

Κ. ΤΑΒΟΥΛΑΡΗΣ
ΓΕΩΠΟΝΟΣ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ

Μέσες Αποδόσεις Φυτικών Καλλιεργειών στην Ελλάδα

ΑΘΗΝΑ 2012

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

Εισαγωγή-Συντομογραφίες.....	3
1. Σιτηρά.....	4
2. Ψυχανθή.....	5
3. Κηπευτικά.....	6
4. Οπώρες.....	8
Μηλοειδή.....	8
Πυρηνόκαρπα.....	8
Ακρόδρυα.....	8
Εσπεριδοειδή.....	9
Αμπέλι.....	9
Ελαία.....	9
Διάφορες οπώρες.....	10
5. Άλλες καλλιέργειες.....	11
Κλωστικά.....	11
Σακχαροδοτικά.....	11
Ελαιοδοτικά.....	11
Καπνός.....	11
Αρωματικά-Φαρμακευτικά φυτά.....	11

ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Στο παρόν καταγράφονται οι μέσες ετήσιες αποδόσεις των κυριότερων φυτικών καλλιεργειών στην Ελλάδα. Σκοπός της καταγραφής αυτής είναι ο στατιστικός έλεγχος της παραγωγής των καλλιεργειών, ανά έκταση.

Οι αποδόσεις των καλλιεργειών εξαρτώνται από το είδος αυτών, τις εδαφολογικές συνθήκες, τις κλιματολογικές συνθήκες, την καλλιεργητική τεχνική κ.λπ. Λόγω του ότι στις καλλιέργειες υπεισέρχονται πολλοί παράγοντες, οι αποδόσεις πολλές φορές κυμαίνονται σε μεγάλο εύρος.

Πυκνή, υπέρπυκνη φύτευση δενδρωδών καλλιεργειών φέρει αύξηση της απόδοσης ανά στρ., μέχρις ορίου, κατακόρυφη μείωση όμως της απόδοσης ανά δένδρο. Επίσης, όσον αφορά τα χορτοδοτικά, σανοδοτικά φυτά, η απόδοση σε απόλυτες τιμές βάρους διαφέρει σε μεγάλο βαθμό, αναλόγως του ποσοστού υγρασίας του προϊόντος. Έτσι, οι τιμές των αποδόσεων, όπως καταγράφονται, είναι μάλλον ενδεικτικές.

Η συγκέντρωση των στοιχείων έγινε κατ' αρχήν βιβλιογραφικά. Στη συνέχεια, διασταυρώθηκαν με δείκτες καλλιεργειών των Περιφερειών, με στοιχεία των Διευθύνσεων Αγροτικής Ανάπτυξης, της *Ελληνικής Στατιστικής Αρχής (ΕΛΣΤΑΤ)*, του *Οργανισμού Πληρωμών και Ελέγχου Κοινοτικών Ενισχύσεων Προσανατολισμού και Εγγυήσεων (ΟΠΕΚΕΠΕ)*, της *Ένωσης Μαστιχοπαραγωγών Χίου*, του *Eurostat* κ.λπ.

Ελπίζουμε τα στοιχεία να φανούν χρήσιμα στατιστικά.

Αθήνα 2012.

Κ. Ταβουλάρης

Γεωπόνος

Συντομογραφίες:

- f. : family, βοτανική οικογένεια
- var. : variety , ποικιλία
- he : εκτάριο = 10 στρ.
- κ.β. : κατά βάρος
- ν.β. : νωπό βάρος
- ξ.β. : ξηρό βάρος
- συν. : συνολικά
- καλ. : καλλιέργεια
- δ. : δένδρα

Ενδεικτικές μέσες αποδόσεις κυριότερων φυτικών καλλιεργειών στην Ελλάδα

1. Σιτηρά (f. Gramineae)

α/α	Καλλιέργεια	Απόδοση (tn/he)
1	Σιτάρι σκληρό, <i>Triticum durum</i> Desf. σποροπαραγωγή	2,00–3,00 ξ.β. +άχυρο: 30% κ.β. καρπού αλεύρι: 75–80% κ.β. καρπού πίτυρα: 20–25% κ.β. καρπού
2	Σιτάρι μαλακό, <i>Tr. aestivum</i> (L.) ement. Fiori et Paol. σανός σποροπαραγωγή	3,00 ξ.β. 3,00–4,00 +άχυρο: 30% κ.β. καρπού
3	Κριθάρι, <i>Hordeum vulgare</i> L. σανός σποροπαραγωγή	3,00 ξ.β. 1,50–3,00 +άχυρο: 30% κ.β. καρπού
4	Βρώμη, <i>Avena sativa</i> L. σανός σποροπαραγωγή	4,00–5,00 ξ.β. 2,00–3,00 +άχυρο: 30% κ.β. καρπού
5	Σίκαλη, <i>Secale cereale</i> L. σανός σποροπαραγωγή	4,00–5,00 ξ.β. 1,50–2,50
6	Αραβόσιτος, <i>Zea mays</i> L. σανός σποροπαραγωγή	10,00–60,00 ξ.β. για ενσίρωση 10,00–20,00
7	Σόργο, <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench. χόρτο σανός σποροπαραγωγή	έως 4 κοπές: συν. 55,00–110,00 ν.β. συν. 13,00–20,00 ξ.β. 1,50–2,50
8	Triticale, ×Triticosecale Wittm. ex A. Camus σανός σποροπαραγωγή	16,00 ξ.β. 3,00–6,00
9	Σμιγός (μείγμα <i>Tr. aestivum</i> L. & <i>S. sereale</i> L.) σποροπαραγωγή	0,80–1,00
10	Κεχρί, <i>Panicum miliaceum</i> L. σανός σποροπαραγωγή	— 1,00
11	Ρύζι, <i>Oryza sativa</i> L. σποροπαραγωγή	7,00 +άχυρο 10,00–12,00
12	Φεστούκα λειμώνιος, <i>Festuca pratensis</i> Huds. (έως 5ετές, συγκαλλιέργουμένο μετά ψυχανθών προς τεχνητό λειμώνα, κυρίως για βόσκηση) σανός ξηρικά ποτιστικά	10,00 (1° έτος) –3,00 (5° έτος) ξ.β. 30,00 (1° έτος) –5,00 (5° έτος) ξ.β.

2. Ψυχανθή (βρώσιμα όσπρια, σανοδοτικά, χορτοδοτικά f. Fabaceae)

α/α	Καλλιέργεια	Απόδοση (tn/ha)
1	Βίκος, <i>Vicia sativa</i> L. σανός σποροπαραγωγή	5,00–10,00 ξ.β. 1,50–2,20 ξ.β.
2	Κουκιά, <i>V. faba</i> L. (Partim) σποροπαραγωγή	1,00–5,00 ξ.β. +άχυρο 1,00–5,00
3	Ρόβη, <i>V. ervilia</i> (L.) Willd. σανός σποροπαραγωγή	2,00–2,50 ξ.β. 0,70–1,00 ξ.β.
4	Λούπινο, <i>Lupinus</i> sp. L. σποροπαραγωγή	2,00–5,00 ξ.β.
5	Λαθούρι, <i>Lathyrus</i> sp. L. σανός σποροπαραγωγή	4,50–6,00 ξ.β. 2,50–3,00 ξ.β.
6	Αρακάς, μπιζέλι, <i>Pisum</i> sp. L. σανός σποροπαραγωγή	25,00–35,00 v.β. 4,00–5,00 ξ.β.
7	Φακή, <i>Ervum lens</i> L. σανός σποροπαραγωγή	2,50–3,50 ξ.β. 1,00 ξ.β.
8	Ρεβύθια, <i>Cicer arietinum</i> L. σποροπαραγωγή μικροσπέρμων σποροπαραγωγή μεσοσπέρμων σποροπαραγωγή μεγασπέρμων	<1,00 ξ.β. 1,00–2,00 ξ.β. 2,00–3,00 ξ.β.
9	Αράπικο φιστίκι, <i>Arachis hypogaea</i> L. καρπός	2,00–2,50 ξ.β. +άχυρο 2,00–2,50
10	Φασόλι, <i>Phaseolus</i> sp. L. σποροπαραγωγή σανός	2,00–4,00 ξ.β. 20,00–40,00 v.β.
11	Μαυρομάτικο φασόλι, <i>Vigna unguiculata</i> (L.) Walp. σποροπαραγωγή	1,00–3,50 ξ.β.
12	Σόγια, <i>Glycine max</i> (L.) Merr. σποροπαραγωγή χόρτο (κυρίως)	1,00–3,00 ξ.β. 20,00–40,00 v.β.
13	Τριφύλι <i>Trifolium</i> sp. Τριφύλι λειμώνιο, <i>Tr. pratense</i> L. (έως 3ετές, κυρίως για βόσκηση) 1 ^ο έτος χόρτο σανός 2 ^ο έτος χόρτο σανός 3 ^ο έτος Τριφύλι έρπον, <i>Tr. repens</i> L. (έως 3ετές, κυρίως για βόσκηση) καρπός Τριφύλι αλεξανδρινό, <i>Tr. alexandrinum</i> L. (ετήσιο) χόρτο σανός	2 κοπές: συν. 35,00 v.β. ή συν. 8,00 ξ.β. 4 κοπές: συν. 60,00–70,00 v.β. ή συν. 15,00–20,00 ξ.β. ως 2 ^ο έτος (0,40–0,50)×2 παραγωγές/έτος 3–6 κοπές: συν. 50,00–90,00 v.β. ή συν. 12,00–30,00 ξ.β.
14	Μηδική, <i>Medicago sativa</i> L. (έως 5ετές, για βόσκηση, χόρτο, σανό) σανός	2–6 κοπές/έτος: συν. 10,00–35,00 ξ.β./έτος

3. Κηπευτικά

α/α	Καλλιέργεια	Απόδοση (tn/he)
f. Chenopodiaceae		
1	Σπανάκι, <i>Spinacia oleracea</i> L.	(10,00–20,00)×έως 3 σπορές
2	Παντζάρι, <i>Beta vulgaris</i> var. <i>rapa</i> L.	(10,00–20,00)×έως 3 σπορές
3	Σέσκουλα, <i>B. vulgaris</i> var. <i>sicla</i> L.	14,00–20,00
f. Amaranthaceae		
4	Βλίτα, <i>Amaranthus blitum</i> var. <i>silvestre</i> L.	(10,00–20,00)×έως 2 κοπές
f. Brassicaceae		
5	Ραπανάκι, <i>Raphanus sativus</i> (L.) var. <i>radicula</i> D.C.	5,00–10,00
6	Λάχανο, <i>Brassica oleracea</i> L.	30,00–50,00
7	Κουνουπίδι, <i>Br. oleracea</i> (L.) fsp. <i>botrytis</i> (L.) Alef.	20,00–30,00
f. Fabaceae		
8	Φασόλια νωπά, <i>Phaseolus</i> spp. L.	υπαίθρου θερμοκηπίου 8,00–12,00 25,00–50,00/καλ.
9	Αμπελοφάσολα, <i>Vigna unguiculata</i> (L.) Walp.	4,00–8,00
10	Κουκιά νωπά, <i>Vicia faba</i> L.	10,00–30,00
11	Αρακάς νωπός, <i>Pisum</i> sp. L.	7,00–8,00
f. Malvaceae		
12	Μπάμιες, <i>Hibiscus esculentus</i> L.	5,00–10,00
f. Cucurbitaceae		
13	Αγγούρι, <i>Cucumis sativus</i> L. ποικιλία "ατζούρι"	υπαίθρου θερμοκηπίου 18,00–20,00 20,00–30,00 100,00–150,00/καλ.
14	Πεπόνι, <i>C. melo</i> L.	ξηρικά υπαίθρου ποτιστικά υπαίθρου θερμοκηπίου 10,00–15,00 20,00–30,00 έως 50,00/καλ.
15	Κολοκύθι, <i>Cucurbita pepo</i> (L.) convar. <i>giromontiina</i> Greb.	υπαίθρου θερμοκηπίου (25,00–50,00)×έως 3 σπορές 50,00–80,00/καλ.
16	Κολοκύθες, <i>C. maxima</i> Duch.	100,00
17	Καρπούζι, <i>Colocynthus citrullus</i> (L.) Kuntze	υπαίθρου θερμοκηπίου 40,00–50,00 50,00–60,00/καλ.
f. Apiaceae		
18	Άνηθος, <i>Anethum graveolens</i> L.	10,00–20,00
19	Μαϊντανός, <i>Petroselinum crispum</i> (L.) var. <i>neapolitanum</i> Dan.	(10,00–15,00)×έως 3 κοπές
20	Σέλινο – σέλερι, <i>Apium graveolens</i> L.	(15,00–20,00)×έως 2 κοπές
21	Καρότα, <i>Daucus carota</i> (L.) ssp. <i>sativus</i> (Hoffm.) Hayk.	20,00–30,00
f. Asteraceae		
22	Μαρούλι, <i>Lactuca sativa</i> L. ποικιλία "σαλάτες"	υπαίθρου θερμοκηπίου (10,00–15,00)×έως 3φυτεύσεις (15,00–20,00)×έως 3φυτεύσεις 20,00–30,00/καλ.
23	Ραδίκια, <i>Cichorium intybus</i> L. ποικιλία "Ιταλικά ραδίκια"	(15,00–20,00)×έως 4 κοπές 15,00–20,00
24	Αντίδια, <i>C. endivia</i> L.	(15,00–20,00)×έως 4 κοπές
25	Αγκινάρα, <i>Cynara scolymus</i> L. (3ετές έως 5ετές)	(700 φυτά/στρ. ×5–10 κεφαλές/φυτό ×200–300 g/κεφαλή) 7,00–21,00
f. Solanaceae		
26	Τομάτα, <i>Solanum lycopersicum</i> (L.) Karst. ex Farw.	υπαίθρου βιομηχανική υπαίθρου θερμοκηπίου 40,00–60,00 60,00–80,00 Α' καλ.: 80,00–120,00 Β' καλ.: 100,00–150,00

27	Πατάτα, <i>S. tuberosum</i> L.	ανοιξιάτικη	30,00–40,00
		φθινοπωρινή	25,00–30,00
28	Μελιτζάνα, <i>S. melongena</i> L. ποικιλία "τσακόνικη"	υπαίθρου	25,00–50,00 55,00
		θερμοκηπίου	80,00–100,00/καλ.
29	Πιπεριά, <i>S. annuum</i> C.V. Morton	υπαίθρου	20,00–35,00
		θερμοκηπίου	80,00–150,00/καλ.
f. Alliaceae			
30	Κρεμμύδια, <i>Allium cepa</i> L.	νωπά	20,00–30,00 ν.β.
		ξηρά	30,00–50,00 ξ.β.
		κοκκάρι	15,00–25,00 ξ.β.
31	Σκόρδα, <i>All. sativum</i> L.	νωπά	8,00–10,00 ν.β.
		ξηρά	7,00–8,00 ξ.β.
32	Πράσα, <i>All. ampeloprasum</i> var. <i>porrum</i> (L.) J. Gay		20,00–25,00
f. Asparagaceae			
33	Σπαράγγι, <i>Asparagus officinalis</i> L.		3,00–8,00

4. Οπώρες

α/α	Καλλιέργεια	Απόδοση (tn/he)
	Μηλοειδή	
1	Αχλαδιά, <i>Pyrus communis</i> L. f. Rosaceae	(30 δ./στρ.×30–50kg/δ.) 9,00–15,00
2	Μηλιά, <i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill. f. Rosaceae	(30 δ./στρ.×30–60kg/δ.) 9,00–18,00
3	Κυδωνιά, <i>Cydonia oblonga</i> Mill. f. Rosaceae	(50–80 δ./στρ.×20kg/δ.) 10,00–16,00

	Πυρηνόκαρπα	
1	Ροδακινιά, <i>Prunus persica</i> (L.) Batsch. f. Rosaceae	(40–50 δ./στρ.×30–50kg/δ.) 12,00–25,00
2	Νεκταρινιά, <i>Pr. persica</i> (L.) var. <i>nucipersica</i> Batsch. f. Rosaceae	(40–50 δ./στρ.×30–40kg/δ.) 12,00–20,00
3	Βερυκοκιά, <i>Pr. armeniaca</i> L. f. Rosaceae	(20–50 δ./στρ.×20–50kg/δ.) 4,00–25,00
4	Δαμασκηνιά, <i>Pr. communis</i> (L.) Arcang. f. Rosaceae ξηρά δαμάσκηνα	(20–50 δ./στρ.×30–50kg/δ.) 6,00–25,00 ξ.β.: 35–40% v.β.
5	Κορομηλιά, <i>Pr. insititia</i> L. f. Rosaceae	(15–50 δ./στρ.×30kg/δ.) 4,50–15,00
6	Κερασιά, <i>Pr. avium</i> L. f. Rosaceae	(15–40 δ./στρ.×20–30kg/δ.) 3,00–12,00
7	Βυσσινιά, <i>Pr. cerasus</i> L. f. Rosaceae	(50–80 δ./στρ.×10–20kg/δ.) 5,00–16,00

	Ακρόδρυα	
1	Αμυγδαλιά, <i>Pr. dulcis</i> (Mill.) D.A.Webb f. Rosaceae	(15–30 δ./στρ.×2–20kg ξ.β./δ.) 0,30–6,00 ξ.β.
2	Φιστικιά, <i>Pistacia vera</i> L. f. Anacardiaceae	(♂:♀=1:6–8 20–40♀ δ./στρ.×50kg v.β./2ετία .δ. ή ×20kg ξ.β./2ετία .δ.) 4,00–8,00 ξ.β./2ετία ξ.β. ψίχας: 30% ξ.β. αποφλοιωμένου καρπού
3	Καρυδιά, <i>Juglans</i> sp. L. f. Juglandaceae	(10–12 δ./στρ.×40–50kg ξ.β./δ.) 4,00–6,00 ξ.β.
4	Φουντουκιά, <i>Corylus avellana</i> L. f. Betulaceae	(20–30 δ./στρ.×5–6kg ξ.β./δ.) 1,00–1,80 ξ.β.
5	Καστανιά, <i>Castanea sativa</i> Mill. f. Fagaceae	(10 δ./στρ.×20–50kg ξ.β./δ.) 2,00–5,00 ξ.β.

	Εσπεριδοειδή	
1	Πορτοκαλιά, <i>Citrus sinensis</i> Osbeck. f. Rutaceae	(30–50 δ./στρ.×60kg/δ.) 18,00–30,00
2	Λεμονιά, <i>C. limonia</i> Osbeck. f. Rutaceae	(20–50 δ./στρ.×50kg/δ.) 10,00–25,00
3	Μανταρινιά, <i>C. nobilis</i> var. <i>deliciosa</i> Sw. f. Rutaceae	(30–50 δ./στρ.×40kg/δ.) 12,00–20,00
4	Νερατζιά, <i>C. aurantium</i> L. f. Rutaceae	(έως 150 δ./στρ.×20kg/δ.) έως 30,00
5	Grapefruit, <i>C. × paradisi</i> Macf. f. Rutaceae	(20–50 δ./στρ.×40–50kg/δ.) 8,00–25,00
6	Φράπα, <i>C. maxima</i> Merrill. f. Rutaceae	(30 δ./στρ.×20kg/δ.) 6,00
7	Κιτριά, <i>C. medica</i> L. f. Rutaceae	(30–50 δ./στρ.×20kg/δ.) 6,00–10,00
8	Kumquat, <i>Fortunella</i> sp. L. f. Rutaceae	(80 δ./στρ.×20kg/δ.) 16,00
	Αμπέλι, <i>Vitis vinifera</i> L. f. Ampelidaceae	
	οινοποίηση	10,00–20,00 γλεύκος: 78–82% κ.β. σταφυλιού κρασί: 95% κ.β. γλεύκους
	επιτραπέζια	20,00–30,00
	σταφίδα	ξ.β.σταφίδας: 25–30% κ.β.σταφυλιού
	Ελαία, <i>Olea europaea</i> L. f. Oleaceae	
		(10–15 δ./στρ.×10 kg/δ.) 1,00–1,50 ελαιόλαδο: 15–20% κ.β. ελαιοκάρπου πυρηνέλαιο: 8% κ.β. ελαιολάδου ελαιοπυρήνα: 4–5% κ.β. ελαιοκάρπου
	ελιές βρώσιμες	(10–15 δ./στρ.×20 kg/δ.) 2,00–3,00

	Διάφορες σπώρες	
1	Φραγκοστάφυλο, <i>Ribes</i> sp. L. f. Saxifragaceae	5,00
2	Σμέουρα, <i>Rubus idaeus</i> L. f. Rosaceae	4,00–5,00
3	Φράουλα, <i>Fragaria vesca</i> Coville f. Rosaceae (έως 4ετές)	1 ^ο έτος 3,00 2 ^ο έτος 7,00–20,00 3 ^ο έτος 7,00–20,00 θερμοκηπίου >25,00
4	Συκιά, <i>Ficus carica</i> L. f. Moreaceae ξηρά σύκα	(25 δ./στρ.×60–100kg ν.β./δ.) 15,00–25,00 ν.β. ξ.β.: 40–50 % ν.β.
5	Φραγκοσυκιά, <i>Opuntia ficus-indica</i> (L.) Mill. f. Cactaceae	10,00–15,00
6	Μουριά, <i>Morus</i> sp. L. f. Moreaceae	(30–40 δ./στρ. ×120–150kg φύλλα/δ.) 36,00–60,00 φύλλα
7	Ροδιά, <i>Punica granatum</i> L. f. Punicaceae	(50 δ./στρ.×60–70kg/δ.) 30,00–35,00
8	Αβοκάντο, <i>Persea gratissima</i> Gaerth. f. Lauraceae	(20–50 δ./στρ.×40–50kg/δ.) 8,00–25,00
9	Μουσμουλιά, <i>Mespilus</i> sp. Bosc ex Spach f. Rosaceae	(30–50 δ./στρ.×30kg/δ.) 9,00–15,00
10	Χαρουπιά, <i>Ceratonia siliqua</i> L. f. Fabaceae	(♂:♀♀=1:9 10♀♀ δ./στρ.×έως 700kg ξ.β./δ.) έως 70,00 ξ.β. χαρουπάλευρο: 33% κ.β. σπόρου (σπόρος: 10% καρπού)
11	Ακτινίδιο, <i>Actinidia chinensis</i> Planch. f. Actinidiaceae	(♂:♀♀=1:6–8 35♀♀ δ./στρ.×70kg/δ.) 25,00
12	Μπανανιά, <i>Musa ×sapientum</i> L. f. Musaceae	(100 πόες/στρ.×1 τσαμπί/πόα ×300–400 μπανάνες/τσαμπί ×50–150 g/μπανάνα) 15,00–60,00

5. Άλλες καλλιέργειες

α/α	Καλλιέργεια	Απόδοση (tn/ha)
Κλωστικά		
1	Βαμβάκι σύσπορο, <i>Gossypium herbaceum</i> L. f. Malvaceae ξηρικά ποτιστικά ίνες	2 χέρια, συν. 1,50–2,00 2 χέρια, συν. 3,50 30% κ.β. καρπού
2	Λινάρι, <i>Linum usitatissimum</i> L. f. Linaceae λινέλαιον	1,00–4,00 34–37% κ.β. καρπού
3	Κάναβις, <i>Cannabis sativa</i> L. f. Cannabaceae	1,50–1,70
Σακχαροδοτικά		
1	Σακχαρότευτλα, <i>Beta vulgaris</i> L. f. Chenopodiaceae	140,00–150,00 ν.β. ριζών + >10,00 ν.β. φύλλων
Ελαιοδοτικά		
1	Σησάμι, <i>Sesamum indicum</i> L. f. Pedaliaceae ξηρικά ποτιστικά σησαμέλαιον	1,00 2,00 45–55% κ.β. καρπού
2	Ατρακτυλίσ, <i>Carthamus tinctorius</i> (L.) Mohl., Roth, Schm. & Boudr. f. Asteraceae ξηρικά ποτιστικά έλαιον	0,50–1,50 2,50–4,00 32–40% κ.β. καρπού
3	Ηλιάνθος, <i>Helianthus annuus</i> L. f. Asteraceae ηλιανθέλαιον	1,50–2,50 45–55% κ.β. αποφλοιωμένου καρπού
4	Ελαιοκράμβη, <i>Brassica napus</i> L. (partim) & <i>Br. rapa</i> (L.) var. <i>oleifera</i> Lam. f. Brassicaceae έλαιον	1,70–1,80 35–45% κ.β. καρπού
	Καπνός, <i>Nicotiana tabacum</i> (Don.) Good. f. Solanaceae	5–6 χέρια, συν. 1,00–3,50
Αρωματικά-Φαρμακευτικά φυτά		
1	Μαστιχόδενδρο, <i>Pistacia lentiscus</i> (L.) var. <i>Chia</i> Duham. f. Anacardiaceae	(60 ♂♂ & ♀♀ δ. /στρ. ×150–180g ρητίνη μαστίχας/δ.) 0,09–0,11
2	Γλυκάνισο, <i>Pimpinella anisum</i> L. f. Apiaceae	0,60–1,20 ξ.β. καρπού
3	Ρίγανη, <i>Origanum heracleoticum</i> L. f. Lamiaceae	1,50 ξ.β. δρογών
4	Δίκταμος, <i>Or. dictamnus</i> L. f. Lamiaceae	2,00 ξ.β. δρογών
5	Κρόκος, <i>Crocus sativus</i> L. f. Iridaceae	0,007–0,010 ξ.β. στιγμάτων