

ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΧΡΗΣΤΕΣ

ΕΤΗΣΙΑ ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΕΡΕΥΝΑ

Ετήσια Γεωργική Στατιστική Έρευνα (ΕΓΕ)	Η Ελληνική Στατιστική Αρχή (ΕΛΣΤΑΤ), με τη συνεργασία των Κεντρικών και Περιφερειακών Υπηρεσιών του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, των Τοπικών Αρχών και των οργάνων Τοπικής Αυτοδιοίκησης, καθώς και έμπειρων κατοίκων των αγροτικών οικισμών, διενεργεί από το 1961 την Ετήσια Γεωργική Στατιστική Έρευνα (ΕΓΕ) για τη συγκέντρωση βασικών χαρακτηριστικών της γεωργίας και 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 με το 111/15-2-1962 Βασιλικό Διάταγμα 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 2016.
Ορισμοί	<p><u>Κηπευτικές καλλιέργειες</u>: οι εκτάσεις των κηπευτικών περιλαμβάνουν συγκαλλιέργειες ή/και διαδοχικές καλλιέργειες.</p> <p><u>Τομάτες (σύνολο)</u>: Περιλαμβάνονται οι καλλιέργειες βιομηχανικής τομάτας, τομάτας υπαίθρου και τομάτας θερμοκηπίου.</p> <p><u>Θερμοκήπια</u>: Αφορά στις καθαρές εκτάσεις θερμοκηπίων ανθέων και κηπευτικών</p> <p><u>Λοιπά σιτηρά</u>: βρώμη, σίκαλη, σόργο, σμιγάδι, κεχρί, φαλαρίδα κ.λπ.</p> <p><u>Λοιπά βρώσιμα όσπρια</u>: κουκιά, λαθούρια, μπιζέλια κ.λπ.</p> <p><u>Λοιπά βιομηχανικά φυτά</u>: σουσάμι, σόργο, σόγια, κολοκύθες για πασατέμπο κ.λπ.</p> <p><u>Λοιπά λαχανικά</u>: μπρόκολο, σπανάκι, πράσο, κρεμμύδι, σέλινο, σκόρδο, μπιζέλια, ραπανάκι, αρακάς, κουκιά, παντζάρια, αντίδια, ραδίκια, σέσκουλα, καρότα, μπάμιες, κολοκυθάκια, αγγούρια, κολοκύθες, μελιτζάνες, πιπεριές, αγκινάρες, σπαράγγια, φράουλες, άνηθος, μαϊντανός, ρόκα και μανιτάρια.</p> <p><u>Λοιπά εσπεριδοειδή</u>: νεραντζιές, κιτριές, φραπιές, περγαμοτιές και γκρέιπ φρουτ.</p> <p><u>Λοιπά οπωροφόρα</u>: βυσσινιές, κυδωνιές, κορομηλιές, δαμασκηνιές, ακτινίδια και ροδιές.</p> <p><u>Λοιποί ξηροί καρποί</u>: λεπτοκαρυές, και καστανιές.</p> <p><u>Λοιπά δένδρα</u>: Χαρουπιές, αβοκάντο, μαστιχόδενδρα, μουσμουλιές, μπανανιές και άλλα δένδρα (φοινικιές, ιτιές κ.α.)</p> <p><u>Γεωργικοί ελκυστήρες</u>: μονοαξονικοί (σκαπτικές φρέζες, μοτοσκαπτικά, μικρά υνιοφόρα κλπ.) και διαξονικοί ελκυστήρες (τρακτέρ).</p> <p><u>Σπαρτικές</u>: σπαρτικές μηχανές σίτου, βαμβακιού, αραβοσίτου, φασολιών</p>

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 υποδιαίρέσεων, εκτός από την περιοχή του Αγίου Όρους, για την οποία δε 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 και στατιστικοί ανταποκριτές) 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 όσο 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 συνέλεγαν κατά τη διενέργεια της ΕΓΕ του έτους 2016.

Δημοσίευση

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

στοιχείων 1961.

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