται ετήσιο Σχέδιο Διαχείρισης Βοσκοτόπου της εκμετάλλευσης, με τη συνδρομή πιστοποιημένου συμβούλου, όπου θα πρέπει να διασφαλίζεται ότι η βόσκηση θα συμμορφούται τόσο στους κανόνες ορθής πρακτικής π.χ. συμμόρφωση</del></p>		<p>Δεν είναι αναγκαίο να καταρτίζεται ετήσιο Σχέδιο Διαχείρισης Βοσκοτόπου σε επίπεδο εκμετάλλευσης καθώς τα Διαχειριστικά Σχέδια Βοσκοτόπων καταρτίζονται και</p>



	<p>βόσκηση αλλά κυριότερα στα διαχειριστικά σχέδια των περιοχών NATURA όπου αυτά υπάρχουν. Τόσο η εκ περιτροπής βόσκηση όσο και η μετακίνηση του κοπαδιού θα πιστοποιείται με την χρήση συστήματος γεωεντοπισμού (GPS).</p> <p>Δ 6.2. «Εφαρμογή προγράμματος εμπλουτισμού και βελτιστοποίησης του σιτηρεσίου»</p> <p>...</p> <p><u>Επίσης ενισχύεται η χρήση ηλεκτρονικής εφαρμογής υπολογισμού των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου βάσει του σιτηρεσίου και των ακολουθούμενων διαχειριστικών πρακτικών της εκμετάλλευσης.</u></p>	<p><del>στην εκ περιτροπής βόσκηση αλλά κυριότερα στα διαχειριστικά σχέδια των περιοχών NATURA όπου αυτά υπάρχουν. Τόσο η εκ περιτροπής βόσκηση όσο και η μετακίνηση του κοπαδιού θα πιστοποιείται με την χρήση συστήματος γεωεντοπισμού (GPS)</del></p> <p>Δ 6.2. «Εφαρμογή προγράμματος εμπλουτισμού και βελτιστοποίησης του σιτηρεσίου»</p> <p>...</p> <p><del>Επίσης ενισχύεται η χρήση ηλεκτρονικής εφαρμογής υπολογισμού των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου βάσει του σιτηρεσίου και των ακολουθούμενων διαχειριστικών πρακτικών της εκμετάλλευσης.</del></p>	<p>επιβλέπεται η εφαρμογή και τήρηση τους από τους αρμόδιους Εθνικούς Φορείς.</p> <p>Ενώ αναγράφεται η ενίσχυση για χρήση ηλεκτρονικής εφαρμογής υπολογισμού των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου κάτι τέτοιο δεν έχει υπολογιστεί στους χρηματοδοτικούς πίνακες και δεν υπάρχει ενίσχυση. Προφανώς έχει γίνει λάθος και για αυτό διαγράφεται.</p> <p>Επίσης, από όσο γνωρίζουμε δεν υπάρχει διαθέσιμη σε εμπορική κλίμακα ηλεκτρονική εφαρμογή υπολογισμού των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου βάσει του σιτηρεσίου στα μηρυκαστικά και μείωσης της χρήσης αντιβιοτικών.</p>
7 Εύρος και ποσά στήριξης	<p>...</p> <p>Καλύπτονται οι δαπάνες κατάρτισης και παρακολούθησης του Σχεδίου Διαχείρισης βοσκοτόπου. Το κόστος για αυτό εκτιμάται στα 10 €/ha.</p> <p>...</p> <p>Τέλος, καλύπτονται οι δαπάνες κατάρτισης, εφαρμογής (αγορά συστατικών σιτηρεσίου), παρακολούθησης και προσαρμογής βελτιωμένου σιτηρεσίου καθώς και οι δαπάνες για την αγορά</p>	<p>Καλύπτονται οι δαπάνες κατάρτισης και παρακολούθησης του Σχεδίου Διαχείρισης βοσκοτόπου. Το κόστος για αυτό εκτιμάται στα 10 €/ha.</p> <p>...</p> <p><del>Τέλος, καλύπτονται οι δαπάνες κατάρτισης, εφαρμογής (αγορά συστατικών σιτηρεσίου), παρακολούθησης και προσαρμογής βελτιωμένου σιτηρεσίου καθώς και οι δαπάνες</del></p>	<p>Αλλαγή και επαναδιατύπωση προκειμένου να συνάδει με τη μελέτη υπολογισμού του κόστους ενίσχυσης, καθώς εκ παραδρομής δεν είχε αναφερθεί το κόστος αγοράς άδειας χρήσης και η χρήση της ηλεκτρονικής εφαρμογής</p>

	<p>άδειας χρήσης και την ενημέρωση ηλεκτρονικής εφαρμογής παρακολούθησης των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου και μείωσης της χρήσης αντιβιοτικών. Εκτιμάται στα 30 € ανά ΜΖΚ.</p>	<p><del>για την αγορά άδειας χρήσης και την ενημέρωση ηλεκτρονικής εφαρμογής παρακολούθησης των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου και μείωσης της χρήσης αντιβιοτικών. Εκτιμάται στα 30 € ανά ΜΖΚ.</del></p> <p>Τέλος καλύπτονται οι δαπάνες κατάρτισης, εφαρμογής (αγορά συστατικών σιτηρεσίου) παρακολούθησης και προσαρμογής βελτιωμένου σιτηρεσίου με 40€ ανά εκτάριο.</p>	<p>υπολογισμού και παρακολούθησης των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου και μείωσης της χρήσης αντιβιοτικών.</p> <p>Προτείνεται η αύξηση της στήριξης κατά 10€ (από 30 σε 40€) και να διαμορφωθεί στα 40€/ha. Η κατάρτιση και εφαρμογή βελτιωμένου σιτηρεσίου σε μέσης – καλής κατάστασης βοσκοτόπους» με τιμή ενίσχυσης τα 30€/ha, υπολογίστηκε λαμβάνοντας υπόψη τις τιμές των πρώτων και πρόσθετων υλών ζωοτροφών του 2021, που δεν είναι ιδιαίτερα ελκυστικό για τους κτηνοτρόφους της χώρας, δεδομένης της αύξησης των τιμών αυτών σε ποσοστά 20%-40% κατά περίπτωση, κυρίως ως απόρροια της εισβολής της Ρωσίας στην Ουκρανία και των προκαλούμενων εξ' αυτής διαταραχών στην αγορά ζωοτροφών. Συνεπώς προτείνεται η αύξηση κατά 10€/ha που αποτελεί το ποσό που αφαιρέθηκε από την διαγραφή της δράσης «Γ. Κατάρτιση σχεδίου</p>
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			διαχείρισης βοσκοτόπου σε υποβαθμισμένους βοσκοτόπους»
<p>Π1-31.7 - Περιβαλλοντική διαχείριση κτηνοτροφικών συστημάτων</p> <p>12 Προβλεπόμενα μοναδιαία ποσά — Δημοσιονομικός πίνακας με αποτελέσματα</p> <p>Γ. Κατάρτιση σχεδίου διαχείρισης βοσκοτόπου σε υποβαθμισμένους βοσκοτόπους</p>	<p>Γ. Κατάρτιση σχεδίου διαχείρισης βοσκοτόπου σε υποβαθμισμένους βοσκοτόπους</p>	<p><del>Γ. Κατάρτιση σχεδίου διαχείρισης βοσκοτόπου σε υποβαθμισμένους βοσκοτόπους</del></p>	<p>Όπως αναφέρθηκε ανωτέρω.</p>
<p>Π1-31.7 - Περιβαλλοντική διαχείριση κτηνοτροφικών συστημάτων</p> <p>12 Προβλεπόμενα μοναδιαία ποσά — Δημοσιονομικός πίνακας με αποτελέσματα</p> <p>Δ. Κατάρτιση και εφαρμογή βελτιωμένου σιτηρεσίου σε μέσης - καλής κατάστασης</p>	<p>Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό ανά έτος στα 30€/ανά ΜΖΚ</p>	<p>Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό ανά έτος στα <del>30</del> 40€/ανά ΜΖΚ</p>	<p>Όπως αναφέρθηκε ανωτέρω.</p>

**Π1-31.9 - Διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας και κτηνοτροφίας**

12 Προβλεπόμενα μοναδιαία ποσά — Δημοσιονομικός πίνακας με αποτελέσματα	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	Οικονομικό έτος	2024		Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	Οικονομικό έτος	Από 2025	
		Ημερολογιακό έτος	2023			Ημερολογιακό έτος	Από 2024	
	ΜΚ1-31.9-1 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στην Ελιά	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	505,00		ΜΚ1-31.9-1 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στην Ελιά	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	505,00 606,72	
	ΜΚ1-31.9-10 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στην Συκιά	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	1.015,00		<del>ΜΚ1-31.9-10 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στην Συκιά</del>	<del>Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό</del>	<del>1.015,00</del>	
	ΜΚ1-31.9-11 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στις Μικρόκαρπες / Δάσους	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	940,00		<del>ΜΚ1-31.9-11 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στις Μικρόκαρπες / Δάσους</del>	<del>Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό</del>	<del>940,00</del>	
	ΜΚ1-31.9-12 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στο Αβοκάντο	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	1.050,00		<del>ΜΚ1-31.9-12 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στο Αβοκάντο</del>	<del>Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό</del>	<del>1.050,00</del>	
	ΜΚ1-31.9-13 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	616,00					

Επικαιροποίηση των τιμών με βάση τα πρόσφατα δεδομένα αξίας παραγωγής και δαπανών, στα οποία βασίζεται ο υπολογισμός της ενίσχυσης στη σχετική μελέτη. Οι νέες τιμές ισχύουν για την περίοδο του ημερολογιακού έτους 2024 και μετά.

	μεθόδων βιολογικής γεωργίας στα Ακρόδρυα				MK1-31.9-13 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στα Ακρόδρυα	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	616,00 585,89	
	MK1-31.9-14 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στα Φραγκόσυκα	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	1.266,00		<del>MK1-31.9-14 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στα Φραγκόσυκα</del>	<del>Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό</del>	<del>1.266,00</del>	
	MK1-31.9-15 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στον βρώσιμο Αραβόσιτος	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	544,00		MK1-31.9-15 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στον βρώσιμο Αραβόσιτος	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	544,00 505,68	
	MK1-31.9-16 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στον κτηνοτροφικό Αραβόσιτο	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	644,00		<del>MK1-31.9-16 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στον κτηνοτροφικό Αραβόσιτο</del>	<del>Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό</del>	<del>644,00</del>	
	MK1-31.9-17 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στην Μηδική, Τριφύλλι	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	574,00		MK1-31.9-17 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στην Μηδική, Τριφύλλι	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	574,00 774,48	
	MK1-31.9-18 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στα	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	120,00					

	Χειμερινά σιτηρά				MK1-31.9-18 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στα Χειμερινά σιτηρά	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	120,00 165,69	
	MK1-31.9-19 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στο Βαμβάκι	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	516,00		MK1-31.9-19 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στο Βαμβάκι	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	516,00 632,16	
	MK1-31.9-2 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στην Σταφίδα	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	636,00		<del>MK1-31.9-2 -</del> <del>Ετήσια ενίσχυση για</del> <del>την διατήρηση</del> <del>μεθόδων βιολογικής</del> <del>γεωργίας στην</del> <del>Σταφίδα</del>	<del>Προβλεπόμενο</del> <del>μοναδιαίο ποσό</del>	<del>636,00</del>	
	MK1-31.9-20 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στο Καπνό	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	660,00		MK1-31.9-20 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στο Καπνό	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	660,00 588,34	
	MK1-31.9-21 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στο Ρύζι	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	446,00		MK1-31.9-21 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στο Ρύζι	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	446,00 512,27	
	MK1-31.9-22 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στις Λοιπές αροτραίες (ΛΙΝΑΡΙ, Ελαιοκραμβη, Ηλίανθος, Κινόα,	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	493,00					

	Καμελία, Χία)				ΜΚ1-31.9-22 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στις Λοιπές αροτραίες (ΑΙΝΑΡΙ, Λινάρι, Ελαιοκραμβη,Σόργο κ.λ.π. <del>Ηλιανθος, Κινόα, Καμελία, Χία)</del>	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	493,00 558,48	
	ΜΚ1-31.9-23 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στα Αρωματικά Φυτά	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	1.295,00					
	ΜΚ1-31.9-24 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στα Όσπρια	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	491,00		ΜΚ1-31.9-23 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στα Αρωματικά Φυτά	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	1.295,00 969,81	
	ΜΚ1-31.9-25 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στα Κτηνοτροφικά ψυχανθή	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	491,00		ΜΚ1-31.9-24 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στα Όσπρια	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	491,00 569,15	
	ΜΚ1-31.9-26 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στα Φυλλώδη Λαχανικά- Σταυρανθή /Βολβώδη/Καρότο/ Πατάτα/Κολοκυνθοε ιδή	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	635,00		ΜΚ1-31.9-25 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στα Κτηνοτροφικά ψυχανθή	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	491,00 545,45	
					ΜΚ1-31.9-26 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	635,00 678,68	

	MK1-31.9-27 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στην Τομάτα/Μελιτζάνα/Πιπεριά	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	1.140,00		γεωργίας στα Φυλλώδη Λαχανικά-Σταυρανθή/Βολβώδη/Καρότο/Πατάτα/Κολοκυνθοειδή			
	MK1-31.9-28 - Ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής κτηνοτροφίας στα Αιγοπρόβατα	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	247,00		MK1-31.9-27 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στην Τομάτα/Μελιτζάνα/Πιπεριά	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	<del>1.140,00</del> 1.721,68	
	MK1-31.9-29 - Ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής κτηνοτροφίας στα Βοοειδή Κρεατοπαραγωγικής – Μικτής κατεύθυνσης	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	280,00		MK1-31.9-28 - Ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής κτηνοτροφίας στα Αιγοπρόβατα	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	247,00	
	MK1-31.9-3 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στα Μηλοειδή	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	532,00		MK1-31.9-29 - Ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής κτηνοτροφίας στα Βοοειδή Κρεατοπαραγωγικής – Μικτής κατεύθυνσης	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	280,00	
	MK1-31.9-30 - Ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής κτηνοτροφίας στα Βοοειδή	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	347,00		MK1-31.9-3 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στα	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	<del>532,00</del> 479,84	



	Γαλακτοπαραγωγής			Μηλοειδή			
	MK1-31.9-4 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στα Πυρηνόκαρπα	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	941,00		ΜΚ1-31.9-30 - Ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής κτηνοτροφίας στα Βοοειδή Γαλακτοπαραγωγής	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	347,00
	MK1-31.9-5 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στα Επιτραπέζια σταφύλια	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	1.440,00		MK1-31.9-4 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στα Πυρηνόκαρπα	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	<del>941,00</del> 831,40
	MK1-31.9-6 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στα Εσπεριδοειδή	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	334,00		MK1-31.9-5 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στα Επιτραπέζια σταφύλια και σταφίδα	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	<del>1.440,00</del> 0 357,96
	MK1-31.9-7 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στα οиноποιήσιμα Σταφύλια	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	657,00		MK1-31.9-6 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στα Εσπεριδοειδή	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	<del>334,00</del> 275,00
	MK1-31.9-8 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στην Ροδιά	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	1.120,00		MK1-31.9-7 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	<del>657,00</del> 626,69

	MK1-31.9-9 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στο Ακτινίδιο	Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	870,00	μεθόδων βιολογικής γεωργίας στα οινοποιήσιμα Σταφύλια			
	<del>MK1-31.9-8 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στην Ροδιά</del>			<del>Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό</del>	<del>1.120,00</del>		
	<del>MK1-31.9-9 - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας στο Ακτινίδιο</del>			<del>Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό</del>	<del>870,00</del>		
	MK1-31.9-..... - Ετήσια ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας σε Λοιπές δενδρώδεις καλλιέργειες			Προβλεπόμενο μοναδιαίο ποσό	672,68		
Π1-31.10 Προστασία τοπίων και γεωργικών συστημάτων υψηλής περιβαλλοντικής σημασίας							
2. Σχετικοί ειδικοί στόχοι, οριζόντιοι στόχοι και σχετικοί τομεακοί στόχοι.	Το πεδίο <b>Κωδικός+ Περιγραφή Τομέων Δράσης της ΚΓΠ</b> είναι κενό.			ΑΟΑ-Β προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή, συμπεριλαμβανομένων των δράσεων για τη βελτίωση της ανθεκτικότητας των συστημάτων παραγωγής τροφίμων και της ποικιλότητας των ζώων και των φυτών για μεγαλύτερη ανθεκτικότητα στις ασθένειες και την κλιματική αλλαγή,  ΑΟΑ-Δ πρόληψη της υποβάθμισης του		Προσθήκη καθώς εκ παραδρομής δεν είχε συμπληρωθεί το αντίστοιχο πεδίο στην πλατφόρμα	

		<p>εδάφους, αποκατάσταση του εδάφους, βελτίωση της γονιμότητας του εδάφους και της διαχείρισης των θρεπτικών στοιχείων και των ζώντων οργανισμών του εδάφους,</p> <p>ΑΟΑ-Ε : προστασία της βιοποικιλότητας, διατήρηση ή αποκατάσταση οικοτόπων ή ειδών, συμπεριλαμβανομένης της διατήρησης και της δημιουργίας χαρακτηριστικών τοπίου ή μη παραγωγικών περιοχών.</p>	επικοινωνίας SFC.
<p>5 Συγκεκριμένος σχεδιασμός, απαιτήσεις και όροι επιλεξιμότητας της παρέμβασης</p> <p>Περιγραφή</p>	<p>Η παρέμβαση εφαρμόζεται σε γεωργικές εκτάσεις που πληρούν τα κριτήρια της ΚΥΑ 168040 ΦΕΚ Β 1528/ 7-9-2010 περί καθορισμού κριτηρίων με τα οποία διαβαθμίζεται η αγροτική γη σε ποιότητες και κατατάσσεται σε κατηγορίες παραγωγικότητας.</p> <p>Ενισχύεται η διατήρηση των γεωργικών συστημάτων που συνίστανται στις χρήσεις της γεωργικής γης και σε παραδοσιακές πρακτικές καλλιέργειας που συνετέλεσαν και συντελούν στην βελτίωση του τοπίου.</p> <p>Ειδικότερα επιλέξιμες είναι οι γεωργικές εκτάσεις οι οποίες</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• συγκροτούν φυσικές ενότητες από καλλιέργειες με τοπικά χαρακτηριστικά και πολλαπλές</li> <li>• λειτουργίες,</li> <li>• παρουσιάζουν ειδική σύσταση εδάφους (π.Χ. τυρφώδη εδάφη),</li> <li>• συγκροτούν φυσικές ενότητες από καλλιέργειες και βρίσκονται σε νησιά (λόγω της ιδιαιτέρας</li> </ul>	<p><del>Η παρέμβαση εφαρμόζεται σε γεωργικές εκτάσεις που πληρούν τα κριτήρια της ΚΥΑ 168040 ΦΕΚ Β 1528/ 7-9-2010 περί καθορισμού κριτηρίων με τα οποία διαβαθμίζεται η αγροτική γη σε ποιότητες και κατατάσσεται σε κατηγορίες παραγωγικότητας.</del></p> <p><del>Ενισχύεται η διατήρηση των γεωργικών συστημάτων που συνίστανται στις χρήσεις της γεωργικής γης και σε παραδοσιακές πρακτικές καλλιέργειας που συνετέλεσαν και συντελούν στην βελτίωση του τοπίου.</del></p> <p><del>Ειδικότερα επιλέξιμες είναι οι γεωργικές εκτάσεις οι οποίες:</del></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><del>• συγκροτούν φυσικές ενότητες από καλλιέργειες με τοπικά χαρακτηριστικά και πολλαπλές</del></li> <li><del>• λειτουργίες,</del></li> <li><del>• παρουσιάζουν ειδική σύσταση εδάφους (π.Χ. τυρφώδη εδάφη),</del></li> <li><del>• συγκροτούν φυσικές ενότητες από καλλιέργειες και βρίσκονται σε νησιά (λόγω</del></li> </ul>	<p>Η ΚΥΑ 168040 ΦΕΚ Β 1528/ 7-9-2010 καθορίζει τα κριτήρια ταξινόμησης της αγροτικής γης σε κατηγορίες παραγωγικότητας δεν σχετίζεται με τα τοπία υψηλής περιβαλλοντικής αξίας.</p> <p>Προκείμενου η παρέμβαση να τύχει πανελλαδικής εφαρμογής τα κριτήρια</p>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• σημασίας ως προς το τοπίο)</li> <li>• γειτνιάζουν με κάθε μορφής προστατευόμενες περιοχές: α) του Ν. 1650/86 «για την προστασία του περιβάλλοντος», όπως ισχύουν σήμερα, β) των ορίων των υδροτόπων διεθνούς σημασίας (Υγρότοποι Ραμσάρ) και γ) των ορίων των περιοχών του δικτύου NATURA 2000.</li> </ul> <p>Πρώτη εφαρμογή της παρέμβασης θα είναι στους ελαιώνες και αμπελώνες των νησιών του Ιονίου οι οποίοι χαρακτηρίζονται από την υψηλή τους αξία για τη φύση.</p> <p>Οι κατηγορίες που διακρίνονται είναι οι παρακάτω με διαφορετική συνεισφορά ως προς τις οικοσυστημικές υπηρεσίες.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ελαιώνες με δένδρα μεγάλης ηλικίας και υψηλό σχήμα μόρφωσης, καλλιεργούμενοι</li> <li>• Αμπελώνες με πρέμνα μεγάλης ηλικίας σε κύπελλο, καλλιεργούμενοι</li> <li>• Ελαιώνες συμπαγείς ως επί το πλείστον με δένδρα μεγάλης ηλικίας σε ημικαλλιέργεια ή/και εγκατάλειψη</li> <li>• Αμπελώνες συμπαγείς ως επί το πλείστον με πρέμνα μεγάλης ηλικίας σε ημικαλλιέργεια ή/και</li> <li>• εγκατάλειψη</li> <li>• Ελαιώνες με σχετικά νέες φυτεύσεις, συνήθως σε γραμμικά σχήματα μόρφωσης</li> <li>• Αμπελώνες σε σχετικά νέες φυτεύσεις με</li> </ul>	<p><del>της ιδιαίτερης σημασίας ως προς το τοπίο)</del></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <del>γειτνιάζουν με κάθε μορφής προστατευόμενες περιοχές: α) του Ν. 1650/86 «για την προστασία του περιβάλλοντος», όπως ισχύουν σήμερα, β) των ορίων των υδροτόπων διεθνούς σημασίας (Υγρότοποι Ραμσάρ) και γ) των ορίων των περιοχών του δικτύου NATURA 2000.</del></li> </ul> <p><del>Πρώτη εφαρμογή της παρέμβασης θα είναι στους ελαιώνες και αμπελώνες των νησιών του Ιονίου οι οποίοι χαρακτηρίζονται από την υψηλή τους αξία για τη φύση.</del></p> <p><del>Οι κατηγορίες που διακρίνονται είναι οι παρακάτω με διαφορετική συνεισφορά ως προς τις οικοσυστημικές υπηρεσίες.</del></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <del>Ελαιώνες με δένδρα μεγάλης ηλικίας και υψηλό σχήμα μόρφωσης, καλλιεργούμενοι</del></li> <li>• <del>Αμπελώνες με πρέμνα μεγάλης ηλικίας σε κύπελλο, καλλιεργούμενοι</del></li> <li>• <del>Ελαιώνες συμπαγείς ως επί το πλείστον με δένδρα μεγάλης ηλικίας σε ημικαλλιέργεια ή/και εγκατάλειψη</del></li> <li>• <del>Αμπελώνες συμπαγείς ως επί το πλείστον με πρέμνα μεγάλης ηλικίας σε ημικαλλιέργεια ή/και εγκατάλειψη</del></li> <li>• <del>Ελαιώνες με σχετικά νέες φυτεύσεις, συνήθως σε γραμμικά σχήματα μόρφωσης</del></li> <li>• <del>Αμπελώνες σε σχετικά νέες φυτεύσεις με γραμμικά σχήματα μόρφωσης</del></li> <li>• <del>Διάσπαρτα αγροτεμάχια</del></li> </ul>	<p>επιλεξιμότητας προσαρμόζονται στη μελέτη ΥΦΑ του 2019 σε ότι αφορά την ενίσχυση των 200€, ενώ τα κριτήρια για τους μνημειακούς ελαιώνες με ενίσχυση 250€ παραμένουν ως έχουν και θα εφαρμόζονται όπου υπάρχει σχετική μελέτη (π.χ. Ιόνιο)</p>
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p>γραμμικά σχήματα μόρφωσης</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Διάσπαρτα αγροτεμάχια ελαιώνων/αμπελώνων(σε μωσαϊκό)</li> </ul>	<p>ελαιώνων/αμπελώνων(σε μωσαϊκό)</p> <p>Η έννοια της γεωργίας υψηλής φυσικής αξίας περιλαμβάνει εκείνους τους τύπους γεωργικής δραστηριότητας και γεωργικής γης που, λόγω των χαρακτηριστικών τους, αναμένεται να υποστηρίξουν υψηλά επίπεδα βιοποικιλότητας ή είδη και ενδιαιτήματα που χρήσουν διατήρησης. Πρόκειται ουσιαστικά για γεωργικά συστήματα χαμηλής έντασης είτε πρόκειται για καλλιέργειες είτε για βοσκότοπους.</p> <p>Σε ότι αφορά τις καλλιέργειες η γη υψηλής φυσικής αξίας αφορά κυρίως την Αγροτική γη στην οποία ασκείται χαμηλής έντασης (εκτατική) γεωργία ή καλύπτεται από μωσαϊκό ημι-φυσικής βλάστησης, καλλιεργούμενης γης και ακαλλιέργητων συστάδων φυσικής βλάστησης (τύπος 2) αλλά και Αγροτική γη η οποία, φιλοξενεί σπάνια είδη ή υψηλά ποσοστά Ευρωπαϊκών ή παγκόσμιων πληθυσμών απειλούμενων ειδών (τύπος 3).</p> <p>Οι ελαιώνες ειδικά οι ξηρικοί αποτελούν στην Ελλάδα ένα αγροτικό οικοσύστημα που φιλοξενεί σημαντική βιοποικιλότητα είτε τη χλωρίδα του υπορόρφου και των παρυφών του αγροτεμαχίου είτε πρόκειται για την πανίδα όπως πουλιά, ερπετά και μικρά θηλαστικά. Το ίδιο ισχύει και για τους αμπελώνες που δεν αρδεύονται. Οι καλλιέργειες αυτές πολύ συχνά βρίσκονται εντός ή κοντά σε περιοχές του δικτύου NATURA 2000 αλλά και σε άλλους φυσικούς βιότοπους με σημαντική βιοποικιλότητα δημιουργώντας ένα μωσαϊκό φυσικών ημιφυσικών και καθαρά αγροτικών</p>	
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

		<p>τοπίων.</p> <p>Στην πιο πρόσφατη διαθέσιμη καταγραφή των περιοχών υψηλής φυσική αξίας έχουν συμπεριληφθεί σημαντικές εκτάσεις ελαιώνων και αμπελώνων χρησιμοποιώντας κριτήρια με διαφορετικούς συντελεστές βαρύτητας όπως:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• η χαμηλής έντασης της αγροτικής δραστηριότητας</li> <li>• η μη άρδευση</li> <li>• η ποικιλομορφία του τοπίου</li> <li>• η ύπαρξη προστατευόμενη περιοχής του δικτύου NATURA 2000</li> <li>• η ύπαρξη σημαντικής περιοχής για τα πουλιά</li> <li>• η παρουσία πληθυσμών προστατευόμενων ειδών</li> <li>• η ποιότητα των εδαφών</li> </ul>	
Καθορίστε τους επιλέξιμους δικαιούχους και τα ειδικά κριτήρια επιλεξιμότητας, κατά περίπτωση, σε σχέση με τον δικαιούχο, την περιοχή και, κατά περίπτωση, άλλες σχετικές υποχρεώσεις	Έμφαση θα δοθεί στους μνημειακούς ελαιώνες. Ως μνημειακοί ελαιώνες χαρακτηρίζονται αυτοί στους οποίους πάνω από 20% των ελαιοδένδρων φέρουν τα παραπάνω χαρακτηριστικά:  ....	Έμφαση θα δοθεί στους μνημειακούς ελαιώνες. Ως μνημειακοί ελαιώνες χαρακτηρίζονται αυτοί στους οποίους πάνω από <del>20%</del> 15% των ελαιοδένδρων φέρουν τα παραπάνω χαρακτηριστικά:  ...  Οι ανωτέρω εξαιρέσεις δεν έχουν εφαρμογή στους μνημειακούς ελαιώνες.	Το ποσοστό μειώνεται στο 15% για να είναι σε συμφωνία με τη μελέτη χαρακτηρισμού, υπολογισμού και οριοθέτησης του έργου «BIO-MNHNEΣ.  Στα κριτήρια χαρακτηρισμού ενός ελαιώνα ως μνημειακού ελαιώνα (βλέπε Παραδοτέο 1.1.2 του Έργου BIO-MNHMEΣ) βάσει του οποίου υπολογίστηκε η συνολική έκταση των 4.357 εκταρίων

			<p>δεν έχουν εξαιρεθεί οι μνημειακοί ελαιώνες που βρίσκονται σε αναβαθμίδες ή/και αυτοί που αρδεύονται. Επομένως ο αποκλεισμός από τη χρηματοδότηση της παρέμβασης Π1-31.10 των μνημειακών ελαιώνων δεν συνάδει με το σκοπό του παρόντος οικολογικού προγράμματος γιατί αφενός θα μειώσει σημαντικά τις επιλεγόμενες εκτάσεις και αφετέρου θα καταστήσει έκθετους τους μνημειακούς ελαιώνες στην εγκατάλειψη ή/και αφανισμό με δυσμενείς επιπτώσεις για τη διατήρηση της βιοποικιλότητας και του τοπίου ενός υψηλής αξίας οικοσυστήματος.</p>
7 Εύρος και ποσά στήριξης Περιγραφή	Η ενίσχυση εκτιμάται στα 100€/ha, εκτός από τις εκτάσεις που καταλαμβάνονται από μνημειακούς ελαιώνες όπου προσαυξάνεται κατά 50 €/ha.	Η ενίσχυση εκτιμάται στα <del>100</del> 200 €/ha, εκτός από τις εκτάσεις που καταλαμβάνονται από μνημειακούς ελαιώνες όπου προσαυξάνεται κατά 50 €/ha.	Το ύψος ενίσχυσης αυξήθηκε προκειμένου η παρέμβαση να τύχει ευρείας εφαρμογής σε ελαιώνες και αμπελώνες σε περιοχές Υψηλής Φυσικής Αξίας σε ολόκληρη τη χώρα.
12 Προβλεπόμενα μοναδιαία ποσά — Δημοσιονομικός πίνακας με αποτελέσματα	<p>MK1-31.10.1 - Προστασία εκτατικών ελαιώνων και αμπελώνων των Ιονίων</p> <p>MK1-31.10.2 - Προστασία μνημειακών ελαιώνων των Ιονίων</p>	<p>MK1-31.10.1 - Προστασία εκτατικών ελαιώνων και αμπελώνων των Ιονίων σε περιοχές Υψηλής Φυσικής Αξίας.</p> <p>MK1-31.10.2 - Προστασία μνημειακών ελαιώνων των Ιονίων σε περιοχές Υψηλής Φυσικής Αξίας.</p>	Θα διορθωθούν οι τιμές ενίσχυσης και οι εκτάσεις στο δημοσιονομικό πίνακα αποτελεσμάτων, σύμφωνα με τις αλλαγές στην προηγούμενη ενότητα.



ΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΕΣ ΑΜΕΣΕΣ ΕΝΙΣΧΥΣΕΙΣ (άρθρο 32)			
Π1-32.1 - Στήριξη Συνδεδεμένου Εισοδήματος - Φυτική Παραγωγή			
<p>5 Συγκεκριμένος σχεδιασμός, απαιτήσεις και όροι επιλεξιμότητας της παρέμβασης</p> <p>...</p> <p>Καθορίστε τους επιλέξιμους δικαιούχους και τα ειδικά κριτήρια επιλεξιμότητας, κατά περίπτωση, σε σχέση με τον δικαιούχο, την περιοχή και, κατά περίπτωση, άλλες σχετικές υποχρεώσεις</p>	<p>...</p> <p><b>3. Συνδεδεμένη Ενίσχυση Κριθαριού</b></p> <p>Δικαιούχοι της συνδεδεμένης ενίσχυσης κριθαριού είναι οι ενεργοί γεωργοί, που καλλιεργούν κριθάρι σε επιλέξιμες εκτάσεις υπό τις εξής προϋποθέσεις:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Να χρησιμοποιούν πιστοποιημένο σπόρο σποράς που αποδεικνύεται με την προσκόμιση της ετικέτας και του πρωτότυπου τιμολογίου πώλησης.</li> <li>2. Ως ελάχιστη ποσότητα πιστοποιημένων σπόρων σποράς για το κριθάρι καθορίζονται τα 180 κιλά ανά εκτάριο.</li> </ol> <p><b>4. Συνδεδεμένη Ενίσχυση Αραβοσίτου</b></p> <p>Δικαιούχοι της συνδεδεμένης ενίσχυσης είναι οι ενεργοί γεωργοί οι οποίοι:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Χρησιμοποιούν τουλάχιστον 25 κιλά σπόρου αραβοσίτου ανά εκτάριο, για τον οποίο πρέπει να προσκομίζουν αντίστοιχο τιμολόγιο αγοράς</li> <li>• Καλλιεργούν αραβόσιτο σε επιλέξιμες εκτάσεις. Οι επιλέξιμες αυτές εκτάσεις πρέπει να βρίσκονται σε περιοχές με υδατικά συστήματα των οποίων τα ύδατα είναι σε καλή κατάσταση από ποσοτικής και ποιοτικής πλευράς.</li> <li>• Παραδίδουν κατ' ελάχιστον 9 τόνους προϊόν ανά εκτάριο</li> </ul>	<p>...</p> <p><b>3. Συνδεδεμένη Ενίσχυση Κριθαριού</b></p> <p>Δικαιούχοι της συνδεδεμένης ενίσχυσης κριθαριού είναι οι ενεργοί γεωργοί, που καλλιεργούν κριθάρι σε επιλέξιμες εκτάσεις υπό τις εξής προϋποθέσεις:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Να χρησιμοποιούν πιστοποιημένο σπόρο σποράς που αποδεικνύεται με την προσκόμιση της ετικέτας και του πρωτότυπου τιμολογίου πώλησης.</li> <li>2. Ως ελάχιστη ποσότητα πιστοποιημένων σπόρων σποράς για το κριθάρι καθορίζονται τα 180 κιλά ανά εκτάριο. <b>Στην περίπτωση χρήσης ποικιλιών (υβριδίων) κριθαριού που έχουν δημιουργηθεί με την τεχνική της κυτταροπλασματικής αρρενοστεριότητας (CMS hybrids), η απαιτούμενη ελάχιστη ποσότητα πιστοποιημένου σπόρου προς σπορά των υβριδίων αυτών καθορίζονται τα 90 κιλά ανά εκτάριο</b></li> </ol> <p><b>4. Συνδεδεμένη Ενίσχυση Αραβοσίτου</b></p> <p>Δικαιούχοι της συνδεδεμένης ενίσχυσης είναι οι ενεργοί γεωργοί οι οποίοι:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Χρησιμοποιούν τουλάχιστον 25 κιλά σπόρου αραβοσίτου ανά εκτάριο <b>ή 70.000 σπόροι/εκτάριο</b>, για τον οποίο πρέπει να προσκομίζουν αντίστοιχο τιμολόγιο αγοράς</li> <li>• Καλλιεργούν αραβόσιτο σε επιλέξιμες εκτάσεις. Οι επιλέξιμες αυτές εκτάσεις πρέπει</li> </ul>	<p>Βάσει της εισήγησης της Δ/νσης Πολλαπλασιαστικού Υλικού Καλλιεργούμενων Φυτικών Ειδών και Φυτογενετικών Πόρων του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων (αρ. πρωτ.: 837/86908/21-03-2023) στην περίπτωση χρήσης υβριδίων CMS η απαιτούμενη ελάχιστη ποσότητα πιστοποιημένου σπόρου θα πρέπει να είναι στα 90 κιλά ανά εκτάριο.</p> <p>Η συντριπτική πλειοψηφία των σπόρων καλαμποκιού που διακινούνται στην Ελλάδα και εισάγονται από το εξωτερικό (πχ. Γαλλία, Ρουμανία) δεν αναγράφουν στις ετικέτες πιστοποίησης το βάρος του σακιού, παρά μόνο τον αριθμό των σπόρων.</p> <p>Σύμφωνα με την εισήγηση της Δ/νσης Συστημάτων Καλλιέργειας και Π.Φ.Π το ενσώρωμα είναι τύπος χορτονομής που παράγεται από ζύμωση φυτικής ύλης με</p>



	<p>Προϋπόθεση για τη χορήγηση της ενίσχυσης είναι η προσκόμιση τιμολογίου αγοράς ή πώλησης του προϊόντος σε μεταποιητική μονάδα, κτηνοτρόφο ή έμπορο του προϊόντος. Στην περίπτωση που οι δικαιούχοι διατηρούν παράλληλα κτηνοτροφική εκμετάλλευση, δεν απαιτείται η προσκόμιση τιμολογίου αγοράς ή πώλησης για το μέρος της ζωοτροφής που προορίζεται για τα ζώα της εκμετάλλευσής τους, το οποίο θα υπολογίζεται σε συνάρτηση με τον αριθμό, το είδος και τις διατροφικές απαιτήσεις εκάστου ζώου σε καρπό αραβοσίτου. Οι λεπτομέρειες θα καθοριστούν με υπουργική απόφαση.</p> <p>Επίσης, η συνδεδεμένη αυτή ενίσχυση θα χορηγηθεί υπό την προϋπόθεση ότι, εκτός από την συμβατότητα με την Οδηγία-πλαίσιο για τα νερά, θα τηρηθεί και η εθνική νομοθεσία σχετικά με την προστασία και διαχείριση των υδατικών πόρων (βλ. παρακάτω ενότητα: Explanation how the intervention is consistent with the Water Framework Directive (i.e. 2000/60/EC)).</p>	<p>να βρίσκονται σε περιοχές με υδατικά συστήματα των οποίων τα ύδατα είναι σε καλή κατάσταση από ποσοτικής και ποιοτικής πλευράς.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Παραδίδουν κατ' ελάχιστον 9 τόνους προϊόν (καρπό/σπόρο) ανά εκτάριο ή 40 τόνους ενσίρωμα (καρπό &amp; στελέχη) αραβοσίτου ανά εκτάριο.</li> </ul> <p>Προϋπόθεση για τη χορήγηση της ενίσχυσης είναι η προσκόμιση τιμολογίου αγοράς ή πώλησης του προϊόντος σε μεταποιητική μονάδα, κτηνοτρόφο ή έμπορο του προϊόντος. Στην περίπτωση που οι δικαιούχοι διατηρούν παράλληλα κτηνοτροφική εκμετάλλευση, δεν απαιτείται η προσκόμιση τιμολογίου πώλησης καρπού/σπόρου αραβοσίτου ή ενσιρώματος αραβοσίτου για το μέρος της παραγωγής που προορίζεται για κατανάλωση από τα ζώα της εκμετάλλευσής (ιδιοκατανάλωση). Οι ποσότητες αυτές θα υπολογίζονται σε συνάρτηση με τον αριθμό, το είδος και τις διατροφικές απαιτήσεις εκάστου ζώου σε καρπό/σπόρο ή ενσίρωμα αραβοσίτου. Οι λεπτομέρειες θα καθοριστούν με υπουργική απόφαση.</p> <p>Επίσης, η συνδεδεμένη αυτή ενίσχυση θα χορηγηθεί υπό την προϋπόθεση ότι, εκτός από την συμβατότητα με την Οδηγία-πλαίσιο για τα νερά, θα τηρηθεί και η εθνική νομοθεσία σχετικά με την προστασία και διαχείριση των υδατικών πόρων (βλ. παρακάτω ενότητα: Explanation how the intervention is consistent with the Water Framework Directive (i.e. 2000/60/EC)).</p>	<p>υψηλό περιεχόμενο υγρασίας υπό αναερόβιες συνθήκες μέχρι την οξίνισή της με σκοπό τη διατήρηση του προϊόντος αλλά και τη βελτίωση της θρεπτικής του αξίας για χρήση ως ζωοτροφή.</p> <p>Το ενσίρωμα παράγεται από ολόκληρο το φυτό, σε αντίθεση με τον καρπό του αραβοσίτου, ο οποίος δίνεται ολόκληρος ή σε άλευρα.</p> <p>Το ενσίρωμα είναι ο μόνος τρόπος συντήρησης και διατήρησης της χορτομάζας έχοντας παραγωγή προϊόντος υψηλής θρεπτικής αξίας διαθέσιμης καθ' όλη τη διάρκεια του έτους, πετυχαίνοντας μείωση του υψηλού κόστους διατροφής.</p> <p>Χρησιμοποιείται για τη διατροφή οικόσιτων ζώων όπως πρόβατα, αίγες, αλλά κυρίως αγελάδες.</p> <p>Οι μελέτες δείχνουν, ότι το ενσίρωμα σε σχέση με άλλες ζωοτροφές, είναι ανώτερο θρεπτικά. Πρόκειται για ζωοτροφή που η χρήση της συμβάλλει στη μείωση του κόστους διατροφής των μηρυκαστικών,</p>
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			<p>βελτιώνοντας την οικονομική βιωσιμότητα των κτηνοτροφικών εκμεταλλεύσεων. Επίσης, το ενσίρωμα είναι ογκώδης ζωοτροφή, οπότε έχει υψηλό κόστος μεταφοράς ανά μονάδα (ανά κιλό). Συνεπώς μεταφέρεται και καταναλώνεται σε κοντινούς τόπους σε σχέση με την περιοχή παραγωγής. Κατά συνέπεια προκύπτει χαμηλή περιβαλλοντική επιβάρυνση του προϊόντος, στο στάδιο της μεταφοράς, συμβάλλοντας στους περιβαλλοντικούς στόχους του ΣΣ ΚΑΠ.</p> <p>Ο αραβόσιτος, πριν από το στάδιο της φυσιολογικής ωρίμανσης του φυτού, κόβεται και ταυτόχρονα τεμαχίζεται και μεταφέρεται στον χώρο ενσίρωσης, με αποτέλεσμα να γίνεται μικρότερη χρήση εισροών (λιπάσματα) και κυρίως αρδευτικού νερού, με αποτέλεσμα την θετική περιβαλλοντική διάσταση, συμμορφώνοντας με τους περιβαλλοντικούς στόχους του ΣΣ ΚΑΠ.</p> <p>Επιβάλλεται λόγω</p>
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			<p>επισιτιστικής ασφάλειας για τις αυξημένες ανάγκες ζωοτροφής.</p> <p>Θεωρείται θρεπτική χονδροειδής ζωοτροφή και είναι ιδιαίτερα ελκυστική για τα ζώα, περιορίζοντας τη χρήση συμπυκνωμένων ζωοτροφών.</p> <p>Το ενσίρωμα δεν κινδυνεύει τόσο από πυρκαγιά όσο ο σανός, λόγω της μεγάλης περιεκτικότητάς του σε υγρασία.</p>
	<p>...</p> <p><b>6. Συνδεδεμένη Ενίσχυση Σπόρων προς Σπορά</b></p> <p>1. Δικαιούχοι της συνδεδεμένης ενίσχυσης για την παραγωγή σπόρων προς σπορά είναι:</p> <p>α) Ο καλλιεργητής/ενεργός γεωργός, ο οποίος συνάπτει σύμβαση καλλιέργειας για πολλαπλασιασμό πιστοποιημένων σπόρων προς σπορά (συμβάσεις πολλαπλασιασμού σπόρων) με σποροπαραγωγική επιχείρηση. Ο καλλιεργητής διαθέτει την παραγωγή του στη συμβαλλόμενη σποροπαραγωγική επιχείρηση.</p> <p>β) Η σποροπαραγωγική επιχείρηση, η οποία καλλιεργεί ή παράγει η ίδια τον πιστοποιημένο σπόρο προς σπορά σε ιδιόκτητες ή ενοικιαζόμενες εκτάσεις.</p>	<p>...</p> <p><b>6. Συνδεδεμένη Ενίσχυση Σπόρων προς Σπορά</b></p> <p>1. Δικαιούχοι της συνδεδεμένης ενίσχυσης για την παραγωγή σπόρων προς σπορά είναι:</p> <p>α) Ο καλλιεργητής/ενεργός γεωργός, ο οποίος συνάπτει σύμβαση καλλιέργειας για πολλαπλασιασμό πιστοποιημένων σπόρων προς σπορά (συμβάσεις πολλαπλασιασμού σπόρων) με σποροπαραγωγική επιχείρηση. Ο καλλιεργητής διαθέτει την παραγωγή του στη συμβαλλόμενη σποροπαραγωγική επιχείρηση.</p> <p>β) Η σποροπαραγωγική επιχείρηση, η οποία καλλιεργεί ή παράγει η ίδια τον πιστοποιημένο σπόρο προς σπορά σε ιδιόκτητες ή ενοικιαζόμενες εκτάσεις.</p>	<p>Νομική Βάση: η υπ' αριθ. 320703/30.07.1987 ΚΥΑ (Β' 469), όπως ισχύει</p> <p>«Η διαδικασία της σποροπαραγωγής εκκινεί από το υλικό καλλιτερευτή (σπόρος βελτιωτή) με σκοπό την παραγωγή προβασικού ή βασικού σπόρου προς σπορά.</p>

	<p>2. Οι δικαιούχοι προκειμένου να λάβουν την συνδεδεμένη ενίσχυση οφείλουν να καλλιεργούν σπόρους προς σπορά (κτηνοτροφικών ψυχανθών, οσπρίων για ανθρώπινη κατανάλωση), των ειδών που θα αποτυπωθούν λεπτομερώς σε υπουργική απόφαση, υπό τις εξής προϋποθέσεις:</p> <p>α) Να χρησιμοποιούν προβασικό, βασικό, πιστοποιημένο και εμπορικό όπου προβλέπεται, σπόρο προς σπορά.</p> <p>β) Να μη χρησιμοποιούν σπόρους γενετικά τροποποιημένων ποικιλιών.</p>	<p>2. Οι δικαιούχοι προκειμένου να λάβουν την συνδεδεμένη ενίσχυση οφείλουν να καλλιεργούν σπόρους προς σπορά (κτηνοτροφικών ψυχανθών, οσπρίων για ανθρώπινη κατανάλωση), των ειδών που θα αποτυπωθούν λεπτομερώς σε υπουργική απόφαση, υπό τις εξής προϋποθέσεις:</p> <p>α) Να χρησιμοποιούν προβασικό, βασικό, πιστοποιημένο και εμπορικό όπου προβλέπεται, σπόρο προς σπορά.</p> <p>Κατά παρέκκλιση των ανωτέρω μπορούν να χρησιμοποιούν σπόρο βελτιωτή (Υλικό Καλλιτερευτή) για την παραγωγή προβασικού και βασικού σπόρου προς σπορά, όπως αναφέρεται στην 217265/28-01-2004 υπουργική απόφαση «Διατηρητές ποικιλιών φυτικών ειδών» (Β' 203).</p> <p>β) Να μη χρησιμοποιούν σπόρους γενετικά τροποποιημένων ποικιλιών.</p> <p>γ) Να χρησιμοποιούν ποικιλίες, οι οποίες είναι υπό εγγραφή στον Εθνικό Κατάλογο Ποικιλιών και έχουν περάσει επιτυχώς το 1<sup>ο</sup> έτος δοκιμών Διακριτότητας – Ομοιομορφίας – Σταθερότητας (δοκιμές ΔΟΣ) και Καλλιεργητικής Αξίας και Χρήσης (δοκιμές ΚΑΧ).</p>	<p>Νομική βάση: η υπ' αριθ. 258623/19.08.2003 ΥΑ (Β' 1212), όπως ισχύει.</p> <p>«... δίδεται η δυνατότητα να χρησιμοποιηθούν ποικιλίες οι οποίες είναι υπό εγγραφή στον Εθνικό Κατάλογο Ποικιλιών και έχουν περάσει επιτυχώς το 1<sup>ο</sup> έτος δοκιμών Διακριτότητας – Ομοιομορφίας – Σταθερότητας (δοκιμές ΔΟΣ) και Καλλιεργητικής Αξίας και Χρήσης (δοκιμές ΚΑΧ). Με τον τρόπο αυτό δεν καθυστερεί η διαδικασία της σποροπαραγωγής εφόσον τελικά η/οι ποικιλία/ες εγγραφούν στον εθνικό κατάλογο.</p>
	<p>Όπως έχει αναλυτικά εκτεθεί στην SWOT Ανάλυση του Ειδικού Στόχου 1, οι προτεινόμενοι κλάδοι για την παροχή συνδεδεμένων ενισχύσεων, αντιμετωπίζουν σειρά προβλημάτων και δυσκολιών, μεταξύ άλλων:</p>	<p>Όπως έχει αναλυτικά εκτεθεί στην SWOT Ανάλυση του Ειδικού Στόχου 1, οι προτεινόμενοι κλάδοι για την παροχή συνδεδεμένων ενισχύσεων, αντιμετωπίζουν σειρά προβλημάτων και δυσκολιών, μεταξύ άλλων:</p>	

<p>8 Πρόσθετες ερωτήσεις/πληροφορίες ειδικά για το είδος παρέμβασης</p> <p>Αιτιολόγηση της/των δυσκολίας/-ών που αντιμετωπίζει/-ούν ο/οι στοχευόμενος/-οι τομέας/-είς / η/οι παραγωγή/-ές ή ο/οι τύπος/-οι γεωργίας.</p>	<p><b>1. Σκληρό Σιτάρι</b></p> <p><b>2. Μαλακό Σιτάρι</b></p> <p><b>3. Κριθάρι</b></p> <p>Οι τρεις αυτοί πολλαπλά σημαντικοί κλάδοι της Ελληνικής ...</p> <p>Βασικός λόγος για την εξέλιξη αυτή είναι το πολύ χαμηλό επίπεδο οικονομικής βιωσιμότητας (economic sustainability) των εκμεταλλεύσεων που εξειδικεύονται στα δημητριακά, οι οποίες επιτυγχάνουν πολύ χαμηλό γεωργικό οικογενειακό εισόδημα, το οποίο ανέρχεται σε 5.784 € ανά εκμετάλλευση, έναντι 10.962 της μέσης εκμετάλλευσης της χώρας και 18.742 της μέσης εκμετάλλευσης σε επίπεδο Ευρωπαϊκής Ένωσης (FADN, μ.ο. 2015-2017).</p> <p>...</p>	<p><b>1. Σκληρό Σιτάρι</b></p> <p><b>2. Μαλακό Σιτάρι</b></p> <p><b>3. Κριθάρι</b></p> <p>Οι τρεις αυτοί πολλαπλά σημαντικοί κλάδοι της Ελληνικής ...</p> <p>Σημειώνεται ότι το 30% των συνολικών εισαγωγών του μαλακού σιταριού γίνονται από τρίτες χώρες (Ουκρανία και Ρωσία). Οι εισαγωγές μαλακού σιταριού από τρίτες χώρες κυμαίνονται μεταξύ 90% και 140% των ποσοτήτων της εγχώριας παραγωγής (<a href="https://datam.jrc.ec.europa.eu/datam/mashup/EU_ESTIMATED_AGRICULTURAL_BALANCE_SHEETS/">https://datam.jrc.ec.europa.eu/datam/mashup/EU_ESTIMATED_AGRICULTURAL_BALANCE_SHEETS/</a>). Από τις εν λόγω εισαγωγές, ένα σημαντικό ποσοστό αφορά μαλακό σιτάρι που χρησιμοποιείται ως ζωοτροφή, καλύπτοντας έτσι μέρος των αναγκών της ελληνικής κτηνοτροφίας σε ζωοτροφές</p> <p>...</p> <p>Βασικός λόγος για την εξέλιξη αυτή είναι το πολύ χαμηλό επίπεδο οικονομικής βιωσιμότητας (economic sustainability) των εκμεταλλεύσεων που εξειδικεύονται στα δημητριακά, οι οποίες επιτυγχάνουν πολύ χαμηλό γεωργικό οικογενειακό εισόδημα, το οποίο ανέρχεται σε 5.784 € ανά εκμετάλλευση, έναντι 10.962 της μέσης εκμετάλλευσης της χώρας και 18.742 της μέσης εκμετάλλευσης σε επίπεδο Ευρωπαϊκής Ένωσης (FADN, μ.ο. 2015-2017). Πολύ σοβαρό είναι το πρόβλημα της αποεπένδυσης, το δε γεωργικό οικογενειακό εισόδημα (ΓΟΕ) όχι μόνο παρουσιάζει πτωτικές τάσεις αλλά και διαμορφώνεται αποκλειστικά</p>	
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

	<p><b>11. Μήλα</b></p> <p>Από το 2011 μέχρι το 2019, οι καλλιεργούμενες εκτάσεις με μηλιές παρουσίασαν μια σημαντική μείωση κατά 21%, από 13.480 εκτάρια σε 10.640 εκτάρια (Eurostats). Η μείωση αυτή έχει ιδιαίτερη σημασία, καθώς ένα πολύ σημαντικό τμήμα της καλλιέργειας των <b>μήλων</b> πραγματοποιείται σε ορεινές περιοχές και περιοχές με φυσικά μειονεκτήματα. Ειδικότερα, σε τέτοιες περιοχές βρίσκεται το 64% των εκτάσεων με μηλιές και το 69% των εκμεταλλεύσεων που καλλιεργούν μηλιές.</p> <p>... Επίσης, πρόβλημα είναι οι χαμηλές τιμές των προϊόντων λόγω της κρίσης, με αποτέλεσμα τα προϊόντα να μην λαμβάνουν την αξία που θα έπρεπε.</p>	<p>από τις άμεσες ενισχύσεις, αφού το εισόδημα των εκμεταλλεύσεων από την αγορά είναι μηδενικό.</p> <p>...</p> <p><b>11. Μήλα</b></p> <p>Από το 2011 μέχρι το 2019, οι καλλιεργούμενες εκτάσεις με μηλιές παρουσίασαν μια σημαντική μείωση κατά 21%, από 13.480 εκτάρια σε 10.640 εκτάρια (Eurostats). Η μείωση αυτή έχει ιδιαίτερη σημασία, καθώς ένα πολύ σημαντικό τμήμα της καλλιέργειας των <b>μήλων</b> πραγματοποιείται σε ορεινές περιοχές και περιοχές με φυσικά μειονεκτήματα. <del>Ειδικότερα, σε τέτοιες περιοχές βρίσκεται το 64% των εκτάσεων με μηλιές και το 69% των εκμεταλλεύσεων που καλλιεργούν μηλιές.</del></p> <p>... Επίσης, πρόβλημα είναι οι χαμηλές τιμές των προϊόντων λόγω της κρίσης, με αποτέλεσμα τα προϊόντα να μην λαμβάνουν την αξία που θα έπρεπε. Τα προβλήματα αυτά, σε συνδυασμό με την συνέχιση εμφάνισης του φαινομένου της μικροκαρπίας οδηγούν σε συνεχή και σταδιακή συμπίεση του εισοδήματος των παραγωγών, με όλες τις συνακόλουθες αρνητικές συνέπειες.</p> <p>Τέλος, η διεύρυνση της εμπορικής περιόδου, μέσω της εφαρμογής κατάλληλων καλλιεργητικών προγραμμάτων (βελτίωση και εμπλουτισμός των ποικιλιών) εξακολουθεί να αποτελεί ζητούμενο.</p>	
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

<p>Αιτιολόγηση της σημασίας του/των στοχευόμενου/-ων τομέα/-ων / παραγωγής/-ών ή τύπου/-ων γεωργίας</p>	<p>Όλοι οι κλάδοι και τα προϊόντα για τα οποία προτείνεται η παροχή συνδεδεμένων ενισχύσεων, είναι ιδιαίτερα σημαντικοί/ά για μια σειρά από οικονομικούς, κοινωνικούς ή και περιβαλλοντικούς λόγους. Ενδεικτικά αναφέρονται τα παρακάτω:</p> <p><b>Σκληρό Σιτάρι:</b></p> <p>Το ελληνικό σκληρό σιτάρι έχει εξαιρετικά ποιοτικά χαρακτηριστικά, ωστόσο κατά την διάρκεια της περιόδου 2011-2019, τόσο οι εκτάσεις, όσο και η παραγωγή του σκληρού σιταριού παρουσιάζουν έντονα πτωτικές τάσεις. Οι μεν δηλούμενες επιλέξιμες εκτάσεις με σκληρό σιτάρι παρουσίασαν μια πτώση κατά 35% (από 381.594 εκτάρια σε 246.255 εκτάρια), η δε παραγωγή μειώθηκε κατά 48% (από 1,47 εκατ. τόνους σε 0,77 εκατ. Τόνους. Σημαντική είναι η παρουσία της συμβολαιακής γεωργίας μεγάλων εταιρειών στην παραγωγή του σκληρού σιταριού. Την ίδια περίοδο η μέση τιμή του προϊόντος κυμάνθηκε από 0,233 €/κιλό μέχρι 0,367 €/κιλό. Πολύ σοβαρό είναι το πρόβλημα της αποεπένδυσης, το δε Γεωργικό οικογενειακό εισόδημα (ΓΟΕ) όχι μόνο παρουσιάζει πτωτικές τάσεις αλλά και διαμορφώνεται αποκλειστικά από τις άμεσες ενισχύσεις, αφού το εισόδημα των εκμεταλλεύσεων από την αγορά είναι μηδενικό. Σημαντικά είναι και τα πολλαπλασιαστικά αποτελέσματα που δημιουργεί ο κλάδος, αφού το σκληρό σιτάρι χρησιμοποιείται και ως εισροή σε μεταποιητικούς κλάδους, όπως άλεση η σιτηρών, η αρτοποιία, κ.ά., στους οποίους τα τελευταία χρόνια σημειώνεται πάρα πολύ</p>	<p>Όλοι οι κλάδοι και τα προϊόντα για τα οποία προτείνεται η παροχή συνδεδεμένων ενισχύσεων, είναι ιδιαίτερα σημαντικοί/ά για μια σειρά από οικονομικούς, κοινωνικούς ή και περιβαλλοντικούς λόγους. Ενδεικτικά αναφέρονται τα παρακάτω:</p> <p><b>Σκληρό Σιτάρι:</b></p> <p><del>Το ελληνικό σκληρό σιτάρι έχει εξαιρετικά ποιοτικά χαρακτηριστικά, ωστόσο κατά την διάρκεια της περιόδου 2011-2019, τόσο οι εκτάσεις, όσο και η παραγωγή του σκληρού σιταριού παρουσιάζουν έντονα πτωτικές τάσεις. Οι μεν δηλούμενες επιλέξιμες εκτάσεις με σκληρό σιτάρι παρουσίασαν μια πτώση κατά 35% (από 381.594 εκτάρια σε 246.255 εκτάρια), η δε παραγωγή μειώθηκε κατά 48% (από 1,47 εκατ. τόνους σε 0,77 εκατ. Τόνους.</del></p> <p>Γενικά το σκληρό σιτάρι παρουσιάζει υψηλότερη θρεπτική αξία από τα αρτοποιήσιμα σιτάρια, περιέχει λιγότερο άμυλο, αλλά περισσότερες πρωτεΐνες, αμινοξέα, βιταμίνες και λιπαρά οξέα. Το αλεύρι του είναι κατάλληλο για τη βιομηχανία σιμιγδαλιού και ζυμαρικών, καθώς περιέχει χαμηλές ποσότητες γλουτένης. Σε παγκόσμια κλίμακα και ειδικότερα σε πολλές Ευρωπαϊκές χώρες αυξάνει η κατανάλωση μακαρονιών και λοιπών ζυμαρικών, οπότε υπάρχει ανάγκη για ολοένα μεγαλύτερη ποσότητα σκληρού σιταριού. Το ελληνικό σκληρό σιτάρι έχει εξαιρετικά ποιοτικά χαρακτηριστικά.</p> <p><del>Σημαντική είναι η παρουσία της συμβολαιακής γεωργίας μεγάλων εταιρειών στην παραγωγή του σκληρού σιταριού. Την ίδια περίοδο η μέση</del></p>	
---------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--



	<p>σημαντική επενδυτική δραστηριότητα, και ένας ιδιαίτερος δυναμισμός. Προφανώς, ο ρόλος του σκληρού σιταριού στην ανταγωνιστικότητα των εν λόγω κλάδων είναι πάρα πολύ σημαντικός.</p> <p><b>Μαλακό σιτάρι:</b></p> <p>Κατά τη διάρκεια της περιόδου 2011-2019, οι δηλούμενες επιλέξιμες εκτάσεις με μαλακό σιτάρι μειώθηκαν σημαντικά, κατά 34%, από 135.829 εκτάρια σε 89.895 εκτάρια (ΟΣΔΕ), ενώ η παραγόμενη ποσότητά του μειώθηκε κατά 36%, από 463.550 τόνους σε 298.540 τόνους (Eurostat). Την ίδια περίοδο η τιμή παραγωγού μειώθηκε από 0.186 €/κιλό σε 0.157 €/κιλό. Η μέση Ακαθάριστη Αξία Παραγωγής/στρέμμα του μαλακού σιταριού, αντιστοιχεί περίπου στο 60% της αντίστοιχης ανά στρέμμα του σκληρού σιταριού. Σημειώνεται ότι το 30% των συνολικών εισαγωγών του μαλακού σιταριού γίνονται από τρίτες χώρες (Ουκρανία και Ρωσία).</p> <p><b>Κριθάρι:</b></p> <p>Η παραγόμενη ποσότητα του κριθαριού έχει σταθεροποιηθεί στους 350.000 τόνους από το 2017 κι έπειτα. Το 15% της εγχώριας παραγωγής κριθαριού κατευθύνεται στην παραγωγή βύνης και η υπόλοιπη ποσότητα για κτηνοτροφική χρήση. Πτωτικές τάσεις παρουσιάζει η ακαθάριστη αξία παραγωγής ανά στρέμμα, παρόλα αυτά είναι υψηλότερη από την αντίστοιχη του μαλακού σιταριού (ως αποτέλεσμα και της εφαρμογής συμβολαιακής γεωργίας για την παραγωγή κριθαριού βυνοποίησης) και εξηγεί γιατί παρατηρείται -</p>	<p><del>τιμή του προϊόντος κυμάνθηκε από 0,233 €/κιλό μέχρι 0,367 €/κιλό. Πολύ σοβαρό είναι το πρόβλημα της αποεπένδυσης, το δε Γεωργικό οικογενειακό εισόδημα (ΓΟΕ) όχι μόνο παρουσιάζει πτωτικές τάσεις αλλά και διαμορφώνεται αποκλειστικά από τις άμεσες ενισχύσεις, αφού το εισόδημα των εκμεταλλεύσεων από την αγορά είναι μηδενικό.</del> Σημαντικά είναι και τα πολλαπλασιαστικά αποτελέσματα που δημιουργεί ο κλάδος, αφού το σκληρό σιτάρι χρησιμοποιείται και ως εισροή σε μεταποιητικούς κλάδους, όπως η <b>παρασκευή ζυμαρικών άλεση ή σιτηρών, η αρτοποιία, κ.ά.</b>, στους οποίους τα τελευταία χρόνια σημειώνεται πάρα πολύ σημαντική επενδυτική δραστηριότητα, και ένας ιδιαίτερος δυναμισμός. <b>Πέραν των μεγάλων επιχειρήσεων, στην Ελλάδα παρατηρείται έντονη δραστηριότητα σε περιφερειακό επίπεδο μεγάλου αριθμού βιοτεχνικών μικρομεσαίων επιχειρήσεων παρασκευής ζυμαρικών (παραδοσιακών ή μη) που κατανέμονται σε όλη σχεδόν τη χώρα. Στο κλάδο αυτόν δραστηριοποιούνται και αγροτουριστικοί (ή γυναικείοι) συνεταιρισμοί. Οι επιχειρήσεις αυτές και οι συνεταιρισμοί έχουν αναπτύξει δικτύωση και σύνδεση με άλλες δραστηριότητες της περιοχής τους όπως π.χ. τοπικές και εθνικές εκθέσεις. Προφανώς, ο ρόλος του σκληρού σιταριού στην ανταγωνιστικότητα των εν λόγω κλάδων είναι πάρα πολύ σημαντικός. Επίσης, σημαντική είναι η παρουσία της συμβολαιακής γεωργίας μεγάλων εταιρειών στην παραγωγή του σκληρού σιταριού.</b></p>	
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

	<p>μικρή έστω - αύξηση των καλλιεργούμενων εκτάσεων κριθαριού και ταυτόχρονη μείωση των εκτάσεων μαλακού σιταριού.</p> <p>Σημειώνεται ότι το 2019, το 66% των εκτάσεων κριθαριού και το 63% των εκμεταλλεύσεων που καλλιεργούσαν κριθάρι, βρίσκονταν σε ορεινές περιοχές και περιοχές με φυσικά μειονεκτήματα (ΟΣΔΕ), στις οποίες και σημειώθηκαν οι εντονότερες πτωτικές τάσεις της καλλιέργειας. Ειδικότερα, οι δηλούμενες επιλέξιμες εκτάσεις με κριθάρι, μειώθηκαν μεταξύ 2017 και 2019 κατά 21%, από 163.650 εκτάρια, σε 128.509 εκτάρια (ΟΣΔΕ). Όμως, η μείωση αυτή συνέβη κυρίως στις ορεινές περιοχές και τις περιοχές με φυσικά μειονεκτήματα (-44% και -14%, αντίστοιχα), ενώ στις υπόλοιπες περιοχές η μείωση ήταν πολύ χαμηλότερη (-9%) (ΟΣΔΕ). Το ίδιο χρονικό διάστημα σημειώθηκε επίσης μείωση εκμεταλλεύσεων κατά 24%, από 71.577 σε 54.098, κυρίως στις ορεινές και ορεινές περιοχές (-40%), ενώ στις περιοχές με φυσικά μειονεκτήματα και στις υπόλοιπες περιοχές η μείωση ήταν 18% (ΟΣΔΕ).</p> <p><b>Αραβόσιτος:</b></p> <p>Έντονα πτωτικές τάσεις, παρουσιάζει η καλλιέργεια του αραβοσίτου την περίοδο 2011-2019, τόσο ως προς τις δηλούμενες επιλέξιμες εκτάσεις (μειώθηκαν κατά 51%, από 173.556 εκτάρια σε 85.711 εκτάρια, με βάση τα στοιχεία του ΟΣΔΕ), όσο και σε όρους παραγόμενης ποσότητας προϊόντος, η οποία μειώθηκε κατά 48% (από 2,3 εκατ. τόνους σε 1,2 εκατ. τόνους, Eurostat). Παράλληλα, η</p>	<p><b>Μαλακό σιτάρι:</b></p> <p><del>Κατά τη διάρκεια της περιόδου 2011-2019, οι δηλούμενες επιλέξιμες εκτάσεις με μαλακό σιτάρι μειώθηκαν σημαντικά, κατά 34%, από 135.829 εκτάρια σε 89.895 εκτάρια (ΟΣΔΕ), ενώ η παραγόμενη ποσότητά του μειώθηκε κατά 36%, από 463.550 τόνους σε 298.540 τόνους (Eurostat). Την ίδια περίοδο η τιμή παραγωγού μειώθηκε από 0.186 €/κιλό σε 0.157 €/κιλό.</del> <b>Η σημασία του μαλακού σιταριού είναι πολύ μεγάλη, καθώς αποτελεί πολύτιμη εισροή για τον κλάδο της αρτοποιίας, στον οποίο δραστηριοποιείται ένας σημαντικός αριθμός επιχειρήσεων, διάσπαρτων σε όλη τη χώρα. Όπως είναι γνωστό, ο κλάδος των τροφίμων-ποτών είναι ο πιο δυναμικός κλάδος της ελληνικής μεταποίησης. Από όλους τους υποκλάδους του, ο πιο σημαντικός είναι αυτός της αρτοποιίας-αλευρωδών προϊόντων, καθώς βρίσκεται στην πρώτη θέση ως προς τον κύκλο εργασιών, την ακαθάριστη προστιθέμενη αξία, τον αριθμό επιχειρήσεων, τον αριθμό εργαζομένων, και στη δεύτερη θέση ως προς την αξία παραγωγής (IOBE, στοιχεία για το 2021). Η μέση Ακαθάριστη Αξία Παραγωγής/στρέμμα του μαλακού σιταριού, αντιστοιχεί περίπου στο 60% της αντίστοιχης ανά στρέμμα του σκληρού σιταριού. Σημειώνεται ότι το 30% των συνολικών εισαγωγών του μαλακού σιταριού γίνονται από τρίτες χώρες (Ουκρανία και Ρωσία).</b></p> <p><b>Κριθάρι:</b></p> <p><b>Κατά το 2019, το 66% των εκτάσεων κριθαριού και το 63% των εκμεταλλεύσεων που</b></p>	
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

	<p>παραγωγική εξειδίκευση (Τεχνικοοικονομικός Προσανατολισμός / Farming Type) των δημητριακών, στην οποία ανήκει και ο αραβόσιτος, παρουσιάζει πολύ χαμηλό μέσο Γεωργικό Οικογενειακό Εισόδημα ανά εκμετάλλευση. Η σημασία του κλάδου του αραβοσίτου είναι πολύ μεγάλη, τόσο για την βιωσιμότητα των εκμεταλλεύσεων που παράγουν αραβόσιτο, όσο και για την υποστήριξη της ανταγωνιστικότητας των κλάδων της κτηνοτροφίας, καθώς παράγει ένα προϊόν που αποτελεί μια από τις πιο βασικές ζωτροφές.</p> <p><b>Ρύζι:</b></p> <p>Η καλλιέργεια του ρυζιού έχει σημαντική συμβολή στην προστασία του περιβάλλοντος. Όλοι οι ορυζώνες στην Ελλάδα είναι εκτάσεις υπό κατάκλιση, οι οποίες βρίσκονται σε προστατευόμενες περιοχές και πιο συγκεκριμένα σε Δέλτα ποταμών (Σπερχειού, Στρυμώνα, Αλιάκμονα) και αποτελούν καταφύγια ορνιθοπανίδας. Ένα μέρος από τις εκτάσεις των ορυζώνων είναι παθογενή (αλατούχα) εδάφη, για τα οποία δεν υπάρχει εναλλακτικός τρόπος αξιοποίησης, τα οποία σε διαφορετική περίπτωση θα εγκαταλείπονταν.</p> <p>Επιπλέον, την περίοδο 2011-2019 οι δηλούμενες επιλέξιμες εκτάσεις με ρύζι μειώθηκαν κατά 19% (από 32.469 εκτάρια σε 26.408 εκτάρια, σύμφωνα με τα στοιχεία του ΟΣΔΕ), ενώ η παραγόμενη ποσότητα του προϊόντος μειώθηκε κατά 15%, από 263.200 τόνους σε 222.690 τόνους (Eurostat).</p>	<p><b>καλλιεργούσαν κριθάρι, βρίσκονταν σε ορεινές περιοχές και περιοχές με φυσικά μειονεκτήματα (ΟΣΔΕ).</b> Η παραγόμενη ποσότητα του κριθαριού έχει σταθεροποιηθεί στους 350.000 τόνους από το 2017 κι έπειτα. Το 15% της εγχώριας παραγωγής κριθαριού κατευθύνεται στην παραγωγή βύνης και η υπόλοιπη ποσότητα για κτηνοτροφική χρήση, <b>επομένως είναι πολύ σημαντική η συμβολή του στην ανταγωνιστικότητα των κλάδων της ζυθοποιίας και της κτηνοτροφίας.</b> Πτωτικές τάσεις παρουσιάζει η ακαθάριστη αξία παραγωγής ανά στρέμμα, παρόλα αυτά είναι υψηλότερη από την αντίστοιχη του μαλακού σιταριού (ως αποτέλεσμα και της εφαρμογής συμβολαιακής γεωργίας για την παραγωγή κριθαριού βυνοποίησης) και εξηγεί γιατί παρατηρείται - μικρή έστω - αύξηση των καλλιεργούμενων εκτάσεων κριθαριού και ταυτόχρονη μείωση των εκτάσεων μαλακού σιταριού.</p> <p><del>Σημειώνεται ότι το 2019, το 66% των εκτάσεων κριθαριού και το 63% των εκμεταλλεύσεων που καλλιεργούσαν κριθάρι, βρίσκονταν σε ορεινές περιοχές και περιοχές με φυσικά μειονεκτήματα (ΟΣΔΕ), στις οποίες και σημειώθηκαν οι εντονότερες πτωτικές τάσεις της καλλιέργειας. Ειδικότερα, οι δηλούμενες επιλέξιμες εκτάσεις με κριθάρι, μειώθηκαν μεταξύ 2017 και 2019 κατά 21%, από 163.650 εκτάρια, σε 128.509 εκτάρια (ΟΣΔΕ). Όμως, η μείωση αυτή συνέβη κυρίως στις ορεινές περιοχές και τις περιοχές με φυσικά μειονεκτήματα (- 44% και -14%, αντίστοιχα), ενώ στις υπόλοιπες περιοχές η μείωση ήταν</del></p>	
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

	<p>...</p> <p><b>Βιομηχανική Τομάτα:</b></p> <p>Κατά τη διάρκεια της περιόδου 2011-2019, τόσο οι εκτάσεις, όσο και η παραγωγή της βιομηχανικής τομάτας παρουσιάζουν έντονα πτωτικές τάσεις. Ειδικότερα, οι καλλιεργούμενες εκτάσεις μειώθηκαν από τα 71.85 χιλ. στρ. σε 44.09 χιλ. στρ., ενώ η παραγωγή από 526.9 χιλ. τόνους σε 303.2 χιλ. τόνους.</p> <p>Η μεγάλη μείωση της παραγωγής οδηγεί σε έλλειψη πρώτης ύλης για την μεταποιητική βιομηχανία, με αποτέλεσμα κάποιες βιομηχανίες να αναγκαστούν να σταματήσουν την λειτουργία τους. Την τελευταία εικοσαετία, ενώ λειτουργούσαν στη χώρα μας περισσότερες από 20 μεταποιητικές μονάδες βιομηχανικής τομάτας με συνολική δυναμικότητα μεγαλύτερη από 1 εκατομμύριο τόνους πρώτης ύλης, σήμερα, λειτουργούν 4-5 μεταποιητικές μονάδες στο 70% περίπου της απόδοσής τους.</p> <p>...</p> <p><b>Μήλα:</b></p> <p>Από το 2011 μέχρι το 2019, οι καλλιεργούμενες εκτάσεις με μηλιές παρουσίασαν μια σημαντική μείωση κατά 21%, από 13.480 εκτάρια σε 10.640 εκτάρια (Eurostatsat).</p> <p>Τα μήλα είναι ένα πολύ σημαντικό προϊόν της Ελληνικής γεωργίας, του οποίου η καλλιέργεια καταλαμβάνει συνολική έκταση 106.437 στρεμμάτων (ΥΠΑΑΤ, 2018), που αντιστοιχεί</p>	<p>πολύ χαμηλότερη (- 9%) (ΟΣΔΕ). Το ίδιο χρονικό διάστημα σημειώθηκε επίσης μείωση εκμεταλλεύσεων κατά 24%, από 71.577 σε 54.098, κυρίως στις ορεινές και ορεινές περιοχές (-40%), ενώ στις περιοχές με φυσικά μειονεκτήματα και στις υπόλοιπες περιοχές η μείωση ήταν 18% (ΟΣΔΕ).</p> <p><b>Αραβόσιτος:</b></p> <p><del>Έντονα πτωτικές τάσεις, παρουσιάζει η καλλιέργεια του αραβοσίτου την περίοδο 2011-2019, τόσο ως προς τις δηλούμενες επιλέξιμες εκτάσεις (μειώθηκαν κατά 51%, από 173.556 εκτάρια σε 85.711 εκτάρια, με βάση τα στοιχεία του ΟΣΔΕ), όσο και σε όρους παραγόμενης ποσότητας προϊόντος, η οποία μειώθηκε κατά 48% (από 2,3 εκατ. τόνους σε 1,2 εκατ. τόνους, Eurostat). Παράλληλα, η παραγωγική εξειδίκευση (Τεχνικοοικονομικός Προσανατολισμός / Farming Type) των δημητριακών, στην οποία ανήκει και ο αραβόσιτος, παρουσιάζει πολύ χαμηλό μέσο Γεωργικό Οικογενειακό Εισόδημα ανά εκμετάλλευση. Η σημασία του κλάδου του αραβοσίτου είναι πολύ μεγάλη, τόσο για την βιωσιμότητα των εκμεταλλεύσεων που παράγουν αραβόσιτο, όσο και για την υποστήριξη της ανταγωνιστικότητας των κλάδων της κτηνοτροφίας, καθώς παράγει ένα προϊόν που αποτελεί μια από τις πιο βασικές ζωοτροφές. Σύμφωνα με τα στοιχεία της Eurostat (2018), ο αραβόσιτος βρίσκεται στην πρώτη θέση μεταξύ όλων των δημητριακών, συμμετέχοντας με 36% στη συνολική ακαθάριστη αξία παραγωγής τους.</del></p>	
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

	<p>στο 13% της συνολικής έκτασης των οπωροφόρων δένδρων. Εκτός από τα προαναφερθέντα σοβαρά προβλήματα οικονομικής βιωσιμότητας των γεωργικών εκμεταλλεύσεων, άλλος λόγος για την σημαντική μείωση των εκτάσεων είναι η σταδιακή αλλαγή των κλιματολογικών συνθηκών και κυρίως η αύξηση της μέσης θερμοκρασίας, έχει αποτέλεσμα, αφενός την συχνή ζημίωση της παραγωγής από καιρικά φαινόμενα (π.χ. χαλάζι, αέρας, εγκαύματα επιφάνειας καρπών από έκθεση σε υψηλές θερμοκρασίες το καλοκαίρι) και αφετέρου την απώλεια παραγωγής, λόγω έξαρσης εχθρών της καλλιέργειας όπως η περίπτωση της Μυίγας Μεσογείου. Τα προβλήματα αυτά, σε συνδυασμό με την συνέχιση εμφάνισης του φαινομένου της μικροκαρπίας οδηγούν σε συνεχή και σταδιακή συμπίεση του εισοδήματος των παραγωγών, με όλες τις συνακόλουθες αρνητικές συνέπειες. Τέλος, η διεύρυνση της εμπορικής περιόδου, μέσω της εφαρμογής κατάλληλων καλλιεργητικών προγραμμάτων (βελτίωση και εμπλουτισμός των ποικιλιών) εξακολουθεί να αποτελεί ζητούμενο.</p>	<p><b>Ρύζι:</b></p> <p>Η καλλιέργεια του ρυζιού έχει σημαντική συμβολή στην προστασία του περιβάλλοντος. Όλοι οι ορυζώνες στην Ελλάδα είναι εκτάσεις υπό κατάκλιση, οι οποίες βρίσκονται σε προστατευόμενες περιοχές και πιο συγκεκριμένα σε Δέλτα ποταμών (Σπερχειού, Στρυμόνα, Αλιάκμονα) και αποτελούν καταφύγια ορνιθοπανίδας. Ένα μέρος από τις εκτάσεις των ορυζώνων είναι παθογενή (αλατούχα) εδάφη, για τα οποία δεν υπάρχει εναλλακτικός τρόπος αξιοποίησης, τα οποία σε διαφορετική περίπτωση θα εγκαταλείπονταν.</p> <p><del>Επιπλέον, την περίοδο 2011-2019 οι δηλούμενες επιλέξιμες εκτάσεις με ρύζι μειώθηκαν κατά 19% (από 32.469 εκτάρια σε 26.408 εκτάρια, σύμφωνα με τα στοιχεία του ΟΣΔΕ), ενώ η παραγόμενη ποσότητα του προϊόντος μειώθηκε κατά 15%, από 263.200 τόνους σε 222.690 τόνους (Eurostat).</del></p> <p>...</p> <p><b>Βιομηχανική Τομάτα:</b></p> <p>Η βιομηχανική τομάτα αποτελεί την πρώτη ύλη για έναν από τους παραδοσιακούς κλάδους της ελληνικής μεταποίησης, ο οποίος παράγει μια σειρά προϊόντων, όπως τοματοπολτό, τομάτες ολόκληρες ή σε τεμάχια, χυμό τομάτας, σάλτσες τομάτας, κ.ά. Στην Ελλάδα, η καλλιέργεια της βιομηχανικής τομάτας ξεκίνησε κατά τη δεκαετία του 1940 και συνεχίζεται μέχρι σήμερα σε αρκετές περιοχές της χώρας. Μετά από μια περίοδο ύφεσης για την καλλιέργεια, πολύ πρόσφατα, λόγω της διατροφικής κρίσης,</p>	
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

		<p>παρατηρείται αύξηση της ζήτησης για τα προϊόντα του κλάδου, με αποτέλεσμα να παρατηρούνται αυξητικές τάσεις και στις καλλιεργούμενες εκτάσεις του προϊόντος. Όπως είναι γνωστό, οι προτιμήσεις στην ανθρώπινη διατροφή σήμερα, στρέφονται σε προϊόντα με χαμηλές θερμίδες, υγιεινά παρασκευασμένα, ημιέτοιμα φαγητά κλπ. που εξοικονομούν κόπο και χρόνο. Το νέο αυτό καταναλωτικό πρότυπο περιλαμβάνει μια μετατόπιση της κατανάλωσης, από τα κλασσικά προϊόντα τομάτας σε έτοιμες σάλτσες τομάτας, καθώς και στα νέα μεταποιημένα προϊόντα τομάτας, όπως κέτσαπ, κονκασέ και ελαφρά συμπυκνωμένο χυμό τομάτας. Αξιοσημείωτη είναι και η παρουσία της συμβολαιακής γεωργίας στην παραγωγή του προϊόντος, η οποία υλοποιείται από εγκεκριμένες μονάδες μεταποίησης, μέσω ειδικών ετησίων συμβολαίων που υπογράφουν με Οργανώσεις Παραγωγών (ΟΠ) βιομηχανικής τομάτας.</p> <p><del>Κατά τη διάρκεια της περιόδου 2011-2019, τόσο οι εκτάσεις, όσο και η παραγωγή της βιομηχανικής τομάτας παρουσιάζουν έντονα πτωτικές τάσεις. Ειδικότερα, οι καλλιεργούμενες εκτάσεις μειώθηκαν από τα 71.85 χιλ. στρ. σε 44.09 χιλ. στρ., ενώ η παραγωγή από 526.9 χιλ. τόνους σε 303.2 χιλ. τόνους.</del></p> <p><del>Η μεγάλη μείωση της παραγωγής οδηγεί σε έλλειψη πρώτης ύλης για την μεταποιητική βιομηχανία, με αποτέλεσμα κάποιες βιομηχανίες να αναγκαστούν να σταματήσουν την λειτουργία τους. Την τελευταία εικοσαετία,</del></p>	
--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--



		<p><del>ενώ λειτουργούσαν στη χώρα μας περισσότερες από 20 μεταποιητικές μονάδες βιομηχανικής τομάτας με συνολική δυναμικότητα μεγαλύτερη από 1 εκατομμύριο τόνους πρώτης ύλης, σήμερα, λειτουργούν 4-5 μεταποιητικές μονάδες στο 70% περίπου της απόδοσής τους.</del></p> <p>...</p> <p><b>Μήλα:</b></p> <p><del>Από το 2011 μέχρι το 2019, οι καλλιεργούμενες εκτάσεις με μηλιές παρουσίασαν μια σημαντική μείωση κατά 21%, από 13.480 εκτάρια σε 10.640 εκτάρια (Eurostats).</del></p> <p>Τα μήλα είναι ένα πολύ σημαντικό προϊόν της Ελληνικής γεωργίας, του οποίου η καλλιέργεια καταλαμβάνει συνολική έκταση 106.437 στρεμμάτων (ΥΠΑΑΤ, 2018), που αντιστοιχεί στο 13% της συνολικής έκτασης των οπωροφόρων δένδρων. Ένα πολύ σημαντικό τμήμα της καλλιέργειας των μήλων πραγματοποιείται σε ορεινές περιοχές και περιοχές με φυσικά μειονεκτήματα. Ειδικότερα, σε τέτοιες περιοχές βρίσκεται το 64% των εκτάσεων με μηλιές και το 69% των εκμεταλλεύσεων που καλλιεργούν μηλιές. Επομένως, είναι η προφανής η σημασία της καλλιέργειας των μήλων στην περιβαλλοντική, κοινωνική και οικονομική βιωσιμότητα των εν λόγω περιοχών.</p> <p><del>Εκτός από τα προαναφερθέντα σοβαρά προβλήματα οικονομικής βιωσιμότητας των γεωργικών εκμεταλλεύσεων, άλλος λόγος για την σημαντική μείωση των εκτάσεων είναι η</del></p>	
--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--



		<p>σταδιακή αλλαγή των κλιματολογικών συνθηκών και κυρίως η αύξηση της μέσης θερμοκρασίας, έχει αποτέλεσμα, αφενός την συχνή ζημίωση της παραγωγής από καιρικά φαινόμενα (π.χ. χαλάζι, αέρας, εγκαύματα επιφάνειας καρπών από έκθεση σε υψηλές θερμοκρασίες το καλοκαίρι) και αφετέρου την απώλεια παραγωγής, λόγω έξαρσης εχθρών της καλλιέργειας όπως η περίπτωση της Μυίγας Μεσογείου. Τα προβλήματα αυτά, σε συνδυασμό με την συνέχιση εμφάνισης του φαινομένου της μικροκαρπίας οδηγούν σε συνεχή και σταδιακή συμπίεση του εισοδήματος των παραγωγών, με όλες τις συνακόλουθες αρνητικές συνέπειες. Τέλος, η διεύρυνση της εμπορικής περιόδου, μέσω της εφαρμογής κατάλληλων καλλιεργητικών προγραμμάτων (βελτίωση και εμπλουτισμός των ποικιλιών) εξακολουθεί να αποτελεί ζητούμενο.</p>	
Π1-32.2 - Στήριξη Συνδεδεμένου Εισοδήματος - Φυτική Παραγωγή Πρωτεϊνούχες Καλλιέργειες			
<p>8 Πρόσθετες ερωτήσεις/πληροφορίες ειδικά για το είδος παρέμβασης</p> <p>Αιτιολόγηση της σημασίας του/των στοχευόμενου/-ων τομέα/-ων / παραγωγής/-ών ή τύπου/-ων γεωργίας</p>	<p><b>Πρωτεϊνούχα κτηνοτροφικά και σανοδοτικά ψυχανθή</b></p> <p>Οι πρωτεϊνούχες αυτές καλλιέργειες αποσκοπούν στην παραγωγή ζωοτροφών, οι οποίες αντιπροσωπεύουν την σημαντικότερη κατηγορία δαπανών ενδιάμεσης κατανάλωσης των κτηνοτροφικών εκμεταλλεύσεων, επομένως επηρεάζουν σημαντικά την ανταγωνιστικότητα των κλάδων της κτηνοτροφίας. Το 27% της συνολικής αξίας των ζωοτροφών στην Ελλάδα, αντιστοιχεί σε ιδιοπαραγόμενες και το υπόλοιπο 73% αφορά αγοραζόμενες (Eurostat). Σοβαρό πρόβλημα</p>	<p><b>Πρωτεϊνούχα κτηνοτροφικά και σανοδοτικά ψυχανθή</b></p> <p>Οι πρωτεϊνούχες αυτές καλλιέργειες αποσκοπούν στην παραγωγή ζωοτροφών, οι οποίες αντιπροσωπεύουν την σημαντικότερη κατηγορία δαπανών ενδιάμεσης κατανάλωσης των κτηνοτροφικών εκμεταλλεύσεων, επομένως επηρεάζουν σημαντικά την ανταγωνιστικότητα των κλάδων της κτηνοτροφίας. Το 27% της συνολικής αξίας των ζωοτροφών στην Ελλάδα, αντιστοιχεί σε ιδιοπαραγόμενες και το υπόλοιπο 73% αφορά αγοραζόμενες (Eurostat). Σοβαρό πρόβλημα</p>	

	είναι η απροθυμία ενασχόλησης με την αιγοπροβατοτροφία, κυρίως της ημικτατικής μορφής. Η κομβική σημασία των εν λόγω καλλιεργειών αναδεικνύεται κι απ' το γεγονός ότι καλύπτουν τις αυξημένες ανάγκες διατροφής των ζώων, ιδιαίτερα κατά την περίοδο που αυτά παραμένουν ενσταυλισμένα.	<del>είναι η απροθυμία ενασχόλησης με την αιγοπροβατοτροφία, κυρίως της ημικτατικής μορφής. Η κομβική σημασία των εν λόγω καλλιεργειών αναδεικνύεται κι απ' το γεγονός ότι καλύπτουν τις αυξημένες ανάγκες διατροφής των ζώων, ιδιαίτερα κατά την περίοδο που αυτά παραμένουν ενσταυλισμένα.</del>	
<b>Π1-32.3 - Στήριξη Συνδεδεμένου Εισοδήματος - Ζωική Παραγωγή- Συνδεδεμένη Βόειου κρέατος</b>			
5 Συγκεκριμένος σχεδιασμός, απαιτήσεις και όροι επιλεξιμότητας της παρέμβασης	<p>Ως προς τη <del>Η</del> διατήρηση και ενίσχυση των εκτατικών παραγωγικών συστημάτων στη χώρα, τονίζεται ότι οι προτεινόμενες ενισχύσεις αφορούν σχεδόν αποκλειστικά εκτατικά παραγωγικά συστήματα. Ειδικότερα, τα παρακάτω Μέτρα Α, Β και Γ αφορούν εκτατικές εκτροφές, αφού τόσο οι θηλάζουσες αγελάδες, όσο και τα ζώα που προέρχονται από αυτές και παχύνονται, βρίσκονται κυρίως στις ημιορεινές και ορεινές περιοχές και χρησιμοποιούν σε μεγάλο βαθμό την βοσκή (και πρόσθετα τον θηλασμό τα μοσχάρια) για την διατροφή τους.</p> <p><u>Συνδεδεμένη Ενίσχυση Βόειου Κρέατος – Μέτρο Α: Συνδεδεμένη ενίσχυση για τις</u></p>	<p>Ως προς τη <del>Η</del> διατήρηση και ενίσχυση των εκτατικών παραγωγικών συστημάτων στη χώρα, τονίζεται ότι οι προτεινόμενες ενισχύσεις αφορούν <del>σχεδόν αποκλειστικά</del> <b>σε μεγάλο βαθμό</b> εκτατικά παραγωγικά συστήματα. Ειδικότερα, τα παρακάτω Μέτρα Α, Β και Γ αφορούν <b>κυρίως</b> εκτατικές εκτροφές, αφού τόσο οι θηλάζουσες αγελάδες, όσο και τα ζώα που προέρχονται από αυτές και παχύνονται, βρίσκονται κυρίως στις ημιορεινές και ορεινές περιοχές και χρησιμοποιούν σε μεγάλο βαθμό τη <del>β</del> βοσκή (και πρόσθετα τον θηλασμό τα μοσχάρια) για τη <del>β</del> διατροφή τους.</p> <p><u>Συνδεδεμένη Ενίσχυση Βόειου Κρέατος – Μέτρο Α: Συνδεδεμένη ενίσχυση για τις θηλάζουσες</u></p>	<p>Τα Μέτρα Α, Β &amp; Γ εφαρμόζονται σε όλα τα συστήματα εκτροφής του τομέα της βοοτροφίας, συμπεριλαμβανομένων δηλαδή και των εντατικών εκτροφών. Μάλιστα στο Μέτρο Γ, η πλειονότητα των βοοτροφικών εκμεταλλεύσεων που ενισχύονται είναι εντατικά συστήματα εκτροφής, δηλ βοοειδή που δεν γεννήθηκαν στην Ελλάδα, αλλά εισήχθησαν εδώ για πάχυνση και σφαγή.</p> <p>Σύμφωνα με την εθνική και ενωσιακή νομοθεσία (αρμοδιότητας της Γεν. Δ/σης Κτηνιατρικής), δεν γίνεται ετήσια απογραφή στις βοοτροφικές εκμεταλλεύσεις της χώρας.</p> <p>Τα τιμολόγια πώλησης του σφάγιου δύναται να δημιουργήσουν πρόβλημα</p>

<p>Καθορίστε τους επιλέξιμους δικαιούχους και τα ειδικά κριτήρια επιλεξιμότητας, κατά περίπτωση, σε σχέση με τον δικαιούχο, την περιοχή και, κατά περίπτωση, άλλες σχετικές υποχρεώσεις</p>	<p><u>θηλάζουσες αγελάδες</u></p> <p>...</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Έχουν ολοκληρώσει τη διαδικασία της ετήσιας απογραφής της εκμετάλλευσής τους για το έτος ενίσχυσης. Αυτό διαπιστώνεται από την καταχώρηση στο Ολοκληρωμένο Πληροφοριακό Σύστημα Κτηνιατρικής (ΟΠΣΚ) της εν λόγω ετήσιας απογραφής.</li> </ul> <p>....</p> <p><u>Συνδεδεμένη Ενίσχυση Βόειου Κρέατος – Μέτρο Β: Συνδεδεμένη ενίσχυση για σφάγιο ηλικίας 11-12 μηνών</u></p> <p>Το μέτρο αυτό αφορά την ενίσχυση σε βοοειδή (αρσενικά και θηλυκά) που προωθούνται για σφαγή κρέατος και αφορά τα βοοειδή που εκτρέφονται για ένα χρονικό διάστημα και σφάζονται σε ηλικία 11-12 μηνών. Οι δικαιούχοι υποχρεούνται να:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>εκτρέφουν μόσχους ηλικίας 11- 12 μηνών, τουλάχιστον 6 σε αριθμό (αρσενικά ή/και θηλυκά), οι οποίοι να έχουν εκτραφεί στη μονάδα που τους οδηγεί στο σφαγείο, τουλάχιστον για 5 μήνες πριν την σφαγή.</li> <li>προσκομίζουν τιμολόγιο αγοράς ή πώλησης του σφαγίου.</li> <li>συμμετέχουν σε πρόγραμμα παροχής συμβουλευτικής υποστήριξης (AKIS), μετά την 1/1/2025.</li> </ol>	<p><u>αγελάδες</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>....</li> <li>Έχουν ολοκληρώσει τη διαδικασία της ετήσιας απογραφής της <b>καταχώρησης τυχόν αλλαγών στο μητρώο</b> της εκμετάλλευσής τους, για το έτος ενίσχυσης. Αυτό διαπιστώνεται από την καταχώρηση στο Ολοκληρωμένο Πληροφοριακό Σύστημα Κτηνιατρικής (ΟΠΣΚ). <del>της εν λόγω ετήσιας απογραφής.</del></li> </ul> <p>...</p> <p><u>Συνδεδεμένη Ενίσχυση Βόειου Κρέατος – Μέτρο Β: Συνδεδεμένη ενίσχυση για σφάγιο ηλικίας 11-12 μηνών</u></p> <p>Το μέτρο αυτό αφορά την ενίσχυση σε βοοειδή (αρσενικά και θηλυκά) που προωθούνται για σφαγή κρέατος και αφορά τα βοοειδή που εκτρέφονται για ένα χρονικό διάστημα και σφάζονται σε ηλικία 11-12 μηνών. Οι δικαιούχοι υποχρεούνται να:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>εκτρέφουν μόσχους ηλικίας 11- 12 μηνών, τουλάχιστον 6 σε αριθμό (αρσενικά ή/και θηλυκά), οι οποίοι να έχουν εκτραφεί στη μονάδα που τους οδηγεί στο σφαγείο, τουλάχιστον για 5 μήνες πριν την σφαγή.</li> <li>Προσκομίζουν τιμολόγιο <del>αγοράς ή</del> πώλησης του σφαγίου <b>ή/και άλλο αποδεικτικό σφαγής του βοοειδούς.</b></li> <li>συμμετέχουν σε πρόγραμμα παροχής συμβουλευτικής υποστήριξης (AKIS), μετά</li> </ol>	<p>στον έλεγχο των όρων επιλεξιμότητας του Μέτρου, για αυτό προτείνεται να προστεθεί η δυνατότητα και άλλου αποδεικτικού της σφαγής του ζώου. Επίσης, το τιμολόγιο αγοράς του σφαγίου είναι πλεονασμός.</p> <p>Σύμφωνα με την εθνική και ενωσιακή νομοθεσία (αρμοδιότητας της Γεν. Δ/σης Κτηνιατρικής), δεν γίνεται ετήσια απογραφή στις βοοτροφικές εκμεταλλεύσεις της χώρας.</p> <p>Το τιμολόγιο πώλησης του σφαγίου δύναται να δημιουργήσουν πρόβλημα στον έλεγχο των όρων επιλεξιμότητας του Μέτρου, γι ' αυτό προτείνεται να προστεθεί η δυνατότητα άλλου αποδεικτικού της σφαγής του ζώου. Επίσης το τιμολόγιο αγοράς του σφαγίου είναι πλεονασμός.</p> <p>Σύμφωνα με την εθνική και ενωσιακή νομοθεσία (αρμοδιότητας της Γεν. Δ/σης Κτηνιατρικής), δεν γίνεται ετήσια απογραφή στις βοοτροφικές</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p>4. έχουν ολοκληρώσει τη διαδικασία της ετήσιας απογραφής της εκμετάλλευσής τους για το έτος ενίσχυσης. Αυτό διαπιστώνεται από την καταχώρηση στο Ολοκληρωμένο Πληροφοριακό Σύστημα Κτηνιατρικής (ΟΠΣΚ) της εν λόγω ετήσιας απογραφής.</p> <p>...</p> <p><u>Συνδεδεμένη Ενίσχυση Βόειου Κρέατος – Μέτρο Γ: Συνδεδεμένη ενίσχυση για σφάγιο ηλικίας μεγαλύτερης των 14 μηνών και έως 24 μηνών</u></p> <p>Το μέτρο αυτό αφορά την ενίσχυση σε βοοειδή (αρσενικά και θηλυκά) που εκτρέφονται για πάχυνση και σφαγή.</p> <p>Οι δικαιούχοι υποχρεούνται να:</p> <p>εκτρέφουν τουλάχιστον 6 σε αριθμό μόσχους (αρσενικά ή/και θηλυκά), οι οποίοι πρέπει να έχουν εκτραφεί στη μονάδα που τους οδηγεί στο σφαγείο τουλάχιστον για 5 μήνες πριν τη σφαγή και όταν οδηγούνται στη σφαγή να έχουν ηλικία 14-24 μηνών.</p> <p>προσκομίζουν τιμολόγιο αγοράς ή πώλησης του σφαγίου.</p> <p>έχουν ολοκληρώσει τη διαδικασία της ετήσιας απογραφής της εκμετάλλευσής τους για το έτος ενίσχυσης. Αυτό διαπιστώνεται από την καταχώρηση στο ΟΠΣΚ της εν λόγω ετήσιας απογραφής.</p>	<p>την 1/1/2025.</p> <p>4. έχουν ολοκληρώσει τη διαδικασία <del>της ετήσιας απογραφής της</del> <b>καταχώρησης τυχόν αλλαγών στο μητρώο της</b> εκμετάλλευσής τους για το έτος ενίσχυσης. Αυτό διαπιστώνεται από την καταχώρηση στο Ολοκληρωμένο Πληροφοριακό Σύστημα Κτηνιατρικής (ΟΠΣΚ) <del>της εν λόγω ετήσιας απογραφής.</del></p> <p>....</p> <p><u>Συνδεδεμένη Ενίσχυση Βόειου Κρέατος – Μέτρο Γ: Συνδεδεμένη ενίσχυση για σφάγιο ηλικίας μεγαλύτερης των 14 <b>13</b> μηνών και έως 24 μηνών</u></p> <p>Το μέτρο αυτό αφορά την ενίσχυση σε βοοειδή (αρσενικά και θηλυκά) που εκτρέφονται για πάχυνση και σφαγή.</p> <p>Οι δικαιούχοι υποχρεούνται να:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. εκτρέφουν τουλάχιστον 6 σε αριθμό μόσχους (αρσενικά ή/και θηλυκά), οι οποίοι πρέπει να έχουν εκτραφεί στη μονάδα που τους οδηγεί στο σφαγείο τουλάχιστον για 5 μήνες πριν τη σφαγή και όταν οδηγούνται στη σφαγή να έχουν ηλικία 14-24 μηνών.</li> <li>2. Προσκομίζουν τιμολόγιο <del>αγοράς ή</del> πώλησης του σφαγίου <b>ή/και άλλο αποδεικτικό σφαγής του βοοειδούς.</b></li> <li>3. έχουν ολοκληρώσει τη διαδικασία <del>της ετήσιας απογραφής της</del> <b>καταχώρησης</b></li> </ol>	<p>εκμεταλλεύσεις της χώρας.</p> <p>Το Μέτρο Γ αφορά την χορήγηση συνδεδεμένης ενίσχυσης για σφάγιο ηλικίας μεγαλύτερης των 14 μηνών και έως 24 μηνών. Δεν τεκμηριώνεται η εξαίρεση ενίσχυσης από το Μέτρο Γ των σφαγίων ηλικίας 13 μηνών.</p> <p>Η εν λόγω εξαίρεση έχει προκαλέσει εύλογο προβληματισμό χωρίς να υπάρχει σαφής απάντηση από τους φορείς που σχεδίασαν το Μέτρο.</p>
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p>συμμετέχουν σε πρόγραμμα παροχής συμβουλευτικής υποστήριξης (AKIS), μετά την 1/1/2025.</p> <p>Οι ημερομηνίες σφαγής διαπιστώνονται από το σύστημα ARTEMIS και η ηλικία των ζώων κατά την ημερομηνία σφαγής διαπιστώνεται από το σύστημα ARTEMIS σε συνδυασμό με το ΟΠΣΚ.</p>	<p><b>τυχόν αλλαγών στο μητρώο της εκμετάλλευσής τους για το έτος ενίσχυσης. Αυτό διαπιστώνεται από την καταχώρηση στο ΟΠΣΚ. της εν λόγω ετήσιας απογραφής.</b></p> <p>4. συμμετέχουν σε πρόγραμμα παροχής συμβουλευτικής υποστήριξης (AKIS), μετά την 1/1/2025. Οι ημερομηνίες σφαγής διαπιστώνονται από το σύστημα ARTEMIS και η ηλικία των ζώων κατά την ημερομηνία σφαγής διαπιστώνεται από το σύστημα ARTEMIS σε συνδυασμό με το ΟΠΣΚ.</p>	
<p>8 Πρόσθετες ερωτήσεις/πληροφορίες ειδικά για το είδος παρέμβασης</p> <p>Αιτιολόγηση της/των δυσκολίας/-ών που αντιμετωπίζει/-ούν ο/οι στοχευόμενος/-οι</p>	<p>Όπως έχει αναλυτικά εκτεθεί στην SWOT Ανάλυση του του Ειδικού Στόχου 1, οι προτεινόμενοι κλάδοι για την παροχή συνδεδεμένων ενισχύσεων, αντιμετωπίζουν σειρά προβλημάτων και δυσκολιών, μεταξύ άλλων:</p> <p><u>Αιγοπροβατοτροφία</u></p> <p>- Σύμφωνα με τα στοιχεία της Eurostat, από το 2011 μέχρι το 2019, η παραγωγή πρόβειου κρέατος μειώθηκε στην Ελλάδα κατά 28% (από 71,2 χιλ. τόνους σε 51,4 χιλ. τόνους) και του αίγιου κρέατος κατά 38% (από 33,6 χιλ. τόνους σε 20,9 χιλ. τόνους), ενώ ο πληθυσμός των προβάτων την ίδια περίοδο μειώθηκε κατά 14%, από 9.781.000 σε 8.427.000 ζώα, και ο πληθυσμός των αιγών μειώθηκε κατά 17%, από 4.296.000 σε 3.580.000 ζώα.</p> <p>- Παρά τον δυναμισμό του κλάδου της αιγοπροβατοτροφίας, αρκετές εκμεταλλεύσεις αντιμετωπίζουν: (ι) σειρά διαχειριστικών και οργανωτικών προβλημάτων, γεγονός που</p>	<p>Όπως έχει αναλυτικά εκτεθεί στην SWOT Ανάλυση του του Ειδικού Στόχου 1, οι προτεινόμενοι κλάδοι για την παροχή συνδεδεμένων ενισχύσεων, αντιμετωπίζουν σειρά προβλημάτων και δυσκολιών, μεταξύ άλλων:</p> <p><u>Αιγοπροβατοτροφία</u></p> <p>- Σύμφωνα με τα στοιχεία της Eurostat, από το 2011 μέχρι το 2019, η παραγωγή πρόβειου κρέατος μειώθηκε στην Ελλάδα κατά 28% (από 71,2 χιλ. τόνους σε 51,4 χιλ. τόνους) και του αίγιου κρέατος κατά 38% (από 33,6 χιλ. τόνους σε 20,9 χιλ. τόνους), ενώ ο πληθυσμός των προβάτων την ίδια περίοδο μειώθηκε κατά 14%, από 9.781.000 σε 8.427.000 ζώα, και ο πληθυσμός των αιγών μειώθηκε κατά 17%, από 4.296.000 σε 3.580.000 ζώα.</p> <p>- Από το σύνολο των εισαγωγών αιγοπρόβειου κρέατος στην Ελλάδα, την περίοδο 2019-2022, το 64,3% προέρχεται από χώρες εκτός ΕΕ (<a href="https://datam.jrc.ec.europa.eu/datam/mash">https://datam.jrc.ec.europa.eu/datam/mash</a></p>	<p>Τα Μέτρα Α, Β και Γ εφαρμόζονται σε όλα τα συστήματα εκτροφής του τομέα της βοοτροφίας, συμπεριλαμβανόμενων δηλαδή και των εντατικών εκτροφών. Μάλιστα στο Μέτρο Γ, η πλειονότητα των βοοτροφικών εκμεταλλεύσεων που ενισχύονται είναι εντατικά συστήματα εκτροφής, δηλ. βοοειδή που δεν γεννήθηκαν στην Ελλάδα, αλλά εισήχθησαν εδώ για πάχυνση και σφαγή.</p>

<p>τομέας/-είς / η/οι παραγωγή/-ές ή ο/οι τύπος/-οι γεωργίας.</p>	<p>αντανακλάται και στην σχετικά χαμηλή τεχνική αποτελεσματικότητά τους, (ιι) πολύ μεγάλη εξάρτηση του γεωργικού οικογενειακού εισοδήματος (ΓΟΕ) από τις διακυμάνσεις της τιμής του αιγοπρόβειου γάλακτος και συνακόλουθα μεγάλη μεταβλητότητα του ΓΟΕ.</p> <p>- Παράλληλα, οι ορεινές περιοχές και οι περιοχές με φυσικά και ειδικά μειονεκτήματα, αντιμετωπίζουν πολλά προβλήματα (δημογραφικά, οικονομικά, κ.ά.), ο κλάδος όμως της αιγοπροβατοτροφίας έχει πολύ σημαντική συμβολή στην οικονομία και την κοινωνία των περιοχών αυτών. Με βάση τα στοιχεία του ΟΣΔΕ για το 2019, στις εν λόγω περιοχές βρίσκεται το 83% των αιγοπροβάτων της χώρας και το 85% των εκτάσεων που δηλώνονται από τις αιγοπροβατοτροφικές εκμεταλλεύσεις. ...</p>	<p><u>up/EU_ESTIMATED_AGRICULTURAL_BALANCE_SHEETS/).</u></p> <p>- Παρά τον δυναμισμό του κλάδου της αιγοπροβατοτροφίας, αρκετές εκμεταλλεύσεις αντιμετωπίζουν: (ι) σειρά διαχειριστικών και οργανωτικών προβλημάτων, γεγονός που αντανακλάται και στην σχετικά χαμηλή τεχνική αποτελεσματικότητά τους, (ιι) πολύ μεγάλη εξάρτηση του γεωργικού οικογενειακού εισοδήματος (ΓΟΕ) από τις διακυμάνσεις της τιμής του αιγοπρόβειου γάλακτος και συνακόλουθα μεγάλη μεταβλητότητα του ΓΟΕ.</p> <p><del>- Παράλληλα, οι ορεινές περιοχές και οι περιοχές με φυσικά και ειδικά μειονεκτήματα, αντιμετωπίζουν πολλά προβλήματα (δημογραφικά, οικονομικά, κ.ά.), ο κλάδος όμως της αιγοπροβατοτροφίας έχει πολύ σημαντική συμβολή στην οικονομία και την κοινωνία των περιοχών αυτών. Με βάση τα στοιχεία του ΟΣΔΕ για το 2019, στις εν λόγω περιοχές βρίσκεται το 83% των αιγοπροβάτων της χώρας και το 85% των εκτάσεων που δηλώνονται από τις αιγοπροβατοτροφικές εκμεταλλεύσεις. ...</del></p>	
	<p>Η παροχή συνδεδεμένων ενισχύσεων, σε συνδυασμό με τις υπόλοιπες άμεσες ενισχύσεις και δράσεις όπως π.χ., η παροχή εκπαίδευσης και συμβουλευτικής υποστήριξης, θα συμβάλει ποικιλοτρόπως στην επίτευξη του στόχου της βελτίωσης της βιωσιμότητας και της ανταγωνιστικότητας των επιμέρους κλάδων παραγωγής, καθώς και στη βελτίωση της ποιότητας των σχετικών προϊόντων.</p>	<p>Η παροχή συνδεδεμένων ενισχύσεων, σε συνδυασμό με τις υπόλοιπες άμεσες ενισχύσεις και δράσεις όπως π.χ., η παροχή εκπαίδευσης και συμβουλευτικής υποστήριξης, θα συμβάλει ποικιλοτρόπως στην επίτευξη του στόχου της βελτίωσης της βιωσιμότητας και της ανταγωνιστικότητας των επιμέρους κλάδων παραγωγής, καθώς και στη βελτίωση της ποιότητας των σχετικών προϊόντων.</p>	



<p>8 Πρόσθετες ερωτήσεις/πληροφορίες ειδικά για το είδος παρέμβασης</p> <p>Πώς θα αντιμετωπίσει η παρέμβαση την/τις προσδιορισθείσα/-ες δυσκολία/-ες με βάση αυτόν τον στόχο (π.χ. επεξήγηση σχετικά με τη στόχευση);</p>	<p>Ειδικότερα:</p> <p>...</p> <p>Όπως τονίζεται σε πρόσφατη έκθεση του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου (“ThesheepandgoatsectorintheEUMainfeatures , challengesandprospects”, Briefing, September 2017) η αιγοπροβατοτροφία αναμφισβήτητα προσφέρει περιβαλλοντική προστιθέμενη αξία, καθώς συμβάλλει στη διατήρηση της βιοποικιλότητας και του τοπίου σε περιοχές, είτε με γεωγραφικά μειονεκτήματα, είτε με λιγότερο εύφορες εκτάσεις, και συμβάλλει στην αντιμετώπιση φαινομένων, όπως η διάβρωση του εδάφους, οι χιονοστιβάδες ή οι πυρκαγιές. Η βόσκηση έχει τον ανεκτίμητο ρόλο του φύλακα του αγροτικού τοπίου, πράγμα το οποίο, σε συνδυασμό με την ευάλωτη θέση αυτών των κλάδων, αιτιολογεί το γεγονός ότι 22 από τα 28 κράτη μέλη αποφάσισαν ...</p> <p><u>Οι συνδεδεμένες ενισχύσεις Βοείου Κρέατος</u></p> <p>Η στόχευση των συνδεδεμένων ενισχύσεων βοείου κρέατος είναι τριπλή και αφορά την βελτίωση της ανταγωνιστικότητας, την βελτίωση της οικονομικής και κοινωνικής βιωσιμότητας (economic and social sustainability) του κλάδου, καθώς και την διατήρηση και ενίσχυση των εκτατικών παραγωγικών συστημάτων στη χώρα.</p> <p>...</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Τη διατήρηση και ενίσχυση των εκτατικών παραγωγικών συστημάτων στη χώρα, αφού προτεινόμενες ενισχύσεις του</li> </ul>	<p>Ειδικότερα:</p> <p>...</p> <p><del>Όπως τονίζεται σε πρόσφατη έκθεση του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου (“ThesheepandgoatsectorintheEUMainfeatures, challengesandprospects”, Briefing, September 2017) η αιγοπροβατοτροφία αναμφισβήτητα προσφέρει περιβαλλοντική προστιθέμενη αξία, καθώς συμβάλλει στη διατήρηση της βιοποικιλότητας και του τοπίου σε περιοχές, είτε με γεωγραφικά μειονεκτήματα, είτε με λιγότερο εύφορες εκτάσεις, και συμβάλλει στην αντιμετώπιση φαινομένων, όπως η διάβρωση του εδάφους, οι χιονοστιβάδες ή οι πυρκαγιές. Η βόσκηση έχει τον ανεκτίμητο ρόλο του φύλακα του αγροτικού τοπίου, πράγμα το οποίο, σε συνδυασμό με την ευάλωτη θέση αυτών των κλάδων, αιτιολογεί το γεγονός ότι 22 από τα 28 κράτη μέλη αποφάσισαν ...</del></p> <p><u>Οι συνδεδεμένες ενισχύσεις Βοείου Κρέατος</u></p> <p>Η στόχευση των συνδεδεμένων ενισχύσεων βοείου κρέατος είναι τριπλή και αφορά την βελτίωση της ανταγωνιστικότητας, την βελτίωση της οικονομικής και κοινωνικής βιωσιμότητας (economic and social sustainability) του κλάδου, καθώς και την διατήρηση και ενίσχυση των εκτατικών παραγωγικών συστημάτων στη χώρα.</p> <p>...</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Τη διατήρηση <b>κυρίως</b> και ενίσχυση των εκτατικών παραγωγικών συστημάτων στη χώρα, αφού προτεινόμενες ενισχύσεις του βοείου κρέατος (τα Μέτρα Α, Β και Γ)</li> </ul>	
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--



	<p>βοείου κρέατος (τα Μέτρα Α, Β και Γ) αφορούν εκτατικά παραγωγικά συστήματα, των οποίων τα ζώα (οι θηλάζουσες αγελάδες και τα ζώα που προέρχονται από αυτές και παχύνονται), βρίσκονται κυρίως στις ημιορεινές και ορεινές περιοχές και χρησιμοποιούν σε μεγάλο βαθμό την βοσκή (και πρόσθετα τον θηλασμό τα μοσχάρια) για την διατροφή τους.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Τη συμβολή στην βελτίωση της αναλογίας ζωικής/φυτικής παραγωγής στη συνολική Ακαθάριστη Αξία Γεωργικής Παραγωγής της χώρας, καθώς και στην αναστροφή της φθίνουσας πορείας του στρατηγικού αυτού κλάδου της Ελληνικής κτηνοτροφίας.</li> <li>• Τη βελτίωση της κοινωνικής βιωσιμότητας (social sustainability), μέσω της διατήρησης και δημιουργίας νέων θέσεων απασχόλησης σε αρκετές περιοχές της Ελληνικής υπαίθρου, ιδιαίτερα ημιορεινές και ορεινές. Επίσης με την δημιουργία πολλαπλασιαστικών αποτελεσμάτων και εισοδήματος στις τοπικές οικονομίες των εν λόγω περιοχών.</li> <li>• Την ενίσχυση της διατροφικής και επισιτιστικής ασφάλειας (Food and Nutrition Security) της χώρας, ως προς το βόειο κρέας. Η ενίσχυση αυτή αφορά δύο κρίσιμες διαστάσεις της έννοιας της διατροφικής και επισιτιστικής ασφάλειας (Food and Nutrition Security), δηλ. την διαθεσιμότητα (availability) και</li> </ul>	<p>αφορούν <b>σε μεγάλο βαθμό</b> εκτατικά παραγωγικά συστήματα, των οποίων τα ζώα (οι θηλάζουσες αγελάδες και τα ζώα που προέρχονται από αυτές και παχύνονται), βρίσκονται κυρίως στις ημιορεινές και ορεινές περιοχές και χρησιμοποιούν σε μεγάλο βαθμό την βοσκή (και πρόσθετα τον θηλασμό τα μοσχάρια) για την διατροφή τους.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Τη συμβολή στην βελτίωση της αναλογίας ζωικής/φυτικής παραγωγής στη συνολική Ακαθάριστη Αξία Γεωργικής Παραγωγής της χώρας, καθώς και στην αναστροφή της φθίνουσας πορείας του στρατηγικού αυτού κλάδου της Ελληνικής κτηνοτροφίας.</li> <li>• Τη βελτίωση της κοινωνικής βιωσιμότητας (social sustainability), μέσω της διατήρησης και δημιουργίας νέων θέσεων απασχόλησης σε αρκετές περιοχές της Ελληνικής υπαίθρου, ιδιαίτερα ημιορεινές και ορεινές. Επίσης με την δημιουργία πολλαπλασιαστικών αποτελεσμάτων και εισοδήματος στις τοπικές οικονομίες των εν λόγω περιοχών.</li> <li>• Την ενίσχυση της διατροφικής και επισιτιστικής ασφάλειας (Food and Nutrition Security) της χώρας, ως προς το βόειο κρέας. Η ενίσχυση αυτή αφορά δύο κρίσιμες διαστάσεις της έννοιας της διατροφικής και επισιτιστικής ασφάλειας (Food and Nutrition Security), δηλ. την διαθεσιμότητα (availability) και την δυνατότητα πρόσβασης (access) του</li> </ul>	
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

	την δυνατότητα πρόσβασης (access) του πληθυσμού σε ποιοτικό βόειο κρέας.	πληθυσμού σε ποιοτικό βόειο κρέας.	
<p>8 Πρόσθετες ερωτήσεις/πληροφορίες ειδικά για το είδος παρέμβασης</p> <p>Αιτιολόγηση της σημασίας του/των στοχευόμενου/-ων τομέα/-ων / παραγωγής/-ών ή τύπου/-ων γεωργίας</p>	<p>Όλοι οι κλάδοι και τα προϊόντα για τα οποία προτείνεται η παροχή συνδεδεμένων ενισχύσεων, είναι ιδιαίτερα σημαντικοί/ά για μια σειρά από οικονομικούς, κοινωνικούς ή και περιβαλλοντικούς λόγους. Ενδεικτικά αναφέρονται τα παρακάτω:</p> <p><u>Πρόβειο κρέας:</u></p> <p>Σύμφωνα με τα στοιχεία της Eurostat, από το 2011 μέχρι το 2019, η παραγωγή πρόβειου κρέατος μειώθηκε στην Ελλάδα κατά 28% (από 71,2 χιλ. τόνους σε 51,4 χιλ. τόνους), ενώ ο πληθυσμός των προβάτων την ίδια περίοδο μειώθηκε κατά 14%, από 9.781.000 σε 8.427.000 ζώα.</p> <p>Η σύγχρονη τάση που επικρατεί στις περισσότερες προβατοτροφικές εκμεταλλεύσεις για αύξηση της απόδοσης γάλακτος ανά κεφαλή (πρόκειται για ορθολογική στάση των παραγωγών) επηρεάζει αρνητικά την κρεοπαραγωγή. Στις περιπτώσεις αυτές η παραγωγή πρόβειου κρέατος μπορεί να επανακάμψει με τη χρήση του τεχνητού θηλασμού, για την εφαρμογή του οποίου απαιτείται ο αναγκαίος εξοπλισμός, αλλά και οι παροχές κατάλληλης εκπαίδευσης και συμβουλών προς τους κτηνοτρόφους.</p> <p>Την περίοδο 2011-2018 η εγχώρια κατανάλωση μειώθηκε κατά 45%. Στην προηγούμενη Ενότητα 8 τεκμηριώθηκε η πολύ σημαντική συμβολή της προβατοτροφίας στην οικονομία και την κοινωνία των ορεινών</p>	<p>Όλοι οι κλάδοι και τα προϊόντα για τα οποία προτείνεται η παροχή συνδεδεμένων ενισχύσεων, είναι ιδιαίτερα σημαντικοί/ά για μια σειρά από οικονομικούς, κοινωνικούς ή και περιβαλλοντικούς λόγους. Ενδεικτικά αναφέρονται τα παρακάτω:</p> <p><u>Πρόβειο και Αίγριο κρέας:</u></p> <p><del>Σύμφωνα με τα στοιχεία της Eurostat, από το 2011 μέχρι το 2019, η παραγωγή πρόβειου κρέατος μειώθηκε στην Ελλάδα κατά 28% (από 71,2 χιλ. τόνους σε 51,4 χιλ. τόνους), ενώ ο πληθυσμός των προβάτων την ίδια περίοδο μειώθηκε κατά 14%, από 9.781.000 σε 8.427.000 ζώα.</del></p> <p>Ο κλάδος της αιγοπροβατοτροφίας έχει πάρα πολύ σημαντική συμβολή στην οικονομία και την κοινωνία των ορεινών περιοχών και των περιοχών με φυσικά και ειδικά μειονεκτήματα, οι οποίες αντιμετωπίζουν πολλά προβλήματα (δημογραφικά, οικονομικά, κ.ά.). Με βάση τα στοιχεία του ΟΣΔΕ για το 2019, στις εν λόγω περιοχές βρίσκεται το 83% των αιγοπροβάτων της χώρας και το 85% των εκτάσεων που δηλώνονται από τις αιγοπροβατοτροφικές εκμεταλλεύσεις. Η διατήρηση και αναβάθμιση της εκτροφής προβάτων και αιγών στις περιοχές αυτές, θα συμβάλει στη δημογραφική ευρωστία, τη διατήρηση του κοινωνικού ιστού, καθώς και τη ζωτικότητα της οικονομίας τους.</p> <p>Επίσης, όπως τονίζεται σε πρόσφατη έκθεση του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου ("The sheep and</p>	

	<p>περιοχών και των περιοχών με φυσικά και ειδικά μειονεκτήματα.</p> <p><u>Αίγαιο κρέας:</u></p> <p>Σύμφωνα με τα στοιχεία της Eurostat, από το 2011 μέχρι το 2019, η παραγωγή αίγειου κρέατος μειώθηκε κατά 38% (από 33,6 χιλ. τόνους σε 20,9 χιλ. τόνους), ενώ ο πληθυσμός των αιγών την ίδια περίοδο μειώθηκε κατά 17%, από 4.296.000 σε 3.580.000 ζώα. Η εγχώρια παραγωγή αίγειου κρέατος καλύπτει αρκετά ικανοποιητικά την εγχώρια κατανάλωση.</p> <p>Στην προηγούμενη ενότητα 8 τεκμηριώθηκε η πολύ σημαντική συμβολή της αιγοτροφίας στην οικονομία και την κοινωνία των ορεινών περιοχών και των περιοχών με φυσικά και ειδικά μειονεκτήματα.</p>	<p>goat sector in the EU Main features, challenges and prospects”, Briefing, September 2017) η αιγοπροβατοτροφία αναμφισβήτητα προσφέρει περιβαλλοντική προστιθέμενη αξία, καθώς συμβάλλει στη διατήρηση της βιοποικιλότητας και του τοπίου σε περιοχές, είτε με γεωγραφικά μειονεκτήματα, είτε με λιγότερο εύφορες εκτάσεις, και συμβάλλει στην αντιμετώπιση φαινομένων, όπως η διάβρωση του εδάφους, οι χιονοστιβάδες ή οι πυρκαγιές. Έτσι, ο κλάδος, μέσω της βόσκησης των ζώων, λειτουργεί και ως φύλακας του αγροτικού τοπίου.</p> <p>Επιπλέον, το κρέας των αιγών και προβάτων αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα της παραδοσιακής μεσογειακής διατροφής και της διατροφικής κουλτούρας της Ελλάδας. Τα κρέατα αυτά έχουν υψηλότερη διατροφική αξία και οργανοληπτικά χαρακτηριστικά συγκριτικά με τα υπόλοιπα κρέατα.</p> <p><del>Η σύγχρονη τάση που επικρατεί στις περισσότερες προβατοτροφικές εκμεταλλεύσεις για αύξηση της απόδοσης γάλακτος ανά κεφαλή (πρόκειται για ορθολογική στάση των παραγωγών) επηρεάζει αρνητικά την κρεοπαραγωγή. Στις περιπτώσεις αυτές η παραγωγή πρόβειου κρέατος μπορεί να επανακάμψει με τη χρήση του τεχνητού θηλασμού, για την εφαρμογή του οποίου απαιτείται ο αναγκαίος εξοπλισμός, αλλά και οι παροχές κατάλληλης εκπαίδευσης και συμβουλών προς τους κτηνοτρόφους.</del></p> <p><del>Την περίοδο 2011-2018 η εγχώρια κατανάλωση μειώθηκε κατά 45%. Στην</del></p>	
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

		<p>προηγούμενη Ενότητα 8 τεκμηριώθηκε η πολύ σημαντική συμβολή της προβατοτροφίας στην οικονομία και την κοινωνία των ορεινών περιοχών και των περιοχών με φυσικά και ειδικά μειονεκτήματα.</p> <p><u>Αίγιο κρέας:</u></p> <p>Σύμφωνα με τα στοιχεία της Eurostat, από το 2011 μέχρι το 2019, η παραγωγή αίγιου κρέατος μειώθηκε κατά 38% (από 33,6 χιλ. τόνους σε 20,9 χιλ. τόνους), ενώ ο πληθυσμός των αιγών την ίδια περίοδο μειώθηκε κατά 17%, από 4.296.000 σε 3.580.000 ζώα. Η εγχώρια παραγωγή αίγιου κρέατος καλύπτει αρκετά ικανοποιητικά την εγχώρια κατανάλωση.</p> <p>Στην προηγούμενη ενότητα 8 τεκμηριώθηκε η πολύ σημαντική συμβολή της αιγοτροφίας στην οικονομία και την κοινωνία των ορεινών περιοχών και των περιοχών με φυσικά και ειδικά μειονεκτήματα.</p> <p><u>Βόειο κρέας:</u></p> <p>Σύμφωνα με τα στοιχεία της Eurostat, κατά την περίοδο 2011-2019, ο πληθυσμός των βοοειδών για την παραγωγή βόειου κρέατος υπέστη σημαντική μείωση, από τις 87 χιλ. κεφαλές στις 58 χιλ. κεφαλές, ενώ παράλληλα πτωτική τάση κατά 44% εμφανίζει και η παραγωγή βόειου κρέατος για την ίδια περίοδο. Όμως, από τα στοιχεία της βάσης δεδομένων «ARTEMIS» προκύπτει ότι κατά μέσο όρο, την περίοδο 2018-2020 ο αριθμός των σφαγίων ανήλθε σε 133.850 κεφαλές ζώων, από τα οποία το 53% είναι ζώα ηλικίας 12 έως 24 μηνών. Η εγχώρια παραγωγή βόειου κρέατος καλύπτει όλο και λιγότερο την</p>	<p><u>Βόειο κρέας:</u></p> <p>Ο κλάδος της κρεοπαραγωγού βοοτροφίας συμβάλλει στη διατήρηση και ενίσχυση των εκτατικών παραγωγικών συστημάτων στη χώρα. Ειδικότερα, οι προτεινόμενες ενισχύσεις του βοείου κρέατος (τα Μέτρα Α, Β και Γ) αφορούν εκτατικά παραγωγικά συστήματα, των οποίων τα ζώα (οι θηλάζουσες αγελάδες και τα ζώα που προέρχονται από αυτές και παχύνονται), βρίσκονται κυρίως στις ημιορεινές και ορεινές περιοχές και χρησιμοποιούν σε μεγάλο βαθμό την βοσκή (και πρόσθετα τον θηλασμό τα μοσχάρια) για</p>
--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p>εγχώρια κατανάλωση, παρόλο που η εγχώρια κατανάλωση μειώθηκε κατά την περίοδο της οικονομικής κρίσης κατά 13%. Η ανταγωνιστικότητα του κλάδου είναι προβληματική, τόσο στις εγχώριες, όσο και τις ευρωπαϊκές και διεθνείς αγορές. Επίσης, το ΓΟΕ των εκμεταλλεύσεων εξαρτάται απόλυτα κατά 78% από τις άμεσες ενισχύσεις (ΔΙΓΕΛΠ-FADN, μέσος όρος 2018-2020).</p>	<p>την διατροφή τους.</p> <p>Επίσης, ο κλάδος συμβάλλει: α) στην κοινωνική βιωσιμότητα (social sustainability), μέσω της διατήρησης και δημιουργίας νέων θέσεων απασχόλησης σε αρκετές περιοχές της Ελληνικής υπαίθρου, ιδιαίτερα ημιορεινές και ορεινές, β) στη δημιουργία πολλαπλασιαστικών αποτελεσμάτων και εισοδήματος στις τοπικές οικονομίες των εν λόγω περιοχών, γ) στη διατροφική και επισιτιστική ασφάλεια (Food and Nutrition Security) της χώρας, ως προς το βόειο κρέας. Η ενίσχυση αυτή αφορά δύο κρίσιμες διαστάσεις της έννοιας της διατροφικής και επισιτιστικής ασφάλειας (Food and Nutrition Security), δηλ. την διαθεσιμότητα (availability) και την δυνατότητα πρόσβασης (access) του πληθυσμού σε ποιοτικό βόειο κρέας.</p> <p><del>Σύμφωνα με τα στοιχεία της Eurostat, κατά την περίοδο 2011-2019, ο πληθυσμός των βοοειδών για την παραγωγή βόειου κρέατος υπέστη σημαντική μείωση, από τις 87 χιλ. κεφαλές στις 58 χιλ. κεφαλές, ενώ παράλληλα πτωτική τάση κατά 44% εμφανίζει και η παραγωγή βόειου κρέατος για την ίδια περίοδο. Όμως, από τα στοιχεία της βάσης δεδομένων «ARTEMIS» προκύπτει ότι κατά μέσο όρο, την περίοδο 2018-2020 ο αριθμός των σφαγίων ανήλθε σε 133.850 κεφαλές ζώων, από τα οποία το 53% είναι ζώα ηλικίας 12 έως 24 μηνών. Η εγχώρια παραγωγή βόειου κρέατος καλύπτει όλο και λιγότερο την εγχώρια κατανάλωση, παρόλο που η εγχώρια κατανάλωση μειώθηκε κατά την περίοδο της οικονομικής κρίσης κατά 13%. Η ανταγωνιστικότητα του κλάδου είναι</del></p>	
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

		προβληματική, τόσο στις εγχώριες, όσο και τις ευρωπαϊκές και διεθνείς αγορές. Επίσης, το ΓΟΕ των εκμεταλλεύσεων εξαρτάται απόλυτα κατά 78% από τις άμεσες ενισχύσεις (ΔΙΓΕΛΠ-FADN, μέσος όρος 2018-2020).	
Π1-36-Ειδική ενίσχυση για το βαμβάκι			
Παράρτημα IV σχετικά με την ειδική ενίσχυση της καλλιέργειας βαμβακιού (κατά περίπτωση)	<p>...</p> <p>Η ελάχιστη στρεμματική απόδοση ορίζεται σε επίπεδο περιφερειακής ενότητας (νομός), με βάση τον μέσο όρο της πραγματικής στρεμματικής απόδοσης της πενταετίας 2016-2020 κάθε περιφερειακής ενότητας μειωμένο κατά 20%</p> <p>...</p>	<p>...</p> <p>Η ελάχιστη στρεμματική απόδοση ορίζεται σε επίπεδο περιφερειακής ενότητας (νομός), με βάση τον μέσο όρο της πραγματικής στρεμματικής απόδοσης της πενταετίας 2016-2020 κάθε περιφερειακής ενότητας μειωμένο κατά <del>20%</del> <b>30%</b></p> <p>...</p>	<p>Στην προηγούμενη ΚΑΠ η ελάχιστη στρεμματική απόδοση οριζόταν σε επίπεδο περιφερειακής ενότητας (νομός) με βάση το μέσο όρο της πραγματικής στρεμματικής απόδοσης της πενταετίας 2011-2015 κάθε περιφερειακής ενότητας μειωμένο κατά 20%. Με βάση τα στοιχεία που μας δόθηκαν από τον ΟΠΕΚΕΠΕ την πενταετία 2016-2020 οι στρεμματικές αποδόσεις ήταν ιδιαίτερα αυξημένες ειδικά σε ορισμένες περιοχές.</p>