



ΕΒΔΟΜΑΔΙΑΙΟ ΔΕΛΤΙΟ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΑΝΑΓΚΩΝ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ (Περιοχές Π.Ε. Χανίων) (σε κυβικά μέτρα ανά στρέμμα), για την περίοδο: 9/11/2023 – 15/11/2023

| ΠΕΡΙΟΧΗ * | ΑΡΔΕΥΣΗ | ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ | | | | | | | | |
|-----------------------------|-----------------------------|------------------------------|------|------|--------------------------------------|------|------|----------------------------------|------|------|
| | | ΕΛΙΑ (ΑΝΑΠΤΥΓΜΕΝΑ ΔΕΝΤΡΑ) | | | ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ (ΑΝΑΠΤΥΓΜΕΝΑ ΔΕΝΤΡΑ) | | | ΑΒΟΚΑΝΤΟ (ΑΝΑΠΤΥΓΜΕΝΑ ΔΕΝΤΡΑ) | | |
| | | ΕΔΑΦΟΣ | | | ΕΔΑΦΟΣ | | | ΕΔΑΦΟΣ | | |
| | | ΕΛΑΦΡΥ | ΜΕΣΟ | ΒΑΡΥ | ΕΛΑΦΡΥ | ΜΕΣΟ | ΒΑΡΥ | ΕΛΑΦΡΥ | ΜΕΣΟ | ΒΑΡΥ |
| ΑΛΙΚΙΑΝΟΣ ΑΓΙΑ | Ανάγκες σε νερό (κ.μ./στρ.) | 0 | 0 | 0 | 5 | 5 | 5 | 6 | 6 | 6 |
| | Αριθμός Αρδεύσεων | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | Δόση Άρδευσης (κ.μ./στρ.) | 0 | 0 | 0 | 5 | 5 | 5 | 6 | 6 | 6 |
| ΒΟΥΚΟΛΙΕΣ ΤΑΥΡΩΝΙΤΗΣ | Ανάγκες σε νερό (κ.μ./στρ.) | 0 | 0 | 0 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 |
| | Αριθμός Αρδεύσεων | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | Δόση Άρδευσης (κ.μ./στρ.) | 0 | 0 | 0 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 |
| ΚΟΛΥΜΠΑΡΙ | Ανάγκες σε νερό (κ.μ./στρ.) | 0 | 0 | 0 | 5 | 5 | 5 | 6 | 6 | 6 |
| | Αριθμός Αρδεύσεων | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | Δόση Άρδευσης (κ.μ./στρ.) | 0 | 0 | 0 | 5 | 5 | 5 | 6 | 6 | 6 |
| ΒΡΥΣΕΣ ΑΠΟΚΟΡΩΝΟΥ | Ανάγκες σε νερό (κ.μ./στρ.) | 0 | 0 | 0 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 |
| | Αριθμός Αρδεύσεων | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | Δόση Άρδευσης (κ.μ./στρ.) | 0 | 0 | 0 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 |
| ΚΟΛΠΟΣ ΚΙΣΣΑΜΟΥ, ΚΑΣΤΕΛΙ | Ανάγκες σε νερό (κ.μ./στρ.) | 0 | 0 | 0 | 5 | 5 | 5 | 6 | 6 | 6 |
| | Αριθμός Αρδεύσεων | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | Δόση Άρδευσης (κ.μ./στρ.) | 0 | 0 | 0 | 5 | 5 | 5 | 6 | 6 | 6 |

* Οι παραπάνω αρδευτικές δόσεις, ανά καλλιέργεια, ισχύουν και για γεινιάζουσες περιοχές με το ίδιο μικροκλίμα

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ: α) Στην περίπτωση των 2 ή 3 δόσεων (αριθμός αρδεύσεων), προτείνεται αυτές να εφαρμόζονται σε απόσταση 3 ή 2 ημερών, αντίστοιχα μεταξύ τους.
β) Ενδεικτικός αριθμός δέντρων/φυτών ανά στρέμμα: Ελιά 20, Εσπεριδοειδή 40, Αβοκάντο 24.

Οι προτεινόμενες αρδευτικές δόσεις υπολογίζονται σύμφωνα με τα μετεωρολογικά δεδομένα, το στάδιο ανάπτυξης και την ηλικία της κάθε καλλιέργειας, καθώς και με τον τύπο του εδάφους. Συνυπολογίζονται επίσης τα υδατικά αποθέματα κάθε περιοχής (αθροιστικό ύψος βροχής για την περίοδο Οκτώβριος 2022 έως σήμερα)

Η εφαρμογή της προτεινόμενης ποσότητας νερού (για την κάλυψη των αρδευτικών αναγκών της τρέχουσας εβδομάδας) συνίσταται μόνο στην περίπτωση που κατά την διάρκεια των επόμενων ημερών δεν σημειωθούν βροχοπτώσεις

Συνέχεια στη επόμενη σελίδα.



ΕΒΔΟΜΑΔΙΑΙΟ ΔΕΛΤΙΟ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΑΝΑΓΚΩΝ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ (Περιοχές Π.Ε. Χανίων) (σε κυβικά μέτρα ανά στρέμμα), για την περίοδο: 9/11/2023 – 15/11/2023

Συνέχεια από προηγούμενη σελίδα.

| ΠΕΡΙΟΧΗ * | ΑΡΔΕΥΣΗ | ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ | | |
|-----------------------------|-----------------------------|--|------|------|
| | | ΑΒΟΚΑΝΤΟ (ΔΕΝΔΡΑ ΗΛΙΚΙΑΣ ΜΙΚΡΟΤΕΡΗΣ ΤΩΝ 4 ΕΤΩΝ) ** | | |
| | | ΕΔΑΦΟΣ | | |
| | | ΕΛΑΦΡΥ | ΜΕΣΟ | ΒΑΡΥ |
| ΑΛΙΚΙΑΝΟΣ ΑΓΙΑ | Ανάγκες σε νερό (κ.μ./στρ.) | 2 | 2 | 2 |
| | Αριθμός Αρδεύσεων | 1 | 1 | 1 |
| | Δόση Άρδευσης (κ.μ./στρ.) | 2 | 2 | 2 |
| ΒΟΥΚΟΛΙΕΣ ΤΑΥΡΩΝΙΤΗΣ | Ανάγκες σε νερό (κ.μ./στρ.) | 2 | 2 | 2 |
| | Αριθμός Αρδεύσεων | 1 | 1 | 1 |
| | Δόση Άρδευσης (κ.μ./στρ.) | 2 | 2 | 2 |
| ΚΟΛΥΜΠΑΡΙ | Ανάγκες σε νερό (κ.μ./στρ.) | 2 | 2 | 2 |
| | Αριθμός Αρδεύσεων | 1 | 1 | 1 |
| | Δόση Άρδευσης (κ.μ./στρ.) | 2 | 2 | 2 |
| ΒΡΥΣΕΣ ΑΠΟΚΟΡΩΝΟΥ | Ανάγκες σε νερό (κ.μ./στρ.) | 2 | 2 | 2 |
| | Αριθμός Αρδεύσεων | 1 | 1 | 1 |
| | Δόση Άρδευσης (κ.μ./στρ.) | 2 | 2 | 2 |
| ΚΟΛΠΟΣ ΚΙΣΣΑΜΟΥ, ΚΑΣΤΕΛΙ | Ανάγκες σε νερό (κ.μ./στρ.) | 2 | 2 | 2 |
| | Αριθμός Αρδεύσεων | 1 | 1 | 1 |
| | Δόση Άρδευσης (κ.μ./στρ.) | 2 | 2 | 2 |

* Οι παραπάνω αρδευτικές δόσεις, ανά καλλιέργεια, ισχύουν και για γειτνιάζουσες περιοχές με το ίδιο μικροκλίμα

** **Προσοχή:** Οι αρδευτικές ανάγκες του συγκεκριμένου πίνακα αφορούν δέντρα αβοκάντο ηλικίας 4 ετών, για δέντρα ηλικίας μικρότερης των 4 ετών οι αναγραφόμενες ανάγκες σε νερό θα πρέπει να μειώνονται κατά 25% ανά έτος.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ: α) Στην περίπτωση των 2 δόσεων (αριθμός αρδεύσεων), προτείνεται αυτές να εφαρμόζονται σε απόσταση 3 ημερών μεταξύ τους.

β) Ενδεικτικός αριθμός δέντρων/φυτών ανά στρέμμα: Αβοκάντο 24.

Οι προτεινόμενες αρδευτικές δόσεις υπολογίζονται σύμφωνα με τα μετεωρολογικά δεδομένα, το στάδιο ανάπτυξης και την ηλικία της κάθε καλλιέργειας, καθώς και με τον τύπο του εδάφους. Συνυπολογίζονται επίσης τα υδατικά αποθέματα κάθε περιοχής (αθροιστικό ύψος βροχής για την περίοδο Οκτώβριος 2022 έως σήμερα)

Η εφαρμογή της προτεινόμενης ποσότητας νερού (για την κάλυψη των αρδευτικών αναγκών της τρέχουσας εβδομάδας) συνίσταται μόνο στην περίπτωση που κατά την διάρκεια των επόμενων ημερών δεν σημειωθούν βροχοπτώσεις



ΕΒΔΟΜΑΔΙΑΙΟ ΔΕΛΤΙΟ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΑΝΑΓΚΩΝ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ (Περιοχές Π.Ε. Ρεθύμνου)
(σε κυβικά μέτρα ανά στρέμμα), για την περίοδο: 9/11/2023 – 15/11/2023

| ΠΕΡΙΟΧΗ * | ΑΡΔΕΥΣΗ | ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ | | | | | | | | |
|--|-----------------------------|------------------------------|------|------|--------------------------------------|------|------|---|------|------|
| | | ΕΛΙΑ (ΑΝΑΠΤΥΓΜΕΝΑ ΔΕΝΤΡΑ) | | | ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ (ΑΝΑΠΤΥΓΜΕΝΑ ΔΕΝΤΡΑ) | | | ΑΜΠΕΛΙ ΟΙΝΟΠΟΙΗΣΙΜΟ (ΑΝΑΠΤΥΓΜΕΝΑ ΠΡΕΜΝΑ) | | |
| | | ΕΔΑΦΟΣ | | | ΕΔΑΦΟΣ | | | ΕΔΑΦΟΣ | | |
| | | ΕΛΑΦΡΥ | ΜΕΣΟ | ΒΑΡΥ | ΕΛΑΦΡΥ | ΜΕΣΟ | ΒΑΡΥ | ΕΛΑΦΡΥ | ΜΕΣΟ | ΒΑΡΥ |
| ΧΑΜΑΛΕΥΡΙΟΥ, ΠΑΓΚΑΛΟΧΩΡΙΟΥ, ΠΗΓΗΣ, ΑΔΕΛΕ, ΑΓΓΕΛΙΑΝΑ | Ανάγκες σε νερό (κ.μ./στρ.) | 4 | 4 | 4 | 6 | 6 | 6 | 0 | 0 | 0 |
| | Αριθμός Αρδεύσεων | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | Δόση Άρδευσης (κ.μ./στρ.) | 4 | 4 | 4 | 6 | 6 | 6 | 0 | 0 | 0 |
| ΕΠΙΣΚΟΠΗ | Ανάγκες σε νερό (κ.μ./στρ.) | 0 | 0 | 0 | 4 | 4 | 4 | | | |
| | Αριθμός Αρδεύσεων | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | Δόση Άρδευσης (κ.μ./στρ.) | 0 | 0 | 0 | 4 | 4 | 4 | | | |
| ΠΛΑΚΙΑΣ | Ανάγκες σε νερό (κ.μ./στρ.) | 0 | 0 | 0 | | | | | | |
| | Αριθμός Αρδεύσεων | 0 | 0 | 0 | | | | | | |
| | Δόση Άρδευσης (κ.μ./στρ.) | 0 | 0 | 0 | | | | | | |

| ΠΕΡΙΟΧΗ * | ΑΡΔΕΥΣΗ | ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ | | | | | |
|-----------|-----------------------------|---|------|------|----------------------------------|------|------|
| | | ΑΒΟΚΑΝΤΟ (ΔΕΝΔΡΑ ΗΛΙΚΙΑΣ ΜΙΚΡΟΤΕΡΗΣ ΤΩΝ 4 ΕΤΩΝ) ** | | | ΑΒΟΚΑΝΤΟ (ΑΝΑΠΤΥΓΜΕΝΑ ΔΕΝΤΡΑ) | | |
| | | ΕΔΑΦΟΣ | | | ΕΔΑΦΟΣ | | |
| | | ΕΛΑΦΡΥ | ΜΕΣΟ | ΒΑΡΥ | ΕΛΑΦΡΥ | ΜΕΣΟ | ΒΑΡΥ |
| ΕΠΙΣΚΟΠΗ | Ανάγκες σε νερό (κ.μ./στρ.) | 2 | 2 | 2 | 5 | 5 | 5 |
| | Αριθμός Αρδεύσεων | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | Δόση Άρδευσης (κ.μ./στρ.) | 2 | 2 | 2 | 5 | 5 | 5 |

* Οι παραπάνω αρδευτικές δόσεις, ανά καλλιέργεια, ισχύουν και για γειτνιάζουσες περιοχές με το ίδιο μικροκλίμα

** **Προσοχή:** Οι αρδευτικές ανάγκες του συγκεκριμένου πίνακα αφορούν δέντρα αβοκάντο ηλικίας 4 ετών, για δέντρα ηλικίας μικρότερης των 4 ετών οι αναγραφόμενες ανάγκες σε νερό θα πρέπει να μειώνονται κατά 25% ανά έτος.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ: α) Στην περίπτωση των 2 ή 3 δόσεων (αριθμός αρδεύσεων), προτείνεται αυτές να εφαρμόζονται σε απόσταση 3 ή 2 ημερών, αντίστοιχα μεταξύ τους.

β) Ενδεικτικός αριθμός δέντρων/φυτών ανά στρέμμα: Ελιά 20, Εσπεριδοειδή 40, Αβοκάντο 24, Οινοποιήσιμο Αμπέλι 300.

Οι προτεινόμενες αρδευτικές δόσεις υπολογίζονται σύμφωνα με τα μετεωρολογικά δεδομένα, το στάδιο ανάπτυξης και την ηλικία της κάθε καλλιέργειας, καθώς και με τον τύπο του εδάφους. Συνυπολογίζονται επίσης τα υδατικά αποθέματα κάθε περιοχής (αθροιστικό ύψος βροχής για την περίοδο Οκτώβριος 2022 έως σήμερα)

Για την καλλιέργεια της ελιάς, στην περίπτωση όψιμης συγκομιδής, συστήνεται άρδευση σύμφωνα με το τρέχον αρδευτικό δελτίο

Η εφαρμογή της προτεινόμενης ποσότητας νερού (για την κάλυψη των αρδευτικών αναγκών της τρέχουσας εβδομάδας) συνίσταται μόνο στην περίπτωση που κατά την διάρκεια των επόμενων ημερών δεν σημειωθούν βροχοπτώσεις



ΕΒΔΟΜΑΔΙΑΙΟ ΔΕΛΤΙΟ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΑΝΑΓΚΩΝ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ (Περιοχές Π.Ε. Ηρακλείου)

(σε κυβικά μέτρα ανά στρέμμα), για την περίοδο: 9/11/2023 – 15/11/2023

| ΠΕΡΙΟΧΗ * | ΑΡΔΕΥΣΗ | ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ | | | | | | | | |
|---|-----------------------------|------------------------------|------|------|--|------|------|---|------|------|
| | | ΕΛΙΑ (ΑΝΑΠΤΥΓΜΕΝΑ ΔΕΝΤΡΑ) | | | ΑΜΠΕΛΙ ΕΠΙΤΡΑΠΕΖΙΟ (ΑΝΑΠΤΥΓΜΕΝΑ ΠΡΕΜΝΑ) | | | ΑΜΠΕΛΙ ΟΙΝΟΠΟΙΗΣΙΜΟ (ΑΝΑΠΤΥΓΜΕΝΑ ΠΡΕΜΝΑ) | | |
| | | ΕΔΑΦΟΣ | | | ΕΔΑΦΟΣ | | | ΕΔΑΦΟΣ | | |
| | | ΕΛΑΦΡΥ | ΜΕΣΟ | ΒΑΡΥ | ΕΛΑΦΡΥ | ΜΕΣΟ | ΒΑΡΥ | ΕΛΑΦΡΥ | ΜΕΣΟ | ΒΑΡΥ |
| ΠΕΖΩΝ ΚΟΥΝΑΒΩΝ, ΜΥΡΤΙΑΣ, ΚΑΛΛΟΝΗΣ, ΑΓ. ΠΑΡΑΣΚΙΩΝ | Ανάγκες σε νερό (κ.μ./στρ.) | 4 | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Αριθμός Αρδεύσεων | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Δόση Άρδευσης (κ.μ./στρ.) | 4 | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ΜΟΙΡΩΝ, ΠΕΤΡΟΚΕΦΑΛΙΟΥ, ΠΟΜΠΙΑΣ, ΑΛΗΘΙΝΗΣ, ΚΟΥΣΣΕ, ΠΕΡΙΟΥ, ΚΑΣΤΕΛΙΟΥ | Ανάγκες σε νερό (κ.μ./στρ.) | 4 | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Αριθμός Αρδεύσεων | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Δόση Άρδευσης (κ.μ./στρ.) | 4 | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ΠΥΡΓΟΣ, ΧΑΡΑΚΑΣ, ΑΣΗΜΙ | Ανάγκες σε νερό (κ.μ./στρ.) | 3 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Αριθμός Αρδεύσεων | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Δόση Άρδευσης (κ.μ./στρ.) | 3 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ΜΑΛΙΑ | Ανάγκες σε νερό (κ.μ./στρ.) | 4 | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Αριθμός Αρδεύσεων | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Δόση Άρδευσης (κ.μ./στρ.) | 4 | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

* Οι παραπάνω αρδευτικές δόσεις, ανά καλλιέργεια, ισχύουν και για γειτνιάζουσες περιοχές με το ίδιο μικροκλίμα

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ: α) Στην περίπτωση των 2 δόσεων (αριθμός αρδεύσεων), προτείνεται αυτές να εφαρμόζονται σε απόσταση 3 ημερών μεταξύ τους.

β) Ενδεικτικός αριθμός δέντρων/φυτών ανά στρέμμα: Ελιά 20, Επιτραπέζιο Αμπέλι 250, Οινοποιήσιμο Αμπέλι 300.

Οι προτεινόμενες αρδευτικές δόσεις υπολογίζονται σύμφωνα με τα μετεωρολογικά δεδομένα, το στάδιο ανάπτυξης και την ηλικία της κάθε καλλιέργειας, καθώς και με τον τύπο του εδάφους. Συνυπολογίζονται επίσης τα υδατικά αποθέματα κάθε περιοχής (αθροιστικό ύψος βροχής για την περίοδο Οκτώβριος 2022 έως σήμερα)

Για την καλλιέργεια της ελιάς, στην περίπτωση όψιμης συγκομιδής, συστήνεται άρδευση σύμφωνα με το τρέχον αρδευτικό δελτίο

Η εφαρμογή της προτεινόμενης ποσότητας νερού (για την κάλυψη των αρδευτικών αναγκών της τρέχουσας εβδομάδας) συνίσταται μόνο στην περίπτωση που κατά την διάρκεια των επόμενων ημερών δεν σημειωθούν βροχοπτώσεις

Συνέχεια στην επόμενη σελίδα.



Συνέχεια από προηγούμενη σελίδα.

**ΕΒΔΟΜΑΔΙΑΙΟ ΔΕΛΤΙΟ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΑΝΑΓΚΩΝ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ (Περιοχές Π.Ε. Ηρακλείου)
(σε κυβικά μέτρα ανά στρέμμα), για την περίοδο: 9/11/2023 – 15/11/2023**

| ΠΕΡΙΟΧΗ * | ΑΡΔΕΥΣΗ | ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ | | |
|--|-----------------------------|-----------------------------------|------|------|
| | | ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ (ΑΝΑΠΤΥΓΜΕΝΑ ΔΕΝΤΡΑ) | | |
| | | ΕΔΑΦΟΣ | | |
| | | ΕΛΑΦΡΥ | ΜΕΣΟ | ΒΑΡΥ |
| ΠΕΖΩΝ ΚΟΥΝΑΒΩΝ, ΜΥΡΤΙΑΣ, ΚΑΛΛΟΝΗΣ, ΑΓ. ΠΑΡΑΣΚΙΩΝ | Ανάγκες σε νερό (κ.μ./στρ.) | 6 | 6 | 6 |
| | Αριθμός Αρδεύσεων | 1 | 1 | 1 |
| | Δόση Άρδευσης (κ.μ./στρ.) | 6 | 6 | 6 |
| ΜΟΙΡΩΝ, ΠΕΤΡΟΚΕΦΑΛΙΟΥ, ΠΟΜΠΙΑΣ, ΑΛΗΘΙΝΗΣ, ΚΟΥΣΕ, ΠΕΡΙΟΥ, ΚΑΣΤΕΛΙΟΥ | Ανάγκες σε νερό (κ.μ./στρ.) | 6 | 6 | 6 |
| | Αριθμός Αρδεύσεων | 1 | 1 | 1 |
| | Δόση Άρδευσης (κ.μ./στρ.) | 6 | 6 | 6 |

* Οι παραπάνω αρδευτικές δόσεις, ανά καλλιέργεια, ισχύουν και για γεινιάζουσες περιοχές με το ίδιο μικροκλίμα

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ: α) Στην περίπτωση των 2 ή 3 δόσεων (αριθμός αρδεύσεων), προτείνεται αυτές να εφαρμόζονται σε απόσταση 3 ή 2 ημερών, αντίστοιχα μεταξύ τους.
β) Ενδεικτικός αριθμός δέντρων/φυτών ανά στρέμμα: Εσπεριδοειδή 40.

Οι προτεινόμενες αρδευτικές δόσεις υπολογίζονται σύμφωνα με τα μετεωρολογικά δεδομένα, το στάδιο ανάπτυξης και την ηλικία της κάθε καλλιέργειας, καθώς και με τον τύπο του εδάφους. Συνυπολογίζονται επίσης τα υδατικά αποθέματα κάθε περιοχής (αθροιστικό ύψος βροχής για την περίοδο Οκτώβριος 2022 έως σήμερα)

Η εφαρμογή της προτεινόμενης ποσότητας νερού (για την κάλυψη των αρδευτικών αναγκών της τρέχουσας εβδομάδας) συνίσταται μόνο στην περίπτωση που κατά την διάρκεια των επόμενων ημερών δεν σημειωθούν βροχοπτώσεις



ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΓΕΩΡΓΙΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ - ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ
Ινστιτούτο Ελιάς, Υποτροπικών Φυτών & Αμπέλου
Εργ. Υδατικών Πόρων - Αρδεύσεων & Περιβ/ντικής Γεωπληροφορικής
E-mail: kourgialas@elgo.gr, Τηλ. 28210-83442



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ
Διεύθυνση Αγροτικής Ανάπτυξης
E-mail: kfotakis@crete.gov.gr, Τηλ. 2813-407901

ΕΒΔΟΜΑΔΙΑΙΟ ΔΕΛΤΙΟ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΑΝΑΓΚΩΝ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ (Περιοχές Π.Ε. Λασιθίου) (σε κυβικά μέτρα ανά στρέμμα), για την περίοδο: 9/11/2023 – 15/11/2023

| ΠΕΡΙΟΧΗ * | ΑΡΔΕΥΣΗ | ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ | | | | | | | | |
|-------------------------|-----------------------------|------------------------------|------|------|--|------|------|---|------|------|
| | | ΕΛΙΑ (ΑΝΑΠΤΥΓΜΕΝΑ ΔΕΝΤΡΑ) | | | ΑΜΠΕΛΙ ΕΠΙΤΡΑΠΕΖΙΟ (ΑΝΑΠΤΥΓΜΕΝΑ ΠΡΕΜΝΑ) | | | ΑΜΠΕΛΙ ΟΙΝΟΠΟΙΗΣΙΜΟ (ΑΝΑΠΤΥΓΜΕΝΑ ΠΡΕΜΝΑ) | | |
| | | ΕΔΑΦΟΣ | | | ΕΔΑΦΟΣ | | | ΕΔΑΦΟΣ | | |
| | | ΕΛΑΦΡΥ | ΜΕΣΟ | ΒΑΡΥ | ΕΛΑΦΡΥ | ΜΕΣΟ | ΒΑΡΥ | ΕΛΑΦΡΥ | ΜΕΣΟ | ΒΑΡΥ |
| ΣΗΤΕΙΑΣ ΠΙΣΚΟΚΕΦΑΛΟΥ | Ανάγκες σε νερό (κ.μ./στρ.) | 4 | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Αριθμός Αρδεύσεων | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Δόση Άρδευσης (κ.μ./στρ.) | 4 | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ΜΙΛΑΤΟΣ, ΣΙΣΙ | Ανάγκες σε νερό (κ.μ./στρ.) | 4 | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Αριθμός Αρδεύσεων | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Δόση Άρδευσης (κ.μ./στρ.) | 4 | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ΙΕΡΑΠΕΤΡΑ | Ανάγκες σε νερό (κ.μ./στρ.) | 4 | 4 | 4 | | | | | | |
| | Αριθμός Αρδεύσεων | 1 | 1 | 1 | | | | | | |
| | Δόση Άρδευσης (κ.μ./στρ.) | 4 | 4 | 4 | | | | | | |

* Οι παραπάνω αρδευτικές δόσεις, ανά καλλιέργεια, ισχύουν και για γειτνιάζουσες περιοχές με το ίδιο μικροκλίμα

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ: α) Στην περίπτωση των 2 δόσεων (αριθμός αρδεύσεων), προτείνεται αυτές να εφαρμόζονται σε απόσταση 3 ημερών μεταξύ τους.

β) Ενδεικτικός αριθμός δέντρων/φυτών ανά στρέμμα: Ελιά 20, Επιτραπέζιο Αμπέλι 250, Οινοποιήσιμο Αμπέλι 300.

Οι προτεινόμενες αρδευτικές δόσεις υπολογίζονται σύμφωνα με τα μετεωρολογικά δεδομένα, το στάδιο ανάπτυξης και την ηλικία της κάθε καλλιέργειας, καθώς και με τον τύπο του εδάφους. Συνοπλοποιούνται επίσης τα υδατικά αποθέματα κάθε περιοχής (αθροιστικό ύψος βροχής για την περίοδο Οκτώβριος 2022 έως σήμερα)

Για την καλλιέργεια της ελιάς, στην περίπτωση όψιμης συγκομιδής, συστήνεται άρδευση σύμφωνα με το τρέχον αρδευτικό δελτίο

Η εφαρμογή της προτεινόμενης ποσότητας νερού (για την κάλυψη των αρδευτικών αναγκών της τρέχουσας εβδομάδας) συνίσταται μόνο στην περίπτωση που κατά την διάρκεια των επόμενων ημερών δεν σημειωθούν βροχοπτώσεις