

Bollettino FITOSANITARIO DELL'OLIVO

N. 22 – 18 Novembre 2022



Area Omogenea di Monitoraggio: Lombardia Province di Brescia – Bergamo – Como – Lecco

PREMESSA

Il presente bollettino fitosanitario è stato redatto sulla base delle previsioni meteo, dei monitoraggi effettuati nei campi spia e sulla base delle allerte fornite dai modelli epidemiologici del Sistema di Supporto alle Decisioni **olivo.net**® sviluppato da UNAPROL e Horta srl, spin-off dell'Università Cattolica del Sacro Cuore (www.horta-srl.com). Le informazioni riportate nel presente documento sono riferite ai campi spia, indicati sulla mappa da un *marker* e hanno pertanto funzione di indirizzo, pertanto per le decisioni relative agli interventi è necessario contattare lo staff tecnico dell'OP.

Tecnici refenti di area:

Garda

Madernini Deborah: 347-2723570
Zani Paolo: 328-4933440
Tonni Gianbattista: 3349200345
Bonzi Olmo: 3400002464

Sebino

Alberti Luigi: 340-8903484

Lario

Pozzi Riccardo: 334-8154399

Stadio Fenologico Prevalente: **MATURAZIONE**

MISURE AGRONOMICHE

Continuare la raccolta

SITUAZIONE FITOSANITARIA GARDA

Le catture di mosca nell'alto e medio Garda sono in diminuzione, si registrano comunque valori medio alti nelle stazioni di Salò, Toscolano Maderno e Tignale. In Valtenesi la presenza della mosca olearia in campo è in esaurimento. Negli oliveti dell'alto Garda dove non è stata effettuata una corretta difesa antiparassitaria l'infestazione rimane alta e molto alta.

Le infezioni precoci di Occhio di pavone attualmente risultano sporadiche in Valtenesi.

Si sono riscontrati nella Valtenesi attacchi tardivi da parte di margaronia. Si consiglia di tener controllati i tubercoli della rogna per verificare la presenza di Larve di Euzophera.

CONSIGLI DI INTERVENTO:

Si consiglia di procedere a raccogliere le olive rapidamente e in concomitanza della fine della raccolta effettuare trattamenti con formulati rameici sulle piante al fine di prevenire infezioni autunnali di occhio di pavone ed aiutare le piante ad indurire i tessuti in previsione della fase invernale.

SITUAZIONE FITOSANITARIA SEBINO

si riscontra la presenza di germogli anticipati soprattutto su varietà frantoio, questi sicuramente non raggiungeranno la completa maturazione rimanendo maggiormente suscettibili alle gelate.

CONSIGLI D'INTERVENTO: completare la raccolta. Effettuare un trattamento a base di rame in post-raccolta al fine di disinfettare le ferite generate dagli abbacchiatori e limitare la diffusione di rogna.

SITUAZIONE FITOSANITARIA LARIO

le temperature miti di questo periodo hanno favorito l'accrescimento degli apici vegetativi. Le olive sono in una fase di maturazione avanzata.

CONSIGLI DI INTERVENTO: si consiglia di completare le operazioni di raccolta, trattando le piante con prodotti rameici nell'arco delle 24-36 ore, al fine di limitare il propagarsi della rogna e di bloccare eventuali infezioni fungine.

SEGNALAZIONE DISSECCAMENTI ANOMALI

Chiunque riscontrasse particolari sintomatologie nei propri oliveti, come disseccamenti improvvisi e repentini degli apici o di intere porzioni di pianta, è vivamente pregato di contattarci al fine di programmare un sopralluogo, finalizzato a verificarne le cause.

ANALISI CHIMICHE E ORGANOLETTICHE DEGLI OLI (che devono essere forniti in bottiglie ben pulite e tappate da 0,25 l)

TIPOLOGIA DI ANALISI	PREZZO SOCI AIPOL (iva compresa)	PREZZO NON SOCI AIPOL (iva compresa)	PARAMETRI VALUTATI
Analisi chimica	20 €	40 €	Acidità, perossidi, polifenoli.
Analisi chimica di base	15 €	30 €	Acidità e perossidi
Analisi chimica completa	40 €	80 €	Acidità, perossidi, polifenoli, tocoferoli, K232, K270, delta K, composizione percentuale degli acidi grassi
Analisi chimica e analisi organolettica	40 €	80 €	Acidità, perossidi, polifenoli e profilo sensoriale
Analisi chimica di base e analisi organolettica	35 €	70 €	Acidità e perossidi e profilo sensoriale
Analisi organolettica rilasciata dal Panel Professionale AIPOL	80 €	160 €	Referto secondo norma COI firmato dal capo panel
Analisi organolettica	20 €	40 €	Profilo sensoriale

ANALISI DEL SUOLO E FOGLIARI

TIPOLOGIA DI ANALISI	PREZZO SOCI AIPOL (iva compresa)	PREZZO NON SOCI AIPOL (iva compresa)	PARAMETRI VALUTATI
Analisi chimico-fisica del suolo	Solo analisi 180€	Solo analisi 360€	Tessitura, pH, conducibilità elettrica, calcare, sostanza organica, macronutrienti e principali micronutrienti.
	Analisi + piano di concimazione 200 €	Analisi + piano di concimazione 400 €	
Analisi fogliare	180 €	360 €	Macronutrienti e principali micronutrienti.

Novembre e Dicembre sono i mesi più indicati per effettuare le analisi dell'olio e del terreno. I nostri uffici sono aperti per la consegna dei campioni:

Giovedì dalle 9.00-12.30/14.00-17.00

Venerdì dalle 9.00-12.00

Per ritiro o conferimento in giorni diversi contattare la segreteria al 0365-641391

N.B. per l'analisi dell'olio è obbligatorio consegnare il campione in bottiglie pulite min. 0.10ml per la chimica e min. 0.5ml per il panel.

Le analisi verranno prese in considerazione solo quelle pervenute con il modulo (allegato alla fine del bollettino)



Società Cooperativa Agricola

ALLEGATO DA RESTITUIRE COMPILATO E FIRMATO

via MAIL a: amministrazione@aipol.bs.it

RAGIONE SOCIALE _____
 CON SEDE A _____ IN VIA _____ PROV. _____
 C.F. _____ P.IVA _____
 codice univoco (SDI) _____ Rappresentante _____
 Telefono _____ cell. _____
 e-mail _____ pec _____

SERVIZIO	NOTE	PREZZO CAD. (iva compresa)	QUANTITA' (Indicare il n°)
Analisi chimica	Acidità, Perossidi, Polifenoli	20 €	
Analisi chimica di base	Acidità, Perossidi	15 €	
Analisi chimica completa	Acidità, Perossidi, Polifenoli, Tocoferoli, K232, K270, Delta K, composizione percentuale degli acidi grassi	40 €	
Analisi chimica ed organolettica	Acidità, Perossidi, Polifenoli e profilo sensoriale	40 €	
Analisi chimica di base ed organolettica	Acidità, Perossidi e profilo sensoriale	35 €	
Analisi organolettica rilasciata dal Panel AIPOL	Referto secondo norma COI firmato dal capo Panel	80 €	
Analisi organolettica	Profilo sensoriale	20 €	
Analisi chimico-fisica del suolo (solo analisi)	Tessitura, pH, conducibilità elettrica, calcare, sostanza organica, macronutrienti e principali micronutrienti	180 €	
Analisi chimico-fisica del suolo (+ piano di concimazione)	Tessitura, pH, conducibilità elettrica, calcare, sostanza organica, macronutrienti e principali micronutrienti	200 €	
Analisi Fogliare	Macronutrienti e principali micronutrienti	180 €	