



Komunikat sadowniczy SKS X 2014-04-28

PARCZ JABŁONI: EKSTREMALNIE SILNA INFЕКCJA

Ostatnie, długotrwałe i obfite opady spowodowały bardzo duży wysiew zarodników oraz ekstremalnie silną infekcję. Niezależnie od tego jaki preparat zastosowany był przed opadami (nawet jeśli zabieg zapobiegawczy był wykonany bezpośrednio przed deszczem) należy wykonać możliwie jak najszybciej zabieg interwencyjny stosując mieszaninę fungicydu kontaktowego (Delan 700 WG 0,5 kg lub Kaptan 50 WP 3 kg) z jednym z fungicydów interwencyjnych:

- jeśli temperatura będzie w ciągu dnia po zabiegu wyższa niż 12 °C: Score w dawce 0,2 l/ha,
- jeśli temperatura będzie niższa niż 12 °C: 1l Mythos lub 0,3 kg Chorus.

GIBERELINY: MOŻLIWOŚĆ POPRAWIENIA WIĄZANIA OWOCÓW

Stosowanie produktów giberelinowych wpływa na poprawę wiązania owoców na jabłoniach i gruszech. Szczególnie w warunkach utrudniających zapylenie (niskie temperatury, deszczowa pogoda) stosowanie produktów z tej grupy może wpłynąć na wyraźnie lepsze wiązanie owoców. W jabłoniach zabieg wykonywany jest w pełni kwitnienia, w gruszech kiedy opadają płatki kwiatowe do fazy kiedy owoce osiągają 5-6 mm średnicy stosując np. Novagib w dawce 0,5 l/ha. Produkty giberelinowe można mieszać z większością fungicydów i nawozów dolistnych.

MĄCZNIAK JABŁONI

Zalecamy usunięcie porażonych w ubiegłym sezonie pędów dopóki nie są jeszcze osłonięte liśćmi. Najlepsze działanie ograniczające mączniaka jabłoni wykazują: Tercel, Vision, Kaptan Plus, Flint Plus, Topas i Zato.

SZARA PLEŚŃ

W sadach jabłoniowych należy w fazie pełni kwitnienia oraz w okresie opadania płatków kwiatowych wykonać zabieg jednym z preparatów zwalczających szarą pleśń. Zalecamy wykonać zabieg jednym z preparatów: Mythos lub Thiram Granuflo 80 WG 3 kg/ha. Zabieg preparatem Mythos należy wykonać w mieszaninie z jednym z preparatów kontaktowych (np. Delan, Kaptan, Captan).

BRUNATNA ZGNILIZNA DRZEW PESTKOWYCH

W sadach wiśniowych zalecamy opryskiwanie w trakcie kwitnienia preparatami miedziowymi (np. Miedzian 50 WP w dawce 1,5 kg/ha), jednym z preparatów zawierających tebukonazol, np. Horizon 250EW lub Kaptan Plus 71,5 WP, Switch 62,5 WG.

NAWOŻENIE DOLISTNE SADÓW

Na kwitnących odmianach jabłoni należy stosować nawozy bogate w azot, bor i mangan. Polecamy nawóz **FruitAkademia na kwitnienie**.

Do cieczy użytkowej również warto dodać preparat aminokwasowy (np. **Megafol**).

W sadach pestkowych nawożenie dolistne należy wstrzymać na okres kwitnienia.