

Begonia semperflorens

Magmennyiség: 70.000 - 120.000 mag/g.

A begónia magja pillírozott (drazsírozott) formában is kaphatóak. A pillírozott magot könnyebb vetni, különösen, ha szemenkénti vetőgéppel, illetve szivarba vetünk. A pillírozott mag érzékenyebb a csírázás alatti kiszáradásra. A vetést takarni nem kell, de hogy a draszté megfelelően felvehesse és megtarthassa a vizet, tanácsos kissé belenyomni a talajba. Különösen vigyázzunk arra, hogy a vetés ki ne száradjon. A csírázás ideje kissé meghosszabbodhat.

Vetés és csírázás

A vetőmagot laza komposztba vessük, amely főleg finom tözeget tartalmaz. A magokat ne takarjuk. Az optimális csírázáshoz mind a talajhőmérsékletnek, mind a levegő hőmérsékletének kb. 22°C-nak kell lennie, és magas páratartalom szükséges. Mivel a magvak könnyen kiszáradnak, ezért javasolt a párásítás. Védekezzünk a palántadőlés ellen. A kaptán használatával legyünk óvatosak, mert ez levélperzselést okozhat. A kelés 14-21 napot vesz igénybe.

Átültetés, cserepezés

Vetés után 4-7 hét múlva történjék az átültetés tálcákba 4-5 cm-es távolságra egymástól. További 3-4 hét múlva a tűzdelt növényeket végcserépbe cserepezhetjük. A növényeket egyenesen a 7-10 cm-es végcserépbe vagy pack-be is ültethetjük 6-8 héttel a vetés után. Ezúttal is laza komposztot használjunk, melyben magas a jó minőségű tőzeg aránya. Ügyeljünk arra, hogy a talajt ne tömörítsük túl erősen.

Hőmérséklet

Az átültetést követő időszakban a hőmérsékletet 20-22°C-on kell tartani. Ajánlott

a talpfűtés is. Később a hőmérséklet lassan 15°C-re csökkenthető.

Fény

Erős napsütés esetén a jó árnyékolás igen fontos, főleg a kultúra elején, a kezdeti állapotban. Később a növényeket teljes napon, vagy félárnyékban lehet edzeni.

Öntözés

A kezdeti stádiumban fontos, hogy a levegő páratartalma magas legyen, és kellő nedvességtartalmú legyen a talaj. A növény a természet későbbi szakaszában szárazabb körülményeket is elvisel.

Tápanyagellátás

Amint a növények begyökeresedtek, szükséges a rendszeres, alacsony koncentrációjú tápanyagellátás. A tápanyagellátást kezdetben p1. 20:20:20 NPK arányú tápanyaggal 0,5-1 g/1/hét dózisban. Később a tápanyagellátás gyakoriságát és töménységét a talajvizsgálat eredményétől függően növelhetjük. Különösen fontos tápanyagellátani az úri. "szivarpalántás" természet során, mert a kis gyökerek a talaj felső rétegét érik csak el.

Betegségek

A begónia általában nem nagyon érzékeny a kártevőkre és a betegségekre. A lisztharmat kissé károsíthatja. A botritiszt általában a magas páratartalom, a gyenge szellőzés és az alacsony hőmérséklet okozza. Ilyenkor foltok jelennek meg a levélen. Biztosítsunk jó klímát és végezzünk megelőző kezeléseket.

A kultúra időtartama

A kultúra időtartama 12-16 hét, a természet módjától és a kívánt növénymérettől függően.