

Primula

Primula este o plantă perenă cultivată ca bianuală. Nu are nevoie de o îngrijire specială, singura operațiune care necesită atenție este îndepărtarea florilor ofilite pentru stimularea producerii de noi boboci.

Trebuie udată din abundență în special în timpul perioadelor calde.

Poate fi expusă în zone de soare direct până în zone de penumbră.

Dacă este bine întreținută, înflorirea poate dura din februarie până în august.

Planta este livrată în ghiveci 11 cm diametru și se recomandă a se transplanta la locul final cât mai repede cu putință. Rezistă la înghețuri ușoare.

Înmulțire

Se înmulțește, de obicei, prin **seminte** puse la germinat în toamna anului premergător înfloririi.

Boli și daunători

Principala cauză generatoare de probleme la primula este stresul plantei, indus de lipsa de fertilizant, lipsa apei sau densitatea prea mare a plantelor.

În timpul verii **făinarea** este principala boală care poate să apară, identificată printr-un puf de culoare albă prezent pe frunze. Tratamentul, care, printre altele, duce și la deprecierea florilor, se face cu un fungicid pe baza de sulf (Microthiol Special, Shavit, Rubigan) prin stropiri la interval de 7-10 zile, și îndepărtarea factorului de stres (mărirea umidității).

Botrytis cinerea - Putregaiul cenușiu este o boală care acționează în perioadele reci și este determinată de umiditatea ridicată a solului și a aerului sau de persistența apei pe frunze. Organele atacate se înmoaie și se acoperă în scurt timp cu un mușgai cenușiu, ulterior țesuturile afectate se brunifică și se usucă. La combatere, organele puternic afectate se vor îndepărta, se va intensifica circulația aerului printre plante (se răresc) se va evita fertilizarea în exces cu azot, se va încerca udarea plantelor numai la baza. Concomitent se aplică tratamente foliare cu Captan, Bravo sau Rovral etc. de regulă 3-5 pulverizări la intervale de 7-10 zile.

Musulita albă - Dăunător frecvent în sere și solarii, de culoare albă de dimensiuni 1,2 - 1,5 mm lungime.

Prezintă 3-4 generații pe an. La semnalarea atacului se fac tratamente foliare cu insecticide de contact și ingestie ca Mospilan 20SP sau Confidor 20SL urmate de produse care acționează ca larvicid și nimfacid ca Applaud 25 WP sau Rimon 10EC și care asigură o protecție între 30 și 45 de zile. Mospilan și Confidor sunt penetrante prin țesuturile frunzelor.