



Státní rostlinolékařská správa

Ztracená 1099/10, 161 00 Praha 6,

Oddělení diag laboratoře Olomouc

Referát monitoringu letu mšic Opava

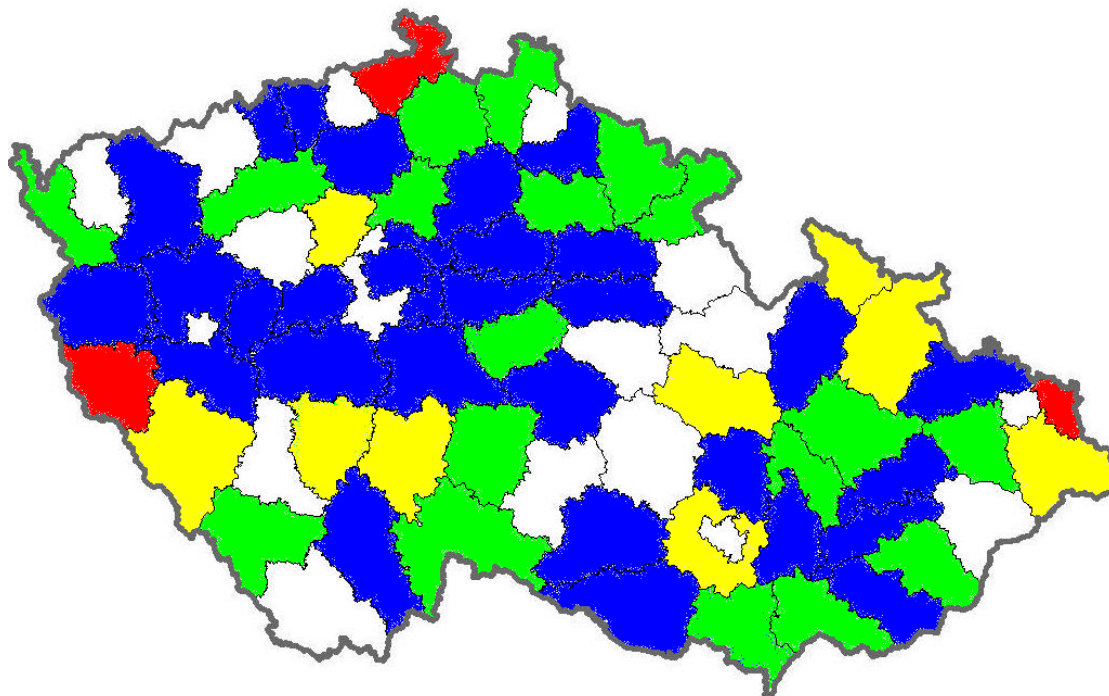
Jaselská 16, 746 82 Opava, tel.: 553 631 225

Č.j. SRS 007246/2012

V Opavě 27.2.2012

Prognóza výskytu mšice zelné (*Brevicoryne brassicae*) v jarním období r. 2012

Forecast of Brevicoryne brassicae incidence for spring in 2012



Legenda (dle počtu vajíček na 100 rostlin):

Slabý výskyt méně než 5

Střední výskyt 5 – 100

Silný výskyt více než 100

 Bez výskytu  Slabý výskyt  Střední výskyt  Silný výskyt

Výskyty v porostech i odchty v pastech byly u této mšice v minulém roce podprůměrné. Výjimečný byl pouze letní přelet na stanici Žatec, kde bylo dosaženo dvou nadprůměrných letových vrcholů. Podzimní migrace byla slabá na celém území. S odpočty zimních vajíček byl problém, protože díky mírnému průběhu první poloviny zimy byly v lednu zaznamenány častěji živé mšice než vajíčka. Jak vidíte na mapce, jsou přesto zaznamenány lokality se středními i silnými výskyty. Silné mrazy, které panovaly na přelomu ledna a února, pravděpodobně přezimujícím vajíčkům neublížila, otázkou zůstává v jakém stavu zanechaly přezimující porosty řepky. Riziko škodlivých výskytů mšice zelné je jen nízké, proto bude spíše záležet na tom zůstanou-li porosty, po přečkaných mrazech, životaschopné.

Zpracoval: Ing. Svatopluk Rychlý