

FRUITERS. Controls fitosanitaris a mantenir durant setembre i octubre.

1. Parcel·les amb fruita de varietats tardanes i pendents de collir.

• MOSCA DE LA FRUITA:

Aquesta campanya estem tenint poca incidència d'aquesta plaga. No s'han trobat massa fruits afectats, excepte en finques poc cuidades, i les captures d'adults en trapes tampoc no arriben a nivells preocupants. En realitat, només s'incrementen força aquestes captures en parcel·les de fruita de pinyol en les que ja ha finalitzat la recol·lecció; en aquest cas, si no s'hi fa cap tractament, les mosques colonitzen els pocs fruits que resten i la presència d'insectes va en augment.

Sigui com sigui, cal extremar les precaucions en aquelles finques on hi ha encara fruita pendent de collir, especialment en el cas de prèsssecs i nectarines tardans, puix que el risc d'afectació és inversament proporcional a la quantitat de collita que resta en el camp.

Cal tenir molt present els Terminis de Seguretat. Us recomanem usar els productes amb un T.S. més baix, per exemple **DECIS** o **ALCOTHION**, que el tenen establert en només 7 dies.

• CARPOCAPSA:

Com que la problemàtica és molt variable d'una finca a una altra, només val la pena de recordar que en el cas de les pomeres que encara tardaran en collir-se (FUJI, PINK LADY, ...) i que estan situades en zones de risc, cal continuar els tractaments insecticides. Quant als productes a usar, cada finca haurà de seguir el programa d'aplicacions establert amb el seu tècnic o assessor.

• MONILIA:

Ja és conegut que les varietats tardanes de prèsssec i nectarina estan més exposades a problemes de podridures per Monilia.

Per altra banda, diverses informacions recents (veure Phytoma L.D.V. de març de 2002) parlen de que una nova espècie, la **Monilia fructicola**, s'afegeix a les ja conegudes *M. laxa* i *M. fructigena*.

El control d'aquestes podridures no és gens fàcil. Tal com ho comentàvem en el nostre **Butlletí núm. 27**, del mes d'abril de l'any passat, en les varietats o finques més susceptibles, cal anar fent aplicacions preventives des de la floració, i en l'època de pre-collita, cobrir les possibles noves infeccions dels fruits amb productes que combinin eficàcia amb un curt termini de seguretat. Al respecte us recordem que, entre els millors productes per a aquesta època hi ha **DRIZA** (TS 5 dies) i **SAPROL** (TS 7 dies); aquest darrer permet, a més, el control de la cendrosa en els brots.

2. Parcel·les ja recol·lectades.

• PSIL-LA:

Donada la intensitat dels atacs que, en general, s'han registrat en aquesta campanya, creiem interessant fer una menció a la possibilitat de reduir la població de les nostres parcel·les amb tractaments insecticides de tardor o d'hivern. En efecte, molts recorden que l'any passat, des de mitjans d'octubre, un gran nombre de parcel·les de perers estaven plenes de formes mòbils de l'insecte i de melassa. És un temps en el qual no s'acostumen a fer aplicacions específiques, però potser cal pensar que, en determinades situacions (finques més grans o aïllades, amb varietats més afectades), resultaria interessant reduir la població de Psil·la abans de l'entrada de l'hivern.

En cas de que convingui, pot fer-se amb una aplicació d'**oleofosforat**, **oleopiretroïd** o **amitraç+oli**, segons l'estadi majoritari de la Psil·la.

• QUERES:

En aquest cas, es tracta de recordar la possibilitat de fer "aplicacions de repàs" en

les parcel·les o rodals que estiguin afectats per Zeuzera o Sèssia, sobretot per aquest darrer barrinador. Són insectes que es controlen força bé amb l'ús de piretròids, però com que aquests insecticides són poc emprats en les èpoques de vol i posta, en ocasions poden desenvolupar-se de forma agressiva.

Mentre es mantinguin temperatures relativament altes (per damunt de 14-15° C) s'obtenen bones eficàcies preparant **una barreja d'oli, insecticida fosforat (metilparation, fenitrotion o triclorfon) i piretró d (DECIS o FASTAC)**, que s'aplica localment a les zones (soques o rames) afectades. Consulteu-nos si en teniu problemes.

- **CENDROSA EN F. DE PINYOL:**

A partir de l'estiu, la cendrosa deixa d'afectar els fruits (en els quals forma les conegudes taques blanques) i es manté en els brots terminals. En les varietats més sensibles s'hi veuen ara fulles encendrades i amb taques vermelloses.

En el cas d'arbres joves, n'impedeix el normal creixement. En els arbres ja formats, els danys no són greus per sí mateixos, però suposen una forma de perpetuació de la malaltia que, en la primavera següent, donarà lloc a noves infeccions de nectarines o prèssecs.

Quan la seva presència és abundant, convé tractar amb una barreja de fungicida sistèmic (**SAPROL**, que també controla Monilia, **CIDOREL** o **NIMROD**) i sofre mullable (**KUMULUS**), aquest sense superar els 400-500 g/hl. Interessa afegir un mullant.

3. Arbres joves, que encara no han entrat en producció.

- **MOSQUIT VERD:**

Vegeu el nostre **Butlletí núm. 38**, del passat mes de juliol.

- **CENDROSA EN F. DE PINYOL:**

Ja comentada en el punt anterior. En plantacions en edat de formació, convé no deixar que es desenvolupi massa.

- **ANARSIA / GRAFOLITA:**

Per la mateixa raó que en el cas de la Cendrosa, convé mantenir la protecció dels brots en creixement, que han de formar l'estructura de l'arbre. Usar els productes habituals.

4. En totes les plantacions.

- **COLOROSI:**

En altres ocasions hem comentat els beneficis de les aplicacions de petites dosis de quelats de ferro en plantacions normalment afectades i en les que es fa difícil una bona arrencada vegetativa a la primavera.

Insistim avui en aquesta qüestió. El proveïment de ferro abans de la parada vegetativa millorarà les condicions nutritives dels arbres en el "desborre" i facilitarà la correcció de la carència, evitant les deficiències de quallat que es poden produir com a conseqüència d'una clorosi inicial.

- **MAL DE COLL:**

Quan hagi passat un mínim de 15 dies des de la recol·lecció, es poden fer tractaments amb **ALERTE** per a prevenir o curar les afectacions per *Phytophthora*.

Consulteu, respecte al mal de coll, la nostra publicació del setembre de l'any passat, on es fa una completa descripció de la malaltia i dels mitjans de lluita, culturals i químics (**Butlletí núm 31**).

- **CONTROL DE LES MALES HERBES:**

Des del final de la collita i durant tota la tardor, és un temps apropiat per a netejar d'herba les línies de la plantació. Recordeu que la majoria dels nostres herbicides (**CLINIC, FINALE, GALIGAN, HERBOLEX, SABLE, STOMP, ...**) es poden usar tant en producció convencional com en Producció integrada.

Jornades Tècniques a la Fira De Sant Miquel.

- **2ª Jornada sobre malherbologia:** Maneig de la cobertura vegetal en cultius arboris. Aplicació a la Producció Integrada. Dia: 27-09-02 Hora: 10:00.
- **Els nous reptes per al sector de l'olivera de Lleida.** Dia: 27-09-02 Hora: 16:00.
- **Fertilització i medi ambient.** Dia: 26-09-02 Hora: 10:00.
- **L'ús de la imatge de la fruita.** Dia: 27-09-02 Hora: 10:00.
- **XX Diada de la Cooperació. L'empresa agroalimentària: perspectives de futur.** Dia: 28-09-02 Hora: 10:00.
- **Accés a la terra: una eina imprescindible per als pagesos joves.** Dia: 28-09-02 Hora: 16:00.