

Zsuzsi csávázatlan standard

Ajánlás: étkezési

AKG: AKG

Csávázás: csávázatlan

Magszín: zöld

Státusz: Rendelhető

Szap. fok: standard konstans fajta

Típus : velőborsó

Vetésidő: tavasz



A Zsuzsi étkezési borsó (*Pisum sativum* L.) középkorai érésű, stabil termőképességű fajta, amelyet elsősorban az ipari feldolgozás – konzerv- és hűtőipar – igényeihez fejlesztettek. Termése egyöntetű méretű, jó beltartalmi értékű, a szemek megfelelő cukor-keményítő arányt és kedvező főzhetőséget mutatnak

Fajta jellege és típus

- *Pisum sativum* L. étkezési borsó, középkorai érésű fajta.
- Lehullásra kevésbé hajlamos, determináltabb növekedésű állomány.
- Simaszemű vagy enyhén ráncos szemű étkezési típus.

Növekedési és morfológiai jellemzők

- Növénymagasság: 55–70 cm, jó állóképesség, közepes megdőlési hajlam.
- Közepes internódiumhossz, sűrű, zöld lombzat.
- Virágzás ideje: középkorai, egységes, ami segíti az egyszeri betakarítást.
- Hüvely: 7–10 cm, 6–9 maggal, jól telítődő.

Élettani és termesztési igények

- Talajtípus: jó vízgazdálkodású, középköttött vályog- vagy csernozjom talajon teljesít

legjobban.

- pH-igény: 6,5–7,5, savanyú talajon fejlődési rendellenességek lehetségesek.
- Tápanyagigény: közepes; N-trágyázás csak indító mennyiségben szükséges (a gyökérgümők miatt).
- P- és K-ellátottságra érzékeny; harmonikus tápanyag-utánpótlás javasolt.
- Vízigény: közepes; a virágzás-hüvelyképzés időszakában kritikus.

Agronómiai tulajdonságok

- Jó kezdeti fejlődési erély, kedvező gyomelnyomó képesség középmagas állomány mellett.
- Közepes szintű aszkohita-ellenállóság, lisztharmatra mérsékelten érzékeny lehet.
- A fajtára jellemző a kiegyenlített hüvelykötés és a stabil termőképesség.

Vetéstechológia

- Vetésidő: március első fele – április eleje; korai vetést jól tűri.
- Sortávolság: 12–24 cm (gabonasortáv) vagy 45 cm intenzív technológiában.
- Vetőmagnorma: 190–230 kg/ha, cél 85–100 csírázó mag/m².
- Vetésmélység: 4–6 cm, megfelelő talajhő mellett.

Betakarítás és hozam

- Éréscsoportjából adódóan június végén-július elején aratható.
- Egyszerre jól érő állomány, alacsony pergési veszély.
- Átlagos termésszint: 3,5–5,5 t/ha, kedvező évjáratban ennél magasabb is lehet.
- Magminőség: egyöntetű szemnagyság, jó hidratáció és főzési tulajdonságok.