



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΑΛΙΕΙΑΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΣΑΜΟΥ

ΤΜΗΜΑ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ & ΦΥΤΟΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ

ΤΑΧ. Δ/ΝΣΗ: Διοικητήριο, Δερβενακίων &
Αλ. Αλέξη 1, 83 100 Σάμος

ΠΛΗΡΟΦ.: Δρ Γιώργος Κατσιογιάννης

ΤΗΛ. 22733 53420, 432

Email: g.katsikogiannis@samos.pvaigaiou.gov.gr

ΘΕΜΑ: ΑΠΟΦΑΣΗ 1^{ου} ΤΟΠΙΚΟΥ ΨΕΚΑΣΜΟΥ ΚΑΤΑΠΟΛΕΜΗΣΗΣ ΔΑΚΟΥ ΤΗΣ ΕΛΙΑΣ ΣΤΗΝ ΠΕ ΙΚΑΡΙΑΣ

Σάμος,

Κυργεωργίου Σταμάτιο
ΠΡΟΣ: «Υπηρεσίες Ψεκασμού φυτών και αγρών»
Δενδριάδες Παλαιοκάστρου Σάμου, ΤΚ 83100

Σας πληροφορούμε ότι από **Δευτέρα 15/06/2026 και με την προϋπόθεση των κατάλληλων**

καιρικών συνθηκών, θα ξεκινήσει η 1^η τοπική διαβροχή δακοκτονίας στις ελαιοκομικές περιοχές:

ΤΟΠΙΚΕΣ & ΔΗΜΟΤΙΚΕΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΕΣ	ΕΚΤΑΣΗ (στρ)	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΟΜΕΝΑ ΕΛΑΙΟΔΕΝΔΡΑ	ΨΕΚΑΖΟΜΕΝΑ ΔΕΝΔΡΑ	ΨΕΚΑΣΤΙΚΟ Διάλυμα	ΒΥΤΙΑ
Τοπική Κοινότητα Ευδήλου	1.306,2	17.030	8.515	2.555	5
Τοπική Κοινότητα Δάφνης	2.196,0	25.010	12.505	3.752	8
Τοπική Κοινότητα Καραβοστάμου	1.285,0	22.706	11.353	3.406	7
Τοπική Κοινότητα Χρυσοστόμου	2.736,0	36.080	18.040	5.412	11
Δημοτική Κοινότητα Αγ.Κηρύκου	2.959,0	46.278	23.139	6.942	14
Τοπική Κοινότητα Περδικίου	1.341,0	19.226	9.613	2.884	6
Τοπική Κοινότητα Αγ.Πολυκάρπου	1.971,0	27.926	13.963	4.189	8
Δημοτική Κοινότητα Ραχών	2.224,0	31.916	15.958	4.787	10
Τοπική Κοινότητα Φραντάντου	1.820,6	23.002	11.501	3.450	7
Τοπική Κοινότητα Αρεθούσης	517,1	6.642	3.321	996	2
Τοπική Κοινότητα Καρκιναγρίου	1.466,9	18.662	9.331	2.799	6
ΣΥΝΟΛΑ	19.822,8	274.478	137.239	41.172	82

Ο ψεκασμός θα πραγματοποιηθεί σύμφωνα με τους όρους της αναλυτικής Διακήρυξης 1/2025, των γραπτών οδηγιών (ασφάλειας, δοσολογία εντομοκτόνου κλπ) που έχουμε χορηγήσει και εντός των επιτρεπόμενων χρονικών ορίων. Για την παρασκευή του ψεκαστικού διαλύματος θα χρησιμοποιηθούν το εντομοκτόνο σκευάσματα FORZA ZEON 10SC (Δ.Ο.: lambda cyhalothrin, PHI: 7 ημέρες) και το ετοιμόχρηστο δόλωμα Success 0.24 CB (spinosad, PHI: 14 ημέρες) ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟ ΣΤΗ ΒΙΟΛΟΓΙΚΗ ΓΕΩΡΓΙΑ.

Ο ψεκασμός διακόπτεται σε περίπτωση υψηλών θερμοκρασιών (άνω των 28°C), ισχυρών ανέμων ή βροχόπτωσης. Υπενθυμίζουμε ότι κατά την διάρκεια του ψεκασμού, είναι απαραίτητη η παρουσία υπεύθυνου επιστήμονα, καθώς και η χρήση real time GPS για την καταγραφή του ψεκασμού. Επίσης, με ευθύνη των εργολάβων, θα ανακοινώνεται εγκαίρως στην ελαιοκομική κοινότητα, το πρόγραμμα ψεκασμού κατά ημερομηνία και οι περιοχές που θα ψεκαστούν.

Τέλος είναι απαραίτητη η σήμανση στους ψεκασμένους αγρούς, σε εφαρμογή του Εθνικού Σχεδίου Δράσης, ώστε να λαμβάνονται τα απαραίτητα μέτρα προφύλαξης, σύμφωνα με την ετικέτα του σκευάσματος.

Με Εντολή Αντιπεριφερειάρχη

Ο Διευθυντής Δακοκτονίας

Δρ Γ. Κατσικογιάννης