

# Ασθένειες της Ελιάς

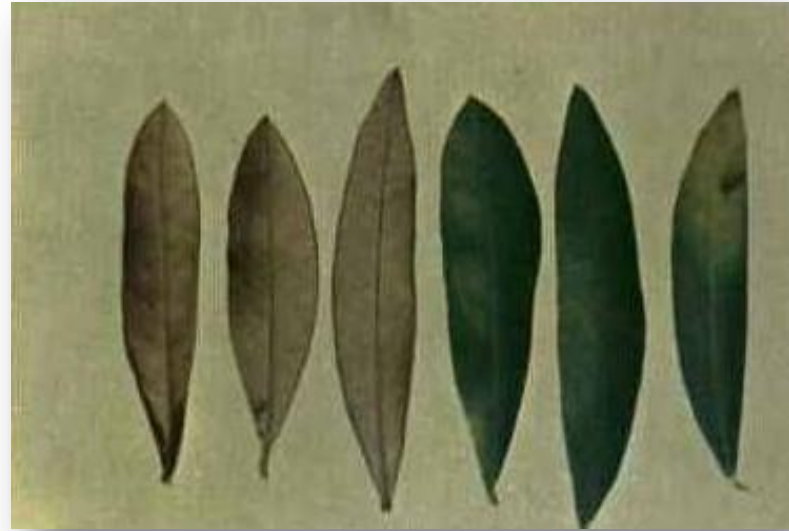


**Κ.Α. Ευθυμιόπουλου ΟΒΕΕ**

# Ασθένειες της Ελιάς



ΚΥΚΛΟΚΟΝΙΟ



ΚΕΡΚΟΣΠΟΡΑ



ΓΛΟΙΟΣΠΟΡΙΟ

KΥΚΛΟΚΟΝΙΟ

*Spilocaea oleagina*

# ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ

- Ο έλεγχος της ασθένειας περιλαμβάνει καλλιεργητικές πρακτικές: κυρίως κλάδεμα για βελτίωση του αερισμού της κόμης και μείωση της σχετικής υγρασίας.
- Επιπλέον γίνονται προληπτικοί ψεκασμοί με χαλκούχα με τις πρώτες βροχές.
- Ψεκασμοί γίνονται επίσης την άνοιξη (Μάρτιο-Απρίλιο), όταν η νέα βλάστηση έχει μήκος 5 εκ.
- Τέλος, θα πρέπει να αποφεύγεται η καλλιέργεια ευαίσθητων ποικιλιών στην ασθένεια όπως: η Manzanilla, Frantoio, Arbequina, Picholine. Λιανολιά Κέρκυρας, Κονσερβολιά και η Καλαμών. Η ποικιλία Κορωνέικη είναι περισσότερο ανθεκτική.

# ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ

- Λόγω της μακράς περιόδου μόλυνσης του μύκητα υπάρχει κίνδυνος προσβολής από τον Σεπτέμβριο μέχρι τον Ιούνιο.
- Απαιτείται προστασία των δένδρων από τις πρώτες προσβολές του φθινοπώρου
- 1ος ψεκασμός πριν την έναρξη των βροχών
- 2ος ψεκασμός έπειτα από ένα μήνα
- 3ος ψεκασμός τέλος χειμώνα μετά το κλάδεμα
- 4ος ψεκασμός σε σχέση με τις προσβολές της άνοιξης

# ΓΛΟΙΟΣΠΟΡΙΟ

*Colletotrichum gloeosporioides*

# ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ

- Η καταπολέμηση του γλοιοσπορίου γίνεται κυρίως με χημικά μέσα.
- Χρησιμοποιούνται χαλκούχα σκευάσματα και σκευάσματα που περιέχουν Zn η Mn.
- Γίνονται δυο ψεκασμοί τον χρόνο την περίοδο που αρχίζει η ωρίμανση και οι καρποί είναι ευαίσθητοι. Ο πρώτος πραγματοποιείται τέλος Οκτωβρίου και ο άλλος τέλος Νοεμβρίου.
- Στην καλύτερη αντιμετώπιση του μύκητα μπορούν να συμβάλουν και τα καλλιεργητικά μέτρα που συμβάλλουν στη μείωση της υγρασίας (η σωστή κατεργασία του εδάφους για καλύτερη στράγγιση του εδάφους και το σωστό κλάδεμα που μειώνει την υγρασία της ατμόσφαιρας).
- Γενικά θα πρέπει να αποφεύγεται η εγκατάσταση του ελαιώνα σε χαμηλές, υγρές και κακώς αεριζόμενες περιοχές.

# ΚΕΡΚΟΣΠΟΡΑ

*Mycocentrospora Cladosporioides*



# ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ

- Προληπτικοί ψεκασμοί με χαλκούχα. Οι ψεκασμοί κατά του κυκλοκόνιου αντιμετωπίζουν και την κερκόσπορα.
- Από πρόσφατες παρατηρήσεις διαπιστώθηκε ότι οι κηλίδες εμφανίζονται (ανάλογα με την περιοχή) από αρχές-τέλη Αυγούστου μέχρι τα τέλη Νοέμβρη.

# Πρόταση από την Κ+Ν ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ αβεε

Λήθαργος  
ΙΑΝ-ΦΕΒΡ

Διακοπή λήθαργου  
ΜΑΡΤ-ΑΠΡΙΛ

Άνθηση  
ΜΑΙΟΣ

Ανάπτυξη καρπών  
ΙΟΥΝ-ΟΚΤ

Ωρίμανση  
ΟΚΤ-ΔΕΚ

**ΚΕΡΚΟΣΠΟΡΑ**

**ΓΛΟΙΟΣΠΟΡΙΟ**

**ΚΥΚΛΟΚΟΝΙΟ**



Χειμώνας Έναρξη βλάστησης Σχηματισμός ταξιανθίας Φούσκωμα Στεφάνη-Άνθιση Πλήρη άνθιση Καρπόδεση Κόκκος σταριού Ξυλοποίηση πυρήνα Ωρίμανση

**Kocide®**

**Kocide®**

**Kocide®**

**Nordox 75 WG**

**Nordox 75 WG**

**Nordox 75 WG**