

## WIEŚCI Z POLA



### Stan plantacji rzepaku

#### Rzepak zakwitł:)

Dużymi krokami zbliżamy się do zabiegu na tzw. opadanie płatka, który ma przede wszystkim na celu ochronę fungicydową, polegającą na zwalczaniu patogenów zgnilizny twardzikowej, szarej pleśni oraz czerni krzyżowych.

W tym samym zabiegu zalecamy użycie Insektycydu, oczywiście z grupy Insektycydów bezpiecznych dla pszczoł. Zabieg powinien być wykonany w godzinach wieczornych. Na chwilę obecną w rzepaku pojawiło się sporo słoźdzka oraz chowacza, który pojawił się z dużym opóźnieniem.

Pamiętajmy o monitorowaniu progów szkodliwości. Słoźdzek jest pożyteczny wówczas, gdy znajduje się w kwiatach rzepaku, lecz niestety rzepak nie kwitnie równo. Monitorujemy zatem zielone pąki, jeżeli słoźdzek będzie w nich żerował zabieg jest konieczny.

Poniżej podaje kilka możliwych rozwiązań połączenia fungicydów z insektycydem:

- 1) Impro extra 150 ml-200 ml + 0,4-0,5 l protendo 300 EC [promino] + ortofin 250 SC [lub laiba] + 0,12 kg mospilan 20 sp + 75 ml sparrow
- 2) Impro extra 150 ml -200 ml + 1 l Propulse 250 SE + 0,12 mospilan + 75 ml sparrow
- 3) Impro extra 150-200 ml + 0,5 l Pictor 400 SC [kto ma to pryska] + 0,12 kg mospilan + 75 ml sparrow



#### Z tańszych rozwiązań:

- 4) Impro extra 150-200 ml + 0,8 l tyberius 250 EW + 1 L amon 450 EC + 0,12 kg mospilan + 75 ml sparrow