

System **Komunikatów Sadowniczych – SKS** –zalecenia agrotechniczne i ochrony roślin opracowane przez Zakład Zaopatrzenia Ogrodniczego Warka Sp. z o.o., w oparciu o program doradczy **FRUIT AKADEMIA**. System SKS realizowany jest przy współudziale władz samorządowych gmin: **Belsk Duży, Błędów, Goszczyn, GóraKalwaria, Grójec, Jasieniec, Magnuszew, Mogielnica, Chynów, Pniewy, Sadkowice, Tarczyn, Warka, Wilga**.



Komunikat sadowniczy SKS XIV 2014-05-19

PARCZ JABŁONI

Opady z ostatnich dni spowodowały średnią w skali RIM infekcję parcha jabłoni. W większości lokalizacji opady były bardzo obfite przez co preparaty zapobiegawcze zostały splukane. W takiej sytuacji konieczny jest zabieg interwencyjny. Zalecamy wykonać zabieg możliwie jak najszybciej preparatem **Matute lub Score** w dawce 0,2 l/ha w mieszaninie z fungicydem kontaktowym (np. Kaptan, Delan).

W wielu sadach można już znaleźć plamy parcha pochodzące z infekcji z połowy kwietnia. W przyszłym tygodniu mogą pojawić się również plamy parcha z najsilniejszej w tym sezonie infekcji z ostatnich dni kwietnia. Okazuje się, że obecny sezon w wielu sadach jest trudny pod względem ochrony przed parchem jabłoni. Plamy które są obecne na liściach wymuszają systematyczną ochronę fungicydową w dalszej części sezonu.

USZKODZENIA POMROZOWE

Lustracje z ostatnich dni wykazały w wielu sadach dosyć duże uszkodzenia owoców na skutek przymrozków. Szczególnie w dolnych partiach drzew oraz na niektórych odmianach bardzo wiele zawiązków się osypuje. Wyraźnie widać, że tylko górna część koron zawiązała odpowiednio dużo owoców. W przypadku stwierdzenia sytuacji gdzie w dolnej części korony owoców jest bardzo mało można zastosować preparat **Regalis** w dawce 0,5 kg/ha (opryskiwać całe drzewa) w celu wzmocnienia (utrzymania) zawiązków. Zabieg ten może wpłynąć na utrzymanie wielu zawiązków, które bez tego zabiegu mogą być stracone. Szczególnie ważny może się okazać ten zabieg w przypadku odmian z grupy Jonagolda.

Obserwacje wykazały, że również stosowanie preparatów bogatych w aminokwasy i hormony stymulujące wzrost wpływają na wzmocnienie a przez to ograniczenie opadania zawiązków. Zalecamy zastosować dwa zabiegi w odstępach 1 tygodnia preparatem **Megafol** w dawce 2,5 l/ha.

NAWOŻENIE DOLISTNE

W wielu sadach obserwujemy słabą jakość liści (liście jasno zielone lub z jasnymi plamkami w obrębie blaszki liściowej). Zalecamy zastosować w tych sadach nawozy bogate w magnez oraz mikroelementy np. **OptiMikro** w dawce 5 kg/ha, **FruitAkademia na wzrost owoców I** w dawce 8 kg/ha.

PRZERZEDZANIE ZAWIĄZKÓW

W przypadku odmian drobno owocowych (szczególnie Gala) oraz w sadach/na kwaterach gdzie owoców jest zbyt wiele można zastosować preparat **Exilis** zawierający benzyloadeninę (BA) w celu przerzedzenia zawiązków. Preparat ten działa selektywnie więc nie ma ryzyka zbyt silnego przerzedzenia. Zabieg należy wykonać w dzień o temperaturze powyżej 18 °C. Optymalna faza dla zastosowania preparatu przypada kiedy owoce z kwiatów królewskich osiągną średnicę 8-12 mm średnicy (maksymalnie do 18 mm).