



SYSTEM KOMUNIKATÓW SADOWNICZYCH

Zalecenie agrotechniczne i ochrony roślin opracowane przez firmę PUH Chemirol w oparciu o program doradczy FruitAkademia. System SKS realizowany jest przy współudziale władz samorządowych gmin: Belsk Duży, Błędów, Goszczyn, Góra Kalwaria, Grójec, Jasieniec, Magnuszew, Mogielnica, Chynów, Pniewy, Sadkowice, Tarczyn, Warka, Wilga.

KOMUNIKAT SKS 2 2017-04-07

PARCZ JABŁONI

Opady deszczu w ostatnich dniach (5-6.04.) doprowadziły do wysiewu zarodników workowych. Wysoka wilgotność sprzyjała rozwojowi infekcji powodując utrzymanie się kilkugodzinnego zwilżenia blaszek liściowych, jednak niska temperatura ograniczyła możliwość kiełkowania askospor. W związku z tym niektórych rejonach mogło dojść do słabych infekcji.

W sadach gdzie na krótko przed wystąpieniem opadów (1-2 dni) został wykonany zabieg fungicydami miedziowymi młode tkanki były wystarczająco zabezpieczone.

Pamiętajmy o szybkim przyroście tkanek zielonych i konieczności kontynuacji ochrony przy użyciu produktów miedziowych np. 1,5 kg/ha **Copper Max New 50 WP**.

W rejonach gdzie mogło dojść do infekcji, a tkanki nie były zabezpieczone (nie był wykonany wcześniej zabieg zapobiegawczy), zalecany jest zabieg interwencyjny preparatem z grupy anilinopirymidyn, np.

Batalion 450SC w dawce 0,7 l/ha. Zabieg należy wykonać w mieszaninie z miedziowym preparatem kontaktowym.

MĄCZNIAK JABŁONI

W sadach, zwłaszcza tam gdzie w ubiegłym roku obserwowane było silne występowanie objawów mączniaka jabłoni, zalecamy do zabiegów przeciwko parchowi dodać preparaty zawierające w swym składzie siarkę np. **Siarka Arysta 80 WG** (5-7,5 kg/ha).

BRUNATNA ZGNILIZNA DRZEW PESTKOWYCH

W okresie przed kwitnieniem zaleca się opryskiwanie roślin preparatami zawierające w swym składzie triazole - tebukonazol lub związek z grupy benzimidazoli - tiofanat metylowy np. **Topsin 500 SC** (1,5 l/ha).

NAWOŻENIE DOLISTNE

Rozwój roślin jest już w niektórych rejonach mocno zaawansowany, można znaleźć pierwsze pojedyncze pąki w fazie zielonego pąka. Jednak duża rozbieżność w fazach fenologicznych pomiędzy odmianami i/lub gatunkami determinuje odrębne podejście w stosunku do niektórych kwater. Zalecamy:

Jabłoń: w zależności od rozwoju pąków **Fruit Akademia na mysie ucho** lub **Fruit Akademia na zielony pąk**

Grusza: **FruitAkademia na zielony pąk**

Wiśnia/czereśnia: **Fruit Akademia na początek wegetacji**

SKS 2 2017 Parch jabłoni: Copper Max 1,5kg + Batalion 0,7L; Mączniak: Siarka Arysta 7,5 kg; Brunatna zgnilizna: Topsin 1,5L; Nawozenie dolistne: FA mysie ucho lub FA zielony pąk //zzowarka.pl/download/SKS_2_2017pdf

Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem przeczytaj informacje zamieszczone w etykiecie i informacje dotyczące produktu. Zwróć uwagę na zwroty wskazujące na rodzaj zagrożenia i przestrzegaj zasad bezpiecznego stosowania produktu wskazanych na etykiecie.