



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΑΡΧΗ

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ΠΡΩΤΟΓΕΝΟΥΣ ΤΟΜΕΑ
ΤΜΗΜΑ ΕΤΗΣΙΩΝ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ΓΕΩΡΓΙΑΣ
ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑΣ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ΑΛΙΕΙΑΣ
Ταχ. Δ/ση: Πειραιώς 46 και Επονιτών, 18510 Πειραιάς
Τηλέφωνα: 213135 2050, 2457,2049
Fax: 2131352474
e-mail: ege@statistics.gr

ΕΝΤΥΠΟ ΕΟΠ-1

ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗ ΧΡΗΣΗ

- Η παροχή στοιχείων στην ΕΛ.ΣΤΑΤ. είναι ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ
- Το περιεχόμενο του ερωτηματολογίου χρησιμοποιείται αποκλειστικά για στατιστικούς σκοπούς και τηρείται το ΑΠΟΡΡΗΤΟ των στοιχείων (Ν. 3832/2010)

ΕΤΗΣΙΑ ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΕΡΕΥΝΑ ΕΤΟΥΣ 2016 (ΚΑΤΑ ΔΗΜΟΤΙΚΗ/ ΤΟΠΙΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ)

ΔΗΜ./ΤΟΠ. ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ (Όνομασία)

ΔΗΜ./ΤΟΠ. ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ (Κωδικός)

Αυτό το ερωτηματολόγιο δίνει, στοιχεία για τη γεωργία, κτηνοτροφία, αλιεία, συνολικά για τη Δημοτική/ Τοπική κοινότητα.

ΧΡΗΣΙΜΕΣ ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ

1. Το ερωτηματολόγιο (έντυπο ΕΟΠ-1) που έχετε στα χέρια σας είναι ένα πολυσυλλεκτικό μέσο αναφοράς δεδομένων κατάλληλα διαμορφωμένο και προσαρμοσμένο στις απαιτήσεις της στατιστικής αυτής έρευνας. Πριν προχωρήσετε στη συμπλήρωση του θα πρέπει να το μελετήσετε προσεκτικά.
2. Προσεκτικά, επίσης, θα πρέπει να μελετήσετε τις οδηγίες συμπλήρωσης του ερωτηματολογίου, οι οποίες με απλό και κατανοητό τρόπο αποδίδουν εννοιολογικά τη σημασία των όρων που χρησιμοποιούνται για τη συγκεκριμένη έρευνα.
3. Θα πρέπει να κατανοηθεί ότι η γεωργική γη μετράται σε στρέμματα και καταχωρείται όπου υπάρχει «Έκταση σε στρέμματα». Επίσης ως μέση απόδοση θεωρείται η ετήσια παραγωγή ανά στρέμμα, δένδρο και ζώο.
4. Να μη χρησιμοποιούνται δεκαδικοί ή κλασματικοί αριθμοί (να στρογγυλοποιούνται προς τα πάνω ή τα κάτω π.χ. 15,6 σε 16 ή 48,3 σε 48).
5. Για χιλιόγραμμα χρησιμοποιείται η συντομογραφία 'χιλ/μα'.

ΜΕΡΟΣ ΠΡΩΤΟ: ΓΕΩΡΓΙΑ (ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΠΟΥ ΣΥΓΚΟΜΙΣΘΗΚΕ)

A1.ΑΡΟΤΡΑΙΕΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

ΤΥΠΟΣ 1

A1.1. ΜΟΝΟΕΤΕΙΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ⁽¹⁾

Είδος	Κωδ. αριθμ	Καλλιέργειες				Από της οποίες βιολογικές καλλιέργειες ⁽²⁾			
		Έκταση σε στρέμματα	Από της οποίες δευτερεύουσες-διαδοχικές	Εκτάσεις που ποτίσθηκαν έστω και μία φορά κατά τη διάρκεια της καλλιεργητικής περιόδου (σε στρέμματα)	Παραγωγή που συγκομίσθηκε σε χιλ/μα	Έκταση σε στρέμματα	Από της οποίες δευτερεύουσες-διαδοχικές	Εκτάσεις που ποτίσθηκαν έστω και μία φορά κατά τη διάρκεια της καλλιεργητικής περιόδου (σε στρέμματα)	Παραγωγή που συγκομίσθηκε σε χιλ/μα
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
α) Σιτηρά για καρπό									
Σιτάρι μαλακό	101								
Σιτάρι σκληρό	102								
Κριθάρι	103								
Βρώμη	104								
Σίκαλη	105								
Αραβόσιτος χωρίς συγκαλλιέργεια	106								
Αραβόσιτος που συγκαλλιεργείται με φασόλια ⁽³⁾ και άλλα είδη	107								
Ρύζι Στρογγυλόσπερμο	108								
Ρύζι Μεσόσπερμο	109								
Ρύζι Μακρόσπερμο	110								
Σόργο (ντάρι, ασπρίτσα ή λιανοκαλάμποκο)	111								
Λοιπά σιτηρά για καρπό (σμιγάδι, κεχρί, φαλαρίδα, τριπικάλι κ.α.)	112								
β) Όσπρια Βρώσιμα									
Φασόλια χωρίς συγκαλλιέργεια ⁽³⁾	113								
Φασόλια που συγκαλλιεργούνται με καλαμπόκι και άλλα είδη.	114								
Κουκιά	115								
Φακή	116								
Λαθούρια (Φάβες)	117								
Ρεβίθια	118								
Μπιζέλια	119								
Λοιπά βρώσιμα όσπρια	120								
γ) Βιομηχανικά Φυτά									
Καπνός ανατολικού τύπου ⁽⁴⁾	121								
Καπνός Μπέρλεϋ, Βιτζίνια	122								
Βαμβάκι ποτιστικό	123								
Βαμβάκι ξερικό ⁽⁴⁾	124								
Σουσάμι	125								
Ηλιανθος ⁽⁵⁾ (ήλιος, λιόδρομος)	126								
Σόργο (σκούπα)	127								
Σόργο χόρτο	128								
Σόργο καρπός	129								
Αραχίδα (φυσιτίκι υπόγειο ή αράπικο)	130								
Σόγια	131								
Ζαχαρότευλα	132								
Κολοκύθες για πασατέμπο ⁽⁵⁾	133								
Ελαιοκράμβη	134								
Λοιπά βιομηχανικά φυτά (λινάρι, κανάβι, κρόκος αγριαγκινάρα, στέβια, αλόη, εχινάτσια, λούφα, λυκίσκος κλπ.)	135								
δ) Αρωματικά φυτά που καλλιεργούνται (μέντα, δίκταμο, ρίγανη)	136								

Είδος	Κωδ. αριθμ	Καλλιέργειες				Από της οποίες βιολογικές καλλιέργειες ⁽²⁾			
		Έκταση σε στρέμματα	Από της οποίες δευτερεύουσες-διαδοχικές	Εκτάσεις που ποτίσθηκαν έστω και μία φορά κατά τη διάρκεια της καλλιεργητικής περιόδου (σε στρέμματα)	Παραγωγή που συγκομίσθηκε σε χιλιόγραμμα	Έκταση σε στρέμματα	Από της οποίες δευτερεύουσες-διαδοχικές	Εκτάσεις που ποτίσθηκαν έστω και μία φορά κατά τη διάρκεια της καλλιεργητικής περιόδου (σε στρέμματα)	Παραγωγή που συγκομίσθηκε σε χιλιόγραμμα
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ε) Κτηνοτροφικά φυτά									
ε.1. Για καρπό (κτηνοτροφικά όσπρια):									
Βίκος	137								
Ρόβι	138								
Λούπινα	139								
Λαθούρια	140								
Μπιζέλια κτηνοτροφικά (πίσα)	141								
Κουκιά κτηνοτροφικά	142								
Φακή κτηνοτροφική	143								
Λοιπά κτηνοτροφικά φυτά για καρπό	144								
ε.2. Για χόρτο (χλωρό ή σανό):									
Κριθάρι για σανό	145								
Βρώμη για σανό	146								
Βίκος για σανό	147								
Λοιπά σανά (από ρόβι, λαθούρια,	148								
Μηδική (πολυετές τριφύλλι)	149								
Τριφύλλια ετήσια και λοιπά πολυετή	150								
Κοφτολίβαδα	151								
Αραβόσιπος χλωρός (όχι οι καλαμποκιές) ή για ενσίρωση	152								
Σόργο χλωρό	153								
ε.3. Για βοσκή (γρασιδιά):									
Κριθάρι	154								
Βρώμη	155								
Βίκος	156								
Λαθούρια	157								
Τεχνητοί λειμώνες (λιβάδια)	158								
ε.4. Με ριζώματα:									
Τεύτλα Κτηνοτροφικά.	159								
ε.5. Για σποροπαραγωγή:									
Σπόρος τριφυλλιών	160								
στ) Πεπονοειδή:									
Καρπούζια	161								
Πεπόνια	162								
ζ) Πατάτες:									
α. Πατάτες ⁽⁶⁾ άνοιξης	163								
β. Πατάτες ⁽⁶⁾ καλοκαιρινές	164								
γ. Πατάτες ⁽⁶⁾ φθινοπώρου και χειμώνα	165								
δ. Γλυκοπατάτες	166								
Σύνολο εκτάσεων μονοετών καλλιεργειών	167								
Καθαρή Έκταση Μονοετών Καλλιεργειών ⁽⁷⁾	168								

(1). Αναγράφεται κάθε έκταση και κάθε παραγωγή που συγκομίσθηκε (κύριας, δευτερεύουσας ή διαδοχικής, επίσπορης καλλιέργειας, συγκαλλιέργειας ή καλλιέργειας κάτω από δένδρα).

(2). Βιολογικές καλλιέργειες εννοούμε μόνο όσες έχουν πιστοποιηθεί από της αρμόδιους φορείς.

(3). Όλα τα φασόλια (λευκά, μαυρομάτικα, σμυρναίικα, χαρώνια, αμπελοφάσουλα κλπ.).

(4). Αναγράφεται η παραγωγή εμπορεύσιμης ποσότητας καπνού και σύσπορου βαμβακιού.

(5). Αναγράφεται η παραγωγή μόνο του σπόρου.

(6). Που συγκομίζονται: (α) Μάρτιο – Ιούνιο, (β) Ιούλιο – Σεπτέμβριο, (γ) Οκτώβριο – Φεβρουάριο.

(7). Η έκταση που απομένει μετά την αφαίρεση από το σύνολο των εκτάσεων της στήλης 3 του κωδικού 167 των εκτάσεων δευτερεύουσες - διαδοχικές καλλιέργειες της στήλης 4 (κωδ. 168, στήλη 3 = κωδ. 167 στήλη 3 - κωδ. 167, στήλη 4). Ομοίως για τις βιολογικές στη στήλη 7 του κωδικού 168 αναγράφεται η έκταση που προκύπτει από την αφαίρεση των εκτάσεων του κωδικού 167 της στήλης 8 από την έκταση του κωδικού 167 της στήλης 7 (κωδ. 168, στήλη 7 = κωδ. 167 στήλη 7 - κωδ. 167, στήλη 8).

Α1.2. ΚΗΠΕΥΤΙΚΕΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

ΤΥΠΟΣ 2

Είδος	Κωδ. αριθμ.	Καλλιέργειες				Από τις οποίες βιολογικές καλλιέργειες ⁽¹⁾			
		Έκταση σε στρέμματα	Από τις οποίες δευτερεύουσες-διαδοχικές	Εκτάσεις που ποτίσθηκαν έστω και μία φορά κατά τη διάρκεια της καλλιεργητικής περιόδου (σε στρέμματα)	Παραγωγή που συγκομίσθηκε σε χιλ/μα	Έκταση σε στρέμματα	Από τις οποίες δευτερεύουσες-διαδοχικές	Εκτάσεις που ποτίσθηκαν έστω και μία φορά κατά τη διάρκεια της καλλιεργητικής περιόδου (σε στρέμματα)	Παραγωγή που συγκομίσθηκε σε χιλ/μα
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Μπρόκολο ⁽²⁾	200								
Λάχανα ⁽²⁾	201								
Κουνουπίδια ⁽²⁾	202								
Σπανάκι	203								
Πράσα	204								
Κρεμμυδάκια χλωρά ⁽³⁾	205								
Κρεμμύδια ξερά	206								
Σέλινα	207								
Σκόρδα χλωρά ⁽³⁾	208								
Σκόρδα ξερά	209								
Μπιζέλια χλωρά ⁽³⁾	210								
Ραπανάκια	211								
Αρακάς χλωρός ⁽³⁾	212								
Αρακάς ξερός (καρπός)	213								
Κουκιά χλωρά ⁽³⁾	214								
Παντζάρια (κοκκινογούλια)	215								
Μαρούλια	216								
Μαρούλια θερμοκηπίου	217								
Αντίδια και ραδίκια	218								
Κοκκάρι	219								
Σέσκουλα - σινάπια	220								
Καρότα	221								
Τομάτα βιομηχανική	222								
Τομάτες επιτραπέζιες για νωπή χρήση, υπαίθρου	223								
Τομάτες επιτραπέζιες για νωπή χρήση, υπό κάλυψη (θερμοκήπι)	224								
Φασολάκια χλωρά ⁽³⁾	225								
Φασολάκια θερμοκηπίου	226								
Μπάμιες	227								
Κολοκυθάκια θερμοκηπίου	228								
Κολοκυθάκια	229								
Αγγούρια υπαίθρου	230								
Αγγούρια υπό κάλυψη (θερμοκήπια)	231								
Αγγουράκια για τουρσί	232								
Κολοκύθες	233								
Μελιτζάνες υπαίθρου	234								
Μελιτζάνες θερμοκηπίου	235								
Πιπεριές χλωρές ⁽³⁾	236								
Πιπεριές θερμοκηπίου	237								
Αγκινάρες	238								
Σπαράγγια	239								
Φράουλες (χαμοκέρασα)	240								
Φράουλες θερμοκηπίου	241								
Λοιπά (άνηθος, μαϊντανός, κλπ)	242								
Σύνολο κηπευτικών εκτάσεων	243								
Εκ των οποίων:									
Κηπευτικά θερμοκηπίου ⁽⁴⁾	244								
Κηπευτικά υπαίθρου	245								
Μανιτάρια καλλιεργημένα (έκταση σε τ.μ.)	246								

- (1). Βιολογικές καλλιέργειες είναι μόνο όσες έχουν πιστοποιηθεί από τους αρμόδιους φορείς
 (2). Μπρόκολα, κουνουπίδια, λάχανα και όσα φυτεύτηκαν ή θα φυτευτούν μέχρι το τέλος φθινοπώρου του 2016.
 (3). Να αναγραφεί η παραγωγή όλων όσων συγκομίστηκαν χωρά, από όλες τις εκτάσεις που σπάρθηκαν με τα είδη αυτά.
 (4). Ο κωδικός 244 προκύπτει από το άθροισμα των κωδικών 217, 224, 226, 228, 231, 235, 237, 241 που αναφέρονται στα αντίστοιχα είδη κηπευτικών που καλλιεργούνται στην ύπαιθρο.

A1.3. ΚΗΠΕΥΤΙΚΗ ΓΗ - ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΑ-ΣΠΟΡΕΙΑ-ΦΥΤΩΡΙΑ-ΑΝΘΗ

ΤΥΠΟΣ 8

	Κωδ. αριθμ.	Έκταση σε στρέμματα
1	2	3
Καθαρή έκταση κηπευτικών χωρίς την έκταση των καλλιεργειών στα θερμοκήπια⁽¹⁾ (κωδ. 245 στήλη 3 μείον στήλη 4)	800	
Θερμοκήπια		
α. Θερμοκήπια κηπευτικών (κάθε χωρικού τύπου-ιδιοκατασκευές ή τυποποιημένα) ⁽²⁾	801	
β. Θερμοκήπια ανθέων (κάθε χωρικού τύπου-ιδιοκατασκευές ή τυποποιημένα)	802	
Άνη και καλλωπιστικά φυτά	803	
Σπορεία		
Καπνοσπορεία (για χρήση των ίδιων των καλλιεργητών ή πώληση φυταρίων καπνού σε τρίτους)	804	
Σπορεία παραγωγής μόνο φυταρίων κηπευτικών για μεταφύτευση	805	
Φυτώρια		
Φυτώρια καρποφόρων δένδρων για μεταφύτευση	806	
Φυτώρια δασικών δένδρων για μεταφύτευση	807	
Φυτώρια καλλωπιστικών φυτών για μεταφύτευση	808	
Φυτώρια αμερικάνικων αμπέλων (μητρικές φυτείες- φυτείες έρριζων μοσχευμάτων)	809	
Σύνολο κεφαλαίου A 1.3 (Κηπευτικής γης, Θερμοκηπίων, Ανθέων, Σπορειών, Φυτωρίων)	810	

(1). Θα αναγραφεί η καθαρή έκταση με κηπευτικές καλλιέργειες του τμήματος A1.2 (το ποσό που προκύπτει από την αφαίρεση από τη στήλη 3 του κωδ. 245 της στήλης 4 του ίδιου κωδικού, κωδ.800 = κωδ.242, στήλη 3 - κωδ.242, στήλη 4)).

(2). Στον κωδικό 801 αναγράφεται το **σύνολο της καθαρής έκτασης** των κωδικών: 217, 224, 226, 228, 231, 235, 237, 241, δηλαδή το αποτέλεσμα της αφαίρεσης από τη στήλη 3 της στήλης 4 του κάθε κωδικού.

A2. ΜΟΝΙΜΕΣ ΦΥΤΕΙΕΣ
A2.1. ΔΕΝΔΡΩΔΕΙΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

ΤΥΠΟΣ 3

Είδος Δένδρων	Κωδ. αριθμ.	Καλλιέργειες						Από τις βιολογικές καλλιέργειες						
		Εκτάσεις		Αριθμός δένδρων				Εκτάσεις		Αριθμός δένδρων				
		Έκταση κανονικών δενδρώνων σε στρέμματα	Εκτάσεις που ποτίσθηκαν έστω και μία φορά κατά τη διάρκεια της καλλιεργητικής περιόδου (σε στρέμματα)	Μέσα σε κανονικούς δενδρώνες	Διάσπαρτα ⁽¹⁾	Σε παραγωγική ηλικία	Παραγωγή που συγκομίσθηκε, σε χιλ/μα	Έκταση κανονικών δενδρώνων σε στρέμματα	Εκτάσεις που ποτίσθηκαν έστω και μία φορά κατά τη διάρκεια της καλλιεργητικής περιόδου (σε στρέμματα)	Μέσα σε κανονικούς δενδρώνες	Διάσπαρτα ⁽¹⁾	Σε παραγωγική ηλικία	Παραγωγή που συγκομίσθηκε σε χιλ/μα	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Ελαιόδενδρα ⁽³⁾ που ο καρπός τους προορίζεται συνήθως:														
α) για επιτραπέζιες ελιές ⁽²⁾	301													
β) για ελαιοποίηση ⁽²⁾	302													
Λεμονιές ⁽²⁾	303													
Πορτοκαλιές ⁽²⁾	304													
Μανταρινιές ⁽²⁾	305													
Νερατζιές ⁽²⁾	306													
Κιτριές ⁽²⁾	307													
Φραπιές ⁽²⁾	308													
Περγαμοτιές ⁽²⁾	309													
Γκρέπ φρούτι ⁽²⁾	310													
Αχλαδιές	311													
Μηλιές	312													
Βερικοκιές	313													
Ροδακινιές	314													
Νεκταρινιές	315													
Κερασιές	316													
Βυσσινιές	317													
Κυδωνιές	318													
Κορομηλιές (μπουρνελιές)	319													
Συκιές ⁽³⁾ :														
α) για νωπά σύκα	320													
β) για ξερά σύκα	321													

Είδος Δένδρων	Κωδ. αριθμ.	Καλλιέργειες						Από τις βιολογικές καλλιέργειες						
		Εκτάσεις		Αριθμός δένδρων				Εκτάσεις		Αριθμός δένδρων				
		Έκταση κανονικών δενδρώνων σε στρέμματα	Εκτάσεις που ποτίσθηκαν έστω και μία φορά κατά τη διάρκεια της καλλιεργητικής περιόδου (σε στρέμματα)	Μέσα σε κανονικούς δενδρώνες	Διάσπαρτα ⁽¹⁾	Σε παραγωγική ηλικία	Παραγωγή που συγκομίσθηκε, σε χιλ/μα	Έκταση κανονικών δενδρώνων σε στρέμματα	Εκτάσεις που ποτίσθηκαν έστω και μία φορά κατά τη διάρκεια της καλλιεργητικής περιόδου (σε στρέμματα)	Μέσα σε κανονικούς δενδρώνες	Διάσπαρτα ⁽¹⁾	Σε παραγωγική ηλικία	Παραγωγή που συγκομίσθηκε σε χιλ/μα	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Δαμασκηνιές														
α) για δαμάσκηνα νωπά	322													
β) για δαμάσκηνα ξερά	323													
Αμυγδαλιές	324													
Καρυδιές	325													
Λεπτοκαρυές (φουντουκιές)	326													
Φιστικιές	327													
Καστανιές ήμερες	328													
Χαρουπιές ήμερες	329													
Ακτινίδια	330													
Αβοκάντο	331													
Μαστιχόδενδρα	332													
Ροδιές	333													
Μεσπιλιές (μουσμουλιές)	334													
Μπανανιές	335													
Άλλα είδη (χουρμαδιές, καναδικές λεύκες, ιπεώνες καλαθοπλεκτικής, κυπαρισσώνες, γκότζι μπέρρυ, μπλούμπερρυ (μύρτιλο), ιπποφαές, αρώνια κλπ.	336													
Σύνολο εκτάσεων στις δενδρώδεις καλλιέργειες	337													

(1). Για τα διάσπαρτα δένδρα να μην υπολογιστεί η έκταση.

(2). Για τον ελαιόκαρπο και τα εσπεριδοειδή, να αναγραφεί η παραγωγή που συγκομίσθηκε και αυτή που υπολογίζεται να συγκομισθεί μέχρι τέλους της περιόδου 2016-2017 (ανθοφορίας 2016).

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

**A2.2. ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΕΛΑΙΟΛΑΔΟΥ⁽¹⁾,
ελαιοκομικού έτους 2015 – 2016**

ΤΥΠΟΣ 8

Μόνο για Δημοτικές/Τοπικές Κοινότητες μέσα στα διοικητικά όρια των οποίων υπάρχουν ελαιοτριβεία		
1. Αριθμός ελαιοτριβείων που υπάρχουν και που λειτούργησαν, έστω και μια φορά κατά την τελευταία πενταετία	816	
2. Από τα παραπάνω πόσα είναι φυγοκεντρικά	817	
3. Αριθμός πιεστηρίων των ανωτέρω ελαιοτριβείων	818	
4. Ποσότητα ελαιόλαδου που παρήγαγαν κατά την περίοδο 2015 – 2016 τα ανωτέρω ελαιοτριβεία σε χιλ/μα	819	
Από την οποία:		
4α. Ποσότητα βιολογικού ελαιόλαδου που παρήγαγαν κατά την περίοδο 2015 – 2016 τα ανωτέρω ελαιοτριβεία σε χιλ/μα	820	

(1). Αναφέρεται στον ελαιόκαρπο ανθοφορίας έτους 2016. Για την εξεύρεση ολόκληρης της ποσότητας ελαιόλαδου, την οποία παρήγαγαν τα ελαιοτριβεία που βρίσκονται μέσα στα διοικητικά όρια της Δημοτικής/Τοπικής Κοινότητας, ο Στατιστικός Ανταποκριτής συγκεντρώνει πληροφορίες από τους κατόχους, τους λογιστές ή, στην ανάγκη, από το άλλο προσωπικό των ελαιοτριβείων, μόνο μέχρι τον μήνα Αύγουστο του έτους 2016.

A3.1. ΑΜΠΕΛΙΑ – ΣΤΑΦΙΔΑΜΠΕΛΑ

ΤΥΠΟΣ 4

Είδος	Κωδ. αριθμ.	Καλλιέργειες						Από τις από τις οποίες βιολογικές καλλιέργειες						
		Έκταση σε στρέμματα			Παραγωγή σε χιλ/μα			Έκταση σε στρέμματα			Παραγωγή σε χιλ/μα			
		Σύνολο αμπελιών και σταφιδάμπελων	Από τις οποίες φυτείες που έγιναν στη διάρκεια του έτους 2016 ⁽¹⁾	Εκτάσεις που ποτίσθηκαν έστω και μία φορά κατά τη διάρκεια της καλλιεργητικής περιόδου (σε στρέμματα)	Ξερών σταφίδων	Σταφύλια που καταναλώθηκαν ή πωλήθηκαν για επιτραπέζια	Σταφύλια που γλευκοποιήθηκαν ή πωλήθηκαν για γλευκοποίηση	Σύνολο αμπελιών και σταφιδάμπελων	Από τις οποίες φυτείες που έγιναν στη διάρκεια του έτους 2016 ⁽¹⁾	Εκτάσεις που ποτίσθηκαν έστω και μία φορά κατά τη διάρκεια της καλλιεργητικής περιόδου (σε στρέμματα)	Ξερών σταφίδων	Σταφύλια που καταναλώθηκαν ή πωλήθηκαν για επιτραπέζια	Σταφύλια που γλευκοποιήθηκαν ή πωλήθηκαν για γλευκοποίηση	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1. Άμπελοι, κυρίως για οινοπαραγωγή, εκ των οποίων:														
1.1. Κοινά	401													
1.2. Π.Ο.Π. ⁽²⁾	402													
1.3. Π.Γ.Ε. ⁽³⁾	403													
2. Άμπελοι κυρίως για επιτραπέζια σταφύλια	404													
3. Σταφίδες:														
3.0. Σταφίδα κορινθιακή	405													
3.1. Σταφίδα σουλτανίνα	406													
3.2. Λοιπές σταφίδες (ροζακί, ταχτάς κλπ.)	407													
Σύνολο Εκτάσεων αμπελών και σταφιδάμπελων	408													

(1). Οι φυτείες που έγιναν στη διάρκεια του έτους, στήλη 4 και 10 να περιληφθούν και στη στήλη 3 και 9 αντίστοιχα «Σύνολο αμπελιών και σταφιδάμπελων»

(2). Προστατευόμενης Ονομασίας Προέλευσης

(3). Προστατευόμενης Γεωγραφικής Ένδειξης

A3.2. ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΜΟΥΣΤΟΥ**ΤΥΠΟΣ 8**

Ποσότητα Μούστου	Κωδ. αριθμ.	Ποσότητα σε χιλ/μα
1.Συνολική ποσότητα μούστου που παράχθηκε στη Δημοτική/Τοπική κοινότητα, ανεξάρτητα από την ποικιλία των σταφυλιών και τη Δημοτική/Τοπική Κοινότητα προέλευσής τους	821	
Από την οποία: 1α. Συνολική ποσότητα βιολογικού μούστου που παράχθηκε στη Δημοτική/ Τοπική κοινότητα, ανεξάρτητα από την ποικιλία των σταφυλιών και τη Δημοτική/Τοπική Κοινότητα προέλευσής τους, από βιολογική αμπελοκαλλιέργεια	822	

A4. ΛΙΒΑΔΙΑ⁽¹⁾ ΚΑΙ ΒΟΣΚΟΤΟΠΟΙ**ΤΥΠΟΣ 9**

Λιβάδια ⁽¹⁾ και Βοσκότοποι της Δημοτικής/ Τοπικής Κοινότητας	Κωδ. αριθμ.	Έκταση σε στρέμματα
1. Μόνιμα λιβάδια και βοσκότοποι (δεν περιλαμβάνονται οι άγονοι βοσκότοποι) ^{(1),(2)}	939	
2. Άγονοι βοσκότοποι ^{(1),(2)}	940	
Σύνολο Βοσκοτόπων	941	

(1). Τα ερωτήματα A4.1 «Μόνιμα λιβάδια και βοσκότοποι» και A4.2 «Άγονοι βοσκότοποι» είναι οι βοσκότοποι, **οι οποίοι χρησιμοποιήθηκαν**, κατά την περίοδο αναφοράς της έρευνας, από τις εκμεταλλεύσεις της Δημοτικής/Τοπικής Κοινότητας, για τη νομή των ζώων.

(2). ΠΡΟΣΟΧΗ: Καταγράφονται όλοι οι βοσκότοποι, κοινόχρηστοι, δημοτικοί, ιδιωτικοί κλπ

A5. ΑΝΑΚΕΦΑΛΑΙΩΣΗ ΠΡΩΤΟΥ ΜΕΡΟΥΣ
ΤΥΠΟΣ 1

Κατηγορίες καλλιεργειών	Κωδ. αριθμ.	Εκτάσεις σε στρέμματα	
		Καλλιέργειες	Από τις οποίες, Βιολογικές καλλιέργειες
1	2	3	4
ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΘΑΡΩΝ ΕΚΤΑΣΕΩΝ ΑΡΟΤΡΑΙΩΝ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ (Κωδ.168 του Τμήματος Α1.1.) ⁽²⁾	171		
ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΘΑΡΩΝ ΕΚΤΑΣΕΩΝ ΚΗΠΕΥΤΙΚΩΝ (Κωδ.810 του Τμήματος Α1.3) ⁽³⁾	172		
ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΘΑΡΩΝ ΕΚΤΑΣΕΩΝ ΔΕΝΔΡΩΔΩΝ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ (Κωδ. 337 του Τμήματος Α2.1.) ⁽⁵⁾	173		
ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΘΑΡΩΝ ΕΚΤΑΣΕΩΝ ΑΜΠΕΛΩΝ ΣΤΑΦΙΔΑΜΠΕΛΩΝ (Κωδ. 408 του Τμήματος Α3.1.) ⁽⁶⁾	174		
Αγρανάπαυση 1-5 ετών ⁽⁴⁾	175		
Εκτάσεις, που διατηρούνται σε καλή γεωργική και περιβαλλοντική κατάσταση, παραμένουν σε αγρανάπαυση και είναι επιλέξιμες για την καταβολή επιδοτήσεων	176		
ΣΥΝΟΛΟ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΓΗΣ ⁽⁷⁾	177		
ΣΥΝΟΛΟ ΒΟΣΚΟΤΟΠΩΝ (Κωδ. 939+940 του Τμήματος Α4.)	178		
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ⁽¹⁾	179		

(1). Το γενικό σύνολο γεωργικής γης θα πρέπει να είναι ίσο με την έκταση της γεωργικής γης του έτους 2016 (ερώτημα Α6β, κωδ. 829).

(2). Στη στήλη 3 θα αναγραφεί η έκταση του κωδ. 168 (στήλη 3) και στην στήλη 4 η έκταση του κωδικού 168 (στήλη 7).

(3). Στη στήλη 3 θα αναγραφεί η έκταση του κωδ. 810 στήλη 3

(4). Πέραν της 5/ετίας θεωρείται εγκατάλειψη γεωργικής γης και όχι αγρανάπαυση και δεν συμπεριλαμβάνεται στο ερώτημα αυτό.

(5). Στη στήλη 3 θα αναγραφεί η έκταση του κωδ. 337 στήλη 3.

(6). Στη στήλη 3 θα αναγραφεί η έκταση του κωδ. 408 (στήλη 3) και στη στήλη 4 η έκταση του κωδ. 408 (στήλη 9).

(7). Ο κωδ. 177 είναι το άθροισμα των κωδ.171 έως και 176.

A6. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΩΝ ΕΚΤΑΣΕΩΝ ΤΗΣ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ/ ΤΟΠΙΚΗΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ
ΤΥΠΟΣ 8

Γεωργική γη κλπ.	Κωδ. αριθμ.	Έκταση σε στρέμματα	Κωδικός Δημοτ./Τοπ. Κοινότητας 1	Κωδικός Δημοτ./Τοπ. Κοινότητας 2	Κωδικός Δημοτ./Τοπ. Κοινότητας 3
α) Γεωργική γη του προηγούμενου έτους	823				
1. Αύξηση γεωργικής γης μέσα στο έτος 2016.					
1.1 Από μεταβολές των ορίων μεταξύ των Δημοτικών/Τοπικών Κοινοτήτων	824				
1.2. Λοιπές αυξήσεις (εκχερνώσεις, εξημερώσεις άγριων δένδρων κλπ.)	825				
Σύνολο (άθροισμα 823+824+825)	826				
2. Ελαττώση γεωργικής γης μέσα στο έτος 2016.					
2.1. Από μεταβολές των ορίων μεταξύ των Δημοτικών/Τοπικών Κοινοτήτων	827				
2.2. Λοιπές ελαττώσεις (εγκατάλειψη γεωργικής γης πάνω από 5 έτη, από κατολισθήσεις, από οικοδομικές εγκαταστάσεις, από πλημμύρες κ.λ.π)	828				
β) Γεωργική γη έτους 2016 (να αφαιρεθούν από τον κωδικό 826, οι κωδικοί 827 και 828)	829				

(1). Η γεωργική γη έτους 2016 θα πρέπει να ισούται με τον κωδ.179 του ερωτήματος Α5.

A7. ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΕΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ⁽¹⁾

1. Υπάρχουν εκτάσεις που καλλιεργούνται με ενεργειακά φυτά στη Δημοτική/Τοπική κοινότητα;

ΝΑΙ	ΟΧΙ
-----	-----

2. Αν ΝΑΙ, να καταχωριστούν, χωριστά, η έκταση και η παραγωγή καθεμιάς από τις καλλιέργειες, που έχουν ήδη καταχωριστεί και στο Τμήμα Α1.1 «Φυτά μεγάλης καλλιέργειας και λοιπές καλλιέργειες», με τον αντίστοιχο κωδικό

Κωδ. αριθμ.	Είδος	Έκταση σε στρέμματα	Παραγωγή που συγκομίσθηκε σε χιλ/μα

(1). Ενεργειακές **καλλιέργειες**: Καλλιέργειες ενεργειακών φυτών που προορίζονται για παραγωγή ενέργειας (βιο-καύσιμα). Τα **ενεργειακά φυτά** είναι φυτικά είδη πλούσια σε σάκχαρα, άμυλο ή φυτικά έλαια, τα οποία με κατάλληλη βιομηχανική επεξεργασία δίνουν ως τελικό προϊόν βιοαιθανόλη (βενζίνη) ή βιοντήζελ (πετρέλαιο). Τέτοια φυτά είναι η ελαιοκράμβη, ο ηλιάνθος κλπ.

A8. ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΚΑΥΣΟΞΥΛΩΝ**ΤΥΠΟΣ 8**

(μη δασικού χαρακτήρα)

	Κωδ. αριθμ.	Τόνοι
1. Καυσόξυλα που συγκομίσθηκαν από γεωργικές εκτάσεις, ελαιώνες, οπωρώνες και λοιπές καλλιεργούμενες εκτάσεις (σε τόνους)	813	

ΜΕΡΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ: ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ

ΤΥΠΟΣ 6

Β1. ΖΩΪΚΟ ΚΕΦΑΛΑΙΟ

που υπάρχει μέσα στα όρια της Δημοτικής/ Τοπικής κοινότητας στις 31 Δεκεμβρίου 2016

Είδος	Κωδ. αριθμ.	Ζώα που γεννήθηκαν το 2016 (αρνιά και κατσίκια από 1/10/2015 έως 30/9/2016)	Αριθμός ζώων, πτηνών και κυψελών που υπήρχαν στις 31/12/2016	Αριθμός ζώων, πτηνών και κυψελών βιολογικής εκτροφής
1	2	3	4	5
Ίππτοι⁽¹⁾				
α) Ίππτοι Άρρενες	601			
β) Ίππτοι Θήλειες	602			
Όνοι, Ημίονοι				
α) Όνοι, Ημίονοι Άρρενες	603			
β) Όνοι, Ημίονοι Θήλειες	604			
Βοοειδή (μοσχάρια, ταύροι, δαμάλια, αγελάδες, βόδια)				
Βοοειδή μικρότερα του ενός (1) έτους				
α) Μοσχάρια κάτω του έτους ⁽²⁾	605			
Βοοειδή ενός (1) μέχρι δύο (2) ετών				
α) Βοοειδή Άρρενα ενός μέχρι δύο ετών	606			
β) Βοοειδή Θήλεα ενός μέχρι δύο ετών	607			
Βοοειδή δύο (2) ετών και άνω				
α) Αγελάδες γαλακτοπαραγωγής	608			
β) Βοοειδή Άρρενα δύο ετών και άνω	609			
γ) Δαμάλια δύο ετών και άνω	610			
δ) Άλλες αγελάδες (για παραγωγή βοοειδών πάχυνσης, για σφαγή κλπ.)	611			
Βουβάλια				
α) Βουβάλια Άρρενα	612			
β) Βουβάλια Θήλεα	613			
Χοίροι				
α) Χοίροι αναπαραγωγής (γουρούνες και κάπροι επιβάσεως)	614			
β) Χοίροι κρεοπαραγωγής, γενικά	615			
Πρόβατα				
α) Πρόβατα Οικόσιτα	616			
β) Πρόβατα Κοπαδιάρικα	617			
γ) Πρόβατα Νομαδικά ⁽³⁾	618			
Αίγες				
α) Αίγες Οικόσιτες	619			
β) Αίγες Κοπαδιάρικες	620			
γ) Αίγες Νομαδικές ⁽³⁾	621			
Κουνέλια	622			
Όρνιθες				
α) Όρνιθες σε συστηματικά ορνιθοτροφεία	623			
β) Όρνιθες χωρικής εκτροφής	624			
Χήνες	625			
Πάπιες	626			
Γαλοπούλες (ινδιάνοι)	627			
Στρουθοκάμηλοι	628			
Μέλισσες				
α) Εγχώριες κυψέλες με μέλισσες	629			
β) Ευρωπαϊκές κυψέλες με μέλισσες	630			
Σαλιγκάρια (μετριοούνται σε στρέμματα)	631			

(1). Αναφερόμαστε σε ίππους που χρησιμοποιούνται για τη γεωργία και όχι στους ιππικούς ομίλους κλπ

(2). Άρρενα και Θήλεα.

(3). Νομαδικά θεωρούνται τα ζώα που μετακινήθηκαν, μέσα στο έτος, στην περιοχή άλλης Δημοτικής/Τοπικής Κοινότητας, όπου βρίσκονται οι χειμερινές εγκαταστάσεις τους (χειμαδιά). Τα νομαδικά ζώα, η συνολική γαλακτοπαραγωγή τους, οι γεννήσεις τους, καθώς και η παραγωγή κρέατος από αυτά, θα αναφερθούν μόνο στις Δημοτικές/Τοπικές Κοινότητες των χειμερινών εγκαταστάσεών τους (χειμαδιών), δηλαδή, εκεί όπου βρίσκονται κατά το τέλος Δεκεμβρίου 2016.

B2. ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

ΤΥΠΟΣ 7

B2.1. Ζώα γαλακτοφόρα που γέννησαν, ζώα που αρμέχτηκαν και παραγωγή γάλακτος κατά το έτος 2016

Είδος	Κωδ. αριθμ.	Αριθμός ζώων που γέννησαν	Αριθμός ζώων που αρμέχτηκαν	Μέσος όρος ετήσιας απόδοσης κατά κεφαλή σε χιλ/μα ⁽¹⁾	Συνολική παραγωγή γάλακτος σε χιλ/μα
1	2	3	4	5	6
Αγελάδες Γαλακτοπαραγωγής δύο (2) ετών και άνω	701				
Βουβάλια	702				
Χοίροι αναπαραγωγής	703				
Πρόβατα					
α) Πρόβατα οικίσια	704				
β) Πρόβατα κοπαδιάρικα	705				
γ) Πρόβατα νομαδικά ⁽²⁾	706				
Αίγες					
α) Αίγες Οικόσιτες	707				
β) Αίγες Κοπαδιάρικες	708				
γ) Αίγες Νομαδικές ⁽²⁾	709				

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

(2). Άρρενα και Θήλεα.

B2.2. Αριθμός ζώων που σφάγηκαν και παραγωγή κρέατος κατά το έτος 2016

Είδος	Κωδ. αριθμ.	Αριθμός κεφαλών	Βάρος κρέατος, σε χιλ/μα	Ζώα που σφάγηκαν βιολογικής εκτροφής
1	2	3	4	5
Αρνιά κάτω του έτους	721			
Ζυγούρια και πρόβατα	722			
Κατσίκια κάτω του έτους	723			
Βιτούλια και αίγες	724			
Μοσχάρια κάτω του έτους	725			
Μοσχάρια 1 - 2 ετών	726			
Δαμάλια, αγελάδες και βόδια	727			
Βουβαλίδια μέχρι 2 ετών	728			
Βουβάλια και βουβαλοδαμάλια	729			
Χοιρίδια μέχρι 20 κιλά καθαρό βάρος	730			
Χοίροι πάνω από 20 κιλά καθαρό βάρος	731			
Κουνέλια	732			
Πουλερικά (εκτός από στρουθοκαμήλους)	733			
Στρουθοκαμήλοι	734			

B2.3. Παραγωγή άλλων κτηνοτροφικών προϊόντων κατά το έτος 2016
ΤΥΠΟΣ 8

Είδος	Κωδ. αριθμ.	Ποσότητα σε χιλ/μα
1	2	3
Τυρί μαλακό (φέτα, τελεμές, τουλουμοτύρι)	831	
Τυρί σκληρό ⁽¹⁾	832	
Μυζήθρα (γκίζα, βουστίνα, κλοτσοτύρι) ⁽¹⁾	833	
Βούτυρο νωπό ⁽¹⁾	834	
Βούτυρο λιωμένο ⁽¹⁾	835	
Κρέμα ⁽¹⁾	836	
Κουκούλια χλωρά ⁽¹⁾	837	
Λίπος χοιρινό (γενικά, όπως εξάγεται από τα σφάγια) ⁽¹⁾	838	
Μαλλιά προβάτων ⁽²⁾	839	
Τρίχες αιγών ⁽²⁾	840	
Μέλι ⁽²⁾	841	
Κερί ⁽²⁾	842	
		Τεμάχια
Δέρματα νωπά μικρών ζώων (αιγοπροβάτων, χοίρων) ⁽¹⁾	843	
Δέρματα νωπά μεγάλων ζώων (βοοειδών, βουβάλων) ⁽¹⁾	844	
Αυγά ⁽²⁾ (α Χ β ή 846 Χ 847)	845	
α) Όρνιθες που γέννησαν	846	
β) Αυγά που γέννησε κάθε μια ετησίως	847	

(1). Θα αναγραφούν στις Δημοτικές/Τοπικές Κοινότητες, όπου έχουν παραχθεί τα προϊόντα τυρί, μυζήθρα, βούτυρο, κρέμα, ανεξάρτητα από το είδος του ζώου ή τις Δημοτικές/Τοπικές Κοινότητες, από τις οποίες προέρχεται το γάλα. Το ίδιο θα γίνει για τα χλωρά κουκούλια, το λίπος και τα δέρματα (εκεί όπου σφάγηκαν τα ζώα).

(2). Θα αναγραφούν στις Δημοτικές/Τοπικές Κοινότητες, όπου βρίσκονται τα ζώα ή οι κυψέλες κατά το τέλος Δεκεμβρίου, τα εξής «λοιπά προϊόντα»: μαλλιά προβάτων, τρίχες αιγών, μέλι, κερί και αυγά.

ΜΕΡΟΣ ΤΡΙΤΟ: ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ

(εκτός από τα κρατικά)

στις 31 Δεκεμβρίου 2016

Είδος μηχανήματος	Κωδ. αριθμ.	Αριθμός
1	2	3
1. Γεωργικοί ελκυστήρες		
Μονοαξονικοί ελκυστήρες(σκαπτικές φρέζες, μοτοσκαπτικά, μικρά υνιοφόρα κλπ.)	851	
Διαξονικοί ελκυστήρες(τρακτέρ)	852	
2. Παρελκόμενα γεωργικών ελκυστήρων		
2.1. Σπαρτικές		
Σπαρτικές μηχανές σίτου	853	
Σπαρτικές μηχανές βαμβακιού, αραβοσίτου, φασολιών κλπ.	854	
Σπαρτικές μηχανές υψηλής τεχνολογίας και ακρίβειας (πνευματικές), για γραμμικές σπορές (πχ σπορές καρότου, κρεμμυδιών κλπ).	855	
Πατατοσπορείς	856	
2.2. Ψεκαστικά		
Μηχανοκίνητοι ψεκαστήρες υψηλής πίεσης	857	
Μηχανοκίνητοι ψεκαστήρες επινώτιοι	858	
Μηχανοκίνητοι ψεκαστήρες γραμμικών καλλιεργειών	859	
Μηχανοκίνητοι θειωτήρες	860	
3. Θεριζοαλωνιστικές-Συλλεκτικές μηχανές-Μηχανήματα εξαγωγής		
Θεριζοαλωνιστικές μηχανές (κομπίνες)	861	
Απλές θεριστικές μηχανές κάθε τύπου (αυτοδετικές και μη)	862	
Αλωνιστικές μηχανές κάθε τύπου	863	
Απλές χορτοσυλλεκτικές μηχανές	864	
Βαμβακοσυλλέκτες	865	
Τευλοεξαγωγείς	866	
Πατατοεξαγωγείς	867	
Λοιπά μηχανήματα συγκομιδής (για βιομηχανική τομάτα, κρεμμύδια, καρότα)	868	
4. Αντλίες αρδεύσεων		
α) Πετρελαιοκίνητες	869	
β) Βενζινοκίνητες	870	
γ) Ηλεκτροκίνητες	871	
δ) Άλλες αντλίες(ατμοκίνητες, ανεμοκίνητες, ζωοκίνητες κλπ) και μαγκανοπήγαδα	872	
5. Αρδευτικά συγκροτήματα		
Συγκροτήματα τεχνητής βροχής-σωλήνες ταχείας συνδέσεως με μπεκ (οι αντλίες τους θα περιληφθούν στους κωδικούς 869, 870 και 871)	873	
Αυτοπρωθούμενα συγκροτήματα τεχνητής βροχής(καρούλια ή κανόνια) με μπεκ (οι αντλίες τους θα περιληφθούν στους κωδικούς 869, 870 και 871)	874	
Αυτοπρωθούμενα συγκροτήματα τεχνητής βροχής με ράμπα οριζοντίου ποτίσματος-υδρονέφωση (οι αντλίες τους θα περιληφθούν στους κωδικούς 869, 870 και 871)	875	
Συγκροτήματα άρδευσης με σταγόνες ή στρέιερς-τοπικές αρδεύσεις (οι αντλίες τους θα περιληφθούν στους κωδικούς 869, 870 και 871)	876	
6. Εκκολαπτικές μηχανές ⁽¹⁾	877	
7. Αρμεκτικές μηχανές		
Αρμεκτικές μηχανές φορητές	878	
Σύγχρονα αρμεκτικά συγκροτήματα με γραμμή μεταφοράς γάλακτος (σωλήνα), ανεξαρτήτως αριθμού θέσεων αρμέγματος	879	
8. Κορυφολόγοι (γάλακτος)	880	
9. Λοιπά		
α. Σιτοδιαλογείς (τριέρια)	881	
β. Εκκοκιστές αραβοσίτου	882	
γ. Εκκοκιστές βάμβακος	883	
δ. Μηχανές αρμαθιάσματος καπνού	884	
ε. Κλαδευτικά μηχανήματα (βενζινοπρίονα)	885	
στ. Μελιτοεξαγωγείς	886	

(1) Στις εκκολαπτικές μηχανές του κωδικού 877 δεν συμπεριλαμβάνονται οι μικρές οικιακές εκκολαπτικές μηχανές.

ΜΕΡΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ: ΑΛΙΕΙΑ

ΤΥΠΟΣ 9

Δ1. ΑΛΙΕΙΑ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΥΔΑΤΩΝ

δηλ. από λίμνες, ποτάμια, ρυάκια και αλιεία σε υφάλμυρα ύδατα.

	Κωδ. αριθμ.	Αριθμός ή ποσότητα σε χιλ/μα
1	2	3
1. Αλιείς και εκτροφείς αλιευμάτων που κατοικούν μέσα στη Δημοτική/Τοπική Κοινότητα ανεξάρτητα από το μέρος που αλιεύουν	900	
2. Από τους ανωτέρω, πόσοι είναι ερασιτέχνες (κυρίως για αυτοκατανάλωση έστω κι 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⁾ που αλιεύθηκαν από όλους τους ανωτέρους αλιείς (κωδ. 900) καθ' όλο το έτος 2016		
α) Πέστρφες	905	
β) Κυπρίνοι (γριβάδια)	906	
γ) Ψάρια υφάλμυρων υδάτων	907	
δ) Ψάρια λοιπών κατηγοριών	908	
Σύνολο ψαριών	909	

Δ2. ΠΑΡΑΚΤΙΑ ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΑΛΙΕΙΑ

με κωπήλατες λέμβους (χωρίς μηχανή προώθησης)

	Κωδ. αριθμ.	Αριθμός ή ποσότητα σε χιλ/μα
1	2	3
1. Αλιείς αλιευμάτων που κατοικούν μέσα στη Δημοτική/Τοπική Κοινότητα ανεξάρτητα από το μέρος που αλιεύουν (με λέμβους)	920	
2. Από τους ανωτέρω αλιείς πόσοι είναι ερασιτέχνες (για αυτοκατανάλωση έστω κι 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	
5. Ποσότητες αλιευμάτων που αλιεύθηκαν από όλους τους ανωτέρω (κωδ. 920) αλιείς, καθ' όλο το έτος 2016.	924	

Δ3. ΜΗΧΑΝΟΚΙΝΗΤΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΑ ΣΚΑΦΗ ΘΑΛΑΣΣΙΑΣ ΑΛΙΕΙΑΣ

με μηχανή προώθησης μέχρι και 19 ίππων (HP)

	Κωδ. αριθμ.	Αριθμός ή ποσότητα σε χιλ/μα
1	2	3
1. Μηχανοκίνητα επαγγελματικά αλιευτικά σκάφη παράκτιας θαλάσσιας αλιείας με μηχανή προώθησης μέχρι και 19 ίππων (HP), που ανήκουν σε κατοίκους της Δημοτικής/Τοπικής Κοινότητας ανεξάρτητα από το λιμένα νηολογίου, το λιμένα εξόρμησης ή το μέρος, όπου αυτά αλιεύουν	930	
2. Ποσότητες αλιευμάτων ⁽¹⁾ που εκφορτώθηκαν από τα ανωτέρω σκάφη (κωδ.930), καθ' όλο το έτος 2016 ανεξάρτητα από την περιοχή αλιείας	931	

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

ΜΕΡΟΣ ΠΕΜΠΤΟ: ΖΗΜΙΕΣ ΣΤΗ ΓΕΩΡΓΙΑ – ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ

Ε1. Προκλήθηκαν ζημιές από φυσικές καταστροφές ή ασθένειες που έπληξαν τη Δημοτική/Τοπική Κοινότητα κατά το έτος 2016, οι οποίες είχαν ως αποτέλεσμα τη μείωση της γεωργικής ή κτηνοτροφικής παραγωγής;

Αν **ΝΑΙ** συμπληρώστε με

1 στην αντίστοιχη αιτία

Αίτια ζημιών	Κωδικός	
Καύσωνας	1	
Παγετός - χιόνι	2	
Ξηρασία	3	
Πυρκαγιές	4	
Χαλάζι	5	
Έντονες βροχές - πλημμύρες	6	
Ασθένειες στο φυτικό κεφάλαιο	7	
Ασθένειες στο ζωικό κεφάλαιο	8	
Λοιπά	9	

Ε2. Αν η Δημοτική/ Τοπική Κοινότητα υπέστη ζημιές, κατά το έτος 2016, από τις αιτίες που αναφέρονται στο τμήμα Ε1 (πυρκαγιά, ασθένειες στο ζωικό κεφάλαιο, καύσωνας κλπ.), να καταχωριστεί ο αριθμός των κεφαλών, κατά είδος ζώου, καθώς και ο κωδικός αριθμός του είδους του ζώου, κατά αιτία ζημιάς.

Αίτια ζημιών		Κωδικός αριθμός ζώου	Είδος ζώου	Αριθμός κεφαλών
Κωδικός αριθμός	Είδος			
1	2	3	4	5

Οι στήλες 3 και 4 θα συμπληρωθούν σύμφωνα με τους ακόλουθες κατηγορίες ζώων με τους αντίστοιχους κωδικούς τους

Είδος ζώου	Κωδικός αριθμός	Είδος ζώου	Κωδικός αριθμός	Είδος ζώου	Κωδικός αριθμός
Ιππποειδή	100	Πρόβατα	140	Γαλοπούλες	180
Βοοειδή	110	Αίγες	150	Στρουθοκάμηλοι	190
Βουβάλια	120	Κουνέλια	160	Λοιπά πουλερικά	200
Χοίροι	130	Όρνιθες	170	Μέλισσες	210

Παράδειγμα: Στην περίπτωση καταστροφής των πουλερικών σε συστηματικά πτηνοτροφεία λόγω καύσωνα, στη στήλη 2 θα αναγραφεί «Καύσωνας», στη στήλη 1 ο κωδικός αριθμός '1' από το Τμήμα Ε1, στη στήλη 4 «Όρνιθες», στη στήλη 3 ο κωδικός αριθμός 170 (Όρνιθες) και στη στήλη 5 ο αριθμός των ζώων που επλήγησαν.

