



ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΟΠΩΡΟΦΟΡΩΝ: Έτος 2017

Η Ελληνική Στατιστική Αρχή (ΕΛΣΤΑΤ) ανακοινώνει τα αποτελέσματα της Έρευνας Οπωροφόρων (Μηλιές, Αχλαδιές, Ροδακινιές, Βερικοκιές, Κερασιές, Πορτοκαλιές, Λεμονιές, Μικρόκαρπα εσπεριδοειδή και Ελιές), έτους 2017.

Οι μεταβολές που παρατηρούνται στις εκμεταλλεύσεις και τις εκτάσεις, όπως προκύπτουν από την Έρευνα Οπωροφόρων, έτους 2017, σε σύγκριση με τα αντίστοιχα στοιχεία από την Έρευνα Οπωροφόρων, έτους 2012, είναι οι ακόλουθες:

Α. ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΕΩΝ ΜΕ ΟΠΩΡΟΦΟΡΑ

Ο αριθμός των εκμεταλλεύσεων με οπωροφόρα στο σύνολο της Χώρας παρουσίασε μείωση σε όλα τα είδη δένδρων το 2017 συγκριτικά με το 2012 (Πίνακας 1, Γράφημα 1). Ειδικότερα:

- οι εκμεταλλεύσεις με **μηλιές** μειώθηκαν κατά 6,6% το 2017 σε σύγκριση με το 2012. Συγκεκριμένα, ο αριθμός των εκμεταλλεύσεων με μηλιές ήταν 11.863 το 2017 και 12.697 το 2012,
- οι εκμεταλλεύσεις με **αχλαδιές** μειώθηκαν κατά 9,2% το 2017 σε σύγκριση με το 2012. Συγκεκριμένα, ο αριθμός των εκμεταλλεύσεων με αχλαδιές ήταν 7.239 το 2017 και 7.973 το 2012,
- οι εκμεταλλεύσεις με **ροδακινιές** μειώθηκαν κατά 1,7% το 2017 σε σύγκριση με το 2012. Συγκεκριμένα, ο αριθμός των εκμεταλλεύσεων με ροδακινιές ήταν 20.192 το 2017 και 20.550 το 2012,
- οι εκμεταλλεύσεις με **βερικοκιές** μειώθηκαν κατά 3,9% το 2017 σε σύγκριση με το 2012. Συγκεκριμένα, ο αριθμός των εκμεταλλεύσεων με βερικοκιές ήταν 8.034 το 2017 και 8.362 το 2012,
- οι εκμεταλλεύσεις με **κερασιές** μειώθηκαν κατά 4,3% το 2017 σε σύγκριση με το 2012. Συγκεκριμένα, ο αριθμός των εκμεταλλεύσεων με κερασιές ήταν 14.517 το 2017 και 15.162 το 2012,
- οι εκμεταλλεύσεις με **πορτοκαλιές** μειώθηκαν κατά 3,2% το 2017 σε σύγκριση με το 2012. Συγκεκριμένα, ο αριθμός των εκμεταλλεύσεων με πορτοκαλιές ήταν 52.243 το 2017 και 53.982 το 2012,
- οι εκμεταλλεύσεις με **λεμονιές** μειώθηκαν κατά 4,6% το 2017 σε σύγκριση με το 2012. Συγκεκριμένα, ο αριθμός των εκμεταλλεύσεων με λεμονιές ήταν 21.690 το 2017 και 22.724 το 2012,
- οι εκμεταλλεύσεις με **μικρόκαρπα εσπεριδοειδή** μειώθηκαν κατά 3,7% το 2017 σε σύγκριση με το 2012. Συγκεκριμένα, ο αριθμός των εκμεταλλεύσεων με μικρόκαρπα εσπεριδοειδή ήταν 16.447 το 2017 και 17.070 το 2012,
- οι εκμεταλλεύσεις με **ελιές** μειώθηκαν κατά 3,4% το 2017 σε σύγκριση με το 2012. Συγκεκριμένα, ο αριθμός των εκμεταλλεύσεων με ελιές ήταν 448.320 το 2017 και 463.889 το 2012.

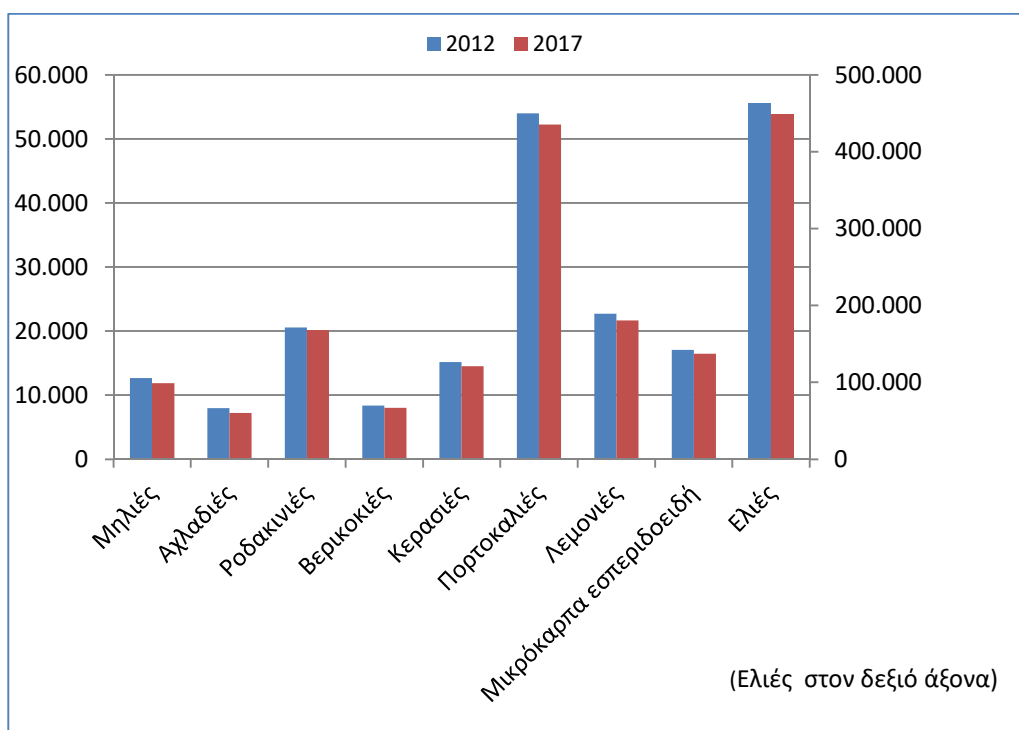
Πληροφορίες:

Διεύθυνση Στατιστικών Πρωτογενή Τομέα
Τμήμα Στατιστικών Ζωικού και Φυτικού Κεφαλαίου
Νίκη Γερασιμοπούλου
Τηλ.: 213 135 2478, Fax : 213 135 2474
E-mail: n.gerasimopoulou@statistics.gr

Πίνακας 1: Αριθμός εκμεταλλεύσεων με οπωροφόρα, 2012 και 2017

Είδος οπωροφόρου	2012	2017	Μεταβολή (%) 2017/2012
Μηλιές	12.697	11.863	-6,6
Αχλαδιές	7.973	7.239	-9,2
Ροδακινιές	20.550	20.192	-1,7
Βερικοκιές	8.362	8.034	-3,9
Κερασιές	15.162	14.517	-4,3
Πορτοκαλιές	53.982	52.243	-3,2
Λεμονιές	22.724	21.690	-4,6
Μικρόκαρπα εσπεριδοειδή	17.070	16.447	-3,7
Ελιές	463.889	448.320	-3,4

Γράφημα 1: Αριθμός εκμεταλλεύσεων με οπωροφόρα, 2012 και 2017



Β. ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΜΕ ΟΠΩΡΟΦΟΡΑ

Οι εκτάσεις με οπωροφόρα στο σύνολο της Χώρας παρουσίασαν αύξηση σε όλα τα είδη δένδρων το 2017 συγκριτικά με το 2012, εκτός από τις ελιές (Πίνακας 2, Γράφημα 2). Ειδικότερα:

- οι εκτάσεις με **μηλιές** αυξήθηκαν κατά 7,7% το 2017 σε σύγκριση με το 2012. Συγκεκριμένα, οι εκτάσεις με μηλιές ήταν 93.774 στρέμματα το 2017 και 87.036 στρέμματα το 2012,
- οι εκτάσεις με **αχλαδιές** αυξήθηκαν κατά 2,9% το 2017 σε σύγκριση με το 2012. Συγκεκριμένα, οι εκτάσεις με αχλαδιές ήταν 33.043 στρέμματα το 2017 και 32.114 στρέμματα το 2012,
- οι εκτάσεις με **ροδακινιές** αυξήθηκαν κατά 4,8% το 2017 σε σύγκριση με το 2012. Συγκεκριμένα, οι εκτάσεις με ροδακινιές ήταν 337.705 στρέμματα το 2017 και 322.297 στρέμματα το 2012,
- οι εκτάσεις με **βερικοκιές** αυξήθηκαν κατά 5,0% το 2017 σε σύγκριση με το 2012. Συγκεκριμένα, οι εκτάσεις με βερικοκιές ήταν 49.027 στρέμματα το 2017 και 46.713 στρέμματα το 2012,
- οι εκτάσεις με **κερασιές** αυξήθηκαν κατά 3,2% το 2017 σε σύγκριση με το 2012. Συγκεκριμένα, οι εκτάσεις με κερασιές ήταν 113.803 στρέμματα το 2017 και 110.300 στρέμματα το 2012,

- οι εκτάσεις με **πορτοκαλιές** αυξήθηκαν κατά 6,5% το 2017 σε σύγκριση με το 2012. Συγκεκριμένα, οι εκτάσεις με πορτοκαλιές ήταν 287.837 στρέμματα το 2017 και 270.165 στρέμματα το 2012,
- οι εκτάσεις με **λεμονιές** αυξήθηκαν κατά 8,3% το 2017 σε σύγκριση με το 2012. Συγκεκριμένα, οι εκτάσεις με λεμονιές ήταν 39.846 στρέμματα το 2017 και 36.784 στρέμματα το 2012,
- οι εκτάσεις με **μικρόκαρπα εσπεριδοειδή** αυξήθηκαν κατά 11,9% το 2017 σε σύγκριση με το 2012. Συγκεκριμένα, οι εκτάσεις με μικρόκαρπα εσπεριδοειδή ήταν 64.644 στρέμματα το 2017 και 57.794 στρέμματα το 2012,
- οι εκτάσεις με **ελιές** μειώθηκαν κατά 5,0% το 2017 σε σύγκριση με το 2012. Συγκεκριμένα, οι εκτάσεις με ελιές ήταν 6.706.794 στρέμματα το 2017 και 7.059.610 στρέμματα το 2012.

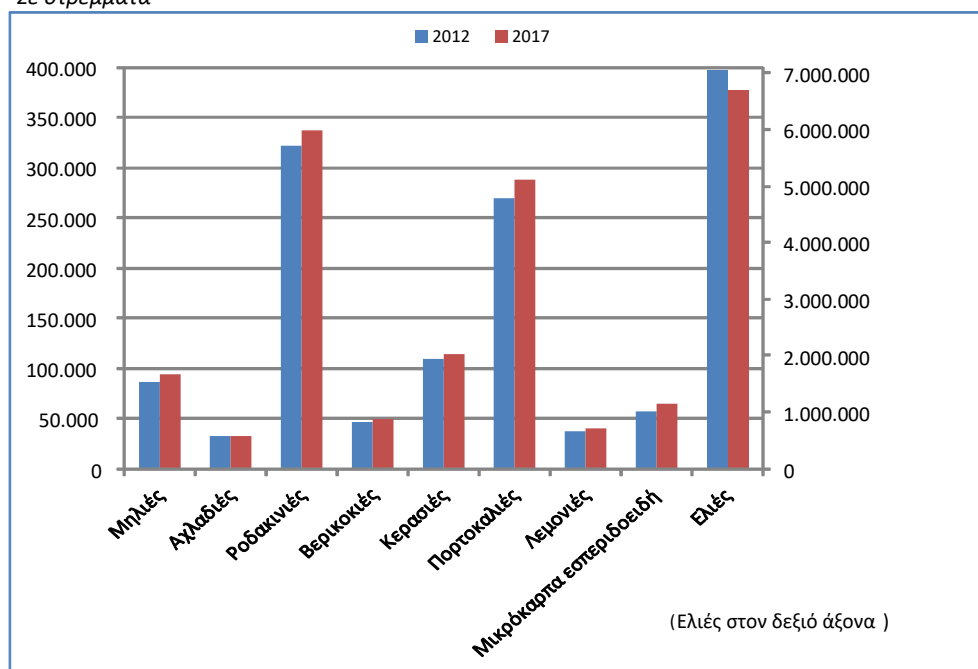
Πίνακας 2: Εκτάσεις με οπωροφόρα, 2012 και 2017

Σε στρέμματα

Είδος οπωροφόρου	2012	2017	Μεταβολή (%) 2017/2012
Μηλιές	87.036	93.774	7,7
Αχλαδιές	32.114	33.043	2,9
Ροδακινιές	322.297	337.705	4,8
Βερικοκιές	46.713	49.027	5,0
Κερασιές	110.300	113.803	3,2
Πορτοκαλιές	270.165	287.837	6,5
Λεμονιές	36.784	39.846	8,3
Μικρόκαρπα εσπεριδοειδή	57.794	64.644	11,9
Ελιές	7.059.610	6.706.794	-5,0

Γράφημα 2: Εκτάσεις με οπωροφόρα, 2012 και 2017

Σε στρέμματα



Γ. ΑΡΙΘΜΟΣ ΟΠΩΡΟΦΟΡΩΝ ΔΕΝΔΡΩΝ

Ο αριθμός των οπωροφόρων δένδρων στο σύνολο της Χώρας παρουσίασε αύξηση σε όλα τα είδη δένδρων το 2017 συγκριτικά με το 2012 (Πίνακας 3). Ειδικότερα:

- οι **μηλιές** αυξήθηκαν κατά 42,8% το 2017 σε σύγκριση με το 2012. Συγκεκριμένα, ο αριθμός των δένδρων ήταν 11.932.272 το 2017 και 8.354.574 το 2012,

- οι **αχλαδιές** αυξήθηκαν κατά 4,1% το 2017 σε σύγκριση με το 2012. Συγκεκριμένα, ο αριθμός των δένδρων ήταν 2.266.896 το 2017 και 2.177.585 το 2012,
- οι **ροδακινιές** αυξήθηκαν κατά 7,2% το 2017 σε σύγκριση με το 2012. Συγκεκριμένα, ο αριθμός των δένδρων ήταν 15.891.643 το 2017 και 14.828.170 το 2012,
- οι **βερικοκιές** αυξήθηκαν κατά 10,0% το 2017 σε σύγκριση με το 2012. Συγκεκριμένα, ο αριθμός των δένδρων ήταν 2.145.456 το 2017 και 1.951.096 το 2012,
- οι **κερασιές** αυξήθηκαν κατά 35,4% το 2017 σε σύγκριση με το 2012. Συγκεκριμένα, ο αριθμός των δένδρων ήταν 4.522.419 το 2017 και 3.340.662 το 2012,
- οι **πορτοκαλιές** αυξήθηκαν κατά 6,2% το 2017 σε σύγκριση με το 2012. Συγκεκριμένα, ο αριθμός των δένδρων ήταν 12.785.158 το 2017 και 12.041.603 το 2012,
- οι **λεμονιές** αυξήθηκαν κατά 2,0% το 2017 σε σύγκριση με το 2012. Συγκεκριμένα, ο αριθμός των δένδρων ήταν 1.377.218 το 2017 και 1.350.782 το 2012,
- τα **μικρόκαρπα εσπεριδοειδή** αυξήθηκαν κατά 10,5% το 2017 σε σύγκριση με το 2012. Συγκεκριμένα, ο αριθμός των δένδρων ήταν 3.092.580 το 2017 και 2.798.503 το 2012,
- οι **ελιές** αυξήθηκαν κατά 8,3% το 2017 σε σύγκριση με το 2012. Συγκεκριμένα, ο αριθμός των δένδρων ήταν 127.089.904 το 2017 και 117.345.077 το 2012.

Πίνακας 3: Αριθμός οπωροφόρων δένδρων, 2012 και 2017

Είδος οπωροφόρου	2012	2017	Μεταβολή (%) 2017/2012
Μηλιές	8.354.574	11.932.272	42,8
Αχλαδιές	2.177.585	2.266.896	4,1
Ροδακινιές	14.828.170	15.891.643	7,2
Βερικοκιές	1.951.096	2.145.456	10,0
Κερασιές	3.340.662	4.522.419	35,4
Πορτοκαλιές	12.041.603	12.785.158	6,2
Λεμονιές	1.350.782	1.377.218	2,0
Μικρόκαρπα εσπεριδοειδή	2.798.503	3.092.580	10,5
Ελιές	117.345.077	127.089.904	8,3

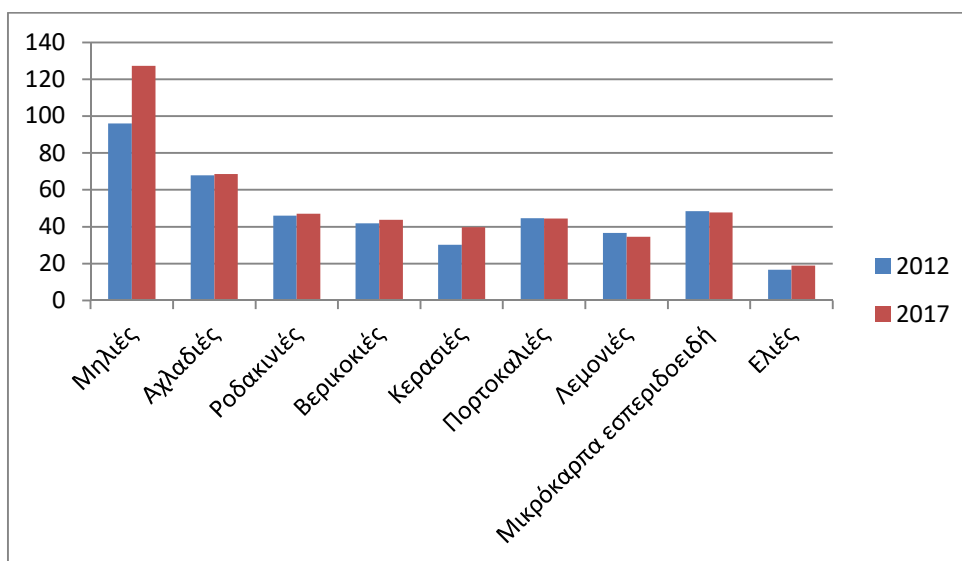
Δ. ΑΡΙΘΜΟΣ ΟΠΩΡΟΦΟΡΩΝ ΔΕΝΔΡΩΝ ΑΝΑ ΣΤΡΕΜΜΑ

Με βάση τα παραπάνω αποτελέσματα της Έρευνας Οπωροφόρων, ο μέσος αριθμός δένδρων ανά στρέμμα παρουσίασε αύξηση στις μηλιές, αχλαδιές, ροδακινιές, βερικοκιές, κερασιές και ελιές. Στις πορτοκαλιές, λεμονιές και στα μικρόκαρπα εσπεριδοειδή ο μέσος αριθμός δένδρων ανά στρέμμα παρουσίασε μικρή μείωση (Πίνακας 4, Γράφημα 3).

Πίνακας 4: Αριθμός οπωροφόρων δένδρων ανά στρέμμα, 2012 και 2017

Είδος οπωροφόρου	2012	2017	Μεταβολή (%) 2017/2012
Μηλιές	96,0	127,2	32,6
Αχλαδιές	67,8	68,6	1,2
Ροδακινιές	46,0	47,1	2,3
Βερικοκιές	41,8	43,8	4,8
Κερασιές	30,3	39,7	31,2
Πορτοκαλιές	44,6	44,4	-0,3
Λεμονιές	36,7	34,6	-5,9
Μικρόκαρπα εσπεριδοειδή	48,4	47,8	-1,2
Ελιές	16,6	18,9	14,0

Γράφημα 3: Αριθμός οπωροφόρων δένδρων ανά στρέμμα, 2012 και 2017

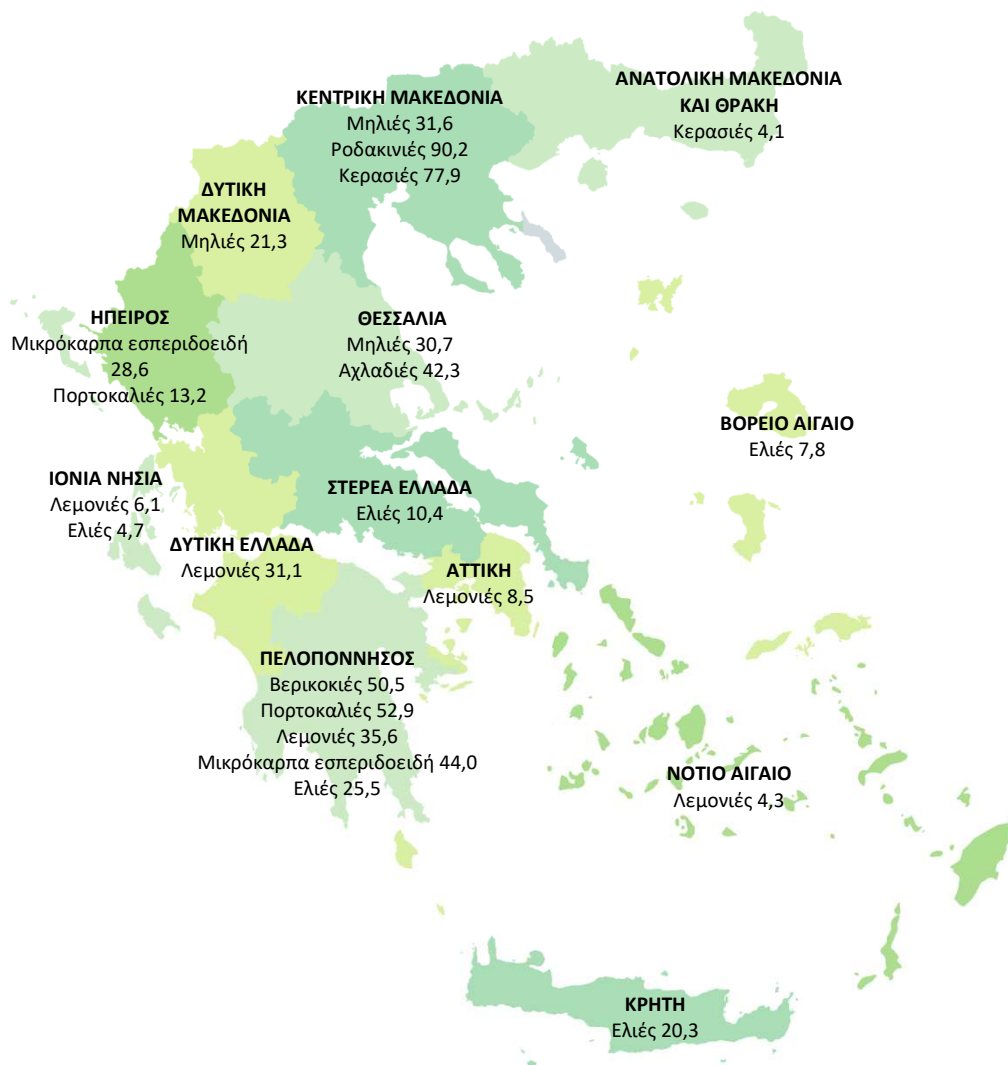


Ε. ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΤΩΝ ΕΚΤΑΣΕΩΝ ΣΕ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ

Οι μεγαλύτερες καλλιεργούμενες εκτάσεις και τα αντίστοιχα ποσοστά, κατά είδος οπωροφόρου, παρατηρούνται στις παρακάτω Περιφέρειες:

- οι καλλιεργούμενες εκτάσεις με **μηλιές** εντοπίζονται κυρίως στις Περιφέρειες Κεντρικής Μακεδονίας (29.670 στρέμματα και αποτελούν το 31,6% της συνολικής καλλιεργούμενης έκτασης με μηλιές), Θεσσαλίας (28.798 στρέμματα και αποτελούν το 30,7% της συνολικής καλλιεργούμενης έκτασης με μηλιές) και Δυτικής Μακεδονίας (19.946 στρέμματα και αποτελούν το 21,3% της συνολικής καλλιεργούμενης έκτασης με μηλιές),
- οι καλλιεργούμενες εκτάσεις με **αχλαδιές** εντοπίζονται κυρίως στην Περιφέρεια Θεσσαλίας (13.962 στρέμματα και αποτελούν το 42,3% της συνολικής καλλιεργούμενης έκτασης με αχλαδιές),
- οι καλλιεργούμενες εκτάσεις με **ροδακινιές** εντοπίζονται κυρίως στην Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας (304.622 στρέμματα και αποτελούν το 90,2% της συνολικής καλλιεργούμενης έκτασης με ροδακινιές),
- οι καλλιεργούμενες εκτάσεις με **βερικοκιές** εντοπίζονται κυρίως στην Περιφέρεια Πελοποννήσου (24.761 στρέμματα και αποτελούν το 50,5% της συνολικής καλλιεργούμενης έκτασης με βερικοκιές),
- οι καλλιεργούμενες εκτάσεις με **κερασιές** εντοπίζονται κυρίως στην Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας (88.703 στρέμματα και αποτελούν το 77,9% της συνολικής καλλιεργούμενης έκτασης με κερασιές),
- οι καλλιεργούμενες εκτάσεις με **πορτοκαλιές** εντοπίζονται κυρίως στην Περιφέρεια Πελοποννήσου (152.365 στρέμματα και αποτελούν το 52,9% της συνολικής καλλιεργούμενης έκτασης με πορτοκαλιές),
- οι καλλιεργούμενες εκτάσεις με **λεμονιές** εντοπίζονται κυρίως στις Περιφέρειες Πελοποννήσου (14.171 στρέμματα και αποτελούν το 35,6% της συνολικής καλλιεργούμενης έκτασης με λεμονιές) και Δυτικής Ελλάδας (12.379 στρέμματα και αποτελούν το 31,1% της συνολικής καλλιεργούμενης έκτασης με λεμονιές),
- οι καλλιεργούμενες εκτάσεις με **μικρόκαρπα εσπεριδοειδή** εντοπίζονται κυρίως στην Περιφέρεια Πελοποννήσου (28.445 στρέμματα και αποτελούν το 44,0% της συνολικής καλλιεργούμενης έκτασης με μικρόκαρπα εσπεριδοειδή),
- οι καλλιεργούμενες εκτάσεις με **ελιές** εντοπίζονται κυρίως στις Περιφέρειες Πελοποννήσου (1.710.771 στρέμματα και αποτελούν το 25,5% της συνολικής καλλιεργούμενης έκτασης με ελιές) και Κρήτης (1.363.925 στρέμματα και αποτελούν το 20,3% της συνολικής καλλιεργούμενης έκτασης με ελιές).

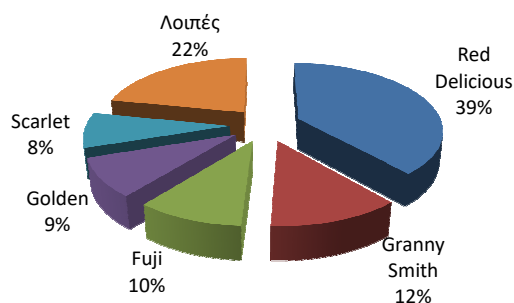
Χάρτης 1: Περιφέρειες με τις σημαντικότερες εκτάσεις οπωροφόρων. Ποσοστό (%) επί του συνόλου των καλλιεργούμενων εκτάσεων, κατά είδος.



ΣΤ. ΠΟΙΚΙΛΙΕΣ ΟΠΩΡΟΦΟΡΩΝ

Στα γραφήματα που ακολουθούν παρουσιάζονται οι κυριότερες ποικιλίες, κατά είδος οπωροφόρου, που καλλιεργούνται στη χώρα μας. Η έκταση κάθε ποικιλίας εκφράζεται ως ποσοστό (%) επί της συνολικής καλλιεργούμενης έκτασης του αντίστοιχου είδους.

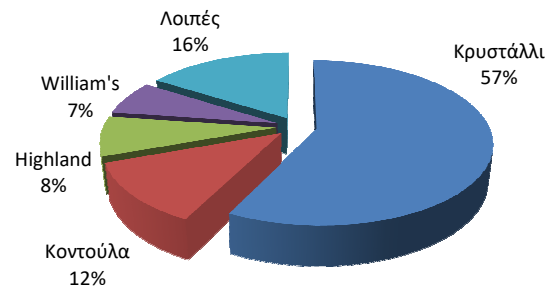
Γράφημα 4: Μηλιές



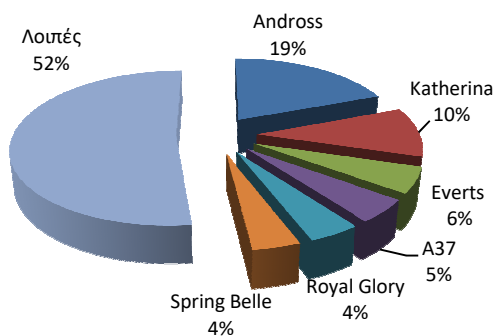
Η κυριότερη ποικιλία μηλιάς που καλλιεργείται στην Ελλάδα είναι της ομάδας Red Delicious και ακολουθούν οι ποικιλίες Granny Smith (πράσινα ξινόμηλα), Fuji, Golden και Scarlet.

Γράφημα 5: Αχλαδιές

Η κυριότερη ποικιλία αχλαδιάς που καλλιεργείται στην Ελλάδα είναι Κρυστάλλι (τσακώνικο) και ακολουθούν οι ποικιλίες Κοντούλα, Highland και William's.



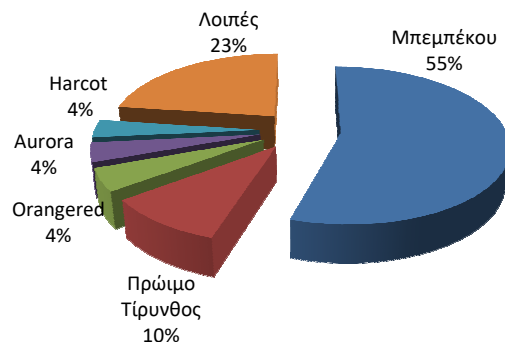
Γράφημα 6: Ροδακινιές



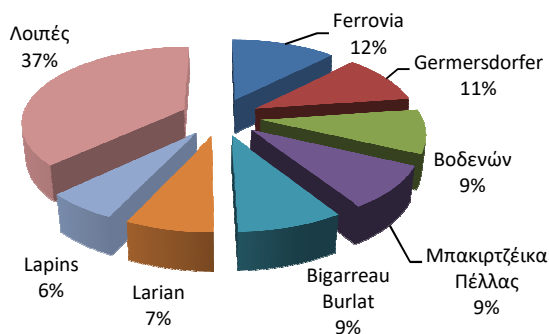
Η κυριότερη ποικιλία ροδακινιάς που καλλιεργείται στην Ελλάδα είναι Andross και ακολουθούν οι ποικιλίες Katherina, Everts, A37, Royal Glory και Spring Belle.

Η κυριότερη ποικιλία βερικοκιάς που καλλιεργείται στην Ελλάδα είναι Μπεμπέκου ή Χασιώτικα και ακολουθούν οι ποικιλίες Πρώιμο Τίρυνθος, Orangered, Aurora και Harcot.

Γράφημα 7: Βερικοκιές



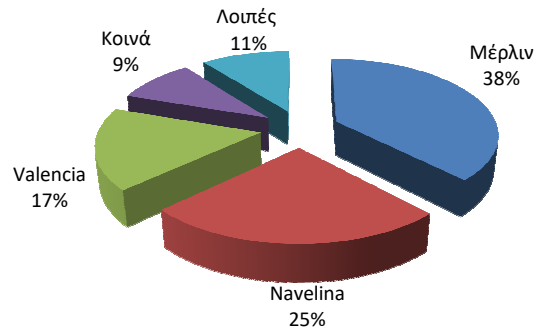
Γράφημα 8: Κερασιές



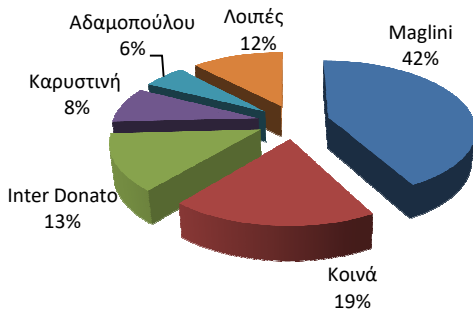
Η κυριότερη ποικιλία κερασιάς που καλλιεργείται στην Ελλάδα είναι Ferrovia και ακολουθούν οι ποικιλίες Germersdorfer, Τραγανά Εδέσσης (Boδενών), Μπακιρτζέικα Πέλλας (Verona), Bigarreau Burlat, Larian και Lapins.

Γράφημα 9: Πορτοκαλιές

Η κυριότερη ποικιλία πορτοκαλιάς που καλλιεργείται στην Ελλάδα είναι Μέρλιν και ακολουθούν οι ποικιλίες Navelina, Valencia και Κοινά (Άρτας ή Αρτιάτικο ή Πλακέ, Σπάρτης, Χανίων ή Χανιώτικο).



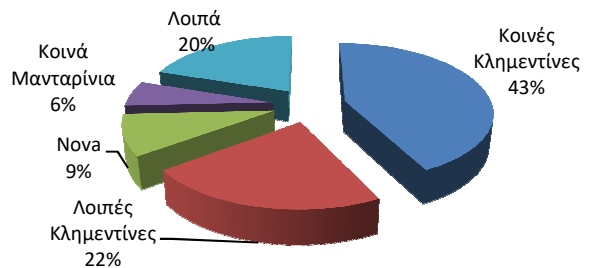
Γράφημα 10: Λεμονιές



Η κυριότερη ποικιλία λεμονιάς που καλλιεργείται στην Ελλάδα είναι Maglini (Κιτρολέμονο ή Μουτσούνες) και ακολουθούν οι ποικιλίες Κοινά (Comune), Inter Donato, Καρυστινή και Αδαμοπούλου.

Γράφημα 11: Μικρόκαρπα εσπεριδοειδή

Η κυριότερη ποικιλία μικρόκαρπων εσπεριδοειδών που καλλιεργείται στην Ελλάδα είναι Κοινές Κλημεντίνες και ακολουθούν οι ποικιλίες λουπά είδη Κλημεντινών, Nova και Κοινά Μανταρίνια (π.χ. ντόπια πολύσπερμα Αργολίδος, Χανίων, Χιώτικα κ.λπ.).



ΕΠΕΞΗΓΗΜΑΤΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

- Γενικά** Η Ελληνική Στατιστική Αρχή (ΕΛΣΤΑΤ) διενεργεί την Έρευνα Οπωροφόρων, προκειμένου να παρέχει πληροφορίες σχετικά με τις εκμεταλλεύσεις, τις καλλιεργούμενες εκτάσεις και τον συνολικό αριθμό δένδρων κατά ποικιλία, ηλικιακή ομάδα και περιφέρεια (NUTS 2).
Η εν λόγω έρευνα διενεργείται κάθε πέντε έτη, από το 1982.
- Σκοπός** Σκοπός της έρευνας είναι η συλλογή λεπτομερών στατιστικών στοιχείων που αφορούν στον αριθμό εκμεταλλεύσεων με οπωροφόρα (μηλιές, αχλαδιές, ροδακινιές, βερικοκιές, κερασιές, πορτοκαλιές, λεμονιές, μικρόκαρπα εσπεριδοειδή και ελιές), στη συνολική γεωργική έκταση που καλλιεργείται με κάθε είδος οπωροφόρου, στον αριθμό των δένδρων κατά είδος και ποικιλία και στην ηλικία των δένδρων κατά την ερευνώμενη καλλιεργητική περίοδο. Τα στοιχεία είναι απαραίτητα για τη χάραξη της αγροτικής πολιτικής της Χώρας και της Κοινής Αγροτικής Πολιτικής της Ευρωπαϊκής Ένωσης (ΕΕ). Επιπρόσθετα, τα στοιχεία αυτά καλύπτουν και άλλες εθνικές και διεθνείς ανάγκες και υποχρεώσεις.
- Νομικό πλαίσιο** Το νομικό πλαίσιο των ερευνών καθορίζεται από την Κοινοτική και την Εθνική Νομοθεσία (Κανονισμός (ΕΚ) 1337/2011 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου σχετικά με τις στατιστικές για τις μόνιμες καλλιέργειες) και την Έγκριση, Ανάθεση και Προκήρυξη της Έρευνας Οπωροφόρων 2017, αρ. 5675/Γ2-733/5.7.2017 (ΦΕΚ 2412/τ.Β.14.7.2017) Απόφαση του Προέδρου της ΕΛΣΤΑΤ.
- Περίοδος αναφοράς** Η περίοδος αναφοράς είναι η καλλιεργητική περίοδος από 1 Νοεμβρίου 2016 έως 31 Οκτωβρίου 2017.
- Μεθοδολογία - Κάλυψη** Η έρευνα είναι δειγματοληπτική και η χρησιμοποιηθείσα μέθοδος δειγματοληψίας είναι η μονοσταδιακή τυχαία στρωματοποιημένη δειγματοληψία. Η μονάδα της έρευνας είναι η γεωργική εκμετάλλευση με το ερευνώμενο είδος οπωροφόρου. Οι εκμεταλλεύσεις οι οποίες περιλαμβάνονται στην έρευνα στρωματώνονται ως εξής:
- κατά Περιφέρεια (NUTS 2),
 - κατά τάξη μεγέθους των εκμεταλλεύσεων. Σε κάθε Περιφέρεια οι εκμεταλλεύσεις στρωματώνονται σύμφωνα με το μέγεθός τους, το οποίο προσδιορίζεται από την έκταση με το ερευνώμενο είδος οπωροφόρου στο ενημερωμένο Γεωργικό Μητρώο ως εξής: σε L=10 τάξεις μεγέθους για όλα τα είδη οπωροφόρων, εκτός των ελαιόδενδρων, και σε L=13 τάξεις μεγέθους για τα ελαιόδενδρα.
- Δημοσίευση στοιχείων** Στοιχεία της έρευνας είναι διαθέσιμα σε έντυπη μορφή, για τα έτη 1982, 1987 και 1992, και σε ηλεκτρονική μορφή, για τα έτη 1997, 2002, 2007 και 2012.
- Παραπομπές** Περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα αποτελέσματα της έρευνας και την ακολουθούμενη μεθοδολογία μπορούν να αναζητηθούν στην ιστοσελίδα της ΕΛΣΤΑΤ (<http://www.statistics.gr/el/home/>), στον σύνδεσμο Στατιστικές> Γεωργία, Κτηνοτροφία, Αλιεία> Έρευνες Ζωικού/ Φυτικού Κεφαλαίου> Έρευνες Φυτικού Κεφαλαίου.