

Debreceni apró csávázatlan standard

Ajánlás: étkezési

AKG: AKG

Csávázás: csávázatlan

Magszín: zöld

Norma: 180-220 kg/ha

Státusz: Előrendelhető

Szap. fok: standard konstans fajta

Típus : kifejtőborsó

Vetésidő: tavasz



A Debreceni apró a magyar termesztési körülményekhez kiválóan alkalmazkodó, stabil, jó minőségű zöldborsó fajta, amely kisüzemi és ipari termesztésben egyaránt gazdaságos és biztonságos választás. A magyar termesztési körülményekhez kiválóan alkalmazkodó, stabil, jó minőségű zöldborsó fajta, amely kisüzemi és ipari termesztésben egyaránt gazdaságos és biztonságos választás

Általános jellemzés

- Típus: korai érésű, apró szemű, nagytermőképességű fajta
- Származás: hazai, Debrecenben nemesített borsófajta, kifejezetten a magyar éghajlati és talajviszonyokra adaptálva
- Felhasználás: frisspiaci értékesítésre és feldolgozóipari (fagyasztó-, konzervipari) felhasználásra egyaránt alkalmas
- Vetőmag: elérhető csávázatlan formában, így ökológiai termesztésben is alkalmazható

Növekedési és morfológiai jellemzők

- Növénymagasság: 45-60 cm – alacsony-középmagas, kompakt növekedés
- Szár: erős, jól tartja a növényt, jó dőlésellenállás
- Növekedési típus: determinált, egyenletesen érő, egyszeri betakarításra alkalmas

- Lomb: közepesen sűrű, jól takaró, a gyomosodást mérsékli
- Virágzás: a 9-10. nóduszon indul, rövid virágzási szakasz
- Hüvely: 6-8 cm hosszú, kissé ívelt, 6-8 szemmel, telt formájú
- Mag: apró, sötétzöld, sima felületű, magas cukor- és szárazanyag-tartalmú (20-22%)

Érésidő és terméspotenciál

- Tenyészidő: 80-90 nap (korai érésű fajta)
- Betakaríthatóság: egyszerre, jól gépesíthető, szűk szedési ablak
- Terméspotenciál: 4,0-6,0 t/ha zöldborsó, jó évjáratban 6,5 t/ha is elérhető
- Szemegyenletesség: kiváló, feldolgozásra és válogatásra ideális

Élettani és agronómiai tulajdonságok

- Hidegtűrés: jó - 3-4 °C-on is csírázik, ezért korai vetésre alkalmas
- Szárazságtűrés: közepes, virágzáskor öntözés javasolt
- Hőigény: alacsony; hűvös tavaszi körülmények között is biztonságosan fejlődik
- Adaptáció: széles - különböző talajtípusokon (homokos vályogtól a középkötött talajig) jól alkalmazkodik
- Vetésforgó: 3-4 éves borsómentes időszak javasolt a betegségek megelőzésére
- Ajánlás: vetésváltás, jó vízlevezetésű talaj, vetés előtti Rhizobium-oltás