

Links: Ενισχύσεις για τη γεωργία, το περιβάλλον και το κλίμα -Βιολογική γεωργία

Π3-70-2.1 Ενισχύσεις για τη μετατροπή σε βιολογικές πρακτικές και μεθόδους (νεοεισερχόμενοι στη βιολογική γεωργία και κτηνοτροφία)

ΦΕΚ Β' 4991/03.09.2024 (23.08.2024)

<https://www.minagric.gr/for-farmer-2/biologikgeorgiaktinotrofia/16723-paremvasi-p3-70-2-1-140625>

Βιολογική Γεωργία



Εικόνα 1. Κατεργασία εδάφους σε βιολογική καλλιέργεια.



Εικόνα 2. Ατομική δεξαμενή αποθήκευσης Βιολογικού ελαιολάδου.

Πίνακας 1. Ελάχιστο εμβαδόν κλειστών και υπαίθριων χώρων και λοιπά χαρακτηριστικά σταβλισμού για τα διάφορα είδη και τύπους εκτροφής που αναφέρονται στο άρθρο 10 παράγραφος 4.

1. Βοοειδή, ιπποειδή, αιγοπρόβατα και χόιροι

	Εντός των κτιρίων (καθαρό εμβαδόν διατιθέμενο για τα ζώα)		Υπαίθριο (χώροι άσκησης, χωρίς τους βοσκοτόπους)
	Ελάχιστο ζων βάρος (kg)	τ.μ./κεφαλή	τ.μ./κεφαλή
Βοοειδή και ιπποειδή αναπαραγωγής και πάχυνσης	μέχρι 100	1,5	1,1
	μέχρι 200	2,5	1,9
	μέχρι 350	4,0	3
	μέχρι 350	5 και τουλάχιστον 1 τ.μ./100 kg	3,7 και τουλάχιστον 0,75 τ.μ./100 kg
Αγελάδες γαλακτοπα- ραγωγής		6	4,5
Ταύροι αναπαραγωγής		10	30
Αιγοπρόβατα		1,5 ανά αιγοπρόβατο	2,5
		0,35 ανά αμνοερίφιο	0,5
Χοιρομητέρες με χοιρίδια ηλικίας έως 40 ημερών		7,5 ανά χοιρομητέρα	2,5
Χοίροι πάχυνσης	μέχρι 50	0,8	0,6
	μέχρι 85	1,1	0,8
	μέχρι 110	1,3	1
	Άνω των 110 kg	1,5	1,2
Χοιρίδια	άνω των 40 ημερών και μέχρι 30 kg	0,6	0,4
Χοίροι αναπαραγωγής		2,5 ανά θηλυκό	1,9
		6 ανά αρσενικό Εάν οι χώροι σταύλισμού χρησιμο- ποιούνται για φυσική σφίξη: 10 τ.μ./ αρσενικό χοίρο	8,0

2. Πουλερικά

	Σε κλειστός χώρος (καθαρό εμβαδόν διαθέσιμο για τα ζώα)			Υπαίθριοι χώροι (ε.μ. διαθέσιμου χώρου εκ περι- ροπής/καρφή)
	αριθ. ζώων/ε.μ.	εκτ. κοφρνια/ζώο	φωλιά	
Ωοπαραγωγές όρνιθες	6	18	7 ωοπαραγωγές όρνιθες ανά φωλιά ή, στην περίπτωση κοπής φωλιάς, 120 τετραγωνικά εκατοστά ανά πτηνό	4, με την προϋπόθεση ότι τηρείται το όριο των 170 kg αζώτου ανά εκτάριο ετησίως
Πουλερικά πάχυνσης (σε ακίνητα ενδιακτήματα)	10 με ανώτατο όριο 21 kg βάρους ζώντος ζώου ανά τετραγωνικό μέτρο	20 (μόνο για τις φραγκόκοτες)		4 κοτόπουλα κρέατος και φραγκόκοτες 4,5 πάπες 10 γαλοπούλες 15 χήνες Για όλα τα προαναφερόμενα είδη πρέπει να τηρείται το όριο των 170 kg αζώτου ανά εκτάριο ετησίως
Νεοσσοί πάχυνσης σε κινητά ενδιακτήματα	16 (*) 16 σε κινητές εγκαταστάσεις πουλερικών με ανώτατο όριο 30 kg βάρους ζώντος ζώου ανά τετραγωνικό μέτρο			2,5, με την προϋπόθεση ότι τηρείται το όριο των 170 kg αζώτου ανά εκτάριο ετησίως

(*) Μόνο στην περίπτωση κινητών χώρων στέγασης με εμβαδό δαπέδου κατώτερο των 150 ε.μ.

Πίνακας 2. Μέγιστος αριθμός ζώων ανά εκτάριο.

Κατηγορία ή είδος	Μέγιστος αριθμός ζώων ανά εκτάριο (ισοδύναμος με 170 kg αζώτου ανά εκτάριο ετησίως)
Ιπποειδή ηλικίας άνω των 6 μηνών	2
Μόσχοι για πάχυνση	5
Άλλα βοοειδή ηλικίας κάτω του ενός έτους	5
Αρσενικά βοοειδή ηλικίας ενός έως δύο ετών	3,3
Θηλυκά βοοειδή ηλικίας ενός έως δύο ετών	3,3
Αρσενικά βοοειδή ηλικίας δύο ετών και άνω	2
Δαμάλλες για εκτροφή	2,5
Δαμάλλες για πάχυνση	2,5
Αγελάδες γαλακτοπαραγωγής	2
Αγελάδες γαλακτοπαραγωγής ακατάλληλες για εκμετάλλευση	2
Άλλες αγελάδες	2,5
Θηλυκά κουνέλια αναπαραγωγής	100
Προβατίνες	13,3
Αίγες	13,3
Χοιρίδια	74
Θηλυκοί χοίροι αναπαραγωγής	6,5
Χοίροι για πάχυνση	14
Άλλοι χοίροι	14
Κοτόπουλα για κρεατοπαραγωγή	580
Ωοπαραγωγές όρνιθες	230



Εικόνα 3. Αυτοφυής μελιτογόνα βλάστηση.



Εικόνα 4. Μελισσοκομείο με ξύλινες κυψέλες τοποθετημένο σε βιολογική καλλιέργεια αμυγδαλιάς.



Εικόνα 5. Μέτρα για την μείωση της διάβρωσης σε βιολογικές καλλιέργειες.



Εικόνα 6. Αποθήκευση σκευασμάτων λίπανσης και φυτοπροστασίας κατάλληλα για βιολογικές καλλιέργειες.



Εικόνα 7. Ζώνη προστασίας από την επιμόλυνση σε ετήσιες καλλιέργειες.

Πίνακας 3. Περιγραφή-Επεξήγηση των συχνότερων μη συμμορφώσεων και κυρώσεις που αυτές επιφέρουν.

Περιγραφή μη συμμόρφωσης	Χαρακτηρισμός μη συμμόρφωσης	Κύρωση
Παράλληλη παραγωγή βιολογικών και συμβατικών προϊόντων	Παρατυπία	ΥΠΠ, ΥΠΑ,ΜΑΠ
Διακίνηση προϊόντων με αναφορά στον βιολογικό τρόπο παραγωγής πριν την συμπλήρωση των χρονικών διαστημάτων μετατροπής.	Παράβαση	ΥΠΠ, ΑΠ
Μίξη βιολογικών και συμβατικών προϊόντων	Παράβαση	ΥΠΠ, ΑΝΠ
Μη τήρηση των απαιτήσεων για βελτίωση του εδάφους και μείωση των μολυσμάτων εχθρών και καλλιεργειών με καλλιεργητικές τεχνικές και αμειψισπορά	Απόκλιση	ΠΡ
Χρήση λιπασμάτων που δεν αναφέρονται στον Κανονισμό της Βιολογική Γεωργίας. Μη απόδειξη της αναγκαιότητας χρήσης	Παρατυπία	ΥΠΠ, ΥΠΑ,ΜΑΠ

λιπασμάτων.		
Έλλειψη ημερολογίου καλλιέργειας (Μητρώο Φυτικής Παραγωγής-όπως αναφέρεται στον Καν. (ΕΚ) 889/2008)	Παρατυπία	ΥΠΠ, ΥΠΑ,ΜΑΠ
Εντοπισμός υπολειμμάτων ΦΠΠ που δεν επιτρέπονται στις βιολογικές καλλιέργειες	Παρατυπία	ΥΠΠ, ΥΠΑ,ΜΑΠ
Χρήση συμβατικού πολλαπλασιαστικού υλικού μονοετών χωρίς την ύπαρξη άδειας παρέκκλισης. Πολλαπλασιαστικό υλικό μονοετών και πολυετών που προέρχεται από φυτά που δεν έχουν καλλιεργηθεί με βιολογικό τρόπο παραγωγής για μία ή δύο καλλιεργητικές περιόδους αντίστοιχα.	Παρατυπία	ΥΠΠ, ΜΑΠ
Μη συμμορφώσεις που σχετίζονται με την άρνηση ελέγχου και την μη τήρηση των αρχικών δεσμεύσεων που αναλαμβάνουν οι επιχειρηματίες και έχουν να κάνουν με την συνεργασία τους ώστε οι επιθεωρήσεις τόσο από τους ΟΕΠ όσο και από τον ΕΛΓΟ-Δήμητρα να ολοκληρώνονται ομαλά.	Παράβαση	ΑΠΠ, ΑΝΠ

Σημείωση: Σε περίπτωση υποτροπής, η ποινή που προβλέπεται είναι βαρύτερη. Αναλυτική καταγραφή των κυρώσεων σε περιπτώσεις μη συμμορφώσεων υπάρχει στο παράρτημα της ΥΑ 2543/103240 (ΦΕΚ 3529/Β/ 09.10.2017).