

**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 XV 2013-06-27**

### **KOLEJNE GRADOBICIA**

Z dnia na dzień przybywa lokalizacji w których pojawiają się opady gradu. Uszkodzenia owoców/drzew są zróżnicowane od delikatnych do bardzo poważnych. Najskuteczniejszymi preparatami zabezpieczającymi uszkodzone tkanki roślinne (w tym owoce przed zgniliznami) są preparaty zawierające kaptan oraz preparat Topsin. W przypadku wystąpienia gradobicia zalecamy możliwie jak najszybciej wykonać zabieg z użyciem jednego z podanych preparatów:

**Kaptan 50 WP** w dawce 3 kg/ha

**Captan 80 WG** w dawce 1,9 kg/ha

**Topsin M 500 SC** w dawce 1,5 l/ha

W celu regeneracji uszkodzonych tkanek wskazane jest dodać do zabiegu fungicydowego jeden z preparatów aminokwasowych w dawce 3-4 l/ha (np. **Megafol**).

Uwaga: stosowanie preparatu Topsin może skutkować pozostałościami substancji aktywnej preparatu w owocach.

Przez pierwszy tydzień po wystąpieniu gradobicia nie zalecamy stosować silnego dokarmiania dolistnego. Dopiero po tygodniu należy powrócić do standardowego programu dokarmiania roślin.

### **ZARAZA OGNIOWA**

W ostatnich dniach zostały stwierdzone ogniska zarazy ogniowej w sadach w okolicach Mogielnicy, Grójca oraz Białej Rawskiej. Porażenie można było dostrzec na różnych gatunkach sadowniczych.

Należy jak najszybciej wykonać szczegółowe lustracje w sadach na obecność charakterystycznych objawów tej choroby (końce przyrostów ciemne oraz wyraźnie „przewisające”, żółtawe nacieki bakteryjne na pędach).

### **Nie ma skutecznych środków zwalczających zarazę ogniową !!!**

Jeśli porażenie drzew nie jest silne należy jak najszybciej usuwać porażone pędy, najlepiej wyłamując je na zdrowym drewnie (wycinając sekatorem można przenosić chorobę).

Działanie ograniczające występowanie zarazy ogniowej wykazują preparaty miedziowe w dawce 1- 1,5 kg/ha.

Jeśli porażenie jest silne należy jak najszybciej usuwać całe drzewa.