

Rajnai törpe csávázatlan standard

Ajánlás: étkezési

AKG: AKG

Csávázás: csávázatlan

Magszín: zöld

Státusz: Rendelhető

Szap. fok: standard konstans fajta

Típus : házikerti

Vetésidő: tavasz



A Rajnai törpe (*Pisum sativum* L.) hazai viszonylatban az egyik legismertebb, tradicionális étkezési borsófajta. Korai érésű, jól alkalmazkodó, megbízható termést adó állományt képez, amely háztáji és üzemi termesztésben egyaránt széles körben használatos. A csávázatlan, II. fokú minőségű vetőmag ellenőrzött csírázóképeségű, de felszíni vegyszeres védelem nélkül kerül forgalomba, ezért fokozott figyelmet igényel a vetés előtti és a korai állományvédelem.

Morfológiai és növekedési jellemzők

- Alacsony növekedésű, 45-60 cm átlagmagasságú fajta.
- Zárt, kompakt habitus, rövidebb szártagok, erős szárszilárdság.
- Virágzása korai, egyöntetű; hüvelyei rövidebbek, 6-8 magot tartalmaznak.
- A szemek héjvastagsága kedvező, beltartalmi értékei stabilak.

Élettani és termesztési igények

- Jól alkalmazkodik a kontinentális klímához, a korai vetést különösen jól tűri.
- Talajigény: jó vízgazdálkodású vályog, csernozjom; a kötött, levegőtlen talajokat gyengébben viseli.
- pH: 6,5-7,5 optimális; savanyú közegben romlik a gümőképzés.
- Tápanyagigény: közepes; nitrogénből csak indító (20-30 kg/ha) javasolt, mivel jól gümőképző. Harmonikus P és K ellátást igényel.
- Vízigény: közepes, a virágzás-hüvelyjejlődés időszakában érzékeny a vízhiányra.

Agronómiai tulajdonságok

- Korai termőre fordulás, megbízható kötődés még hűvösebb tavaszokon is.
- Pergésre kevésbé hajlamos, érésmenete viszonylag egyszerre zajlik.
- Kórtani érzékenység: aszkohitára és lisztharmatra mérsékelten fogékony lehet.

- Csávázatlan vetőmag esetén különösen fontos a kórokozómentes magágy, vetőváltás és a korai növényvédelem.

Vetéstechológia

- Vetésidő: február vége–április eleje; a túl késői vetést kerülni kell.
- Sortáv: 12–24 cm gabonasortáv; kisebb táblákon 30–45 cm is alkalmazható.
- Vetőmagnorma: 180–220 kg/ha; cél 90–110 csírázó mag/m².
- Vetésmélység: 4–6 cm, ülepedett magágyba, jó talajnedvesség mellett.

Betakarítás és hozam

- Érésidő: általában június közepe–vége, kedvező évjáratban még korábban.
- Betakarítása könnyen mechanizálható, az alacsony növénymagasság ellenére biztonságos.
- Terméspotenciálja 3–5 t/ha, kedvező feltételek mellett magasabb is elérhető.
- Ipari felhasználásra és frisspiacra egyaránt alkalmas, jó ízű és egyöntetű szemtermést ad.

Felhasználás

Konzervipari, konyhai és frisspiaci célra kiválóan bevált fajta. Csávázatlan vetőmag esetén a biotermesztésben is használható, amennyiben az adott szabályozás ezt lehetővé tes



PRIMAG
— 1991 —