

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 XXIV 2013-10-17

NAWOŻENIE DOLISTNE PRZED PRZYMROZKAMI

Aby składniki pokarmowe z dolistnych nawozów zawierających cynk i bor (tzw. pozbiornych) zostały wchłonięte w odpowiedniej ilości należy je zastosować możliwie jak najszybciej. Preparaty bogate w bor oraz cynk stosowane przed okresem zimowym (w okresie pomiędzy zakończeniem zbiorów owoców a początkiem opadania liści) zwiększają mrozoodporność drzew oraz wzmacniają pąki kwiatowe. Bor jest również ważnym składnikiem pokarmowym w okresie kwitnienia i wiązania owoców. Zalecamy zastosować gotową mieszankę cynku, boru oraz azotu w postaci nawozu:

FruitAkademia po zbiorach – w dawce 7,5 kg/ha, dwukrotnie.

CHOROBY ZGORZELOWE

W okresie po zbiorczym w celu ograniczenia infekcji chorobami zgorzelowymi należy wykonać zabieg preparatem:

Topsin M 500 SC w dawce 1,5 l ha.

Zabieg ten jest szczególnie ważny w przypadku odmian wrażliwych na choroby drewna i kory np.: Gala, Szampion, Idared. Opryskiwanie należy wykonać możliwie jak najszybciej po zbiorze owoców.

POZBIORCZE ZWALCZANIE PARCHA JABŁONI

Aby ograniczyć pierwotne źródło infekcji, jakim są zarodniki workowe, należy wykonać jesienne opryskiwanie sadów 4-5% (40-50 kg /ha) roztworem mocznika na początku opadania liści.

Zaleca się również rozdrobnienie opadłych liści kosiarką bijakową. Liście rozdrobnione są o wiele szybciej rozkładane przez organizmy glebowe. Najlepiej zabieg taki wykonać co najmniej dwukrotnie w ciepły dzień po przymrozku (uzyskuje się najlepszy efekt rozdrabniania).