

Signalizačná správa

Upozorňujeme na **múčnatku mrkvovú** (*Erysiphe heraclei*), ktorá napadá mrkvu, petržlen, pastrnák, zeler a fenikel. V rámci preventívnych opatrení odporúčame dodržať normy výsevku, a to príliš nepresievať, aby neboli prehustené porasty, neprehnojovať dusíkom, odstrániť buriny a zabezpečiť skoré jednotenie.

Na chemickú ochranu sú povolené prípravky (fungicídy):

- Afrodyta 250 SC, Azir 250 SC (účinná látka azoxystrobin) – mrkva;
- Askon - petržlen, pastrnák, mrkva a Askon (azoxystrobin a difenoconazol) v malospotrebiteľskom balení – vhodné na použitie pre záhradkára (v MB) – mrkva;
- Casino Royale - petržlen, pastrnák a Bopyrac WG (boscalid a pyraclostrobin) – mrkva, petržlen;
- Dagonis (difenoconazol a fluxapyroxad) – mrkva, petržlen;
- Luna Experience (fluopyram a tebuconazole) – mrkva, petržlen;
- Magnicur Core , Zato 50 WG - mrkva, petržlen a Triflo 500 (trifloxystrobin) – mrkva;
- Mavita 250 EC a Score (aj v MB) (difenoconazol) – mrkva;
- Síra BL a Sulfurus (aj v MB) – oba všeobecne koreňová zelenina, Thiovit Jet (aj v MB) a Kumulus WG (sulphur) – oba mrkva, petržlen.

Povolené sú aj biologické fungicídne prípravky:

- Serenade Aso (*Bacillus amyloliquefaciens* kmeň QST 713) aj v MB – mrkva, petržlen, pastrnák, zeler;
- Sonata (*Bacillus pumilis* kmeň QST 2808) – petržlen.

Ošetrovanie sa vykonáva až pri zistení prvotných príznakov. Preventívne sa uskutoční výnimočne v miestach s pravidelnými výskytmi a mimoriadne priaznivými podmienkami na šírenie, ktoré v tomto roku trvajú v lokalitách bez intenzívnych búrok približne od polovice júna.

Ďalšie upozornenie platí na rozvoj **septóriovej škvrnitosti zeleru** (*Septoria apiicola*). Práve súčasné lokálne daždivejšie počasie búrkového charakteru môže podnietiť tvorbu a šírenie charakteristických malých sivohnedých škvŕn, ktoré majú žltý okraj. Počas silného napadnutia dokážu celé listy žltnúť a neskoršie odumierajú. Preventívne hubovú chorobu obmedzuje dôsledná likvidácia pozberových zvyškov, správne striedanie plodín (opakované pestovanie zeleru na tej istej ploche najskôr po 3 rokoch, kľudne aj viac) a výber odolných odrôd. Hubová choroba sa prenáša aj osivom, takže treba na výsev použiť zdravé, prípadne morené osivo. V poľných podmienkach sa ošetruje po zapojení porastu, keď sa predlžuje čas ovlhčenia listov, čo je najčastejšie až po objavení prvých príznakov napadnutia.

V súčasnosti povolené chemické prípravky (fungicídy) sú všetky určené pre profesionálneho používateľa:

- Magnicur Core, Triflo 500, Zato 50 WG (trifloxystrobin) – zeler;
- Afrodyta 250 SC, Azir 250 SC – zeler a Zoxis (azoxystrobin) - zeler, fenikel, archangelika lekárska, trebulka voňavá;
- Mollis 450 SC, Fundand 450 SC (azoxystrobin, difenoconazol a tebuconazol) – zeler;
- Askon (azoxystrobin a difenoconazol) – zeler.