

Szója vetőmag ajánlatunk 2025



Szaktanácsadóink



Szepte Judit
Dél-nyugat Magyarország
Mobil: + 36 30 958 3699
E-mail: szepte.judit@betamag.hu



Bagarus Péter
Észak-nyugat Magyarország
Mobil: + 36 30 958 8530
E-mail: bagarus.peter@betamag.hu



Adamik Péter
Kelet Magyarország
Mobil: + 36 70 434 9490
E-mail: adamik.peter@betamag.hu



Angyal Kornél
Szója vetőmag termékfelelős
Mobil: + 36 30 567 1722
E-mail: angyal.kornel@betamag.hu



Lestyan Kinga
Vetőmag logisztika
Mobil: +36 20 223 2089
E-mail: lestyan.kinga@betamag.hu



Steinmacher László Zsolt
Ügyvezető igazgató
Mobil: +36 20 344 6321
E-mail: steinmacher.laszlo@misafarm.hu

Tartalom



FŐ- ÉS MÁSODVETÉSRE

JAVASOLT FAJTÁINK

5	MAESTRAL	(000)
6	PANONKA 	(000/00)

FŐVETÉSRE JAVASOLT FAJTÁINK

7	PASAT	(00/0)
8	PELIKAN	(00/0)
9	DUKAT	(0/1)
10	GALEB	(1)
11	GORSTAK	(1)

A zombori székhelyű SELSEM nemesítőház az igen koraitól a kései éréscsoportig magas genetikai értékű, kiemelkedő kórtani tulajdonságokkal és terméspotenciállal rendelkező szójafajtákat biztosít a teljes Pannon-régió termelői számára. Forgalmazott fajtáink vetőmagjai hazai, garantáltan GMO-mentes előállításból származnak. Magyarország minden régiója számára megfelelő tenyésztidejű fajtákat biztosítunk. Vetőmagjaink magas minőségben, *Bradyrhizobium japonicum* baktériumkészítménnyel oltva kerülnek forgalomba, intenzív csírázási eréllyel rendelkeznek, korai fejlődésük kimagaslóan jó.

Jövő évi szójavetéshez keressék kiváló fajtáinkat!

Steinmacher László
Ügyvezető igazgató



MAESTRAL

(000) igen-korai éréscsoport

Agronómiai jellemzők:

Legkorábbi fajtánk
Tenyésztidő: 110–115 nap
Éréscsoport: (000) igen-korai éréscsoport
Terméspotenciál: 3,5–4,3 t/ha
Fővetésre / másodvetésre egyaránt alkalmas
Optimális vetésidő: április közepe–június vége
Javasolt tőszám: 550.000–600.000 csíra/ha

Fajta jellemzői:

Alsó hüvely magasság: 13-17 cm
Magassága átlagos: 70–75 cm
Virágzata fehér színű
Sclerotinia-nak és vírusos betegségeknek ellenálló
Pergésre nem hajlamos
Féldeterminált típusú
Erőteljes, gyors kezdeti fejlődés
Szára erős, állóképessége kiváló, megdőlésre nem hajlamos
A szemtermés jelentős része a főhajtáson képződik
Gyors és egységes vízleadás jellemzi

2024. évi üzemi eredmények:

Mosonmagyaróvár (Győr): 4,3 t/ha
Borsodszirák (Borsod): 4,1 t/ha
Putnok (Borsod): 3,7 t/ha
Hobol (Baranya): 3,5 t/ha

Beltartalom:

Ezermagtömeg: 155–190 g
Fehérjetartalom: 38-40%
Olajtartalom: 20–21%



PANONKA

ÚJ

(000/00) korai éréscsoport

Agronómiai jellemzők:

Korai fajtánk
Tenyészdő: 115-120 nap
Éréscsoport: (000/00) korai éréscsoport
Terméspotenciál: 3,5-4,5 t/ha
Optimális vetésidő: április vége-június eleje
Javasolt tőszám: 500.000-550.000 csíra/ha

Fajta jellemzői:

Öntözés esetén sem hajlamos megdőlésre
Nagy szemek jellemzik
Másodvetésre is alkalmas
Alsó hüvely magasság: 13-17 cm
Indeterminált fajta
Virágzata lila színű
A szemtermés jelentős része a főhajtáson képződik

2024. évi üzemi eredmények:

Szigetvár (Baranya): 3,6 t/ha

Beltartalom:

Ezermagtömeg: 155-190 g
Fehérjetartalom: 37-39%
Olajtartalom: 20-22%



PASAT

(00/0) korai éréscsoport

Agronómiai jellemzők:

Korai fajtánk
Tenyészdő: 120-130 nap
Éréscsoport: (00/0) korai éréscsoport
Terméspotenciál: 3,5-4,5 t/ha
Fővetésre alkalmas
Optimális vetésidő: április közepe-május közepe
Javasolt tőszám: 500.000-550.000 csíra/ha

Fajta jellemzői:

Alsó hüvely magasság: 10-15 cm
Kimagasló termésre képes
Szára erős, megdőlésre nem hajlamos
Kiegyenlített, egységes érés jellemzi
Zöld száron érik
Féldeterminált fajta
Nagyméretű, kerek szemeket nevel
Virágzata lila színű

2024. évi üzemi eredmények:

Mosonmagyaróvár (Győr): 4,6 t/ha
Nemesgörzsöny (Veszprém): 3,9 t/ha
Kesznyéten (Borsod): 3 t/ha
Szigetvár (Baranya): 3,1 t/ha

Beltartalom:

Ezermagtömeg: 160-180 g
Fehérjetartalom: 40-44%
Olajtartalom: 20-22%



PELIKAN

(00/0) korai éréscsoport

Agronómiai jellemzők:

Korai fajtánk

Tenyészdő: 125–135 nap

Éréscsoport: (00/0) korai éréscsoport

Magas terméspotenciál: 3,5–4,5 t/ha

Optimális vetésidő: április közepe–
május közepe

Javasolt tőszám: 500.000–550.000 csíra/ha

Fajta jellemzői:

Magas termés potenciállal rendelkező
új genetika

Alsó hüvely magasság: 12–16 cm

Közepes szármagasság

Nagy magok jellemzik

Megdőlésre nem hajlamos

Kórokozóknak erőteljesen ellenáll

Féldeterminált típusú fajta

Pergésre nem hajlamos

Virágzata fehér színű

2024. évi üzemi eredmények:

Ásványráró (Győr): 3,8 t/ha

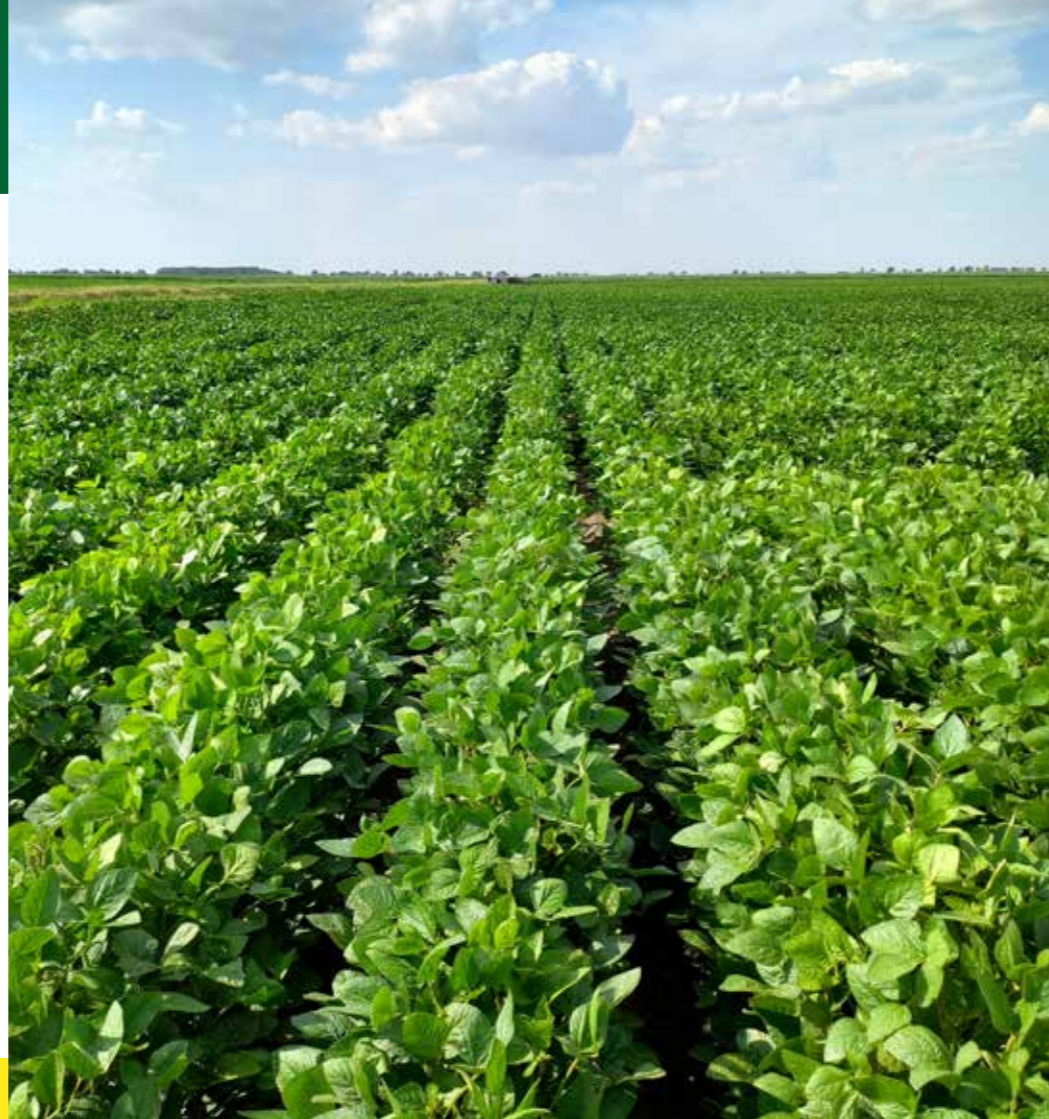
Szigetvár (Baranya): 3,2 t/ha

Beltartalom:

Ezermagtömeg: 160–200 g

Fehérjetartalom: 40–44%

Olajtartalom: 20–22%



DUKAT

(0/1) közép éréscsoport

Agronómiai jellemzők:

Középerésű fajtánk

Tenyészdő: 135–140 nap

Éréscsoport: (0/1) közép éréscsoport

Terméspotenciál: 3,5–4,5 t/ha

Éréscsoportjának vezető fajtája Szerbiában!

Megbízható, stabil fajta, ökológiai

gazdálkodásban is termeszthető

Optimális vetésidő: április közepétől

Javasolt tőszám: 400.000–450.000 csíra/ha

Fajta jellemzői:

Alsó hüvely magasság: 17–22 cm

Jó alkalmazkodó képességű, kiváló
aszálytűrő fajta

Erőteljes kezdeti fejlődés jellemzi

Jó gyomelnyomó képességgel rendelkezik

Sok oldalhajítást növeszt, széles sortávra is
(45 cm) vethető

Pergésre nem hajlamos

Indeterminált típusú, átlagosnál magasabb
növényállomány

Sclerotinia-nak és vírusos betegségeknek ellenáll

Virágzata lila színű

2024. évi üzemi eredmények:

Iregszemcse (Tolna): 3,9 t/ha

Felsőszentmárton (Baranya): 4,6 t/ha

Beltartalom:

Ezermagtömeg: 155–180 g

Fehérjetartalom: 40%

Olajtartalom: 20–21%



GALEB

(1) közép éréscsoport



Agronómiai jellemzők:

Középerésű fajtánk
Tenyészdő: 135-145 nap
Éréscsoport: (1) közép éréscsoport
Rendkívül intenzív fajta
Terméspotenciál: 4-5 t/ha
Az éréscsoportjához képest is nagyon magas termés potenciállal rendelkezik
Optimális vetésidő: április eleje-vége
Csapadékos termelési körülmények között kiemelkedő hozamra képes
Javasolt tőszám: 350.000-450.000 csíra/ha

Fajta jellemzői:

Alsó hüvely magasság: 18-23 cm
Megdőlésre nem hajlamos
Nagy számú elágazódást fejleszt, a rendelkezésre álló területet jól kihasználja
Kipergésre nem hajlamos
Erős gyökézzel és stabil szárral rendelkezik
Rövid internóduszok, közepes növénymagasság
Sclerotinia-nak és vírusos betegségeknek ellenáll

2024. évi üzemi eredmények:

Szeremle (Bács): 3,5 t/ha
Dávod (Bács): 3,8 t/ha

Beltartalom:

Ezermagtömeg: 145-175 g
Fehérjetermék: 38-42%
Olajtartalom: 20-21%



GORSTAK

(1) közép éréscsoport vége



Agronómiai jellemzők:

Leghosszabb tenyészdőjű fajtánk
Tenyészdő: 140-145 nap
Éréscsoport: (1) közép éréscsoport vége
Terméspotenciál: 3,5-5 t/ha
Optimális vetésidő: április eleje-vége
Javasolt tőszám: 350.000-450.000 csíra/ha

Fajta jellemzői:

Alsó hüvely magasság: 20-27 cm
Erőtéljes, gyors kezdeti fejlődés
Nagyon jó gyomelnyomó képesség
Robusztus felépítésű, indeterminált típusú fajta
Magas növésű, állománya az átlagostól magasabb (kb. 135 cm)
Nagy számú elágazódást fejleszt, a rendelkezésre álló területet jól kihasználja
Ajánlott a 75 cm sortávolságú vetéshez is
Kipergésre nem hajlamos
Erős gyökézzel és stabil szárral rendelkezik
Megdőlésre nem hajlamos
Virágzata lila színű

2024. évi üzemi eredmények:

Hercegszántó (Bács): 3,2 t/ha
Újmohács (Baranya): 3,5 t/ha

Beltartalom:

Ezermagtömeg: 145-170 g
Fehérjetermék: 37-39%
Olajtartalom: 20-22%





BETAMAG-TRADE Vetőmag Kereskedelmi Kft.

Selsem szója vetőmag képviselő

Iroda és postacím: 5540 Szarvas, Kossuth Lajos u. 18.

Székhely: 5540 Szarvas, Alkotmány u. 30.

www.selsemszoja.hu/szojafajtak/

 Selsem Magyarország

