

## Calceolaria herbeohybrida

### Vetés

Magmennyiség: 30000 mag/g.  
1000 növény előállításához kb. 1/8 g magra van szükség.

A cserepes papucsvirág vetését június végétől kezdhetjük, és a kívánt értékesítési időponttól, valamint a tervezett növénymérettől függően szeptemberig folytathatjuk. Az optimális csírázási hőmérséklet 16-18°C. A csírázáshoz kb. 15-20 napra van szükség. A vetést vékonyan takarjuk.

### Termesztés

A kultúra időzítéséhez az alábbi táblázat ad segítséget.

A palántákat 4-6 hetes korban tűzdeljük, majd további 6-8 hét múlva cserepezzük. A cserepezéshez használjunk 10-12 cm-es cserepet. Ügyeljünk arra, hogy a növény ne legyen vashiányos. A nevelés során 12-15°C-ot tartunk, majd a teletetés során 6-8°C-ig lemehetünk.

A virágindukcióhoz kb. 4-6 héten keresztül 8°C-ra van szükség, később a hőmérséklet 12-15°C-ra emelhető. Használjunk 15-20 W/m<sup>2</sup> kevert fényű lámpát vagy fénycsövet. A megvilágítást legcélszerűbb éjjel 22.00 és 4.00 óra között beiktatni. A hosszúnappalos hatás pótmegvilágítással érhető el, ami korábbi virágzást eredményez.

A papucsvirág növekedésszabályozóval kezelhető (Cycocel) a hideghatás után meginduló növekedési szakaszban.

### A kultúra időtartama

Kb. 7 hónap.

Vetésidő	Tűzdelés	Cserepezés	Hideghatás	Hosszúnappalos hatás	Virágzás
június vége	július vége	szeptember eleje	október	november eleje - december közepe	január
július vége	augusztus vége	október eleje	november	december eleje - január közepe	február
augusztus vége	szeptember vége	november közepe	december közepe - január közepe	január közepe - február közepe	március
augusztus vége	szeptember vége	december közepe	január közepe - február vége	-	április eleje
szeptember vége	október vége	december közepe	február közepe - március eleje	-	április vége