



**Množení, výsadba, ošetření porostů
Řez květenství a posklizňové ošetření**



MNOŽENÍ A VÝSADBA

bergenie lze množit snadno dělením po odkvětu - nejlépe v červenci nebo srpnu oddělky o dvou nebo třech výhonech.

vydatnější bývá množení oddenkovými řízků, sazenými do propustného písčitého substrátu; při 14°C-18°C zakoření a po vyrašení adventivních pupenů se dopěstují v 10 cm hrnkách ve skleníku, případně v pařeništi.



přes relativně vyšší variabilitu potomstva jsou výsevy vybraných odrůd dosud nejčastější metodou množení

skarifikované osivo (8 g pro tisíc rostlin) se vysévá do mul-tiplat, dobře provlhčené výsevy umístíme do prostor s teplotami 16°C-18°C na dva až čtyři týdny poté přemístíme výsevy do chladných prostor s teplotami do 2°C nejméně na čtyři - šest týdnů po ošetření nízkými teplotami je možno výsevy přemístit do skleníků s teplotami 10°C-14°C

osm týdnů po vzejití lze přepichovat přímo do 8cm hrnků

Dopěstované rostliny lze vysazovat v počtu 625 rostlin pro ar (**0.4 x 0.4 m**) na záhony s vododržnými, slabě kyselými (pH 6.4-7.0) půdami s vysokým obsahem organických látek, kultury kvetou druhým rokem po výsadbě

DALŠÍ OŠETŘOVÁNÍ POROSTŮ

V předjaří každoročně rozhození plného hnojiva (6-8 kg na ar), v půli léta další 4 kg s důrazem na fosforečno-draselnou složku. Před příchodem zimy je nutno zkontrolovat porosty a přesypat substrátem oddenky vyrůstající nad povrch půdy.



ŘEZ KVĚTENSTVÍ A POSKLIZŇOVÉ OŠETŘENÍ

stonky je možno řezat v době, kdy jsou v celém květenství poupata plně vybarvená a otvírají se první květy příliš brzy řezaná květenství se nerozvíjejí a vadnou, opožděný řez zkracuje trvanlivost produktu a ztěžuje přepravu řezaná květenství musí ihned do vody v chladných prostorech

jako vazačský materiál jsou vysoce ceněny i nepoškozené listy; pro přepravu se váží do svazků po dvaceti

trvanlivost: květenství asi 6-8 dní, listy až tři týdny