

Pozor!

Rose rosette virus

Nebezpečenstvo pre ruže



Obrázok: Patrick Di Bello, Oregon State University (US). EPPO Global database, <https://gd.eppo.int>

Čo to je?

Príčinou ochorenia ruží môže byť vírus (*Rose rosette virus*), ktorý je prenášaný drobným roztočom (*Phyllocoptes fructiphilus*) z čeľade vlnovníkovité (*Eriophyidae*). Vírus pochádza z USA, kde má vysoký ekonomický a sociálny dopad. Všetky druhy a odrody ruží sú na vírus citlivé, rovnako ako aj na jeho vektora a to či už v komerčnej produkcii alebo ako divorastúce. Infikované rastliny strácajú na svojej estetickej hodnote a postupne prejavujú celkové chradnutie, ktoré vedie až k ich úhynu.

Aké sú príznaky?



Symptomatické prejavy zahŕňajú nezvyčajné sčervenanie a deformovanie listov, rýchle predĺženie výhonkov, ich sčervenanie, metlovitosť, nadmernú tvorbu trňov, odumieranie rastlín, zníženie kvitnutia a deformáciu kvetov. Vektor - roztoč (0.1 mm dlhý) nie je viditeľný voľným okom.

Obrázok: Patrick Di Bello, Oregon State University (US). EPPO Global database, <https://gd.eppo.int>

Kontaktujte nás!

Ústredný kontrolný a skúšobný ústav poľnohospodársky v Bratislave,
Odbor ochrany rastlín, ochrana@uksup.sk



Viac informácií o Rose rosette virus: <https://gd.eppo.int/taxon/RRV000>

