



ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

ΕΤΗΣΙΑ ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΕΡΕΥΝΑ: Έτος 2019

Από την Ελληνική Στατιστική Αρχή (ΕΛΣΤΑΤ) ανακοινώνονται τα αποτελέσματα της Ετήσιας Γεωργικής Στατιστικής Έρευνας (ΕΓΕ), έτους 2019.

Α. ΚΑΛΛΙΕΡΓΟΥΜΕΝΕΣ ΕΚΤΑΣΕΙΣ

Η **συνολική καλλιεργούμενη γεωργική γη** (αροτραίες καλλιέργειες, κηπευτική γη, μόνιμες καλλιέργειες και αγροναπαύσεις) κατά το έτος 2019 ανέρχεται σε 32.165,4 χιλιάδες στρέμματα.

Οι βασικές ομάδες καλλιεργειών ανά έτος, όπως παρουσιάζονται στον Πίνακα 1 και στο Γράφημα 1, κατανέμονται ως εξής:

- το 2019 το 52,8% της καλλιεργούμενης έκτασης (16.988,5 χιλ. στρεμ.) χρησιμοποιήθηκε για αροτραίες καλλιέργειες (καθαρή έκταση), το 1,9% (595,7 χιλ. στρεμ.) για κηπευτικές (καθαρή έκταση), το 33,8% (10.882,3 χιλ. στρεμ.) για μόνιμες καλλιέργειες και το 11,5% (3.698,8 χιλ. στρεμ.) ήταν αγροναπαύσεις,
- το 2018 το 53,4% της καλλιεργούμενης έκτασης (17.195,6 χιλ. στρεμ.) χρησιμοποιήθηκε για αροτραίες καλλιέργειες (καθαρή έκταση), το 1,9% (618,9 χιλ. στρεμ.) για κηπευτικές (καθαρή έκταση), το 33,7% (10.851,0 χιλ. στρεμ.) για μόνιμες καλλιέργειες και το 11,0% (3.551,3 χιλ. στρεμ.) ήταν αγροναπαύσεις,

Πίνακας 1. Καλλιεργούμενη έκταση, κατά κατηγορία καλλιέργειας (σύνολο Χώρας), 2018 – 2019

Σε χιλιάδες στρέμματα

Κατηγορία καλλιέργειας	2018	2019	Μεταβολή (%) 2019/2018
Συνολική καλλιεργούμενη γεωργική γη	32.216,8	32.165,4	-0,2
Αρδευθείσες	12.278,7	11.853,3	-3,5
1. Αροτραίες καλλιέργειες (καθαρή έκταση)	17.195,6	16.988,5	-1,2
Αρδευθείσες	7.144,1	7.003,7	-2,0
2. Κηπευτική γη (καθαρή έκταση)	618,9	595,7	-3,7
Αρδευθείσες	623,5	592,2	-5,0
3. Μόνιμες Καλλιέργειες	10.851,0	10.882,3	0,3
Αρδευθείσες	4.511,1	4.257,4	-5,6
4. Αγροναπαύσεις	3.551,3	3.698,8	4,2
εκ των οποίων: εκτάσεις που διατηρούνται σε καλή γεωργική και περιβαλλοντική κατάσταση	1.969,7	1.954,8	-0,1

Σημείωση: Τυχόν διαφορές μεταξύ του αθροίσματος, των επιμέρους ποσών, των συνόλων και των ποσοστών οφείλονται σε στρογγυλοποιήσεις.

Πληροφορίες:

Στέργιος Σπυρούλης

Γενική Διεύθυνση Στατιστικών

Διεύθυνση Στατιστικών Γεωργίας, Κτηνοτροφίας, Αλιείας και Περιβάλλοντος

Τμήμα Στατιστικών Γεωργίας, Κτηνοτροφίας και Αλιείας

☎ (0030) 213 135 2050

☎ (0030) 213 135 2474

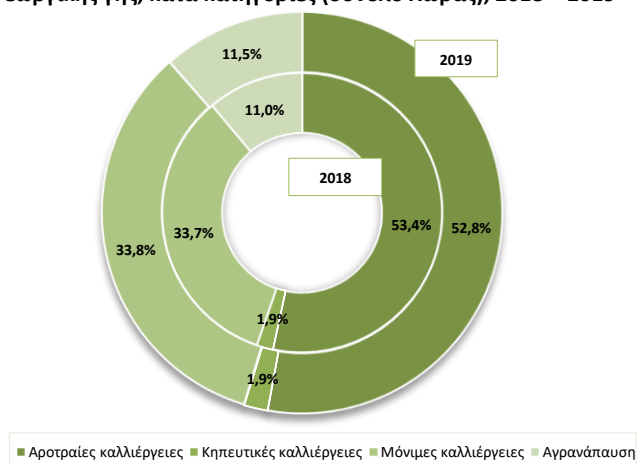
✉ s.spyroulis@statistics.gr

Πληροφορίες για παροχή δεδομένων:

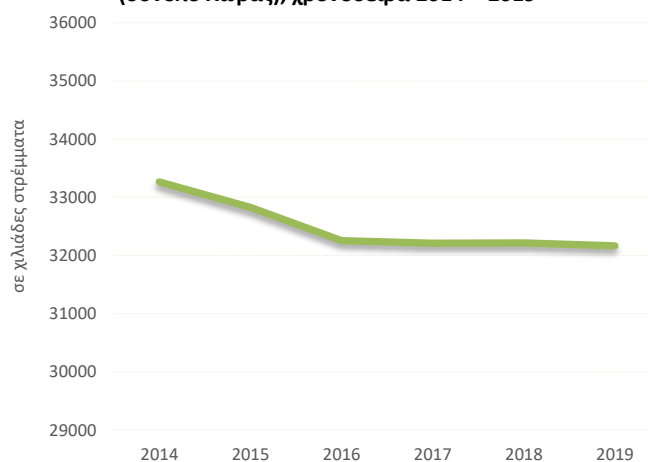
☎ 213 135 2022, 2308, 2310

✉ data.dissem@statistics.gr

Γράφημα 1. Ποσοστιαία (%) κατανομή καλλιεργούμενης γεωργικής γης, κατά κατηγορίες (σύνολο Χώρας), 2018 – 2019



Γράφημα 2. Χρησιμοποιούμενη γεωργική γη (σύνολο Χώρας), χρονοσειρά 2014 – 2019



Οι μεταβολές της χρησιμοποιούμενης γεωργικής γης των σημαντικότερων (σε όρους κάλυψης επί του συνόλου της χρησιμοποιούμενης γεωργικής γης) ειδών καλλιεργειών που παρατηρούνται σε σύνολο Χώρας, όπως παρουσιάζονται στον Πίνακα 2 και στα Γραφήματα 3 και 4, είναι:

- στις καλλιεργούμενες εκτάσεις με **σιτάρι σκληρό**, μείωση κατά 11,6% το 2019 σε σχέση με το 2018. Ειδικότερα, το 2018 και το 2019 καλλιεργήθηκαν 3.123,1 και 2.761,6 χιλ. στρέμματα αντίστοιχα,
- στις καλλιεργούμενες εκτάσεις με **αραβόσιτο**, μείωση κατά 1,0% το 2019 σε σχέση με το 2018. Ειδικότερα, το 2018 και το 2019 καλλιεργήθηκαν 1.108,7 και 1.097,3 χιλ. στρέμματα αντίστοιχα,
- στις καλλιεργούμενες εκτάσεις με **βαμβάκι**, αύξηση κατά 4,0% το 2019 σε σχέση με το 2018. Ειδικότερα, το 2018 και το 2019 καλλιεργήθηκαν 2.805,3 και 2.917,1 χιλ. στρέμματα αντίστοιχα,
- στις καλλιεργούμενες εκτάσεις με **αμπέλια (σύνολο)**, μείωση κατά 2,5% το 2019 σε σχέση με το 2018. Ειδικότερα, το 2018 και το 2019 καλλιεργήθηκαν 892,5 και 870,1 χιλ. στρέμματα αντίστοιχα,
- στις καλλιεργούμενες εκτάσεις με **πορτοκαλιές**, αύξηση κατά 0,5% το 2019 σε σχέση με το 2018. Ειδικότερα, το 2018 και το 2019 καλλιεργήθηκαν 293,1 και 294,5 χιλ. στρέμματα αντίστοιχα,
- στις καλλιεργούμενες εκτάσεις με **ροδάκινα - νεκταρίνια**, μείωση κατά 0,5% το 2019 σε σχέση με το 2018. Ειδικότερα, το 2018 και το 2019 καλλιεργήθηκαν 395,8 και 394,0 χιλ. στρέμματα αντίστοιχα,
- στις καλλιεργούμενες εκτάσεις με **ελαιώνες (σύνολο)**, αύξηση κατά 0,8% το 2019 σε σχέση με το 2018. Ειδικότερα, το 2018 και το 2019 καλλιεργήθηκαν 7.921,0 και 7.930,9 χιλ. στρέμματα αντίστοιχα.

Πίνακας 2. Καλλιεργούμενη έκταση, κατά κατηγορία και είδος καλλιέργειας (σύνολο Χώρας), 2018 – 2019

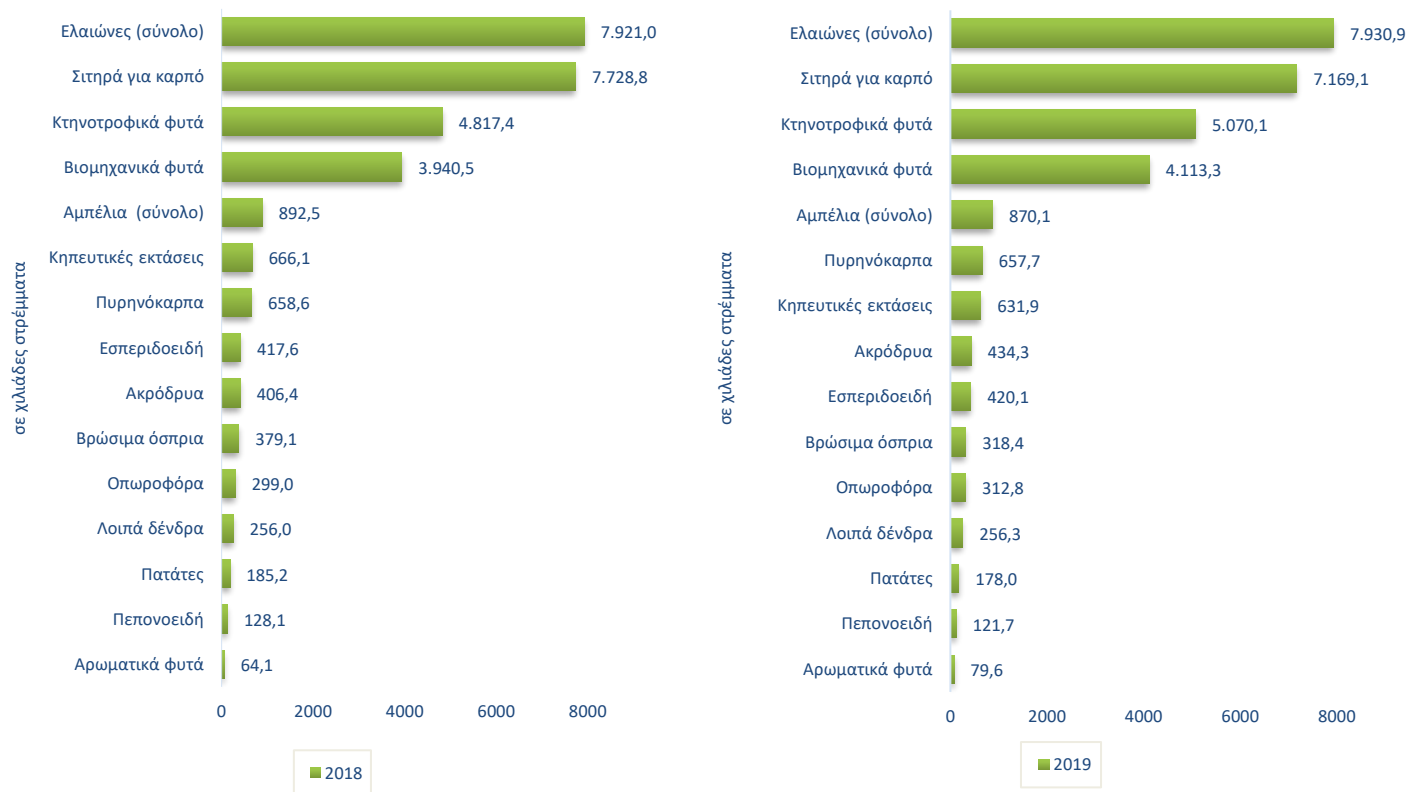
Σε χιλιάδες στρέμματα

Είδος κατά κατηγορία καλλιέργειας	2018	2019	Μεταβολή (%) 2019/2018
1. Αροτραίες καλλιέργειες	17.243,1	17.050,1	-1,1
1.1. Σιτηρά για καρπό	7.728,8	7.169,1	-7,2
Σιτάρι μαλακό	1.162,5	1.032,3	-11,2
Σιτάρι σκληρό	3.123,1	2.761,6	-11,6
Κριθάρι	1.262,6	1.270,0	0,6
Αραβόσιτος	1.108,7	1.097,3	-1,0
Λοιπά σιτηρά για καρπό	1.071,9	1.007,9	-6,0
1.2 Βρώσιμα όσπρια	379,1	318,4	-16,0
1.3 Βιομηχανικά φυτά	3.940,5	4.113,3	4,4
Καπνός	169,7	150,3	-11,4
Βαμβάκι	2.805,3	2.917,1	4,0
Λοιπά βιομηχανικά φυτά	965,5	1.046,0	8,3
1.4 Αρωματικά φυτά	64,1	79,6	24,2
1.5 Κτηνοτροφικά φυτά	4.817,4	5.070,1	5,2
1.6 Πεπονοειδή	128,1	121,7	-5,0
1.7 Πατάτες	185,2	178,0	-3,9
2. Κηπευτικές εκτάσεις	666,1	631,9	-5,1
3. Μόνιμες καλλιέργειες	10.851,0	10.882,2	0,3
3.1 Αμπέλια (σύνολο)	892,5	870,1	-2,5

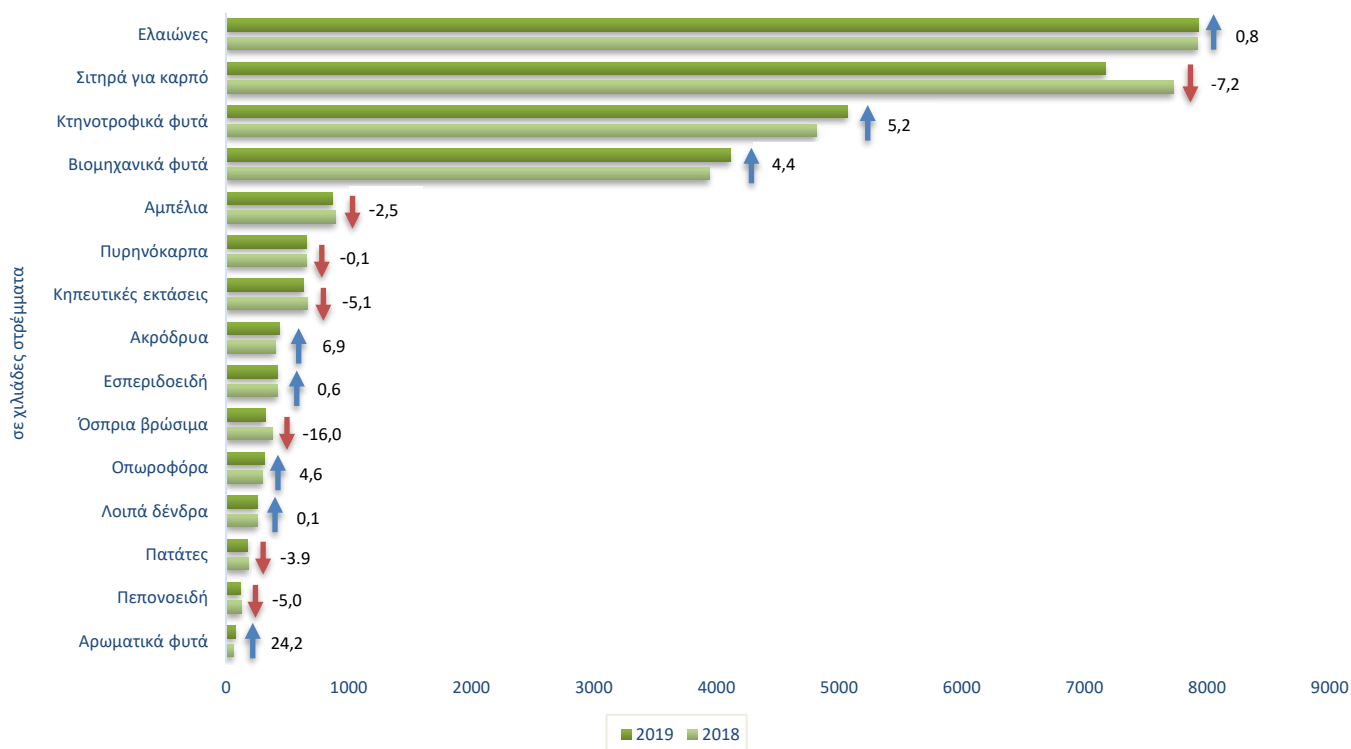
Είδος κατά κατηγορία καλλιέργειας	2018	2019	Μεταβολή (%) 2019/2018
Αμπέλια για οινοποίηση	506,5	495,0	-2,3
Αμπέλια, επιτραπέζια	99,1	98,9	-0,2
Σταφιδάμπελα	286,9	276,2	-3,7
3.2 Κανονικοί δενδρώνες	9.958,6	10.012,1	0,5
3.2.1 Εσπεριδοειδή	417,6	420,1	0,6
Λεμονιές	41,0	41,0	0,0
Πορτοκαλιές	293,1	294,5	0,5
Μανταρινιές	80,7	81,8	1,4
Λοιπά εσπεριδοειδή	2,7	2,7	0,0
3.2.2 Οπωροφόρα	299,0	312,8	4,6
Αχλαδιές	42,3	42,8	1,2
Μηλιές	93,3	94,4	1,2
Ακτινίδια	92,9	104,0	11,9
Λοιπά οπωροφόρα	70,5	71,6	1,6
3.2.3. Πυρηνόκαρπα	658,6	657,7	-0,1
Ροδακινιές - νεκταρινιές	395,8	394,0	-0,5
Κερασιές	157,7	157,4	-0,2
Βερικοκιές	79,9	81,0	1,4
Λοιπά πυρηνόκαρπα	25,1	25,3	0,8
3.2.4 Ακρόδρυα	406,4	434,3	6,9
Αμυγδαλιές	139,8	152,1	8,8
Καρυδιές	129,5	138,8	7,2
Καστανιές ήμερες	86,1	88,7	3,0
Λοιπά ακρόδρυα	51,0	54,7	7,3
3.2.5 Ελαιώνες	7.921,0	7.930,9	0,8
3.2.6. Λοιπά δένδρα	256,0	256,3	0,1

Σημείωση: Τυχόν διαφορές μεταξύ του αθροίσματος, των επιμέρους ποσών, των συνόλων και των ποσοστών οφείλονται σε στρογγυλοποιήσεις.

Γράφημα 3: Κάλυψη χρησιμοποιούμενης γεωργικής γης, κατά κατηγορία καλλιέργειας (σύνολο Χώρας), 2018 – 2019



Γράφημα 4: Έκταση χρησιμοποιούμενης γεωργικής γης και ποσοστιαία μεταβολή (%) κατά κατηγορία καλλιέργειας (σύνολο Χώρας), 2018 – 2019



Β. ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

Οι μεταβολές των σημαντικότερων ως προς τον όγκο παραγωγής γεωργικών προϊόντων, κατά ομάδες και είδη, σε σύνολο Χώρας, όπως παρουσιάζονται στον Πίνακα 3 και στο Γράφημα 5, είναι:

- στην παραγωγή **σκληρού σιταριού**, μείωση κατά 11,5% το 2019 σε σχέση με το 2018. Ειδικότερα, το 2018 και το 2019 παρήχθησαν 928,5 και 821,8 χιλ. τόνοι σκληρού σιταριού αντίστοιχα,
- στην παραγωγή **αραβοσίτου**, μείωση κατά 0,4% το 2019 σε σχέση με το 2018. Ειδικότερα, το 2018 και το 2019 παρήχθησαν 1.287,9 και 1.283,1 χιλ. τόνοι αραβοσίτου αντίστοιχα,
- στην παραγωγή **βαμβακιού**, αύξηση κατά 4,8% το 2019 σε σχέση με το 2018. Ειδικότερα, το 2018 και το 2019 παρήχθησαν 859,6 και 900,7 χιλ. τόνοι βαμβακιού αντίστοιχα,
- στην παραγωγή **σταφυλιών**, αύξηση κατά 0,3% το 2019 σε σχέση με το 2018. Ειδικότερα, το 2018 και το 2019 παρήχθησαν 815,6 και 818,1 χιλ. τόνοι σταφυλιών αντίστοιχα,
- στην παραγωγή **μούστου**, μείωση κατά 6,6% το 2019 σε σχέση με το 2018. Ειδικότερα, το 2018 και το 2019 παρήχθησαν 300,0 και 280,3 χιλ. τόνοι μούστου αντίστοιχα,
- στην παραγωγή **πορτοκαλιών**, μείωση κατά 0,6% το 2019 σε σχέση με το 2018. Ειδικότερα, το 2018 και το 2019 παρήχθησαν 744,8 και 740,5 χιλ. τόνοι πορτοκαλιών αντίστοιχα,
- στην παραγωγή **ελιάκαρπου**, αύξηση κατά 17,2% το 2019 σε σχέση με το 2018. Ειδικότερα, το 2018 και το 2019 παρήχθησαν 2.764,6 και 3.240,1 χιλ. τόνοι ελιών αντίστοιχα,
- στην παραγωγή **ελαιόλαδου**, μείωση κατά 11,4% το 2019 σε σχέση με το 2018. Ειδικότερα, το 2018 και το 2019 παρήχθησαν 327,7 και 290,5 χιλ. τόνοι ελαιόλαδου αντίστοιχα.

Πίνακας 3. Παραγωγή βασικών γεωργικών προϊόντων (σύνολο Χώρας), 2018 – 2019

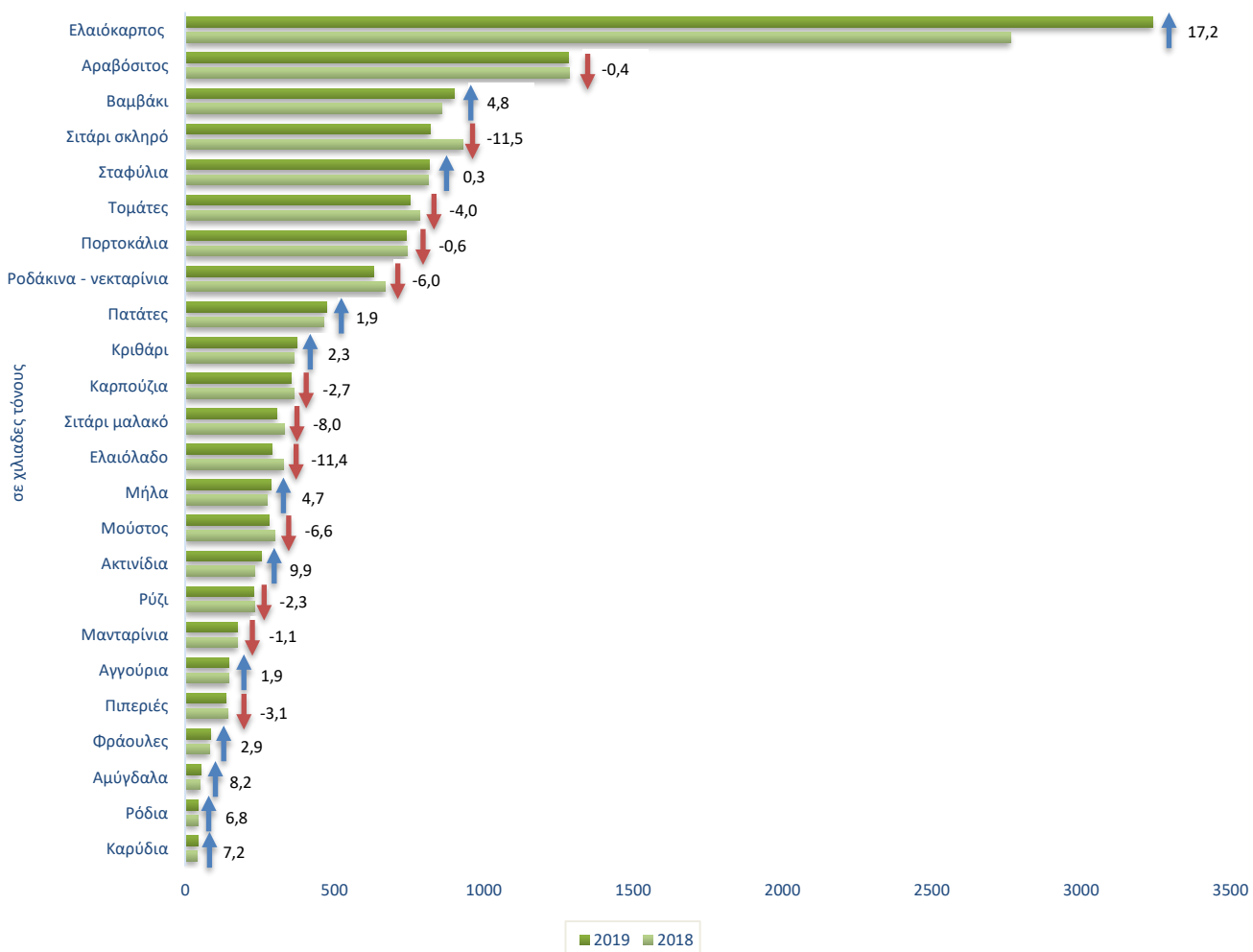
Σε χιλιάδες τόνους

Προϊόντα	2018	2019	Μεταβολή (%) 2019/2018
Σιτάρι μαλακό	332,1	305,6	-8,0
Σιτάρι σκληρό	928,5	821,8	-11,5
Κριθάρι	364,5	373,0	2,3
Αραβόσιτος	1.287,9	1.283,1	-0,4
Ρύζι	233,4	228,0	-2,3
Βαμβάκι	859,6	900,7	4,8
Κτηνοτροφικά φυτά (σύνολο)	3.613,9	3.771,8	4,4

Προϊόντα	2018	2019	Μεταβολή (%) 2019/2018
Καρπούζια	365,9	356,2	-2,7
Πατάτες	463,3	472,2	1,9
Τομάτες	784,3	753,3	-4,0
Αγγούρια	144,6	147,4	1,9
Πιπεριές	142,0	137,6	-3,1
Φράουλες	81,2	83,5	2,9
Σταφύλια	815,6	818,1	0,3
Μούστος	300,0	280,3	-6,6
Ελαιόκαρπος	2.764,6	3.240,1	17,2
Ελαιόλαδο	327,7	290,5	-11,4
Πορτοκάλια	744,8	740,5	-0,6
Μανταρίνια	176,0	174,1	-1,1
Μήλα	273,1	285,9	4,7
Ακτινίδια	233,2	256,1	9,9
Ρόδια	41,9	44,7	6,8
Ροδάκινα - νεκταρίνια	670,4	630,2	-6,0
Αμύγδαλα	48,5	52,5	8,2
Καρύδια	41,2	44,1	7,2

Σημείωση: Τυχόν διαφορές μεταξύ του αθροίσματος, των επιμέρους ποσών, των συνόλων και των ποσοστών οφείλονται σε στρογγυλοποιήσεις.

Γράφημα 5. Παραγωγή και ποσοστιαία μεταβολή (%) βασικών γεωργικών προϊόντων (σύνολο Χώρας), 2018 – 2019



Γ. ΖΩΙΚΟ ΚΕΦΑΛΑΙΟ: ΑΡΙΘΜΟΣ ΖΩΩΝ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

1. Αριθμός ζώων

Οι μεταβολές του αριθμού των σημαντικότερων ειδών ζώων, όπως παρουσιάζονται στον Πίνακα 4 και στο Γράφημα 6, είναι:

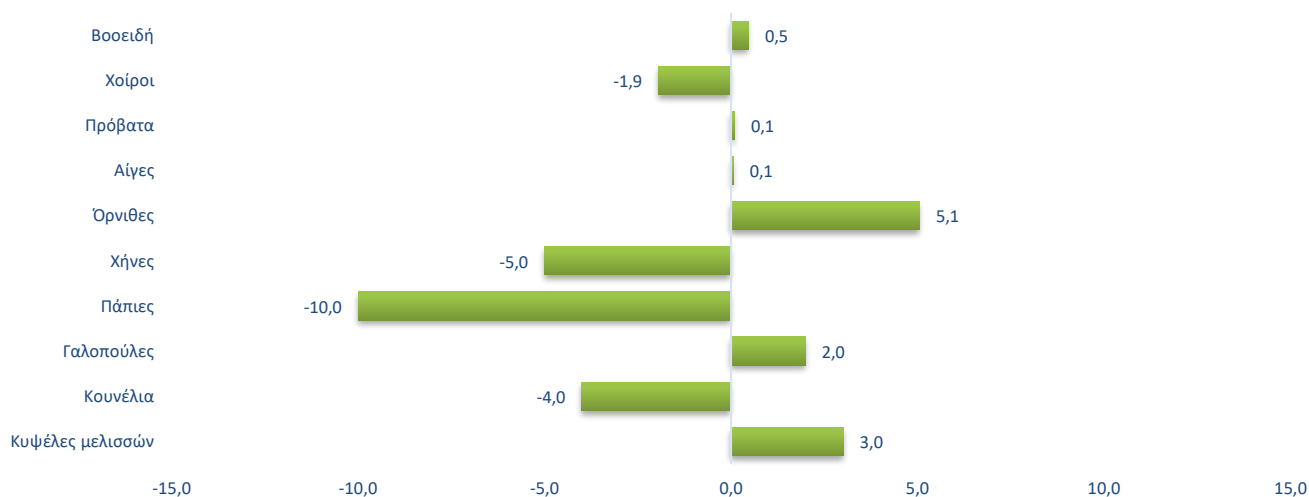
- στον συνολικό αριθμό των **βοοειδών**, αύξηση κατά 0,5% το 2019 σε σχέση με το 2018. Συγκεκριμένα, το 2018 και το 2019 τα βοοειδή ανήλθαν σε 734.770 και 738.276 αντίστοιχα,
- στον συνολικό αριθμό των **χοίρων**, μείωση κατά 1,9% το 2019 σε σχέση με το 2018. Συγκεκριμένα, το 2018 και το 2019 οι χοίροι ανήλθαν σε 719.727 και 705.736 αντίστοιχα,
- στον συνολικό αριθμό των **προβάτων**, αύξηση κατά 0,1% το 2019 σε σχέση με το 2018. Συγκεκριμένα, το 2018 και το 2019 τα πρόβατα ανήλθαν σε 8.908.739 και 8.917.973 αντίστοιχα,
- στον συνολικό αριθμό των **αιγών**, αύξηση κατά 0,1% το 2019 σε σχέση με το 2018. Συγκεκριμένα, το 2018 και το 2019 οι αίγες ανήλθαν σε 3.941.960 και 3.944.691 αντίστοιχα,
- στον συνολικό αριθμό των **ορνιθών**, αύξηση κατά 5,1% το 2019 σε σχέση με το 2018. Συγκεκριμένα, το 2018 και το 2019 οι όρνιθες ανήλθαν σε 37.299.748 και 39.188.039 αντίστοιχα.

Πίνακας 4. Ζωικό κεφάλαιο, κατά είδος ζώου (σύνολο Χώρας), 2018 – 2019

Αριθμός κεφαλών ή κυψελών

Είδος ζώου	2018	2019	Μεταβολή (%) 2019/2018
Βοοειδή	734.770	738.276	0,5
Χοίροι	719.727	705.736	-1,9
Πρόβατα	8.908.739	8.917.973	0,1
Αίγες	3.941.960	3.944.691	0,1
Όρνιθες	37.299.748	39.188.039	5,1
Χήνες	20.864	19.806	-5,0
Πάπιες	25.012	22.326	-10,0
Γαλοπούλες	258.266	265.587	2,0
Κουνέλια	816.275	782.804	-4,0
Κυψέλες μελισσών	1.674.494	1.725.099	3,0

Γράφημα 6: Ποσοστιαία μεταβολή (%) ζωικού κεφαλαίου, κατά είδος ζώου (σύνολο Χώρας), 2018 – 2019



2. Παραγωγή κρέατος

Οι μεταβολές της παραγωγής κρέατος, κατά είδος ζώου, όπως παρουσιάζονται στον Πίνακα 5 και στο Γράφημα 7, είναι:

- στη συνολική παραγωγή κρέατος **βοοειδών**, μείωση κατά 7,0% το 2019 σε σχέση με το 2018. Συγκεκριμένα, το 2018 και το 2019 παρήχθησαν 42,4 και 39,5 χιλ. τόνοι βόειου κρέατος αντίστοιχα,
- στη συνολική παραγωγή κρέατος **χοίρων – χοιριδίων**, αύξηση κατά 0,9% το 2019 σε σχέση με το 2018. Συγκεκριμένα, το 2018 και το 2019 παρήχθησαν 79,9 και 80,6 χιλ. τόνοι χοιρινού κρέατος αντίστοιχα,
- στη συνολική παραγωγή κρέατος **προβάτων**, μείωση κατά 0,7% το 2019 σε σχέση με το 2018. Συγκεκριμένα, το 2018 και το 2019 παρήχθησαν 52,4 και 52,0 χιλ. τόνοι πρόβειου κρέατος αντίστοιχα,
- στη συνολική παραγωγή κρέατος **αιγών**, μείωση κατά 5,5% το 2019 σε σχέση με το 2018. Συγκεκριμένα, το 2018 και το 2019 παρήχθησαν 20,2 και 19,1 χιλ. τόνοι κρέατος αντίστοιχα,

- στη συνολική παραγωγή κρέατος **πουλερικών** (εκτός στρουθοκαμήλων), μείωση κατά 1,9% το 2019 σε σχέση με το 2018. Συγκεκριμένα, το 2018 και το 2019 παρήχθησαν 244,3 και 239,8 χιλ. τόνοι κρέατος αντίστοιχα.

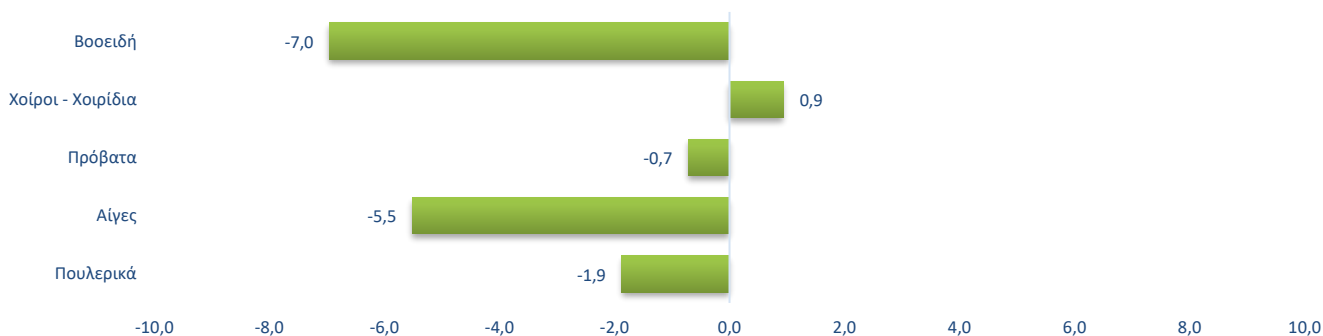
Πίνακας 5. Παραγωγή κρέατος, κατά είδος ζώου (σύνολο Χώρας), 2018 – 2019

Σε χιλιάδες τόνους

Είδος ζώου	2018	2019	Μεταβολή (%) 2019/2018
Βοοειδή	42,4	39,5	-7,0
Μοσχάρια κάτω του έτους	8,3	8,4	1,0
Μοσχάρια 1 - 2 ετών	24,7	22,6	-8,4
Δαμάλια, αγελάδες και βόδια	9,4	8,4	-10,2
Χοίροι - Χοιρίδια	79,9	80,6	0,9
Χοιρίδια μέχρι 20 κιλά καθαρό βάρος	4,1	4,1	-0,5
Χοίροι πάνω από 20 κιλά καθαρό βάρος	75,8	76,5	1,0
Πρόβατα	52,4	52,0	-0,7
Αρνιά κάτω του έτους	41,1	39,6	-3,7
Ζυγούρια και πρόβατα	11,3	12,4	10,3
Αίγες	20,2	19,1	-5,5
Κατσίκια κάτω του έτους	15,4	14,5	-6,1
Βιτούλια και αίγες	4,8	4,6	-3,5
Πουλερικά (εκτός από στρουθοκαμήλους)	244,3	239,8	-1,9

Σημείωση: Τυχόν διαφορές μεταξύ του αθροίσματος, των επιμέρους ποσών, των συνόλων και των ποσοστών οφείλονται σε στρογγυλοποιήσεις.

Γράφημα 7: Ποσοστιαία μεταβολή (%) παραγωγής κρέατος, κατά είδος ζώου (σύνολο Χώρας), 2018 – 2019



3. Παραγωγή γάλακτος και κτηνοτροφικών προϊόντων

Οι μεταβολές του όγκου παραγωγής γάλακτος και των σημαντικότερων κτηνοτροφικών προϊόντων, όπως παρουσιάζονται στον Πίνακα 6 και στο Γράφημα 8, είναι:

- στη συνολική παραγωγή **γάλακτος**, αύξηση κατά 2,2% το 2019 σε σχέση με το 2018. Συγκεκριμένα, το 2018 και το 2019 παρήχθησαν 1.919,9 και 1.961,9 χιλ. τόνοι γάλακτος αντίστοιχα,
- στην παραγωγή **μαλακού τυριού**, μείωση κατά 0,2% το 2019 σε σχέση με το 2018. Συγκεκριμένα, το 2018 και το 2019 παρήχθησαν 101,7 και 101,5 χιλ. τόνοι μαλακού τυριού αντίστοιχα,
- στην παραγωγή **αυγών**, αύξηση κατά 8,9% το 2019 σε σχέση με το 2018. Συγκεκριμένα, το 2018 και το 2019 παρήχθησαν 1.376,0 και 1.497,8 εκατ. αυγά αντίστοιχα.

Πίνακας 6. Παραγωγή γάλακτος και κτηνοτροφικών προϊόντων κατά είδος ζώου (σύνολο Χώρας), 2018 – 2019

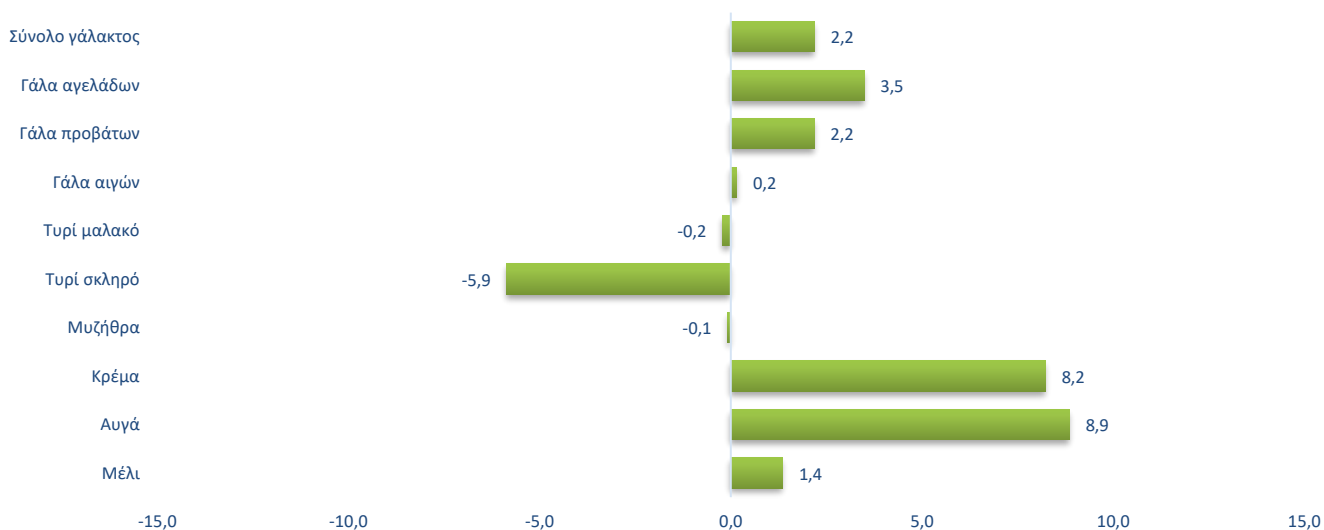
Σε χιλιάδες τόνους

Προϊόντα	2018	2019	Μεταβολή (%) 2019/2018
Σύνολο γάλακτος	1.919,9	1.961,9	2,2
Γάλα αγελάδων	638,4	660,7	3,5
Γάλα προβάτων	873,7	892,8	2,2
Γάλα αιγών	407,7	408,4	0,2

Προϊόντα	2018	2019	Μεταβολή (%) 2019/2018
Κτηνοτροφικά προϊόντα			
Τυρί μαλακό	101,7	101,5	-0,2
Τυρί σκληρό	33,2	31,2	-5,9
Μυζήθρα	12,8	12,8	-0,1
Κρέμα	5,4	5,9	8,2
Αυγά (εκατομμύρια τεμάχια)	1.376,0	1.497,8	8,9
Μέλι	22,3	22,6	1,4

Σημείωση: Τυχόν διαφορές μεταξύ του αθροίσματος, των επιμέρους ποσών, των συνόλων και των ποσοστών οφείλονται σε στρογγυλοποιήσεις.

Γράφημα 8. Ποσοστιαία μεταβολή (%) παραγωγής γάλακτος και κτηνοτροφικών προϊόντων (σύνολο Χώρας), 2018 – 2019



Δ. ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ

Οι σημαντικότερες μεταβολές των χρησιμοποιούμενων γεωργικών μηχανημάτων, ως προς τον αριθμό τους, όπως παρουσιάζονται στον Πίνακα 7, είναι:

- στους **γεωργικούς ελκυστήρες**, μείωση κατά 1,4% το 2019 σε σχέση με το 2018. Συγκεκριμένα, το 2018 και το 2019 χρησιμοποιήθηκαν 376.593 και 371.504 ελκυστήρες αντίστοιχα,
- στα **ψεκαστικά μηχανήματα**, μείωση κατά 4,2% το 2019 σε σχέση με το 2018. Συγκεκριμένα, το 2018 και το 2019 χρησιμοποιήθηκαν 252.963 και 242.439 ψεκαστικά μηχανήματα αντίστοιχα,
- στα **αρδευτικά συγκροτήματα**, δεν παρουσίασαν σημαντική μεταβολή, το 2019 σε σχέση με το 2018. Συγκεκριμένα, το 2018 και το 2019 χρησιμοποιήθηκαν 375.403 και 375.491 αρδευτικά συγκροτήματα αντίστοιχα.

Πίνακας 7. Γεωργικά μηχανήματα (σύνολο Χώρας), 2018 – 2019

Αριθμός

Είδος μηχανήματος	2018	2019	Μεταβολή (%) 2019/2018
Γεωργικοί ελκυστήρες	376.593	371.504	-1,4
Σπαρτικές	61.699	60.297	-2,3
Ψεκαστικά	252.963	242.439	-4,2
Αλωνιστικές μηχανές και μηχανήματα συγκομιδής	35.252	35.672	1,2
Αντλίες αρδεύσεων	239.485	236.360	-1,3
Αρδευτικά συγκροτήματα	375.403	375.491	0,0
Λοιπά μηχανήματα	410.252	399.462	-2,6

ΕΠΕΞΗΓΗΜΑΤΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

Ετήσια Γεωργική Στατιστική Έρευνα (ΕΓΕ)	Η Ελληνική Στατιστική Αρχή (ΕΛΣΤΑΤ), με τη συνεργασία των Κεντρικών και Περιφερειακών Υπηρεσιών του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων (ΥΠ.Α.Α.Τ.), του ΟΠΕΚΕΠΕ, των Διευθύνσεων Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής του β' βαθμού Τοπικής Αυτοδιοίκησης (Περιφέρειες), των Διευθύνσεων Γεωργίας του α' βαθμού Τοπικής Αυτοδιοίκησης (Δήμοι), καθώς και κατόχων μεγάλων αγροτικών εκμεταλλεύσεων των αγροτικών οικισμών στις Τοπικές/Δημοτικές Κοινότητες των Δημοτικών Ενοτήτων των Δήμων, διενεργεί από το 1961 την Ετήσια Γεωργική Στατιστική Έρευνα (ΕΓΕ) για τη συγκέντρωση βασικών χαρακτηριστικών της γεωργίας και της κτηνοτροφίας.
Σκοπός	Η έρευνα έχει σκοπό τη συλλογή στατιστικών στοιχείων που αφορούν στις εκτάσεις των διαφόρων ειδών καλλιέργειας, την παραγωγή γεωργικών και κτηνοτροφικών προϊόντων και χρησιμοποιούμενων γεωργικών μηχανημάτων. Τα στοιχεία είναι απαραίτητα για τη χάραξη της αγροτικής πολιτικής της Χώρας, καθώς και για την κάλυψη άλλων εθνικών και διεθνών αναγκών και υποχρεώσεων.
Νομικό πλαίσιο	Το νομικό πλαίσιο των ερευνών καθορίζεται από το Βασιλικό Διάταγμα 111/15-2-1962 και τις κοινές αποφάσεις του Υπουργού Εθνικής Οικονομίας και του Υφυπουργού Εσωτερικών, Δημόσιας Διοίκησης και Αποκέντρωσης 8710/Γ2-1246/5-8-2010 και 2198/Γ2-248/24-02-2012, καθώς και με την κατ' έτος σχετική απόφαση του Προέδρου της ΕΛΣΤΑΤ με θέμα «Έγκριση, προκήρυξη, ανάθεση και κατανομή δαπανών διενέργειας της Ετήσιας Γεωργικής Στατιστικής Έρευνας, έγκριση χρησιμοποίησης στατιστικών οργάνων και καθορισμός της αμοιβής τους».
Περίοδος αναφοράς	Έτος 2019
Ορισμοί	<p><u>Αροτραίες καλλιέργειες (πίνακας 1)</u>: αναφέρεται στην καθαρή έκταση αροτραίων καλλιεργειών, ήτοι χωρίς τις δευτερεύουσες ή διαδοχικές καλλιέργειες.</p> <p><u>Αρδευθείσες εκτάσεις αροτραίων καλλιεργειών (πίνακας 1)</u>: περιλαμβάνονται οι δευτερεύουσες /διαδοχικές καλλιέργειες.</p> <p><u>Κηπευτική γη (πίνακας 1)</u>: αναφέρεται στην καθαρή έκταση κηπευτικών καλλιεργειών, ήτοι χωρίς τις δευτερεύουσες ή διαδοχικές καλλιέργειες.</p> <p><u>Αρδευθείσες εκτάσεις κηπευτικής γης (πίνακας 1)</u>: συμπεριλαμβάνονται οι δευτερεύουσες /διαδοχικές καλλιέργειες.</p> <p><u>Αροτραίες καλλιέργειες (πίνακας 2)</u>: περιλαμβάνονται οι δευτερεύουσες/διαδοχικές καλλιέργειες.</p> <p><u>Κηπευτικές εκτάσεις (πίνακας 2)</u>: καλλιεργούμενες εκτάσεις κηπευτικών οι οποίες περιλαμβάνουν τις συγκαλλιέργειες, τις δευτερεύουσες ή/και διαδοχικές καλλιέργειες, καθώς και την καθαρή έκταση θερμοκηπίων, σπορείων, φυτωρίων και καλλωπιστικών φυτών.</p> <p><u>Βαμβάκι</u>: Περιλαμβάνεται το ποτιστικό και το ξηρικό βαμβάκι.</p> <p><u>Καπνός</u>: Περιλαμβάνει τις ποικιλίες Bernley και Virginia</p> <p><u>Λοιπά βιομηχανικά φυτά</u>: σουσάμι, σόργο, σόγια, κολοκύθες για πασατέμπο κ.λπ.</p> <p><u>Θερμοκήπια</u>: αφορά στις καθαρές εκτάσεις θερμοκηπίων ανθέων και κηπευτικών</p> <p><u>Σπορεία</u>: οι εκτάσεις περιλαμβάνουν τα καπνοσπορεία και τα σπορεία παραγωγής φυταρίων για μεταφύτευση.</p> <p><u>Φυτώρια</u>: εκτάσεις φυτωρίων καρποφόρων και δασικών δένδρων, καλλωπιστικών φυτών και αμερικανικών αμπέλων.</p> <p><u>Τομάτες</u>: βιομηχανική, υπαίθρου και θερμοκηπίου.</p> <p><u>Ελαιώνες</u>: εκτάσεις δενδρώνων βρώσιμων και ελαιοποιήσιμων ποικιλιών ελαιοδένδρων.</p> <p><u>Ελαιόκαρπος</u>: σύνολο παραγωγής βρώσιμων και ελαιοποιήσιμων ποικιλιών ελαιοδένδρων</p> <p><u>Λοιπά σιτηρά για καρπό</u>: βρώμη, ρύζι, σίκαλη, σόργο, σμιγάδι, κεχρί, φαλαρίδα κ.λπ.</p> <p><u>Λοιπά βιομηχανικά φυτά</u>: σουσάμι, σόργο, σόγια, κολοκύθες για πασατέμπο κ.λπ.</p> <p><u>Λοιπά εσπεριδοειδή</u>: νεραντζιές, κιτριές, φραπιές, περγαμοτιές και γκρέιπ φρουτ.</p> <p><u>Λοιπά οπωροφόρα</u>: κυδωνιές, ροδιές, συκιές για νωπά και ξερά σύκα</p> <p><u>Λοιπά πυρηνόκαρπα</u>: βυσσινιές, κορομηλιές, δαμασκηγιές για νωπά και ξερά δαμάσκηνα</p> <p><u>Λοιποί ακρόδρυα</u>: λεπτοκαρυές, και φυσιτικές.</p> <p><u>Λοιπά δένδρα</u>: χαρουπιές, αβοκάντο, μαστιχόδενδρα, μουσμουλιές, μπανανιές και άλλα δένδρα (φοινικιές, ιτιές κ.α.).</p> <p><u>Σταφύλια</u>: περιλαμβάνεται η παραγωγή σταφυλιών οινοποιήσιμων, επιτραπέζιων ποικιλιών αμπέλων και σταφιδαμπέλων.</p> <p><u>Όρνιθες</u>: περιλαμβάνονται οι όρνιθες σε συστηματικά ορνιθοτροφεία και χωρικής εκτροφής.</p>

Γεωργικά μηχανήματα: αφορά στα χρησιμοποιούμενα γεωργικά μηχανήματα εκτός των κρατικών.
Γεωργικοί ελκυστήρες: μονοαξονικοί (σκαπτικές φρέζες, μοτοσκαπτικά, μικρά υνιοφόρα κ.λπ.) και διαξονικοί ελκυστήρες (τρακτέρ).

Σπαρτικές: σπαρτικές μηχανές σίτου, βαμβακιού, αραβοσίτου, φασολιών κ.λπ. και σπαρτικές μηχανές υψηλής τεχνολογίας (πνευματικές) για γραμμικές σπορές (π.χ. καρότου, κρεμμυδιών), πατατοσπορείς.

Ψεκαστικά: μηχανοκίνητοι ψεκαστήρες υψηλής πίεσης, επινώτιοι, γραμμικών καλλιεργειών και μηχανοκίνητοι θειωτήρες.

Αλωνιστικές μηχανές και μηχανήματα συγκομιδής: θεριζοαλωνιστικές μηχανές (κομπίνες), απλές θεριστικές μηχανές κάθε τύπου (αυτοδετικές και μη), αλωνιστικές μηχανές κάθε τύπου, απλές χορτοσυλλεκτικές μηχανές, βαμβακοσυλλέκτες, τευτλοεξαγωγείς, πατατοεξαγωγείς, λοιπά μηχανήματα συγκομιδής (για βιομηχανική τομάτα, κρεμμύδια, καρότα).

Αντλίες αρδεύσεων: πετρελαιοκίνητες, βενζινοκίνητες, ηλεκτροκίνητες, άλλες αντλίες (ατμοκίνητες, ανεμοκίνητες κ.λπ.) και μαγκανοπήγαδα.

Αρδευτικά συγκροτήματα: συγκροτήματα τεχνητής βροχής – σωλήνες ταχείας συνδέσεως με μπεκ, τα αυτοπροωθούμενα συγκροτήματα τεχνητής βροχής (καρούλια ή κανόνια) με μπεκ, αυτοπροωθούμενα συγκροτήματα τεχνητής βροχής με ράμπα οριζοντίου ποτίσματος και τα συγκροτήματα άρδευσης με σταγόνες ή σπρέιερς – τοπικές αρδεύσεις.

Λοιπά μηχανήματα: εκκολαπτικές μηχανές, αρμεχτικές μηχανές φορητές, αρμεκτικά μηχανήματα με γραμμή μεταφοράς γάλακτος, ανεξαρτήτως αριθμού θέσεων αρμέγματος, κορυφολόγοι (γάλακτος), σιτοδιαλογείς(τριέρια), εκκοκκιστές αραβοσίτου, εκκοκκιστές βάμβακος, μηχανές αρμαθιάσματος καπνού, κλαδευτικά μηχανήματα (βενζινοπρίονα), μελιτοεξαγωγείς.

Μεθοδολογία και γεωγραφική κάλυψη

Ως μονάδα της έρευνας λαμβάνεται η εδαφική έκταση που περιλαμβάνεται μέσα στα διοικητικά όρια κάθε Δημοτικής Ενότητας της Χώρας, σύμφωνα με το «Σχέδιο Καλλικράτης». Η έρευνα καλύπτει απογραφικά το σύνολο των ανωτέρω διοικητικών υποδιαιρέσεων, εκτός από την περιοχή του Αγίου Όρους, για την οποία δεν συγκεντρώνονται σχετικά στοιχεία. Στο πλαίσιο της ποιοτικής αναβάθμισης των στατιστικών δεδομένων της ΕΓΕ από το έτος 2014 και έπειτα, τα όργανα της έρευνας (ιδιώτες συνεργάτες) που είναι αρμόδια για τη συλλογή και διασταύρωση των στοιχείων, αποτελούνται από ιδιώτες κατόχους τίτλων σπουδών (πτυχίο, μεταπτυχιακό ή διδακτορικό) Πανεπιστημιακών Ιδρυμάτων Γεωτεχνικής κατεύθυνσης. Η συλλογή και εισαγωγή των δεδομένων στο ΟΠΣ της ΕΛΣΤΑΤ πραγματοποιήθηκε με την χρήση ερωτηματολογίου σε μορφή ηλεκτρονικού βιβλίου εργασίας (excel). Η συλλογή των δεδομένων πραγματοποιήθηκε από πλήθος διοικητικών πηγών, καθώς και σε συνεργασία με τοπικούς παράγοντες (μεγάλους καλλιεργητές, γεωπόνους που συνεργάζονται με τους αγρότες κ.λπ.). Για τον λόγο αυτό είχε προηγηθεί επικοινωνία για συνεργασία τους με τις αρμόδιες υπηρεσίες σε κεντρικό και περιφερειακό επίπεδο καθώς και με τα αρμόδια Υπουργεία (ΥΠΑΑΤ, Εσωτερικών) με έκδοση σχετικών εγκυκλίων, καθώς και Μνημονίου Συνεργασίας με τον ΟΠΕΚΕΠΕ. Επιπλέον, για τον έλεγχο ποιότητας των δεδομένων που επρόκειτο να συλλεχθούν πραγματοποιήθηκε σχετική προετοιμασία μέσω επικοινωνίας και επαφών με όλες τις αρμόδιες υπηρεσίες που θα μπορούσαν να χρησιμοποιηθούν ως πηγές επιβεβαίωσης κατά τον έλεγχο συγκρισιμότητας των δεδομένων που τα όργανα της έρευνας θα συνέλεξαν κατά τη διενέργεια της ΕΓΕ του έτους 2019.

Δημοσίευση στοιχείων

Τα αποτελέσματα της έρευνας είναι διαθέσιμα σε ετήσια βάση, από το 1961.

Παραπομπές

Περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα αποτελέσματα της έρευνας μπορούν να αναζητηθούν στην ιστοσελίδα της ΕΛΣΤΑΤ www.statistics.gr και ειδικότερα στον σύνδεσμο <http://www.statistics.gr/el/statistics/-/publication/SPG06/>