

**AMETLLER**

Aquests dies s'estan produint condicions favorables (precipitacions i humitats freqüents) per a les contaminacions i desenvolupament de diversos fongs i bacteris que afecten a l'ametller. Entre un dels més importants que pot afectar en aquests moments és la **TACA OCRE**. Es recomana realitzar el seu control després de les pluges. El període de protecció contra aquesta malaltia va des de sortida de fulles fins al juny, després de pluges. Es una malaltia que quan es veuen els símptomes pel mes de juny ja no hi ha res a fer, per tant la seva protecció és ara que hi ha condicions. PRODUCTES: veure taula. Els productes per aquesta malaltia també tenen certes accions contra cribats, arrufats etc.

En aquests moments també són condicions adequades per les **XHANTOMONES** (bacteri) i cal protegir-ho (veure taula). Hi ha pocs formulats autoritzats per l'ametller en aquests moments de vegetació.

Hi ha molta diferència de susceptibilitat varietal a aquests malalties. Per tant en funció de la varietat que tingueu la protecció ha de ser més estricta si es donen condicions per la seva infecció.

**PUGÓ:** S'estan detectant les primeres colònies. Cal realitzar la seva protecció abans no augmentin i es cargolin les fulles. PRODUCTES. Veure quadre.

**VESPETA DE L'AMETLLER:** En els control d'ahir en aquesta zona s'observa que la majoria són adults i es troben dins l'ametlla, iniciant alguns d'ells el foradet a la pell sense perforar la closca. Es continuaran fent controls i quan sigui el moment de fer el tractament ja es passarà l'avís. Aquest moment és pròxim i possiblement serà la setmana que be. A la zona dels Omellons han detectat una primera sortida.

**ANARSIA:** Important en plantacions joves. Realitzeu la seva protecció en aquests tipus plantacions.

VESPETA	Lambda cihalotrin 1,5%CS(KARATE ZEON+1,5CS), Lambda cihalotrin 2,5%WG I 10%CS (VARIS), Piretrines 4% EC, Oli parafina 79%EC, Spirotetramat 10%SC
TACA OCRE	Boscalida 26,7% +Piraclostrobin 6,7% WG (SIGNUM), Difenconazol 25%EC (ESCORE 25ES,MAVITA 250EC), Difenconazol 12,5%,Kresoxim-metil 25%WG (FLECHA SUPREM, SPOTTER WG).
XANTHOMONES	Bacillus amyloliquefaciens(AMYLO X), Bacillus subtilis(SERENADE), formulats de coure autoritzats en vegetació.
PUGÓ	Acetamiprid 20%SG(GAZELPLUS),Deltamerin 1,57%SC, Deltamerin 2,5%EC Deltametrin 10%EC,Lambda cihalotrin 1,5%CS, Lambda cihalotrin 5%EG,Lambda cihalotrin 2,5%WG, Lambda cihalotrin 10%CS, Piretrines 4%EC, 4,65%EC, Spirotetramat 10%SC, Oli de parafina(54,6%EW)(79%EC i 83%EC),
ANARSIA	Deltametrin. Lambda cihalotrin, Spinetoram , clorantraniliprol , bacillus thuringiensis (registrats)

**OLIVERA**

- ULL DE GALL**

S'estan produint condicions favorables ( temperatura i hores de fulla mullada) . Es especialment important la seva protecció en plantacions amb presència i antecedents de la malaltia

PRODUCTES: productes de coure registrats per aquest cultiu i malaltia, a part d'aquests productes o en barreja d'altres de contacte (folpet,...) que son preventius, existeixen altres productes més penetrants i sistèmics que son recomanables en finques amb important infestació d'aquesta malaltia: Azoxistrobin+difenconazol, Difenconazol, Dodina, Kresoxim-metil, Kresoxim-metil+difenconazol, Piraclostrobin, Tebuconazol, Tebuconazol + oxiclورو de cobre, Tebuconazol+trifloxistrobin, trifloxistrobin

- TUBERCULOSIS**

En finques amb presència d'aquesta malaltia, s'han de protegir amb productes de coure. Esporgueu aquests arbres afectats en darrer lloc i aneu desinfectant eines d'esporga al passar d'arbre a arbre en situacions d'arbres afectats

- **ACARS ERIOFIDS**

En aquests moments d'inici de brotada s'observen finques amb la seva presència i es un moment per a realitzar un tractament. L'únic producte registrat són algunes formulacions de sofre en polvorització (mullant l'arbre). Es un producte que té bona eficàcia contra aquest àcar.

## **VINYA**

---

- **CENDROSA**

S'està iniciant la brotada en zones i varietats primerenques. El primer tractament cal situar-lo quan s'arribi a 4-5 fulles desplegades i/o una longitud d'uns 10-15 cm i el següent, a la floració. En varietats molt susceptibles i especialment en finques que van tenir problemes l'any passat, els primers tractaments són molt importants, en aquests casos cal realitzar un segon tractament preventiu entre el de la brotada i el de la floració (entre dos-tres setmanes) del primer.

## **CEREALS**

---

Aquests darrers dies hi ha hagut un important desenvolupament dels cereals i han avançat molt en el seu cicle. Com s'estan produint condicions favorables pel desenvolupament de fongs, en alguns camps es detecta, amb nivells molt variables, la seva presència. En varietats molt susceptibles a Helminthosporiosi com la Planet i amb vegetació important i espessa es detecta creixement d'aquests fongs. Fa uns dies s'observava desenvolupament de cendrosa, però darrerament es veuen més nets degut al creixement ràpid del cereal i aquesta ha quedat a la part baixa. Segurament que si continuen aquestes condicions de ruixats i humitats hi haurà un increment. En blat no he detectat malalties. Us adjunto una taula de fungicides actualitzada pel SSV

Contacte ADV: [advallsdelcorb@gmail.com](mailto:advallsdelcorb@gmail.com) 639344025