

ADV "TERRA ALTA" Avís n° 22/2020

divendres, 2 / octubre / 2020

Sobre OLIVERA i AMETLLER
Són 1 pàgines

OLIVERA	MOSCA DE L'OLIVA
	<p>Durant aquests últims dies a la Terra Alta el vol es manté baix però els índexs de picada nova han augmentat. Per tant, es recomana realitzar un tractament general a tot l'arbre tan aviat com sigui possible.</p> <p>Recordem que en agricultura ecològica cal mantenir protegit el cultiu. S'ha de tenir en compte que si s'utilitza el caolí, cal cobrir molt bé el fruit realitzant dos passades per banda, una en cada direcció.</p> <p>Recordem que aquesta campanya NO es pot utilitzar el Dimetoat.</p> <p>Els productes autoritzats amb efecte larvicida i adulticida són l'acetamiprid, fosmet i tiacloprid i amb efecte adulticida són cipermetrin, deltametrin, lambda cihalotrin, spinosad i Beauveria bassiana.</p>
	REPILO
	<p>Cal fer el tractament si es veuen taques a les fulles i repetir-lo cada 4-5 setmanes si es continuen veient símptomes. En cas de pluges o humitats altes, que afavoreixen les infeccions, cal realitzar un tractament preventiu. Si plou més de 15-20 litres/m² s'ha de repetir el tractament ja que el fungicida s'haurà rentat.</p>
AMETLLER	VESPETA DE L'AMETLLER
	<p>S'ha detectat a Catalunya, el 2019 a Tarragona (Conca del Barberà) i a Lleida (Urgell i Garrigues). El símptoma més característic és la presència d'ametlles buides i momificades, de mida més petita, que s'ennegreixen i romanen a l'arbre després de la collita. En arribar la primavera s'observa l'orifici de sortida de l'adult. Les pèrdues poden ser elevades en varietats dolces o de closca tova. Si teniu qualsevol sospita de parcel·la afectada cal que contacteu amb Sanitat Vegetal.</p>

INFORMACIÓ D'INTERÈS PER A USUARIS DEL SERVEI TÈCNIC ADV TERRA ALTA

Publicació dels avisos:

- web: <https://www.doterraalta.com/area-privada/>
- eBando: #DOTERRAALTA

Sol·licituds dels serveis i atenció tècnica personalitzada a:

Consell Regulador DO "Terra Alta"
Ctra. Vilalba, 31 ES 43780 GANDESA
T. 977421278 / info@doterraalta.cat