

Búza

1991 óta éve figyeljük a magyar gazdák tapasztalatait. Mindig megkeressük a legjobb megoldást az általuk felvázolt legnagyobb kihívásokra. Mindig kíváncsiak vagyunk arra, hogy vajon a ti gyakorlatotok mit mutat? Nagyobb mennyiség vagy magasabb minőség felé húz a szívetek? Mi magunk nem szívesen kötünk ebben kompromisszumot, ezért a lehető legnagyobb terméshozamot produkáló, értékes gabonaféléket részesítjük előnyben. Egyedülálló gabonavetőmag-kínálatunk sok száz fajtája minden beltartalmi paraméterében megfelel az általatok megfogalmazott követelményeknek.

Egyedülálló gabonavetőmag kínálatunk sok száz fajtája közül választhatsz.

Termék	STÁTUSZ	KISZERELÉS	NETTÓ EGYSÉGÁR
SU Hyankee csávázott hibrid	Előrendelhető	500 ezer mag/zsák	
SU Hycardi csávázott+stimulátor hibrid	Előrendelhető	10 millió csíra/megapack	
SU Hystoric csávázott hibrid	Előrendelhető	500 ezer mag/zsák	
SU Hytoni csávázott+stimulátor hibrid	Előrendelhető	10 millió csíra/megapack	

Gyakori kérdések a búza vetőmagról

- **Milyen agronómiai szempontok alapján érdemes búza vetőmagot választani?**

A búza vetőmag kiválasztásánál több tényezőt érdemes integráltan vizsgálni: a vetésidőt (őszi vagy tavaszi), az éréscsoportot, a fajta bokrosodóképességét, szárszilárdságát, valamint a betegségekkel szembeni ellenállóságát. Emellett kulcsfontosságú a termőhelyi adottságok (talajtípus, vízgazdálkodás) és a termesztéstechnológia figyelembevétele.

- **Miért alapvető követelmény a fémzárolt búza vetőmag használata?**

A fémzárolt vetőmag minősített szaporítóanyag, amely garantálja a fajtaazonosságot, a csírázóképeséget és a tisztaságot. Ez különösen fontos a homogén állomány kialakulásához, ami a termésbiztonság és a minőségi paraméterek (pl. fehérjetartalom, hektolitersúly) szempontjából meghatározó.

- **Hogyan határozható meg a megfelelő vetőmagnorma búzánál?**

A vetőmagnorma meghatározása a kívánt kalászsám alapján történik, amelyet befolyásol a vetésidő, a fajta bokrosodóképessége és a termőhely adottságai. Későbbi vetés esetén általában magasabb vetőmagnorma indokolt, míg jó bokrosodóképességű fajták esetén alacsonyabb vetőmagnennyiséggel is elérhető a kívánt állománysűrűség.

- **Mi a különbség az őszi és a tavaszi búza termesztéstechnológiája között?**

Az őszi búza hosszabb tenyészidejű, általában magasabb terméspotenciállal rendelkezik, és jobban hasznosítja a téli csapadékot. A tavaszi búza rövidebb tenyészideje miatt rugalmasabb vetési lehetőséget biztosít, de érzékenyebb lehet a nyári aszályra, és általában alacsonyabb termésszintet ad.

- **Milyen tényezők befolyásolják a búza sütőipari minőségét?**

A sütőipari minőséget elsősorban a fehérjetartalom, a sikérminőség és a hektolitertömeg határozza meg. Ezeket befolyásolja a fajta genetikai adottsága, a tápanyagellátás (különösen a nitrogén), valamint az időjárási körülmények a szemképződés időszakában.

- **Miért kulcsszereplő a búza a vetésszerkezetben?**

A búza jól illeszthető vetésszervezésbe, mivel viszonylag jó elővetemény-hatású, és széles technológiai ablakban termesztendő. Emellett stabil piaccal rendelkezik, ami gazdasági szempontból is meghatározóvá teszi a szántóföldi növénytermesztésben.

Kisokos / Hasznos tudnivalók a búzáról

A búza az egyik legfontosabb és leggyakrabban választott gabonaféle, amely Magyarország kedvező termőhelyi adottságai mellett kiemelkedő szerepet tölt be a növénytermesztésben. Az őszi búza különösen népszerű, amit a gazdák tudatos fajtaválasztása és a folyamatosan fejlődő termesztéstechnológia is támogat.

A korszerű búza vetőmagok esetében a magas termőképesség kiváló beltartalmi értékekkel párosul. A megfelelő fajtaválasztással stabil malmi vagy akár prémium minőség is elérhető, ami a piaci értékesítés szempontjából is meghatározó.

A vetőmagjainkból nevelt állományokat kedvező agronómiai tulajdonságok jellemzik:

- jó alkalmazkodóképesség
- kiegyensúlyozott fejlődés

- betegségekkel szembeni ellenállóság

A prémium minőségű búza egyik legfontosabb jellemzője a magas fehérjetartalom és a stabil sütőipari minőség. Ez a minőségszint megfelel a legszigorúbb feldolgozóipari elvárásoknak is, beleértve a prémium kategóriás malmi felhasználást.

A magas minőségű vetőmagok használata lehetővé teszi, hogy a termesztés során befektetett munka és ráfordítás megtérüljön, és a betakarított termés piacképes legyen.

A kategóriában elérhető búza vetőmagok között több szempont szerint választhatsz:

- kalásztípus szerint: szálkás vagy tar
- felhasználási irány szerint:
 - malmi búza
 - javító búza
 - takarmánybúza
 - keksz búza

A széles kínálat biztosítja, hogy megtaláld azt a fajtát, amely leginkább illeszkedik a termőhelyi adottságokhoz, a termesztési technológiához és a gazdasági céljaidhoz.

A megfelelő fajta kiválasztásával nemcsak a terméseredmény optimalizálható, hanem az értékesíthetőség is javítható, ami a gazdaság eredményességében kulcsszerepet játszik.

Források

- NIVE: A búzatermesztés alapjai
https://www.nive.hu/Downloads/Szakkepzesi_dokumentumok/Bemeneti_kompetenciak_meres_i_ertekelesi_eszkozrendszerenek_kialakitasa/20_2203_021_101030.pdf
- Agronapló – A sikeres búzatermesztés
https://cdn.agronaplo.hu/files/kiadvany/agronaplo_kalasz_2024.pdf
- Tankönyvtár – Gabonanövények termesztése
https://dtk.tankonyvtar.hu/bitstream/handle/123456789/8537/04-Gabonanoevenyek_termesztese.pdf
- OSZK / MEK – Szántóföldi növénytermesztéstan
<https://mek.oszk.hu/01200/01216/01216.pdf>
- Debreceni Egyetem – Búza agronómiai vizsgálatok
<https://ojs.lib.unideb.hu/actaagrar/article/download/3019/2992/5342>
- Gabonafélék kategória
<https://www.primag.hu/termekek/vetomagok/gabonafelek>
- Az őszi búza termesztése

<https://www.primag.hu/blog/szakmai-cikkek/az-oszi-buza-vetesi-ideje-mint-a-termes-kulcsa>

- Vetőmagnorma útmutató
<https://www.primag.hu/blog/szakmai-cikkek/hektaronkenti-vetomag-mennyiseg-kulturankenti-utmutato-es-tippek>
- Vetőmagkezelés
<https://www.primag.hu/blog/szakmai-cikkek/vetomagkezelesi-eljarasok>



P R I M A G

— 1991 —