

BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 09 **Periodo di Rilevazione: 17/09/2018 - 23/09/2018**

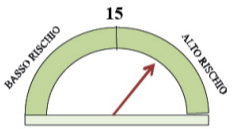
ORGANIZZAZIONE: Olica Societa' Cooperativa Agricola

STADIO FENOLOGICO : Ingrossamento drupe

COMPRENSORIO:

VV COSTA VIBONESE

BRIATICO
CESSANITI
PARGHELIA
SAN CALOGERO
ZACCANOPOLI
ZAMBRONE
ZUNGRI

Comprensorio	Catture (Media/Trappola)	% Olive Infestate	Soglia di infestazione	Tendenza rispetto al precedente monitoraggio	Livello di criticità
VV COSTA VIBONESE	5,57	4,43	10	=	

CONSIGLI PER LA DIFESA

Osservando la dinamica del grado di infestazione attiva possiamo rilevare che i valori riscontrati sono sempre prossimi al superamento ed in taluni casi oltre la soglia. Consigliamo quindi ai produttori un controllo di campo aziendale al fine di determinare il grado di infestazione attiva nei singoli appezzamenti e nell'eventualità del superamento della soglia del 10%, di eseguire entro i prossimi sette giorni un intervento fitosanitario, adulticida e larvicida, utilizzando le sostanze attive ammesse in coltivazione integrata dell'olivo quali il Dimetoato o Acetamiprid o Imidacloprid avendo cura di usarli nelle ore serali. Considerando che la campagna olivicola ove sono presenti i frutti pendenti sarà anticipata e considerando il tempo medio di carenza delle sostanze attive utilizzabili per la difesa possiamo ritenere queste le ultime occasioni utili per attuare gli interventi fitosanitari. Diversamente poi si dovrà rimandare la raccolta demandandola al superamento del periodo di carenza. I produttori che operano in regime di agricoltura biologica possono intervenire utilizzando i prodotti a base di Spinosad con esca proteica o installando quanto prima trappole per la cattura massale, o i dispositivi Attract and kill.

