

Lencse barna csávázatlan kereskedelmi

Ajánlás: zöldítés/étkezési

AKG: AKG

Csávázás: csávázatlan

Magszín: barna

Norma: 80-110 kg/ha

Státusz: Előrendelhető

Szap. fok: kereskedelmi

Vetésidő: tavasz



Barna magvú tavaszi lencse (*Lens culinaris*) vetőmag - stabil fehérjenövény fenntartható gazdálkodáshoz

A tavaszi lencse kiváló választás azoknak a termelőknek, akik alacsony inputigényű, szárazságtűrő és piacképes fehérjenövényt keresnek. Rövid tenyészideje, jó elővetemény-értéke és nitrogénmegkötő képessége miatt a hazai vetésszerkezet stabil és fenntartható eleme lehet.

A lencse a klímaváltozás kihívásaira is válasz: mérsékelt vízigény, jó alkalmazkodóképesség és kimagasló beltartalmi értékek jellemzik.

Miért válaszd a tavaszi lencsét?

- Szárazságtűrő fehérjenövény - jól teljesít mérsékeltebb csapadékviszonyok között is
- Nitrogénmegkötő képesség - csökkenti a műtrágyaigényt
- Kiváló elővetemény kalászos kultúrák számára
- Stabil piaci kereslet - humán élelmezési és export felhasználás
- Alkalmas ökológiai gazdálkodásban

Agronómiai jellemzők

- Tenyészidő: 90-110 nap
- Vetésidő: március eleje-közepe
- Sortáv: 12-24 cm
- Optimális pH: 6,0-7,5

- Átlagtermés: 1,2-2,5 t/ha
- Fehérjetartalom: 24-28%

A lencse közép kötött, jó vízáteresztő talajokon adja a legjobb eredményt. A korai fejlődési szakaszban érzékeny a gyomosodásra, ezért a tiszta magágy és a megfelelő gyomirtási stratégia kulcsfontosságú.

Fenntarthatósági előnyök

A tavaszi lencse termesztése:

- javítja a talaj szerkezetét
- növeli a talaj biológiai aktivitását
- csökkenti a szintetikus nitrogénfelhasználást
- támogatja az agrár-környezetgazdálkodási célokat

A vetésciklus diverzifikálásával csökkenthető a termesztési kockázat és javítható az üzemi jövedelmezőség.

Piaci és gazdasági jelentőség

A lencse magas fehérjetartalmú, keresett élelmiszeripari alapanyag. A hazai és exportpiaci igények egyaránt stabil keresletet biztosítanak, különösen a jó minőségű, homogén szemtermés iránt.

Megfelelő agrotechnika mellett a kultúra költséghatékonyan termeszthető, alacsonyabb inputszinttel is versenyképes eredményt ad.

Kinek ajánljuk?

- Vetésváltást diverzifikáló szántóföldi gazdaságoknak
- Fehérjenövény-portfóliót bővíteni kívánó termelőknek
- Ökológiai gazdálkodóknak
- Szárazabb termőhelyen gazdálkodóknak