

z dnia 30.05.2012r.
KOMUNIKAT SPECJALNY!
PROGRAM ZWALCZANIA ZARAZY OGNIOWEJ

W sadach, w których wystąpiła zaraza ogniowa oraz w sadach i szkółkach położonych w pobliżu ognisk choroby w okresie wzrostu owoców, należy wykonywać opryskiwania preparatami miedziowymi w następujących dawkach:

	<i>jabłonie</i>	<i>grusze</i>
NEORAM 37,5 WG	0,75kg/ha	0,75kg/ha
FUNGURAN A PLUS 50 WP	0,75 kg/ha	1,5 kg/ha
CHAMPION 50 WP	0,75 kg/ha	1,5 kg/ha
MIEDZIAN 50 WP/50 WG	0,75 kg/ha	0,75 l/ha
MIEDZIAN EXTRA 350 SC	0,75 l/ha	0,75 l/ha

Poleca się wykonanie 2-3 zabiegów w odstępach 2-3 tygodniowych **do zakończenia wzrostu owoców.** Opryskiwania przy użyciu preparatów miedziowych należy **wykonać także po gradobiciu.**

Przed przystąpieniem do wykonania zabiegu należy zapoznać się z etykietą- instrukcją stosowania środków ochrony roślin.

KOMUNIKAT z dnia 30.05.2012r.

o zwalczaniu mączniaka jabłoni

Obecne i prognozowane warunki sprzyjają rozwojowi mączniaka. W zależności od stopnia zagrożenia mączniakiem należy stosować opryskiwanie systematycznie co 10-14 dni do połowy lipca. Przy dużym nasileniu i w młodych sadach okres ochrony trzeba przedłużyć.

Zalecane fungicydy

Dawka na 1 ha

NIMROD 250 EC	1,4 l
DOMARK 100 EC	0,4 l
BUMPER 250 EC	0,3 l
DIFO 250 EC	0,2 l
SCORE 250 EC	0,2 l
CAPITAN 400 EC	0,112 l
SHAVIT 72 WG	2 kg

UWAGA !

NIMROD - wykazuje dobrą skuteczność w temperaturze ok.10°C

Fungicydy z grupy IBE jednoskładnikowe oraz ich mieszanki a także strobiluryny (**ARDENT**, **DISCUS**, **ZATO**) stosowane przeciwko parchowi jabłoni są również skuteczne na mączniaka jabłoni.

Przed przystąpieniem do wykonania zabiegu należy zapoznać się z etykietą- instrukcją stosowania środków ochrony roślin.

KOMUNIKAT z dnia 30.05.2012r.

o zwalczaniu parcha jabłoni

W celu stałego zabezpieczenia zawiązków i liści przed zakażeniem przez parch jabłoni należy zapobiegawczo wykonać opryskiwanie jednym z niżej podanych środków .

Zalecenia dotyczą sytuacji, kiedy nie stwierdza się aktywnych plam parcha

Zalecane środki:	Dawka na 1/ha
MERPAN 80 WG	1,9 kg
CAPTAN 80 WG	1,9 kg
DITHANE NEO-TEC 75 WG	4,5 kg
THIRAM GRANUFLO 80 WG	4,5 kg
ARDENT 500 SC	0,2 l
DISCUS 500 WG	0,2-0,3 kg
ZATO 50 WG	0,15 kg

W sadach, gdzie stwierdza się czynne plamy parcha, należy wykonać opryskiwanie wyniszczające:

Zalecane fungicydy	Dawka na 1/ha	Czas działania
DIFO 250 EC	0,2l	120 godz
SCORE 250 EC	0,2l	120 godz
CAPITAN 400 EC	0,112l	120 godz
SYLLIT 65 WP	2,25 kg	72 godz.
CARPENE 65 WP	2,25 kg	72 godz.

UWAGA !

Źródło zarodników workowych na poziomie ok. 10%

Fungicydy z grupy IBE zaleca się stosować w mieszankach z fungicydami kontaktowymi (MERPAN, DELAN, FOLPAN, THIRAM, POMARSOL) w temperaturze powyżej 12°C

Wymienione środki stosować przemiennie z fungicydami należącymi do innych grup chemicznych

Przed przystąpieniem do wykonania zabiegu należy zapoznać się z etykietą-instrukcją stosowania środków ochrony roślin.