



PESCO

Fase fenologica: caduta foglie.

Difesa: intervenire nei confronti della bolla alla caduta completa delle foglie impiegando ziram, thiram, captano o prodotti rameici.

Si ricorda che l'impiego di questi prodotti ha delle limitazioni nell'ambito dei Disciplinari di Produzione Integrata.

In particolare, lo ziram può essere utilizzato una sola volta nell'anno, pertanto se è stato impiegato a gennaio-febbraio non si può utilizzare in questa fase.

In alternativa impiegare uno dei prodotti sopra indicati.

CARCIOFO

Fase fenologica: sviluppo vegetativo.

Situazione fitosanitaria: sporadica presenza di afidi e erosioni fogliari da lumaca; in qualche carciofaia rilevata la presenza di marciumi da sclerotinia; l'oidio, oltre alle foglie basali, sta interessando anche le foglie più in alto.

Difesa: intervenire nei confronti dell'oidio impiegando un IBE, azoxistrobin, quinoxifen o zolfo. Effettuare interventi aficidi solo in corrispondenza dello sviluppo delle prime colonie; i prodotti impiegabili sono: piretrine pure, piretroidi ammessi sulla coltura, acetamiprid, imidacloprid, quest'ultimo impiegabile fino al 19 dicembre 2018.

In presenza di elevate infestazioni di lumache utilizzare esche avvelenate a base di metaldeide o ortofosfato ferrico. Effettuare la distribuzione delle esche esclusivamente sul terreno, preferibilmente di sera e con terreno umido.



OLIVO

Fase fenologica: raccolta.

Situazione fitosanitaria: in diversi oliveti presenza di foglie con infezioni di occhio di pavone.

Difesa: nei confronti dell'occhio di pavone prevedere un intervento, nel periodo autunno-invernale, con prodotti rameici. L'intervento è efficace anche nei confronti della rogna, se effettuato dopo operazioni o eventi che causano ferite sul legno (raccolta, potatura, grandinate).