

ΔΙΕΥΘΝΗΣ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ
ΔΙΕΥΘΝΗΣ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ΠΡΩΤΟΓΕΝΟΥΣ ΤΟΜΕΑ
ΤΜΗΜΑ ΕΤΗΣΙΩΝ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ΓΕΩΡΓΙΑΣ
ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑΣ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ΑΛΙΕΙΑΣ
ΤΑΧ. Δ/ΝΣΗ: ΠΕΙΡΑΙΩΣ 46 ΚΑΙ ΕΠΟΝΙΤΩΝ
18510 ΠΕΙΡΑΙΑΣ
ΤΗΛ. 210 485 2050
FAX: 210 485 2461
e-mail: agristat@statistics.gr

1. Αυτό το ετήσιο Ερωτηματολόγιο δίνει, με μορφή εκθέσεως των τοπικών παραγόντων, στοιχεία συνολικά για το Δημοτικό ή Κοινοτικό Διαμέρισμα. Συμπληρώνεται από τον Ιούνιο μέχρι το Δεκέμβριο, ελέγχεται, επεξεργάζεται μηχανογραφικά και αποστέλλεται μέχρι τις 5 Απριλίου 2007.
2. Για την προκοπή της παροίδας μας χρειαζόμαστε ακριβή και λεπτομερή στατιστικά στοιχεία.
3. Για την πρόοδο της γεωργίας, πρέπει με ακρίβεια και ειλικρίνεια να μετράμε τα μεγέθη της.

ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗ ΧΡΗΣΗ

Η παροχή στοιχείων, στην ΕΣΥΕ, είναι υποχρεωτική (Ν.Δ. 3627/56 και Ν. 2392/96).

ΕΤΗΣΙΑ ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΕΡΕΥΝΑ ΕΤΟΥΣ 2006
(ΚΑΤΑ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ή ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ)

1. Εκτάσεις καλλιεργειών και όσες από αυτές ποτίστηκαν.
2. Αριθμός δένδρων, ζώων και γεωργικών μηχανημάτων.
3. Γεωργική και κτηνοτροφική παραγωγή.
4. Στοιχεία αλιείας εσωτερικών υδάτων κλπ.
5. Παρατηρήσεις.

ΝΟΜΟΣ _____

ΔΗΜΟΣ ή ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ _____

ΔΗΜΟΤΙΚΟ ή ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ
ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ _____

--	--	--	--	--	--	--

ΠΡΟΣΟΧΗ:

1. Πριν προχωρήσετε στη συμπλήρωση του εφωτηματολογίου, μελετήστε το προσεκτικά, καθώς, επίσης, και τις Οδηγίες συμπληρώσεως του.
2. Όπου δεν υπάρχει αριθμός για καταχώριση, παρακαλείσθε να θέτετε μία παύλα.
3. Οι αριθμοί και οι παύλες να γράφονται ευδιάκριτα και ακριβώς απέναντι από τα αντίστοιχα είδη, στα εφωτήματα ή στα σύνολα.
4. Όταν λέμε ΣΤΡΕΜΜΑ, εννοούμε 1.000 τετρ. μέτρα (π.χ. 50 μ. X 20 μ., 40μ. X 25μ. κλπ.)
5. Πρέπει να κατανοηθούν πολύ καλά οι έννοιες: μέση κατά στρέμμα, κατά δένδρο και κατά ζώο ετήσια απόδοση.
6. Να μη χρησιμοποιούνται δεκαδικοί ή κλασματικοί αριθμοί (να στρογγυλοποιούνται προς τα άνω ή προς τα κάτω, π.χ. 15,6 σε 16, 48,3 σε 48).

ΤΑ ΤΟΠΙΚΑ ΟΡΓΑΝΑ ΤΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΤΟΥΣ

A/α	Όνοματεπώνυμο και όνομα πατέρα	Επάγγελμα ή ιδιότητα (π.χ. καλ/τής σιτηρών, δενδροκαλλιεργητής, αηπτουρός, πτηνοτρόφος, έμπορος κλπ.)	Ηλικία (σε έτη)	Γραμματικές γνώσεις	Αξιολόγηση (καλός, μέτριος, πολύ καλός, άριστος) (γίνεται από τον Προϊστάμενο της Υπηρεσίας Στατιστικής Νομού)
A 1	Στατιστικός Ανταποκριτής				
B 1	Αγροφύλακες ή όσοι εκτελούν χρέη Αγροφυλάκων				
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
Γ 1	Ομάδα συνεργατών				
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
Δ	Στη διάρκεια του έτους έγινε συνεργασία για το Εφωτηματολόγιο _____ φορές με το Γεωπόνο κ. _____				
E	Το Δημοτικό ή Κοινωνικό Διαμέρισμα υπάγεται στο Υποκατάστημα της ΑΤΕ _____				

ΜΕΡΟΣ ΠΡΩΤΟ: ΓΕΩΡΓΙΑ

ΤΥΠΟΣ 1

Α' ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΠΟΥ ΣΥΓΚΟΜΙΣΘΗΚΕ

Α1. ΑΡΟΤΡΑΙΕΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Αναγράφεται κάθε έκταση και κάθε παραγωγή που συγκομίσθηκε (πρώτης, δεύτερης κλπ. «επίσπορης» καλλιέργειας, συγκαλλιέργειας ή καλλιέργειας κάτω από δένδρα)

Είδος	Κωδ. αριθ.	Έκταση σε στρέμματα	Παραγωγή που συγκομίσθηκε, σε χιλιόγραμμα	Είδος	Κωδ. αριθ.	Έκταση σε στρέμματα	Παραγωγή που συγκομίσθηκε, σε χιλιόγραμμα
1	2	3	4	1	2	3	4
a) Σιτηρά για καρπό:				Έκτασεις από μεταφορά			
Σιτάρι μαλακό	101			δ) Αρωματικά φυτά που καλλιέργευνται (μέντα, δίκταμο, γίγανη κλπ.) ..	136		
Σιτάρι σκληρό	102			ε) Κτηνοτροφικά φυτά:			
Κριθάρι	103			ε.1. Για καρπό (κτηνοτρ. δόσημα):			
Βρώμη	104			Βίκος	137		
Σίκαλη	105			Ρόβι	138		
Καλαμπόκι χωρίς συγκαλλιέργεια ...	106			Λούπινα	139		
Καλαμπόκι που συγκαλλιέργειται με φασόλια ⁽¹⁾ και άλλα είδη	107			Λαθούρια	140		
α) στρογγυλόσπερμο	108			Μπιζέλια κτηνοτροφικά (πίσα)	141		
Pύζι { β) μεσόσπερμο	109			Κουνιά κτηνοτροφικά	142		
γ) μακρόσπερμο	110			Φακή κτηνοτροφική	143		
Σόργο (νταρί, ασπρίτσα ή λιανοκαλάμποκο)	111			Σπόρος τομφύλιων	144		
Λοιπά σιτηρά για καρπό (σμιγάδι, κεχρί, φαλαρίδα, τριτικάλι κλπ.)	112			Λοιπά κτηνοτρ. φυτά για καρπό	145		
β) Οσπρια βράσωμα:				ε.2. Για χόρτο και ωιζώματα:			
Φασόλια χωρίς συγκαλλιέργεια ⁽¹⁾ ...	113			Κριθάρι για σανό	146		
Φασόλια που συγκαλλιέργευνται με καλαμπόκι και άλλα είδη ⁽¹⁾	114			Βρώμη για σανό	147		
Κουνιά	115			Βίκος για σανό	148		
Φακή	116			Λοιπά σανά (από ρόβι, λαθούρια, μπιζέλια, φακή κλπ.)	149		
Λαθούρια (φάβες)	117			Μηδική (πολυετές τομφύλι)	150		
Ρεβίθια	118			Τομφύλια επήσια και λοιπά πολυετή	151		
Μπιζέλια	119			Κοφτολίβαδα	152		
Λοιπά βρώσιμα όσπρια	120			Καλαμπόκι χλωρό (όχι οι καλαμποκιές)	153		
γ) Βιομηχανικά φυτά:				Σόργο χλωρό	154		
Καπνός ανατολικού τύπου ⁽²⁾	121			Τεύτλα κτηνοτροφικά	155		
Καπνός Μπέρλεϋ, Βιρτζίνια ⁽²⁾	122			ε.3. Για γρασίδια:			
Βαμβάκι ποτιστικό ⁽²⁾	123			Κριθάρι	156	X X X X X X X	
Βαμβάκι ξερικό ⁽²⁾	124			Βρώμη	157	X X X X X X X	
Σουνσάμι	125			Βίκος	158	X X X X X X X	
Ηλίανθος ⁽³⁾ (ήλιος, λιόδρομος)	126			Λαθούρια	159	X X X X X X X	
Σόργο (σκούπα)	127		X X X X X X X	Τεχνητοί λειμώνες (λιβάδια)	160	X X X X X X X	
α) χόρτο	128	X X X		στ) Μποστανικά - πατάτες			
β) καρπός	129	X X X		Καρπούζια	161		
Αραχίδια (φιστίκι υπόγειο ή αράπικο)	130			Πεπόνια	162		
Σόγια	131			Πατάτες ⁽⁴⁾ ανοίξεως (α)	163		
Ζαχαρότευτλα	132			Πατάτες ⁽⁴⁾ καλοκαιρινές (β)	164		
Κολοκύθες για πασατέμπο ⁽³⁾	133			Πατάτες ⁽⁴⁾ φθινοπώρου και χειμ. (γ)	165		
Πιπεριές ξερές για κόκκινο πιπέρι	134			Γλυκοπατάτες	166		
Λοιπά βιομηχανικά φυτά (λινάρι, κανάβι, κρόκος, λυσίσκος μπύρας κλπ.)	135		X X X X X X X	Σύνολο έκτασεων αροτραιών καλλιέργειών	167	X X X X X X X	
Εκτάσεις σε μεταφορά			X X X X X X X	Ποτίστηκαν το 2006	168	X X X X X X X	

(1) Όλα τα φασόλια (λευκά, μαυρομάτικα, σμυρνέικα, χαρόνια, γυφτοφάσουλα κλπ.).

(2) Αναγράφεται παραγωγή εμπορεύσιμης ποσότητας καπνού και σύντοπου βαμβακιού.

(3) Αναγράφεται παραγωγή μόνο του σπόρου.

(4) Που συγκομίζονται:

(α) Μάρτιο - Ιούνιο,
 (β) Ιούλιο - Σεπτέμβριο,
 (γ) Οκτώβριο - Φεβρουάριο.

Το σύνολο και τα ποτιστικά να μεταφερθούν στην ΑΝΑΚΕΦΑΛΑΙΩΣΗ Α5, εφότημα 1 (σελ. 7)

Κωδ. αριθ.	Στρέμματα
800	
801	
802	
803	
804	
805	
806	
807	
808	
809	
810	
811	

Σύνολο όλων των ανωτέρω
Ποτίστηκαν το 2006

Το σύνολο και τα ποτιστικά να μεταφερθούν στην
ΑΝΑΚΕΦΑΛΑΙΩΣΗ Α5, ερώτημα 2 (σελίδα 7).

A2β. ΛΑΧΑΝΟΚΟΜΙΚΑ ΕΙΔΗ

Θα αναγραφεί κάθε έκταση, οποιουδήποτε είδους, η οποία μπήκε στην έκταση γης των ερωτημάτων 1 και 9 του τμήματος A2α (πρώτης, δεύτερης κλπ. καλλιέργειας ή συγκαλλιέργειας, καλλιέργειας κάτω από δένδρα και επισπορης)

Είδος	Κωδ. αριθ.	Έκταση σε στρέμματα	Παραγωγή που συγχωνίσθηκε, σε χιλιόγραμμα	Είδος	Κωδ. αριθ.	Έκταση σε στρέμματα	Παραγωγή που συγχωνίσθηκε, σε χιλιόγραμμα
1	2	3	4	1	2	3	4
Λάχανα (μάτες, κραμβολάχανα) ⁽¹⁾	201			Έκτάσεις από μεταφορά			X X X X X X X
Κουνουπίδια ⁽¹⁾	202			Τομάτες επιτραπέζιες για νωρή χρήση, υπαίθρου	222		
Σπανάκι	203			Τομάτες επιτραπέζιες για νωρή χρήση, υπό κάλυψη (θερμοκήπια)	223		
Πράσια	204			Φασολάκια χλωρά ⁽²⁾	224		
Κρεμμυδάκια χλωρά ⁽²⁾	205			Μπάμιες ποτιστικές	225		
Κρεμμύδια ξερά	206			Μπάμιες ξερικές	226		
Σέλινα	207			Κολοκυθάκια	227		
Σκόρδα: α) χλωρά ⁽²⁾	208			Αγγούρια υπαίθρου	228		
β) ξερά	209			Αγγούρια υπό κάλυψη (θερμοκήπια)	229		
Μπιζέλια χλωρά ⁽²⁾	210			Αγγούρια για τουφοί	230		
Ραπανάκια	211			Κολοκύθες	231		
Αρακάς: α) χλωρός ⁽²⁾	212			Μελιτζάνες υπαίθρου	232		
β) ξερός (καρπός)	213			Μελιτζάνες υπό κάλυψη (θερμοκήπια)	233		
Κουκιά χλωρά ⁽²⁾	214			Πιπεριές χλωρές ⁽²⁾	234		
Παντζάρια (κοκκινογόνιλα)	215			Αγκινάρες	235		
Μαρούλια	216			Σπαράγγια	236		
Αντίδια και φαδίκια	217			Φράσουλες (χαμοκέρασα)	237		
Κοκκάρι	218			Αμπελόφυλλα εμπορεύσιμα	238	X X X X	
Σέσκουλα - σινάπια	219			Σύνολο	239		X X X X X X X
Καρότα	220			Μανιτάρια καλμένα (έκταση σε τ.μ.)	240		
Τομάτα βιομηχανική	221		X X X X X X X				
Έκτασις σε μεταφορά							

(1) Λάχανα και κουνουπίδια, όσα φυτεύτηκαν ή θα φυτευτούν μέχρι το τέλος φθινοπώρου 2006.

(2) Να αναγραφεί η παραγωγή από όλα όσα συγχωνίσθηκαν χλωρά, από όλες τις έκτασεις που στάθηκαν με τα είδη αυτά.

* Π.χ. μέσα σε έκταση 500 στρεμμάτων κηπευτικής γης ή θερμοκήπιων είναι δινάτο να καλλιεργήθηκαν για το έτος αυτό 300 στρέμματα πρώμης τομάτας, 400 στρέμματα όψημης τομάτας ή 500 στρέμματα λάχανα και κουνουπίδια και 400 στρέμματα κολοκυθάκια κλπ. Στα ερωτήματα A2α 1 ή 9 θα αναγραφούν 500 στρέμματα έκταση γης, ενώ στα αντίστοιχα είδη του A2β τμήματος θα περιληφθούν όλες οι έκτασεις των λαχανοκομικών ειδών, ώστε το σύνολο αυτών να είναι ίσο ή μεγαλύτερο της έκτασεως γης (χήπων, περιβόλιων, δενδρώνων, χωραφών), στην οποία αυτά φυτεύτηκαν ή στάθηκαν.

Είδος δένδρων	Κωδικός αριθμός	Εκτάσεις κανονικών δενδρώνων, σε στρέμματα	Αριθμός δένδρων			Παραγωγή που συγκομισθηκε, σε χιλιόγραμμα
			Μέσα σε κανονικούς δενδρώνες	Διάσπαρτα ⁽¹⁾	Σε παραγωγική ηλικία	
1	2	3	4	5	6	7
Λεμονιές ⁽²⁾	301					
Πορτοκαλιές ⁽²⁾	302					
Μανταρινιές ⁽²⁾	303					
Νεραντζιές ⁽²⁾	304					
Κιτριές ⁽²⁾	305					
Φραπιές ⁽²⁾	306					
Περγαμοτιές ⁽²⁾	307					
Γκρέιπφρουτ ⁽²⁾	308					
Αχλαδιές	309					
Μηλιές	310					
Βερικοκιές	311					
Ροδασινιές	312					
Κερασιές	313					
Βυσσινιές	314					
Κυδωνιές	315					
Κορομηλιές (μπουρνελιές)	316					
Σικιές ⁽³⁾ :						
α) για νωπά σύκα	317					
β) για ξερά σύκα	318					
Δαμασκηνιές ⁽³⁾ :						
α) για νωπά δαμάσκηνα	319					
β) για ξερά δαμάσκηνα	320					
Αμυγδαλιές	321					
Καρυδιές	322					
Λεπτοκαρυνές (φουντουκιές)	323					
Φιστικιές	324					
Καστανιές ήμερες	325					
Χαρουπιές ήμερες	326					
Ελαιόδενδρα ⁽³⁾ :						
α) για βρώσιμες ελιές ⁽²⁾	327					
β) για ελιές ελαιοπούσσεως ⁽²⁾	328					
Ακτινίδια	329					
Αβοκάντο	330					
Μαστιχόδενδρα	331					
Ροδές	332					
Μεσπιλιές (μουσμουλιές)	333					
Μπανανιές	334					
Άλλα δένδρα:						
(χονδριαδιές, καναδικές λεύκες, ιτεώνες καλαθοπλεκτικής, κυπαρισσώνες κλπ.)	335		X X X X X	X X X X X	X X X X X	X X X X X X X
Σύνολο εκτάσεων	336		X X X X X	X X X X X	X X X X X	X X X X X X X
Ποτιστήρων το 2006	337		X X X X X	X X X X X	X X X X X	X X X X X X X

Το σύνολο εκτάσεων δένδρων και τα ποτιστικά, να μεταφερθούν στην ΑΝΑΚΕΦΑΛΑΙΩΣΗ Α5, εφώτ. 3 (σελίδα 7).

(1) Για τα διάσπαρτα δένδρα να μην υπόλογισθεί έκταση.

(2) Για τα εσπεριδοειδή και τον έλαιοκάρπτο, να αναγραφεί η παραγωγή που συγκομισθηκε και αυτή που υπολογίζεται να συγκομισθεί μέχρι τέλους της περιόδου 2006 - 2007 (ανθοφορίας 2006).

(3) Οι εκτάσεις και τα δένδρα συκιών, δαμασκηνών και ελιών θα αναγραφούν κατά την κύρια χρήση τους.

<p>A3β. ΣΥΓΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ ΜΕΣΑ ΣΕ ΚΑΝΟΝΙΚΟΥΣ ΔΕΝΔΡΩΝΕΣ</p> <p>Μέσα στη συνολική έκταση των δενδρώνων της στήλης 4, της προηγούμενης σελίδας 5, κάτω από τα δένδρα, καλλιεργήθηκαν ακόμη κατά το έτος αυτό από τις εκτάσεις των τμημάτων A1 και A2β:</p> <p>1. Φυτά των αροτραίων καλλιεργειών (σιτάρι, κριθάρι, βαμβάκι κλπ.), σε στρέμματα 814</p> <p>2. Φυτά των λαχανοκομικών ειδών (λάχανα, κουνουπίδια κλπ.), σε στρέμματα 815</p>	<p>Μόνο για Δημοτικά και Κοινοτικά Διαμερίσματα μέσα στα διοικητικά όρια των οποίων υπάχουν ελαιοτριβεία</p> <p>A3γ. ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΕΛΑΙΟΛΑΔΟΥ, ελαιοκομικού έτους 2005 - 2006⁽¹⁾</p> <p>1. Αριθμός ελαιοτριβείων που υπάχουν και που λειτούργησαν, έστω και μια φορά, κατά την τελευταία πενταετία 816</p> <p>2. Από τα παραπάνω πόσα είναι φυγοεντονικά 817</p> <p>3. Αριθμός πιεστηρίων των ανωτέρω ελαιοτριβείων 818</p> <p>4. Ποσότητα ελαιολάδου που παρήγαγαν κατά την περίοδο 2005 - 2006 τα ανωτέρω ελαιοτριβεία, σε χιλιόγραμμα 819</p>
--	--

(1) Αναφέρεται στον ελαιόκαρπο ανθοφορίας έτους 2005. Για την εξεύρεση ολόκληρης της ποσότητας ελαιολάδου, την οποία παρήγαγαν τα ελαιοτριβεία που βρίσκονται μέσα στα διοικητικά όρια του Δημοτικού ή Κοινοτικού Διαμερίσματος, ο Στατιστικός Ανταποκριτής συγκεντρώνει πληροφορίες από τους κατόχους, τους λογιστές ή, στην ανάγκη, από το άλλο προσωπικό των ελαιοτριβείων, μόνο μέχρι το μήνα Αύγουστο του έτους 2006.

A4. ΑΜΠΕΛΟΙ - ΣΤΑΦΙΔΑΜΠΕΛΟΙ

Είδος	Κωδικός αριθμός	Έκταση σε στρέμματα		Παραγωγή σε χιλιόγραμμα:		
		Φυτείες που έγιναν στη διάρκεια του έτους 2005 ⁽¹⁾	Σύνολο αμπέλων και σταφιδαμπέλων	Ξερών σταφίδων	Σταφυλιών που καταναλώθηκαν ή πωλήθηκαν ως επιτραπέζια	Σταφυλιών που γλευκοποιήθηκαν ή πωλήθηκαν για γλευκοποίηση
1	2	3	4	5	6	7
1. Άμπελοι, κυρίως, για οινοπαραγωγή	401					
2. Άμπελοι, κυρίως, για επιτραπέζια σταφύλια	402					
3. Σταφίδες:						
3.0. Σταφίδα κορινθιακή	403					
3.1. Σταφίδα σουλτανίνα	404					
3.2. Λουπές σταφίδες (ροζακί, ταχτάς κλπ.)	405					
Σύνολο εκτάσεων	406	X X X X X X X		X X X X X X X	X X X X X X X	X X X X X X X
Ποτίστηκαν το 2006	407	X X X X X X X		X X X X X X X	X X X X X X X	X X X X X X X

Το σύνολο των εκτάσεων της στήλης 4 και τα ποτίστηκα να μεταφερθούν στην ΑΝΑΚΕΦΑΛΑΙΩΣΗ Α5, εφότου 4 (σελ. 7).

<p>→ 1. Συνολική ποσότητα μούστου που παράχθηκε στο Δημοτικό ή Κοινοτικό Διαμέρισμα ανεξάρτητα από την ποικιλία των σταφυλιών και το Δημοτικό ή Κοινοτικό Διαμέρισμα προέλευσεώς τους, σε χιλιόγραμμα</p>	820
---	-----

(1) Οι φυτείες, που έγιναν στη διάρκεια του έτους, να περιληφθούν και στη στήλη 4 «Σύνολο αμπέλων και σταφιδαμπέλων».

A5. ΑΝΑΚΕΦΑΛΑΙΩΣΗ

ΤΥΠΟΣ 1

Κατηγορίες καλλιεργειών	Κωδικός αριθμός	Εκτάσεις σε στρέμματα	
		Σύνολο	Από αυτές, ποτίστηκαν το έτος 2006
1	2	3	4
1. Αροτραίες καλλιέργειες	170		
2. Γη λαχανοκήπων κλπ. (κηπευτική γη)	171		
3. Δενδροφόρες καλλιέργειες	172		
4. Άμπελοι - Σταφιδάμπελοι	173		
5. Αγρανάπαυση 1 - 5 ετών (πρώτη εγγραφή) ⁽¹⁾	174		X X X X X X X
6. Γεν. σύνολο των εκτάσεων που καλλιεργούνται και της αγρανάπαυσεως, και σύνολο αυτών που ποτίστηκαν το έτος 2006 ⁽²⁾ (ερωτήμα 1 - 5)	175		

(1) Πέρα της 5/ετίας θεωρείται εγκατάλευψη γεωργικής γης και δε συμπεριλαμβάνεται στο ερώτημα αυτό.

(2) Το γενικό σύνολο δεν πρέπει να είναι μικρότερο από την έκταση της γεωργικής γης του έτους 2006 (ερώτημα Α6β, κωδ. 827). **Αντίθετα, θα πρέπει να είναι μεγαλύτερο** από την έκταση της γεωργικής γης του έτους 2006 (ερώτημα Α6β, κωδ. 827), εφόσον έχουμε: α) συγκαλλιέργειες, β) επίσπορες καλλιέργειες ή γ) καλλιέργειες κάτω από δένδρα (υπογραμμίστε τις αντίστοιχες περιπτώσεις).

ΤΥΠΟΣ 8

A6. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΩΝ ΕΚΤΑΣΕΩΝ ΤΟΥ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ Ή ΚΟΙΝΟΤΙΚΟΥ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΟΣ

Γεωργική γη κλπ.	Κωδικός αριθμός	Στρέμματα
1	2	3
α) Γεωργική γη του προηγούμενου έτους (ερώτ. κωδ. 827 του δελτίου 2005)	821	
1. Ανέηση γεωργικής γης μέσα στο έτος 2006		
1.1. Από μεταβολές των ορίων με τα Δημοτικά ή Κοινοτικά Διαμερίσματα:		
1) 2) 3)	822	
1.2. Λοιπές αυξήσεις (εκχερσώσεις, εξημερώσεις άγριων δένδρων κλπ.)	823	
Σύνολο (πρόσθετη 821, 822, 823)	824	
2. Ελάττωση γεωργικής γης μέσα στο έτος 2006		
2.1. Από μεταβολές των ορίων με τα Δημοτικά ή Κοινοτικά Διαμερίσματα:		
1) 2) 3)	825	
2.2. Λοιπές ελαττώσεις (εγκατάλευψη γεωργικής γης πάνω από 5 έτη, κατολισθήσεις, οικοδομικές εγκαταστάσεις κλπ.)	826	
β) Γεωργική γη έτους 2006 (αφαίρεση 825 και 826 από το σύνολο 824)	827	

A7. ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΚΑΥΣΟΞΥΛΩΝ

ΤΥΠΟΣ 8

1. Καυσόξυλα που συγκομίσθηκαν από γεωργικές εκτάσεις (ελαιώνες, οπωρώνες, λοιπές καλλιεργούμενες εκτάσεις)	813	τόνοι
---	-----	-------

ΜΕΡΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ: ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ

Β1. ΑΡΙΘΜΟΣ ΖΩΩΝ ΚΑΘΕ ΗΛΙΚΙΑΣ

που υπάρχουν μέσα στα όρια του Δημοτικού ή Κοινοτικού Διαιμερίσματος στις 31 Δεκεμβρίου 2006⁽¹⁾

Είδος	Κωδ. αριθ.	Ζώα, πτηνά και κυψέλες που υπήρχαν στις 31/12/05 (από δελτίο 2005)	Μεταβολές του αριθμού των ζώων κλπ. μέσα στο 2006			Ζώα, πτηνά και κυψέλες που υπήρχαν στις 31/12/06 (3 + 4 + 5 – 6 – 7 = 8)	
			Ζώα που προστέθηκαν στο Δημοτικό ή Κοινοτικό διαιμέρισμα	Ζώα που έπαφαν να υπάρχουν στο Δημοτικό ή Κοινοτικό διαιμέρισμα	Ζώα που σφάγιηκαν από άλλα Δημοτικά ή Κοινοτικά διαιμερίσματα ή το εξωτερικό ⁽²⁾		
1	2	3	4	5	6	7	8
Τπποι:					X X X X X X X		
α) Άρρενες	601						
β) Θήλεις	602				X X X X X X X		
Ημίονοι - Γίνοι (γαϊδουρομούλαρα)	603				X X X X X X X		
Όνοι:					X X X X X X X		
α) Άρρενες	604						
β) Θήλεις	605				X X X X X X X		
Βοοειδή, δηλαδή μοσχάρια, ταύροι, δαμάλια, αγελάδες, βόδια							
1. Εγχώριων φυλών αβελτίωτα:							
α) Άρρενα	606						
β) Θήλεα	607						
2. Εγχώριων φυλών βέλτιωμένα:							
α) Άρρενα	608						
β) Θήλεα	609						
3. Ξενικών φυλών καθαρόσαμα:							
α) Άρρενα	610						
β) Θήλεα	611						
Βουβάλια:							
α) Άρρενα	612						
β) Θήλεα	613						
Χούροι:							
α) Αναπαραγωγής (γουρούνες και κάπτοι επιβάσεως)	614						
β) Κρεοπαραγωγής γενικά	615						
Πρόβατα:							
α) Οικόσιτα	616						
β) Κοπαδιάρικα	617						
γ) Νομαδικά ⁽³⁾	618						
Αίγες:							
α) Οικόσιτες	619						
β) Κοπαδιάρικες	620						
γ) Νομαδικές ⁽³⁾	621						
Κουνέλια	622						
Ορνιθές σε συστηματικά πτηνοτροφεία	623						
Ορνιθές χωρικής εκτροφής	624						
Χήνες	625						
Πάπιες	626						
Ινδιάνοι	627						
Στρουθοκάμηλοι	628						
Μέλισσες:							
α) Σε εγχώριες κυψέλες	629				X X X X X X X		
β) Σε ευρωπαϊκές κυψέλες	630				X X X X X X X		

(1) Το τμήμα αυτό του ερωτηματολογίου (τύπος 6) πρέπει να συμπληρωθεί με προσοχή σε όλες τις στήλες. Τα ζώα της στήλης 3 (αριθμός ζώων που υπήρχαν στο τέλος του 2005), πρέπει απαραίτητα να συμφωνούν με τον αριθμό των ζώων που είχαν γραφεί στη στήλη 8 του περιουσινού ερωτηματολογίου (έτους 2005).

(2) Δεν υπολογίζονται τα ζώα που μπήκαν στο Δημοτικό ή Κοινοτικό Διαιμέρισμα μόνο για σφαγή.

B2. ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

ΤΥΠΟΣ 7

B2α. Ζώα γαλακτοφόρα που γέννησαν, ζώα που αρμέχτηκαν και παραγωγή γάλακτος,
κατά το έτος 2006

Είδος	Κωδ. αριθ.	Αριθμός ζώων που γέννησαν	Αριθμός ζώων που αρμέχτηκαν	Μέσος όρος ετήσιας αποδό- σεως κατά κεφα- λή, σε χιλιόγραμ- μα ⁽¹⁾	Συνολική παραγωγή γάλα- κτος, σε χιλιόγραμμα
1	2	3	4	5	6
<i>Αγελάδες:</i> α) Εγχώριες αβελτίωτες	701				
β) Εγχώριες βελτιωμένες	702				
γ) Ξενικές	703				
<i>Βουβάλια</i>	704				
<i>Γουρούνες αναπαραγωγής</i>	705		X X X X X X X	X X X X X X X	X X X X X X X
<i>Πρόβατα:</i> α) Οικόσιτα	706				
β) Κοπαδιάρικα	707				
γ) Νομαδικά ⁽²⁾	708				
<i>Αίγες:</i> α) Οικόσιτες	709				
β) Κοπαδιάρικες	710				
γ) Νομαδικές ⁽²⁾	711				

(1) Γίνεται υπολογισμός με βάση τις συνολικές ημέρες αρμέγματος και τη μέση κατά κεφαλή ημερήσια απόδοση, κατά τη διάρκεια ολόκληρου του έτους.

(2) Βλέπε την υποημερίωση (3) της προηγούμενης σελίδας.

(3) Νομαδικά θεωρούνται τα ζώα που μετακινήθηκαν, μέσα στο έτος, στην περιοχή άλλου Δημοτικού ή Κοινοτικού Διαμερίσματος, όπου βρίσκονται οι χειμερινές εγκαταστάσεις τους (χειμαδιά). Τα νομαδικά ζώα, η συνολική γάλακτοπαραγωγή τους, οι γεννήσεις τους, καθώς και η παραγωγή κρέοτος από αυτά, θα αναφερθούν μόνο στα Δημοτικά ή Κοινοτικά Διαμερίσματα των χειμερινών εγκαταστάσεών τους (χειμαδιών), δηλαδή εκεί όπου βρίσκονται κατά το τέλος Δεκεμβρίου 2006.

B2β. Αριθμός ζώων που σφάγηκαν και παραγωγή κρέατος από αυτά, κατά το έτος 2006

Είδος	Κωδ. αριθ.	Ζώα που σφάγηκαν μέσα στο Δημοτικό ή Κοινοτικό Διαμέρισμα ⁽¹⁾		Ζώα που σφάγηκαν ή πωλήθηκαν για σφαγή έξω από το Δημοτικό ή Κοινοτικό Διαμέρισμα ⁽¹⁾	
		Αριθμός κεφαλών ⁽²⁾	Βάρος κρέατος, σε χιλ./μα	Αριθμός κεφαλών ⁽²⁾	Βάρος κρέατος, σε χιλ./μα
1	2	3	4	5	6
Αρνιά κάτω του έτους	721				
Κατσίκια κάτω του έτους	722				
Μοσχάρια κάτω του έτους	723				
Μοσχάρια 1 - 2 ετών	724				
Βουβαλίδια μέχρι 2 ετών	725				
Χοιρίδια μέχρι 20 κιλά καθαρό βάρος	726				
Ζυγούρια και πρόβατα	727				
Βιτούλια και αίγες	728				
Δαμάλια, αγέλαδες και βόδια	729				
Βουβαλία και βιτοβαλοδαμάλια	730				
Χοίροι πάνω από 20 κιλά καθαρό βάρος	731				
Κουνέλια	732				
Πουλερικά (εκτός από στρουθοκαμήλους)	733				
Στρουθοκάμηλοι	734				

(1) Περιλαμβάνονται τα ζώα που εκτράφηκαν στο Δημοτικό ή Κοινοτικό Διαμέρισμα και σφάγηκαν σε αυτό ή πωλήθηκαν για σφαγή έξω από το Δημοτικό ή Κοινοτικό Διαμέρισμα. Βλέπε και σχετικές οδηγίες (Έντυπο ΕΟΠ 2).

Στα ζώα που σφάγηκαν περιλαμβάνονται και όσα είχαν εισαχθεί από το εξωτερικό για πάγυνση και αγόρτεο σφάγηκαν.

(2) Το σύνολο των στηλών 3 και 5 του τμήματος B2β πρέπει να συμφωνεί με τη στήλη 6, του τμήματος B1 του δελτίου (ζώα που σφάγηκαν ή πωλήθηκαν για σφαγή έξω από το Δημοτικό ή Κοινοτικό Διαμέρισμα).

Είδος προϊόντος	Κωδ. αριθ.	Ποσότητα, σε χιλ/μα	Είδος προϊόντος	Κωδ. αριθ.	Ποσότητα, σε χιλ/μα
Τυρί μαλακό (φέτα, τελεμές, τουλουμπιόνι) ⁽¹⁾	831		Κουκουνλα χλωρά ⁽¹⁾	837	
Τυρί σκληρό ⁽¹⁾	832		Άλιτος χοιρινό (γενικά, όποιος εξάγεται από τα σφάγια) ⁽¹⁾	838	
Μυζήθρα (γκάζα, βιουστίνα, κλοτσοτύρι) ⁽¹⁾ ..	833		Μαλλιά προβάτων ⁽²⁾	839	
Βούτυρο νωπό ⁽¹⁾	834		Τρίχες αιγών ⁽²⁾	840	
Βούτυρο λειωμένο ⁽¹⁾	835		Μέλι ⁽²⁾	841	
Κρέμα ⁽¹⁾	836		Κερί ⁽²⁾	842	

Είδος προϊόντος	Κωδ. αριθ.	Τεμάχια
Δέρματα νωπά μικρών ζώων (αιγοπροβάτων, ζούρων) ⁽¹⁾	843	
Δέρματα νωπά μεγάλων ζώων (βοοειδών, βουβάλων) ⁽¹⁾	844	
Αυγά ⁽²⁾ (α X β ή 846 X 847)	845	
ήποι:		
α) Ορνιθες που γέννησαν	846	
β) Αυγά που γέννησε καθεμιά ετησίως	847	

(1) Θα αναγραφούν στα Δημοτικά ή Κοινοτικά Διαμερίσματα όπου έχουν παραχθεί τα προϊόντα τυρί, μυζήθρα, βιουτυρό, κρέμα, ανεξάρτητα από το είδος του ζώου ή το Δημοτικό ή Κοινοτικό Διαμέρισμα, από το οποίο προέρχεται το γάλα. Το ίδιο θα γίνει για τα χλωρά κουκουνλα, το λίπος και τα δέρματα (εκεί όπου σφάγηκαν τα ζώα).

(2) Θα αναγραφούν στα Δημοτικά ή Κοινοτικά Διαμερίσματα, όπου βρίσκονται τα ζώα ή οι κυψέλες κατά το τέλος Δεκεμβρίου, τα εξής «λοιπά προϊόντα»: μαλλιά προβάτων, τρίχες αιγών, μέλι, κερί και αιγάλι.

ΜΕΡΟΣ ΤΡΙΤΟ: ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ (εκτός από τα κρατικά) στις 31 Δεκεμβρίου 2006

Είδος μηχανήματος	Κωδ. αριθ.	Αριθμός	Είδος μηχανήματος	Κωδ. αριθ.	Αριθμός
Διαξινικοί ελκυστήρες (τραπτέο)	851		Κορυφολόγοι (γάλακτος)	862	
Μονοαξινικοί ελκυστήρες (μονοαξινικά ή διτροχά τραπτέο, σκαπτικές φρέζες, μοτοσκαπτικά, μικρά υνιοφόρα κλπ.)	852		Αντλίες αρδεύσεων:		
Θερμικούλωνιστικές μηχανές (κομπίνες)	853		α) Πετρελαιοκίνητες	863	
Απλές θερμιστικές μηχανές κάθε τύπου (αυτοδετικές και μη)	854		β) Βενζινοκίνητες	864	
Αλωνιστικές μηχανές κάθε τύπου	855		γ) Ηλεκτροκίνητες	865	
Απλές χορτοσυλλεκτικές μηχανές	856		δ) Άλλες αντλίες (ατμοκίνητες, ανεμοκίνητες, ζωωκίνητες κλπ.) και μαργανοπήγαδα	866	
Βαμβακοσυλλεκτικές	857		Συγκροτήματα τεχνητής βροχής (οι αντλίες θα περιληφθούν στα ερωτήματα 863, 864 και 865)	867	
Τευτλοέξαγωγείς	858		Αυτοκινούμενοι μεγάλοι εκτοξευτήρες (κανονάκια)	868	
Κλαδευτικά μηχανήματα (βενζινοπρόινα) ...	859		Συγκροτήματα άρδευσης με σταγόνες (οι αντλίες τους θα περιληφθούν στα ερωτήματα 863, 864 και 865)	869	
Εκκοπικιστές αραβοσίτουν	860				
Αρμεχτυκές μηχανές κάθε τύπου	861				

Είδος μηχανήματος	Κωδ. αριθ.	Αριθμός
Εκκολαπτικές μηχανές	870	
Σπαρτικές μηχανές σίτου	871	
Σπαρτικές μηχανές βαμβακιού, αραβοσίτουν, φασολιών κλπ.	872	
Σιτοδιαλογείς (τριέρια)	873	
Μηχανοκίνητοι ψεκαστήρες υψηλής πίεσης ..	874	
Μηχανοκίνητοι ψεκαστήρες επινότιοι	875	
Μηχανοκίνητοι ψεκαστήρες γραμμικών καλλιεργειών	876	
Μηχανοκίνητοι θειωτήρες	877	
Μηχανές αρμαθιάσματος καπνού	878	

ΜΕΡΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ: ΑΛΙΕΙΑ

ΤΥΠΟΣ 9

Δα. ΑΛΙΕΙΑ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΥΔΑΤΩΝ, δηλαδή:

από λίμνες, ποτάμια, ρυάκια, ιχθυοκαλλιέργειες, καθώς και από ιχθυοτροφεία υφάλμυρων υδάτων

	Κωδ. αριθ.	Αριθμός ή ποσότητα, σε χιλ/μα
1. Αλιείς και εκτροφείς αλιευμάτων ⁽¹⁾ που κατοικούν μέσα στο Δημοτικό ή Κοινοτικό Διαμέρισμα, ανεξάρτητα από το μέρος όπου αλιεύουν	900	
2. Από τους ανωτέρω, πόσοι είναι ερασιτέχνες (για αυτοκατανάλωση, έστω και αν μερικές φορές πωλούν μικροποσότητες)	901	
3. Πόσα αλιευτικά σκάφη ή λέμβοι κάθε κατηγορίας χρησιμοποιούνται από όλους τους αλιείς	902	
4. Πόσα από τα ανωτέρω σκάφη ή λέμβους ανήκουν σε ερασιτέχνες του κωδικού 901	903	
5. Από τα επαγγελματικά σκάφη ή λέμβους (902 μείον 903), πόσα είναι μηχανοκίνητα	904	
6. Ποσότητες αλιευμάτων ⁽¹⁾ , κατά υπολογισμό, που αλιεύθηκαν από όλους τους ανωτέρω (900) αλιείς καθόλο το έτος 2006: α) Πέστροφες	905	
β) Κυπρίνοι (γριβάδια)	906	
γ) Ψάρια υφάλμυρων υδάτων	907	
δ) Ψάρια λοιπών κατηγοριών	908	
Σύνολο ψαριών	909	

Δβ. ΠΑΡΑΚΤΙΑ ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΑΛΙΕΙΑ, με κωπήλατες λέμβους (χωρίς μηχανή κινήσεως)

	Κωδ. αριθ.	Αριθμός ή ποσότητα, σε χιλ/μα
1. Αλιείς αλιευμάτων ⁽¹⁾ που κατοικούν μέσα στο Δημοτικό ή Κοινοτικό Διαμέρισμα, ανεξάρτητα από το μέρος όπου αλιεύουν (με λέμβους)	920	
2. Πόσοι από τους ανωτέρω είναι ερασιτέχνες (για αυτοκατανάλωση, έστω και αν μερικές φορές πωλούν μικροποσότητες)	921	
3. Πόσα αλιευτικά σκάφη (κωπήλατες λέμβοι) χρησιμοποιούνται από όλους τους αλιείς	922	
4. Πόσα από τα ανωτέρω σκάφη (λέμβους) ανήκουν σε ερασιτέχνες (του κωδικού 921)	923	
6. Ποσότητες αλιευμάτων ⁽¹⁾ , κατά υπολογισμό, που αλιεύθηκαν από όλους τους ανωτέρω (920) αλιείς, καθόλο το έτος 2006	924	

Δγ. ΜΗΧΑΝΟΚΙΝΗΤΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΑ ΣΚΑΦΗ ΘΑΛΑΣΣΙΑΣ ΑΛΙΕΙΑΣ με μηχανή κινήσεως μέχρι και 19 ίππων (HP)

	Κωδ. αριθ.	Αριθμός ή ποσότητα, σε χιλ/μα
1. Μηχανοκίνητα επαγγελματικά αλιευτικά σκάφη παράκτιας θαλάσσιας αλιείας με μηχανή κινήσεως μέχρι και 19 ίππων (HP), που ανήκουν σε κατοίκους του Δημοτικού ή Κοινοτικού Διαμερίσματος ανεξάρτητα από το λιμένα νησού, το λιμένα εξομήσεως ή το μέρος, όπου αυτά αλιεύουν	930	
2. Ποσότητες αλιευμάτων ⁽¹⁾ , κατά υπολογισμό, που εκφροτώθηκαν από τα ανωτέρω σκάφη (930), καθόλο το έτος 2006, ανεξάρτητα από την περιοχή αλιείας	931	

(1) Αλιεύματα είναι οι ιχθύες, τα κεφαλόποδα, τα μαλάκια και τα οστρακοειδή.

ΜΕΡΟΣ ΠΕΜΠΤΟ: ΒΙΟΛΟΓΙΚΗ ΓΕΩΡΓΙΑ

Βιολογική γεωργία είναι η μετατροπή συμβατικών καλλιεργειών που γίνεται με τη χρήση μεθόδων φιλικών προς το περιβάλλον, όπως αυτές καθορίζονται από το βασικό Κανονισμό (ΕΟΚ) 2092/91 και τις τροποποιήσεις του.

Οι εκτάσεις που θα αναγραφούν σε όλα τα επόμενα ερωτήματα, πρέπει να είναι μέρος των εκτάσεων που έχουν αναγραφεί στα αντίστοιχα ερωτήματα των Κεφαλαίων Α1, Α2, Α3 και Α4 του Πρώτου Μέρους (ΓΕΩΡΓΙΑ) των ερωτηματολογίου

ΤΥΠΟΣ 1

Ε1. ΑΡΟΤΡΑΙΕΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Αναγράφεται το είδος καλλιέργειας, ο αντίστοιχος κωδικός, όπως είναι προκαθοριγραφημένος στο πρώτο μέρος του παρόντος ερωτηματολογίου με την προσθήκη του δείκτη (1), καθώς και κάθε έκταση και κάθε παραγωγή που συγκομίσθηκε (πρώτης, δεύτερης κλπ. «επίσπορης» καλλιέργειας, συγκαλλιέργειας ή καλλιέργειας κάτω από δένδρα), π.χ. είδος βαμβάκι, κωδ. 123 (1)

Είδος	Κωδ. αριθ.	Έκταση σε στρέμματα	Παραγωγή που συγκομίσθηκε, σε χιλιόγραμμα	Είδος	Κωδ. αριθ.	Έκταση σε στρέμματα	Παραγωγή που συγκομίσθηκε, σε χιλιόγραμμα
1	2	3	4	1	2	3	4
				Από μεταφορά	XXX		
Σε μεταφορά	XXX		XXXXXXXXXX	Σύνολο εκτάσεων	167 (1)		XXXXXXXXXX
				Ποτίστηκαν το 2006	168 (1)		XXXXXXXXXX

ΤΥΠΟΣ 2

Ε2. ΛΑΧΑΝΟΚΟΜΙΚΑ ΕΙΔΗ

Θα αναγραφεί κάθε έκταση και παραγωγή οποιουδήποτε είδους (πρώτης, δεύτερης κλπ. καλλιέργειας, καλλιέργειας κάτω από δένδρα και επίσπορης)

Είδος	Κωδ. αριθ.	Έκταση σε στρέμματα	Παραγωγή που συγκομίσθηκε, σε χιλιόγραμμα	Είδος	Κωδ. αριθ.	Έκταση σε στρέμματα	Παραγωγή που συγκομίσθηκε, σε χιλιόγραμμα
1	2	3	4	1	2	3	4
				Από μεταφορά	XXX		
Σε μεταφορά	XXX		XXXXXXXXXX	Σύνολο εκτάσεων	239(1)		XXXXXXXXXX

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Ο δείκτης (1) χαρακτηρίζει τη **βιολογική γεωργία** και **κτηνοτροφία**. Ως εκ τούτου στη στήλη 2 κωδικογραφείται ο αντίστοιχος κωδικός, όπως είναι προκαθοριγραφημένος στο πρώτο μέρος του παρόντος ερωτηματολογίου, με την προσθήκη του δείκτη (1), π.χ. βαμβάκι κωδ. 123, στο πρώτο μέρος, ενώ εδώ 123 (1), ή πρόβατα οικόσιτα κωδ. 616, στο δεύτερο μέρος του δελτίου, ενώ στο έκτο μέρος, βιολογική κτηνοτροφία 616 (1).

ΤΥΠΟΣ 3
Ε3. ΔΕΝΔΡΩΔΕΙΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Είδος δένδρων	Κωδ. αριθ.	Εκτάσεις κανονικών δένδρων σε στρέμματα	Αριθμός δένδρων			Παραγωγή που συγκομίσθηκε, σε χιλιόγραμμα
			Μέσα σε κανο- νικούς δένδρωνες	Διάσπαρτα	Σε παραγωγική ηλικία	
1	2	3	4	5	6	7
Σύνολο εκτάσεων	336 (1)		XXXXXXX	XXXXXXX	XXXXXXX	XXXXXXX
Ποτίστηκαν το 2006	337 (1)		XXXXXXX	XXXXXXX	XXXXXXX	XXXXXXX

ΤΥΠΟΣ 4
Ε4. ΑΜΠΕΛΟΙ - ΣΤΑΦΙΔΑΜΠΕΛΟΙ

Είδος	Κωδ. αριθ.	Έκταση σε στρέμματα		Παραγωγή σε χιλιόγραμμα:		
		Φυτείες που έγιναν στη διάρκεια του έτους 2005	Σύνολο αιπέλων και σταφιδαμπέλων	Ξερών σταφίδων	Σταφυλιών που καταναλώθηκαν ή πωλήθηκαν ως επιτραπέξια	Σταφυλιών που γλευκοποιήθηκαν ή πωλήθηκαν για γλευκοποίηση
1	2	3	4	5	6	7
Σύνολο εκτάσεων	406 (1)	XXXXXXX		XXXXXXX	XXXXXXX	XXXXXXX
Ποτίστηκαν το 2006	407 (1)	XXXXXXX		XXXXXXX	XXXXXXX	XXXXXXX

ΤΥΠΟΣ 8
ΕΛΑΙΟΛΑΔΟ 2005-2006
ΜΟΥΣΤΟΣ

Mόνο για Δημοτικά και Κοινοτικά Διαμέρισματα μέσα στα διοικητικά όρια των οποίων υπάρχουν ελαιοτριβεία	Kωδ. αριθ.	Συνολική ποσότητα μούστου που παράχθηκε στο Δημοτικό ή Κοινοτικό Διαμέρισμα ανεξάρτητα από την ποικιλία των σταφυλιών και το Δημοτικό ή Κοινοτικό Διαμέρισμα προελεύσεώς τους	
Ποσότητα ελαιολάδου, σε χιλιόγραμμα	Κωδ. αριθ. 819 (1)	Ποσότητα μούστου, σε χιλιόγραμμα	Κωδ. αριθ. 820 (1)

ΜΕΡΟΣ ΕΚΤΟ: ΒΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ

Βιολογική κτηνοτροφία είναι η εκτροφή ζώων, όπως αυτή καθορίζεται από το βασικό Κανονισμό (ΕΟΚ) 2092/91 και τις τροποποιήσεις του.

Ο αριθμός των ζώων, που θα αναγραφεί σε όλα τα επόμενα εφωτήματα, πρέπει να είναι μέρος του αριθμού των ζώων που έχουν αναγραφεί στα αντίστοιχα εφωτήματα του Κεφαλαίου Β1, Β2 του δεύτερου μέρους (ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ) του εφωτηματολογίου

ΣΤ1. ΑΡΙΘΜΟΣ ΖΩΩΝ ΚΑΘΕ ΗΛΙΚΙΑΣ

ΤΥΠΟΣ 6

που υπάρχουν μέσα στα όρια του Δημοτικού ή Κοινοτικού Διαμερίσματος στις 31 Δεκεμβρίου 2006

Είδος	Κωδ. αριθ.	Ζώα, πτηνά και κυψέλες που υπήρχαν στις 31/12/05 (από δελτίο 2005)	Μεταβολές του αριθμού των ζώων χλπ. μέσα στο 2006				Ζώα, πτηνά και κυψέλες που υπήρχαν στις 31/12/06 (3+4+5-6-7=8)
			Ζώα που προστέθηκαν στο Δημοτικό ή Κοινοτικό Διαμέρισμα	Ζώα που έπαψαν να υπάρχουν στο Δημοτικό ή Κοινοτικό Διαμέρισμα	Ζώα που γεννήθηκαν το 2006 (αρνά και κατσίκια από 1/10/05 έως 30/9/06)	Ζώα που προστέθηκαν από άλλα Δημοτικά ή Κοινοτικά Διαμερίσματα, ή το εξωτερικό	
1	2	3	4	5	6	7	8

ΣΤ2. ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

ΤΥΠΟΣ 7

ΣΤ2α. Ζώα γαλακτοφόρα που γέννησαν, ζώα που αρμέχτηκαν και παραγωγή γάλακτος, κατά το έτος 2006

Είδος	Κωδ. αριθ.	Αριθμός ζώων που γέννησαν	Αριθμός ζώων που αρμέχτηκαν	Μέσος όρος ετήσιος αποδόσεως κατά κεφαλή, σε χιλιόγραμμα	Συνολική παραγωγή γάλακτος, σε χιλιόγραμμα
1	2	3	4	5	6

ΣΤ2β. Αριθμός ζώων που σφάγηκαν και παραγωγή κρέατος από αυτά, κατά το έτος 2006

Είδος	Κωδ. αριθ.	Ζώα που σφάγηκαν μέσα στο Δημοτικό ή Κοινοτικό Διαμέρισμα		Ζώα που σφάγηκαν ή πωλήθηκαν για σιαφή έξω από το Δημοτικό ή Κοινοτικό Διαμέρισμα	
		Αριθμός κεφαλών	Βάρος κρέατος σε χιλιόγραμμα	Αριθμός κεφαλών	Βάρος κρέατος σε χιλιόγραμμα
1	2	3	4	5	6

ΤΥΠΟΣ 8

ΣΤγ. Παραγωγή άλλων κτηνοτροφικών προϊόντων, κατά το έτος 2006

Είδος	Κωδ. αριθ.	Ποσότητα σε χιλιόγραμμα	Είδος	Κωδ. αριθ.	Ποσότητα σε χιλιόγραμμα
1	2	3	1	2	3

(1) Βλέπε παρατήρηση σελίδας 12.

Μονογραφές του Αγροφύλακα και των Ελεγκτών

Αγροφύλακα	Προϊσταμένου Υπηρεσίας Στατιστικής	Ελεγκτού Διευθύνσεως Γεωργίας	Υπαλλήλων Τμήματος Ετήσιων Στατιστικών Γεωργίας – Κτηνοτροφίας και Στατιστικών Αλιείας

Βεβαιώνεται ότι το παρόν έντυπο συμπληρώθηκε από το Στατιστικό Ανταποκριτή και ελέγχθηκε για την ορθή συμπλήρωσή του.

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ	2007	2007	Ο Συντονιστής Στατιστικός Ανταποκριτής
	(τόπος)	(ημερομηνία)	
	Ο Στατιστικός Ανταποκριτής		
Ο Διευθυντής Γεωργίας	(Υπογραφή)		(Υπογραφή)
	(Όνοματεπώνυμο)		(Όνοματεπώνυμο)

Π Α Ρ Α Τ Η Ρ Η Σ Ε Ι Σ

**Να καταχωρηθούν οπωσδήποτε κάθε φύσεως και μορφής παρατηρήσεις πάνω σε όλα τα σημεία του Εφωτηματολογίου
και για τη διαδικασία της έρευνας (συλλογή στοιχείων, έλεγχοι, διορθώσεις κλπ.)**

1. ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΟΥ ΑΝΤΑΠΟΚΡΙΤΗ

2. ΓΕΩΠΟΝΟΥ ΤΟΥ ΤΟΜΕΑ (όταν γίνεται η εργασία ενημερώσεως)

3. ΕΛΕΓΚΤΩΝ (Προϊσταμένου Υ.Σ.Ν. και αρμόδιου Γεωπόνου στη Δ/νση Γεωργίας του Νομού)

4. ΕΛΕΓΚΤΩΝ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΕΤΗΣΙΩΝ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ΓΕΩΡΓΙΑΣ – ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑΣ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ΑΛΙΕΙΑΣ