



RWA

Az értékek összekötnek

Kukorica



Napraforgó



Szója



Vetőmag katalógus 2026

**KIVÁLÓ
GENETIKA
ELÉRHETŐ
ÁRON!**



Tartalomjegyzék

Az RWA Magyarország Kft. bemutatása	3
A G-SEED vetőmagok	4
Kukorica vetőmag választékunk – összefoglaló	5
Vasari, Glumanda	6
Explora, Conil	7
Ajowan	8
Orinoco	9
Inclusiv	10
Gloriett	11
Paykan, Revelator	12
Sumeric	13
Persic, Lampard	14
Napraforgó vetőmag választékunk – összefoglaló	16
MAS 89 HO CL	16
Titan SU, Magic CLP	17
MAS 85.SU, MAS 920.CP	18
IKAR professzionális folyékony műtrágya család	19
Szója vetőmag választékunk – összefoglaló	20
ES Compositor	20
Orakel PZO, Ezra	21
Az RWA Magyarország Kft. elérhetőségei	22-23

A kiadvány az RWA Magyarország Kft. saját, nemzetközi és hazai kísérleti eredményei alapján készült, és tájékoztató információkat tartalmaz. A helyi adottságok, az éghajlati és egyéb, a termeléshez kapcsolódó tényezők alapvetően befolyásolják a termékek minőségét és azok teljesítményét. A kiadványunkban szereplő esetleges nyomdai hibákért felelősséget nem vállalunk.



Az RWA Magyarország Kft. bemutatása

Tisztelt Partnerünk!

Az RWA Magyarország Kft. 29 éve az egyik legnagyobb hazai agrárintegrátor, társaságunk a magyar mezőgazdaság vállalkozásait szolgálja ki az agráriparhoz kapcsolódó termékekkel (vetőmagok, növényvédő szer, műtrágya, gázolaj, bioüzletág), illetve terménykereskedelemmel is foglalkozunk. Kiemelt fontosságú küldetésünk, hogy segítsük partnereinket a piacra jutásban, így céljaikat maradéktalanul megvalósítva minőségi termékeket állíthassanak elő. Fő célkitűzésünk, hogy megbízható, szakmai és stabil pénzügyi háttérünkkel támogassuk a magyar mezőgazdaság kis-, közép- és nagytermelőit a nyereséges termelés megvalósításában. Szolidaritás, előrehaladás, sokszínűség és állandóság – ezek a fő értékek jellemzik társaságunkat megalakulásunk, 1996 óta. Vállalati küldetésünk szerint mostanra az RWA a magyarországi piac egyik elismert és jelentős **saját márkás (G-SEED) vetőmag-előállítójává** és forgalmazójává vált. Csapatunk azért dolgozik, hogy olyan megoldásokat nyújtsunk a gazdálkodók számára, melyek a céljaikhoz igazodnak, hiszen a közös értékek összekötnek bennünket.

11x-es Business Superbrands-győztes: Az RWA immáron 11x-es Business Superbrands-győztes, mely elismerés alattámasztja azt az elképzelést, hogy anyavállalatunk nemzetközi tapasztalatainak felhasználásával és a hazai agrárium sajátosságainak figyelembevételével segítse a termelőket a mindennapi működésben, ezáltal biztosítva a könnyebb piacra jutás lehetőségét.

Az **RWA Csoport** pedig a legnagyobb közép-kelet-európai vetőmag-értékesítő vállalkozás, melynek a teljes vetőmag forgalma meghaladja az évi 200 millió eurót. A nemzetközi cégcsoporton belül a teljes vetőmag-előállítási terület összesen 30.000 hektár (elsősorban gabonafélék, kukorica, de szójabab és repce is).



**vetőmag
növényvédő szer
műtrágya
termény
gázolaj**

Integrátori szolgáltatások



Input szolgáltatás

Gazdálkodáshoz szükséges valamennyi inputanyag beszerezhető tőlünk.



Gázolaj-forgalmazás

Üzemeltetéshez szükséges gázolaj kifogástalan minőségben, kedvező fizetési feltételekkel.



Finanszírozás

Részletfizetéssel és terménnyel is teljesíthető tartozás, plusz költség nincsen.



Terményfelvásárlás

Olajos magvak és gabonafélék teljes vertikumával kereskedünk.



Tárolás

Három telephelyünkön összesen 45 ezer tonna termény tárolható, az ország további területein bértárolókban vagy a termelő saját telephelyén is tárolunk.



Telephelyek

Csongrád, Ikrény, Kerekharaszt. Baja kikötő: hajóba rakodás, raktározás, hajórakodási kapacitásunk 200 t/óra.



Szaktanácsadás

Az ország egész területén magasan szakképzett és tapasztalt kollégáink igényektől függően segítik Önt céljai elérésében.

A G-SEED vetőmagok



Tisztelt Partnerünk!

Engedjék meg, hogy az **RWA Magyarország Kft.** Vetőmag Üzletág képviselője néven köszönetemet fejezzem ki azért a megtisztelő bizalomért, amelyet vállalatunk iránt tanúsítanak. Különösen hálás vagyok, hogy a kukorica, szója és napraforgó termesztés terén (is) cégünket választották partnerüknek. Minden erőfeszítésünkkel azon vagyunk, hogy termékeink és szolgáltatásaink megfeleljenek, sőt, ha lehetséges meghaladják az Önök elvárásait.

Az **RWA Magyarország Kft.** a **Raiffeisen Csoport** tagjaként, kiszámítható, következetes, erős és stabil pénzügyi háttérrel rendelkező vállalat, amely már 29 éve nyújtja megbízhatóan teljes szántóföldi növényportfólióját a hazai piac igényeit szem előtt tartva. Innovatív és rugalmas megközelítésünknek köszönhetően gyorsan alkalmazkodunk a mezőgazdasági ágazat kihívásaihoz.

Büszke vagyok rá, hogy mint fajtatulajdonos vállalat, saját **G-SEED márkájú** vetőmagjainkkal – melyek a *Saatzucht Gleisdorf nemesítés* eredményei – egyedülálló, kiváló minőséget kínálhatunk partnereink számára. Célunk, hogy olyan megoldásokat, portfóliót találjunk az évről évre nehezedő mezőgazdasági kihívásokra, legyen szó finanszírozási kérdésekről vagy a brutális klímaváltozás hatásairól, aszály, légköri aszály, arid viszonyok, talajerózió, biodiverzitás csökkenése, vagy éppen annyi csapadék egy nap alatt mint amúgy két havi átlag és még sorolhatnánk az előre nem látható kihívásokat, hogy Önöknek a termelés nyereséges maradjon, még a legnehezebb körülmények között is. Fejlesztéseink tükrözik azon visszacsatolásokat amelyeket Önöktől kapunk, s ezeket beépítjük portfóliónkba. Azonban nem elég jó anyagot választani, ahhoz szükséges a támogatás, amiket munkatársaim személyesen, készséggel és nagy szakértelemmel osztanak meg Önökkel. Elkötelezettek vagyunk amellett, hogy innovatív, és megbízható partnerei legyünk! Törekszünk arra, hogy személyre szabott ajánlatokat, megoldásokat ajánljunk.

Megtiszteltetés számomra, hogy olyan kiváló kollégákkal dolgozom együtt, akik elkötelezett munkájukkal lehetővé teszik, hogy a fentiek megvalósuljanak. Csakis hiteles, szakmailag felkészült munkatársakkal érhetők el ezek a célok, és én abban a szerencsés helyzetben vagyok, hogy velük dolgozhatok.

Hálásan köszönöm eddigi vásárlásaikat, bízom benne, hogy a jövőben is számíthatunk megtisztelő bizalmukra és együttműködésükre, amennyiben pedig még nem partnerünk, kérem, tegyen próbára minket!

Kérdés esetén kérem keressék területi képviselő kollégáimat, akik készséggel állnak rendelkezésükre!

Tisztelettel,
Kassai Ervin
Vetőmag Üzletágvezető
RWA Magyarország Kft.



KUKORICA HIBRID VÁLASZTÉKUNK

a 2025/26-os tavaszi szezonban

Hibrid neve	Csávázás	FAO	Érésidő	Hasznosítás	Kezdeti fejlődési erély	Szárazságtűrés	Hidegtűrés
VASARI	Redigo M + Korit	260-280	korai	szemes	nagyon jó	nagyon jó	nagyon jó
EXPLORA		330-350			kiváló	nagyon jó	nagyon jó
GLUMANDA		330-350			nagyon jó	nagyon jó	jó
AJOWAN		350-360	közepesen korai		kiváló	nagyon jó	nagyon jó
CONIL		360-370			nagyon jó	kiváló	kiváló
ORINOCO		360-370			kiváló	kiváló	kiváló
INCLUSIV		380-400	közepesen kései		nagyon jó	nagyon jó	nagyon jó
PAYKAN		380-400			kiváló	kiváló	nagyon jó
GLORIETT		390-410			kiváló	nagyon jó	nagyon jó
REVELATOR		400-430			kiváló	kiváló	nagyon jó
PERSIC		440-460			nagyon jó	jó	nagyon jó
SUMERIC		440-460			nagyon jó	jó	nagyon jó
LAMPARD		510-530	kései		kettős hasz- nosítású	jó	nagyon jó

Tisztelt Partnerünk!

Örömmel értesítjük, hogy minden G-SEED kukorica vásárlónk számára felajánlunk egy nagyon kedvező árú mikrogranulált starter műtrágyát (UMG Rizostart NP10-46+2Zn+1Fe) amely beindítja az állományt és a kiváló gyökérfelépülésnek köszönhetően, optimalizálja a termésbiztonságot kedvezőtlenebb időjárási körülmények között is!

Az UMG Rizostart NP10-46+2Zn+1Fe mikrogranulált starter műtrágya vízdoldható, magas foszfortartalmú tápanyagforrás, amely jelentős cink tartalommal speciálisan támogatja a csírázó kukorica kezdeti robbanásszerű fejlődését. Egy menetben mikrogranulátum-szóróval 10-20 kg/ha dózisban kijuttatható. Az ajánlat kizárólag G-SEED kukorica vetőmagjaink mellé érvényes: 7 990 Ft/10 kg/ha áron és mennyiségben.

A kedvezményes árat kérje képviselőinktől egyszerre a kukorica vetőmag megrendelésével!





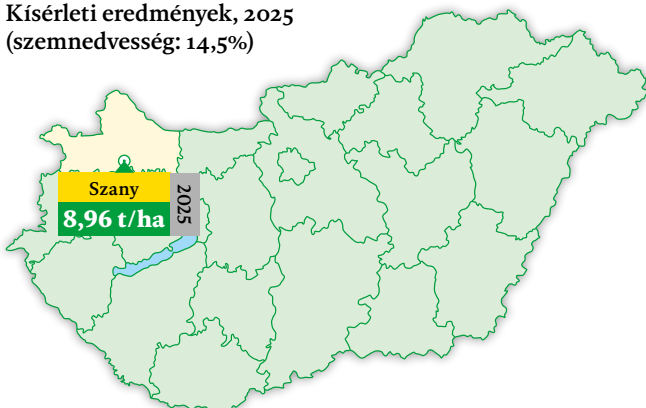
Vasari

FAO 260-280

- Magas stressztűrő képesség
- Intenzív vízleadás
- Flexibilis csövek
- Kiváló másodvetésű kukorica
- Lófogú szemtermés

Korai fejlődési erély						
Megdőléssel szembeni ellenállóság						
Zöld-száron érés						
Szárazságtűrés						
Fuzáriummal (cső) szembeni ellenállóság						
Fuzáriummal (szár) szembeni ellenállóság						
Növénymagasság						
Szem sorszám	16-18 szem/sor					
Ajánlott vetési norma	68.000 – 75.000 mag/ha					

Kísérleti eredmények, 2025
(szemnedvesség: 14,5%)



Glumanda

FAO 330-350

- Kimondottan attraktív megjelenés
- Stabil magas termés
- Kiváló vízleadás
- Erős szár és jól fejlett gyökérzet

Korai fejlődési erély						
Megdőléssel szembeni ellenállóság						
Zöld-száron érés						
Szárazságtűrés						
Fuzáriummal (cső) szembeni ellenállóság						
Fuzáriummal (szár) szembeni ellenállóság						
Növénymagasság						
Szem sorszám	14-18 szem/sor					
Ajánlott vetési norma	70.000 – 74.000 mag/ha					



KUKORICA VETŐMAGAJÁNLATUNK



Tekintse meg
reklámfilmünket
az AJOWAN
kukoricáról!



Ajowan

FAO 350-370

- Intenzív vízleadás és kiváló kelési erély jellemzi
- Rekord termés intenzív körülmények között
- Robosztus, közepes méretű növényzet, erektív levélállással
- Kiemelt terméspotenciállal rendelkező hibrid a mérsékelt éghajlaton
- A koraisága miatt kiváló őszi gabona elővetemény

Korai fejlődési erély	■	■	■	■	■
Megdőléssel szembeni ellenállóság	■	■	■	■	■
Zöld-száronérés	■	■	■	■	■
Szárazságtűrés	■	■	■	■	■
Növénymagasság	■	■	■	■	■
Szem sorszám	16-20 szem/sor				
Ajánlott vetési norma	68.000 – 72.000 mag/ha				

SZABÓ LÁSZLÓ

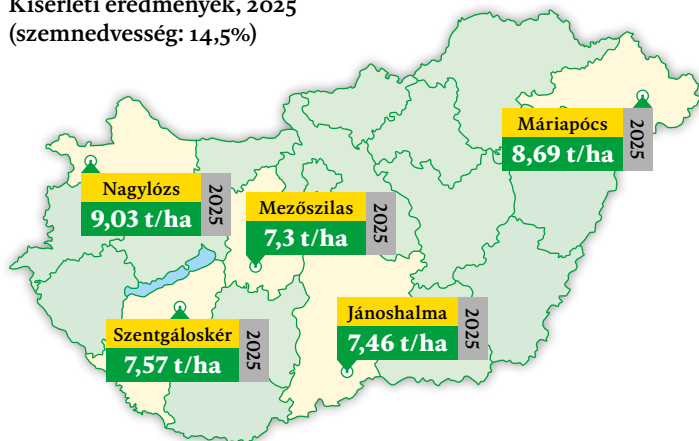
családi gazdálkodó, Csongrád-Csanád vármegye, Csongrád



„2023-ban és 2024-ben is az AJOWAN fajtát vetettem. 11 és 8,2 tonnás átlaggal arattam őket, közepes technológia mellett. Mindig jó vízleadás jellemzi és korai gyors indu-

lás. A késői hidegekre is jól reagál. Flexibilis a fajta, ha jók a környezeti hatások, több csövet is hoz, amit meg is tud nevelni. Emiatt alacsonyabb tőszámmal is merem vetni.”

Kísérleti eredmények, 2025
(szemnedvesség: 14,5%)





Orinoco

FAO 370-390

• Kiváló szárazságtűrés és intenzív vízleadás

• Jól viseli a hidegebb időjárást

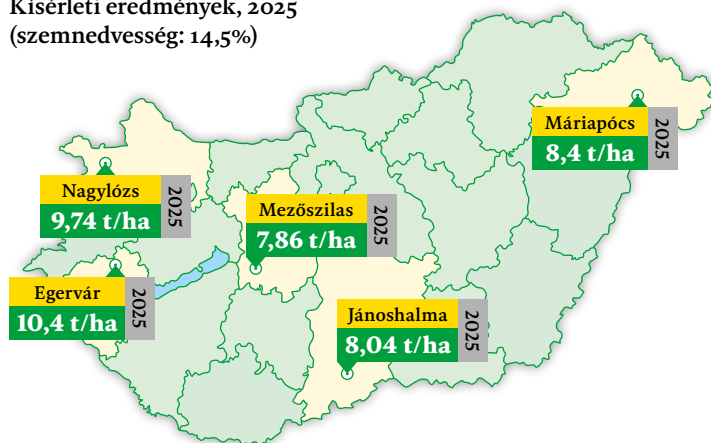
• Kiemelt minőségű szemtermés

• Minden talajtípushoz és minden technológiához jól alkalmazkodik

• A 2023-as év IKR-es fajtasor győztese (9 helyszín átlagában)



Kísérleti eredmények, 2025
(szemnedvesség: 14,5%)



Korai fejlődési erély	
Megdőléssel szembeni ellenállóság	
Zöld-száron érés	
Szárazságtűrés	
Fuzáriummal (cső) szembeni ellenállóság	
Fuzáriummal (szár) szembeni ellenállóság	
Növénymagasság	
Szem sorszám	16-18 szem/sor
Ajánlott vetési norma	68.000 – 75.000 mag/ha



Inclusiv

FAO 380-400

• A 2017-es közép-európai hibrid kísérletek **első helyezettje** – szemtermés eredmény: **15,8 t/ha.**



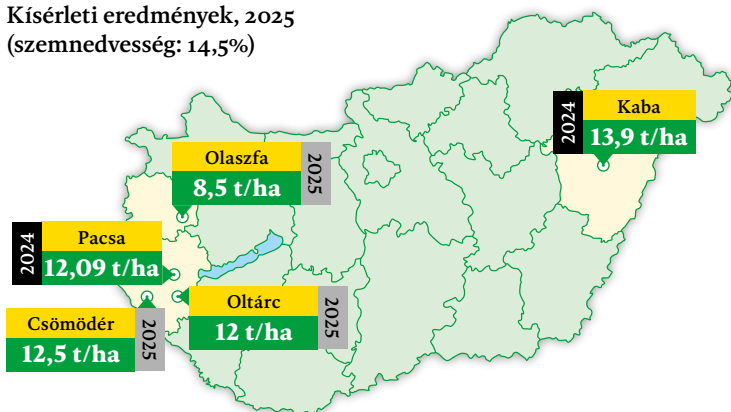
• Kimagasló termés potenciál a korai 400-as éréscsoportban

• Szinte az összes talajtípushoz jól alkalmazkodik

• Intenzív vízleadás és kiváló szárazságtűrés jellemzi

• Közepesen magas növényzet, erektív levélzettel

Kísérleti eredmények, 2025
(szemnedvesség: 14,5%)



Korai fejlődési erély	■ ■ ■ ■ ■
Megdőléssel szembeni ellenállóság	■ ■ ■ ■ ■
Zöld-száron érés	■ ■ ■ ■ ■
Szárazságtűrés	■ ■ ■ ■ ■
Növénymagasság	■ ■ ■ ■ ■
Szem sorszám	16-20 szem/sor
Ajánlott vetési norma	68.000 – 72.000 mag/ha



Tekintse meg
reklámfilmünket
a GLORIETT
kukoricáról!



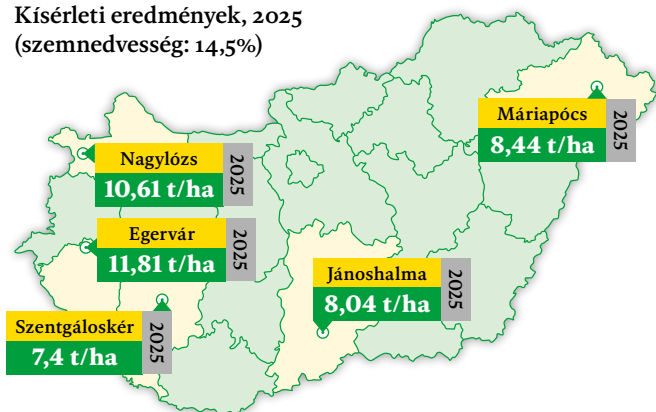
Gloriett

FAO 390-410

- Kiváló kezdeti fejlődés jellemzi
- Intenzív vízleadással és kiváló szárazságtűréssel ellátott kukorica
- Minden talajtípushoz ajánlott
- Stabilan és jól termesztető hibrid
- Nagy csövek és lófogú szemtermés

Korai fejlődési erély							
Megdőléssel szembeni ellenállóság							
Zöld-száron érés							
Szárazságtűrés							
Növénymagasság							
Szem sorszám	16-18 szem/sor						
Ajánlott vetési norma	68.000 – 75.000 mag/ha						

Kísérleti eredmények, 2025
(szemnedvesség: 14,5%)



PRÁDLI GÁBOR ÖCSG, Vas vármegye, Szombathely-Zanat

„A G-SEED kukorica portfóliójával 2022. év végén találkoztam először, 2023 tavaszán az RWA területi képviselője ajánlata alapján 30 Ha-on próbáltam ki a G-SEED Gloriett (FAO 390) kukorica hibridet. A vetés április második felére csúszott, 75.000 szem/Ha vetésmennyiséget alkalmaztunk. A kelés egyenletes, erőteljes volt, az előző évekhez képest visszafogott műtrágya mennyiség mellett is szép állomány fejlődött ki. Az elővetemény ezen a területen őszi búza volt, melyet 7,5 tonna/Ha átlaggal takarítottunk be. A Gloriett kiválóan hasznosította a rendelkezésre álló szűkös tápanyagmennyiséget, erős szár, jó növénystabilitás jellemzi. Szívesen ajánlom azoknak a gazdátársaimnak akik 400 FAO közeli érésidőben gondolkodnak, akár limitált műtrágya technológia mellett.”



KUKORICA VETŐMAGAJÁNLATUNK



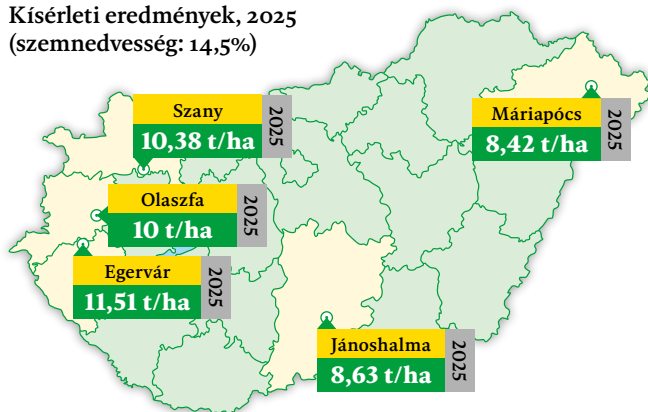
Paykan

FAO 370-400

- Nagyon jól tud alkalmazkodás a kontinentális éghajlathoz
- Közepesen magas növény
- Szép hosszú csövek, lófogú szemterméssel
- Minden talajtípushoz jól tud alkalmazkodni

Korai fejlődési erély						
Megdőléssel szembeni ellenállóság						
Szárazságtűrés						
Növénymagasság						
Szem sorszám	16-20 szem/sor					
Ajánlott vetési norma	68.000 - 72.000 mag/ha					

Kísérleti eredmények, 2025
(szemnedvesség: 14,5%)



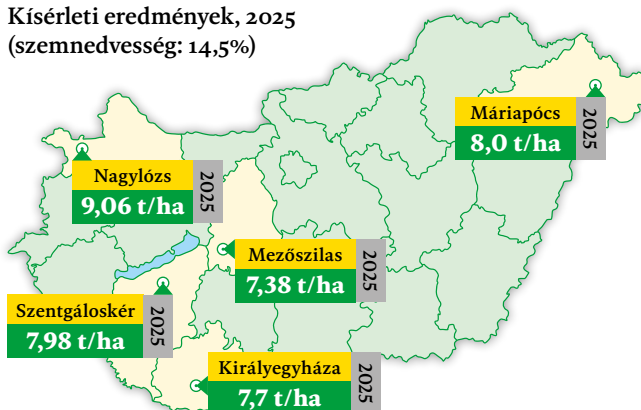
Revelator

FAO 400-430

- Kiemelkedően magas termés potenciál
- Stabil termés minden körülmények között
- Megbízható stabilitás hőstresszes és száraz időjárási anomáliák között
- Intenzív vízleadás

Korai fejlődési erély						
Megdőléssel szembeni ellenállóság						
Zöld-száron érés						
Szárazságtűrés						
Fuzáriummal (cső) szembeni ellenállóság						
Fuzáriummal (szár) szembeni ellenállóság						
Növénymagasság						
Szem sorszám	16-20 szem/sor					
Ajánlott vetési norma	68.000 - 74.000 mag/ha					

Kísérleti eredmények, 2025
(szemnedvesség: 14,5%)



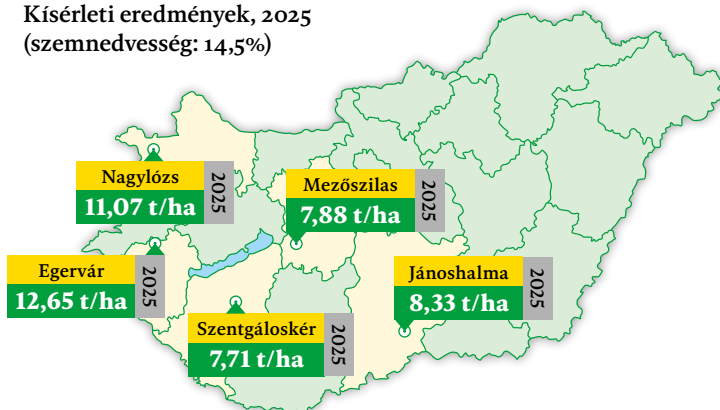


Sumeric

FAO 440-460

- Óriási terméspotenciállal rendelkező hibrid a késői érécsoportban
- Erős gyökérzet és szár jellemzi
- Minden talajtípushoz javasoljuk, az intenzív technológiát meghalálja
 - Magas FAO szám ellenére intenzív vízleadás jellemzi
 - Közepesen magas növény állomány, erektív levélzettel

Kísérleti eredmények, 2025
(szemnedvesség: 14,5%)



Korai fejlődési erély	■ ■ ■ ■ ■
Megdőléssel szembeni ellenállóság	■ ■ ■ ■ ■
Zöld-száron érés	■ ■ ■ ■ ■
Szárazságtűrés	■ ■ ■ ■ ■
Növénymagasság	■ ■ ■ ■ ■
Szem sorszám	16-20 szem/sor
Ajánlott vetési norma	70.000 – 74.000 mag/ha



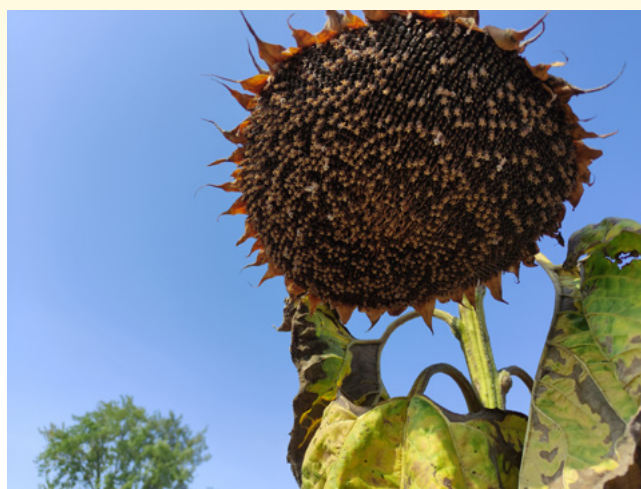


Hibrid neve	Olajtípus	Gyomirtási technológia	Érésidő
MAS 89 HO CL	Magas olajsavas	Clearfield technológia	Korai
Magic CLP	Linolsavas	Clearfield Plus technológia	Közép-késői
MAS 920.CP			Közép-korai
Titán SU		Express-toleráns	Közép-késői
MAS 85.SU			Közép-korai

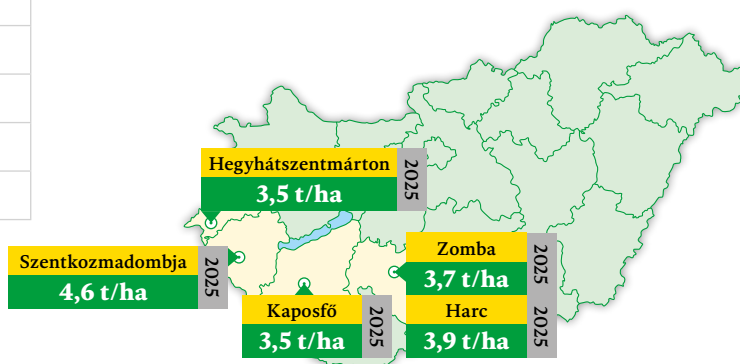
MAS 89 HO CL

korai / magas olajsavas

- Kiemelkedő termés-koraiság viszony
- Clearfield-hatékonyság
- Értékes technológiai paraméterek kiegyensúlyozott olaj- és olajsav tartalom



Korai fejlődési erély	■	■	■	■	■
Megdőléssel szembeni ellenállóság	■	■	■	■	■
Szárszilárdság	■	■	■	■	■
Szárazságtűrés	■	■	■	■	■
Növénymagasság	■	■	■	■	■
Sclerotinia (tányér) ellenállóság	■	■	■	■	■
Sclerotinia (szár) ellenállóság	■	■	■	■	■
Tányér alakja	enyhén konvex				
Tányérállás	enyhén bókoló				
Olajtartalom	45-47%				
Ajánlott vetési norma	62.000 – 68.000 kaszat/ha				



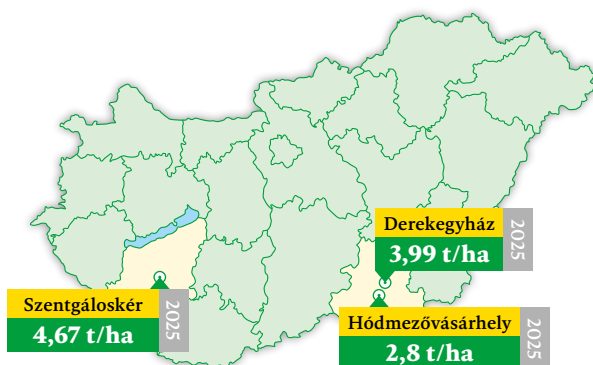


Titan SU

közép-késői / linolsavas

- Linolsavas, középkésői érésű hibrid
- Express hatékonyság
- Kiemelkedően magas terméspotenciál

Korai fejlődési erély	■	■	■	■	■	■	■
Megdőléssel szembeni ellenállóság	■	■	■	■	■	■	■
Szárszilárdság	■	■	■	■	■	■	■
Szárazságtűrés	■	■	■	■	■	■	■
Növénymagasság	■	■	■	■	■	■	■
Sclerotinia (tányér) ellenállóság	■	■	■	■	■	■	■
Sclerotinia (szár) ellenállóság	■	■	■	■	■	■	■
Phoma rezisztencia	■	■	■	■	■	■	■
Fekete rozsdá tolerancia	■	■	■	■	■	■	■
Tányér alakja	enyhén konvex						
Tányérállás	enyhén bókoló						
Olajtartalom	44-45%						
Ajánlott vetési norma	62.000 – 68.000 kaszat/ha						

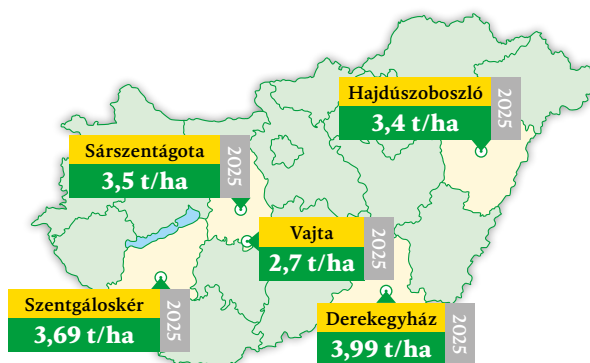


Magic CLP

közép-késői / linolsavas

- Kimagasló és stabil terméshozam
- Clearfield Plus technológia: széles körű gyomirtás
- Magas és stabil növényállomány

Korai fejlődési erély	■	■	■	■	■	■	■
Megdőléssel szembeni ellenállóság	■	■	■	■	■	■	■
Szárszilárdság	■	■	■	■	■	■	■
Szárazságtűrés	■	■	■	■	■	■	■
Növénymagasság	■	■	■	■	■	■	■
Sclerotinia (tányér) ellenállóság	■	■	■	■	■	■	■
Sclerotinia (szár) ellenállóság	■	■	■	■	■	■	■
Tányér alakja	konvex						
Tányérállás	enyhén bókoló						
Olajtartalom	44-47%						
Ajánlott vetési norma	62.000 – 65.000 kaszat/ha						





NAPRAFORGÓ VETŐMAGAJÁNLATUNK



MAS 85.SU

közép-korai / linolsavas

- Kedvező és egyszerű megoldást nyújt a megfelelő gyomirtó szerrel kombinálva
- Kimagasló terméshozam, stabil és megbízható
- Kiváló kórtani jellemzők

Korai fejlődési erély	
Megdőléssel szembeni ellenállóság	
Szárszilárdság	
Szárazságtűrés	
Növénymagasság	
Sclerotinia (tányér) ellenállóság	
Sclerotinia (szár) ellenállóság	
Tányér alakja	konvex
Tányérállás	bókoló
Olajtartalom	48-51%
Ajánlott vetési norma	55.000 – 65.000 kaszat/ha

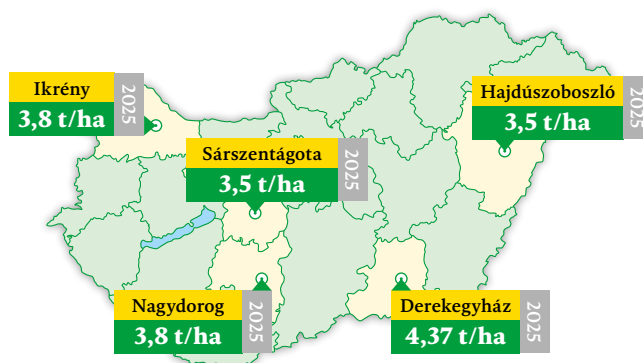


MAS 920.CP

közép-korai / linolsavas

- Kimagasló terméshozam, stabil és megbízható
- Clearfield Plus technológia: széles körű gyomirtás
- Kiváló kórtani jellemzők

Korai fejlődési erély	
Megdőléssel szembeni ellenállóság	
Szárszilárdság	
Szárazságtűrés	
Növénymagasság	
Sclerotinia (tányér) ellenállóság	
Sclerotinia (szár) ellenállóság	
Tányér alakja	lapos
Tányérállás	álló
Olajtartalom	44-45%
Ajánlott vetési norma	60.000 – 65.000 kaszat/ha



Az RWA Magyarország forgalmazásában bemutatjuk:

IKAR PROFESSZIONÁLIS FOLYÉKONY MŰTRÁGYA CSALÁD!

Az IKAR műtrágya család világszínvonalú litván gyártója több mint 20 éves tapasztalattal, fejlesztő és kutatómunkával hozta létre a mezőgazdasági termelőknek kialakított portfólióját!

A több mint 50 egyedi összetételű folyékony termék MEGOLDÁS a gazdálkodók minden tápanyag-utánpótlási kihívására, figyelembe véve a magyarországi éghajlati viszonyokat is. A termékek a világ 20 országában, 1500-nál is több partnernek biztosítják a sikeres gazdálkodás alapjait.

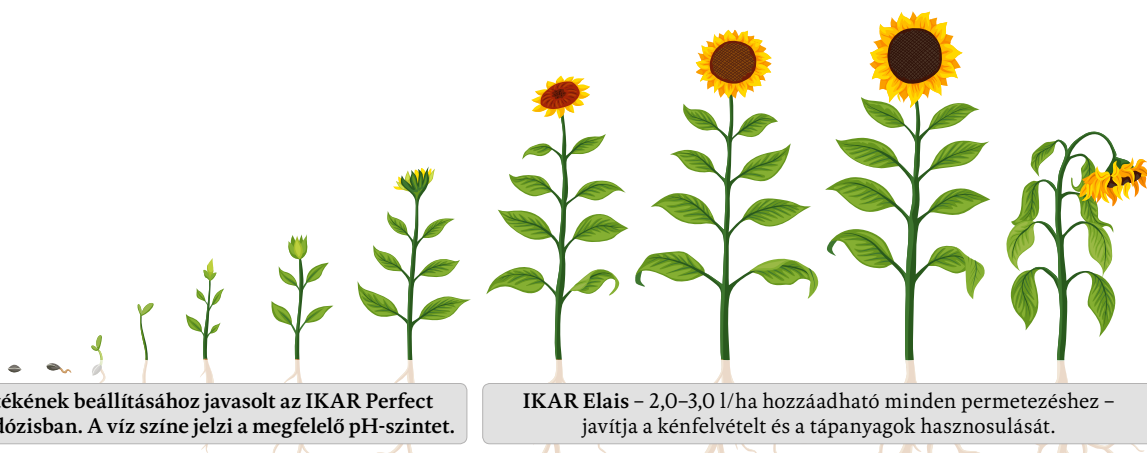
Az IKAR folyékony műtrágyák segítik a gazdálkodókat a jobb terméshozam és nagyobb profit elérésében. Alkalmazásuk IDŐT TAKARÍT MEG és ÓVJA A KÖRNYEZETET!

A termékek gyártása során csak PRÉMIUM MINŐSÉGŰ alapanyagokat használnak fel, amelyek biztosítják a magas műtrágya-koncentrációt. A növények a kiváló minőségű alapanyagok felhasználásának köszönhetően elkerülik a fitotoxicitást. A szigorú minőségellenőrzés és a modern gyártósorok biztosítják az IKAR termékek állandó minőségét.

IKAR termékek az RWA Magyarország Kft. forgalmazásában, a minőségi termelés záloga!

IKAR TECHNOLÓGIA NAPRAFORGÓRA – Levéltrágyázási ajánlás a legjobb eredményekért

Növekedési fázis	2-4 leveles állapot (BBCH 19-25)	Levélfelildés (BBCH 25-30)	Virágképződés (BBCH 40-50)	A minőség javítása érdekében
Permetezés	Permetezése 3-4 alkalommal is lehetséges, rovarölő és gombaölő szerekkel keverhető.			
Optimális lombtrágyázási terv	IKAR Ocean 0,5-1,0 IKAR Bigo W 0,5-1,0	IKAR Ocean 0,5-1,0 IKAR Revolt 0,5 IKAR B150+Mo 1,0 IKAR Zinto 0,5	IKAR Ocean 0,5-1,0 IKAR Revolt 0,5 IKAR B150+Mo 1,0	IKAR Ocean 0,5-1,0 IKAR Kalisto 0,5-1,0
Minimális lombtrágyázási terv	IKAR Bigo W 0,5-1,0 IKAR IN5/NPK 3-30-0+Zn 1,0-2,0	IKAR B150+Mo 1,0 IKAR IN5/NPK 12-11-30+TE 1,0-2,0	IKAR B150+Mo 1,0 IKAR IN3/NPK 12-11-30 +TE 1,0-2,0	IKAR IN3/NPK 12-11-30+TE 1,0-2,0



A permetlé pH-értékének beállításához javasolt az IKAR Perfect pH 15-50 ml / 100 l dózisban. A víz színe jelzi a megfelelő pH-szintet.

A termékek kijuttatási mennyisége liter/hektárban van megadva (1 hektárra 200-300 liter víz felhasználása ajánlott)

IKAR PerfectStick – szilikon alapú segédanyag, amely javítja a permetezés fedettségét és a hatóanyagok felszívódását.

IKAR Elais – 2,0-3,0 l/ha hozzáadható minden permetezéshez – javítja a kénfelvételt és a tápanyagok hasznosulását.

Növekedés lassulása vagy stresszhatás esetén ajánlott szabad aminosavakat és tengeri algakivonatot tartalmazó IKAR Ocean alkalmazása 0,5-1,0 l/ha dózisban, a növények regenerációjának elősegítésére és a stressztünetek mérséklésére.

További információkért keresse az RWA Magyarország Kft. területi képviselőit!



Fajta neve	Éréscsoport	Fajtatípus	Ajánlott vetési norma (mag/ha)
ES Compositor	igen korai	determinált	610.000-650.000 mag/ha
Orakel PZO	korai	féldeterminált	550.000-600.000 mag/ha
Ezra	középkorai	féldeterminált	600.000-640.000 mag/ha

ES Compositor

korai 000 szójafajta

- Magas hozam, kiváló minőséggel
- Rendkívüli életerő betakarításig
- Kiemelkedő terméspotenciál a 000-as éréscsoportban
- Homokos, középötött talajokat preferálja
- Min. 10 C fokos talajhőmérséklet
- Metribuzin hatóanyaggal rendelkező készítmények mellőzése javasolt
- **2024. év terméseredmény: Acsád 4 t/ha**

Korai fejlődési erély	■	■	■	■	■	■	■
Állóképesség	■	■	■	■	■	■	■
Növénymagasság	■	■	■	■	■	■	■
Sclerotinával szembeni ellenállóság	■	■	■	■	■	■	■
Baktériumos fertőzéssel szembeni ellenállóság	■	■	■	■	■	■	■
Vírusfertőzéssel szembeni ellenállóság	■	■	■	■	■	■	■
Fajtatípus	determinált						
Virágszín	lilás						
Köldök szín	világos/sárga						
Ajánlott vetési norma	610.000 – 650.000 mag/ha						



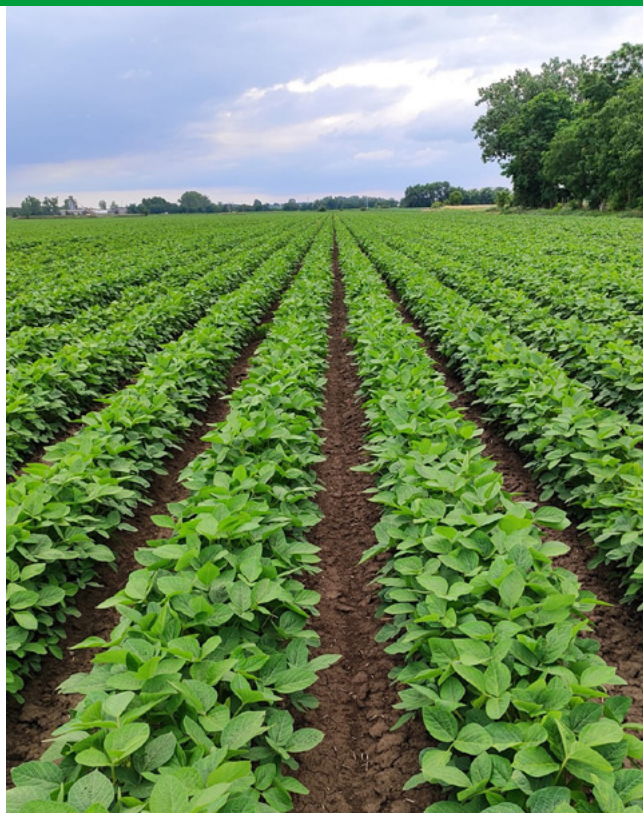


Orakel PZO

korai OO szójafajta

- Nagyon stabil termés, aszályos körülmények között is
- Jó vírus és baktérium ellenállóképesség
- Gyors kezdeti fejlődés, magas termőképességgel
- Jobb termőhelyi körülmények mellett magasabb terméshozam párosul
- Terméspotenciál maximalizálása kevesebb tőszám mellett
- Kiváló oldaleágazási képesség
- **2022. év AGES kísérletek győztese**
- **2024. év terméseredmények: Ikrény 3,8 t/ha**

Korai fejlődési erély	■	■	■	■			
Állóképesség	■	■	■	■	■		
Növénymagasság	■	■	■	■	■	■	
Sclerotinával szembeni ellenállóság	■	■	■	■	■	■	
Baktériumos fertőzéssel szembeni ellenállóság	■	■	■	■			
Vírusfertőzéssel szembeni ellenállóság	■	■	■	■	■		
Fajtatípus	féldeterminált						
Virágszín	lilas						
Köldök szín	sötétbarna						
Ajánlott vetési norma	550.000 – 600.000 mag /ha						



Ezra

közép-korai O szójafajta

- EU fajtalistán újonnan elismert fajta
- Magyarország összes szójatermő területére ajánlott
- Kedvező termesztési tulajdonságokkal rendelkezik
- Éréscsoportjában az egyik legnagyobb termőképességgel rendelkezik
- **2023. terméseredmény: Szabadszentkirály: 4,4 t/ha**
- **2024. terméseredmény: Szentlőrinc: 3,4 t/ha**

Korai fejlődési erély	■	■	■	■			
Állóképesség	■	■	■	■	■		
Növénymagasság	■	■	■	■	■	■	
Sclerotinával szembeni ellenállóság	■	■	■	■	■	■	
Baktériumos fertőzéssel szembeni ellenállóság	■	■	■	■	■		
Vírusfertőzéssel szembeni ellenállóság	■	■	■	■	■		
Fajtatípus	féldeterminált						
Virágszín	lilas						
Köldök szín	sárga						
Ajánlott vetési norma	600.000 – 640.000 mag/ha						

Az RWA Magyarország Kft. elérhetőségei

Központ:

H-9141 Ikrény, Lesvár major
06 21 211-0400 | info@rwa.hu
www.rwa.hu

Telephelyeink:

Ikrény

9141 Ikrény,
Lesvár major
06 21 211 0400

Kerekharaszt

3009 Kerekharaszt,
Vadvirág u. 4.
06 30 375 3397

Csongrád

6640 Csongrád,
Szegedi út 10.
06 30 409 2710

Baja kikötő

6500 Baja,
Szentjánosi u. 3.
06 30 746 4779

További információkért kérjük,
keresse területi képviselő kollégáinkat!



FODOR ELIZABET

Vetőmag portfólió menedzser
06 70 770 7062
elizabet.fodor@rwa.hu



CSERÁGI MÁTÉ

Értékesítési vezető
06 30 201 8034
mate.cseragi@rwa.hu



ALMÁS ROLAND

Vetőmag értékesítés támogató,
Dél-Nyugat Magyarország
06 30 208 4560
roland.almas@rwa.hu



NAGY ANTAL

Értékesítési vezető
Kelet- Magyarország
06 30 583 4654
antal.nagy@rwa.hu

Területi képviselőink:



1 ALMÁS GYULA

Baranya, Somogy, Tolna vármegye
06 30 329 7056
gyula.almas@rwa.hu



5 BERZÉKI JÁNOS

Békés, Szabolcs-Sz-B, Hajdú-Bihar, Csongrád-Cs vármegye
06 30 523 5806
janos.berzeki@rwa.hu



2 BABOS PÉTER

Győr-Moson-Sopron vármegye
06 30 491 7312
peter.babos@rwa.hu



6 BÚS ERIKA

Békés Vármegye
06 70 607 0550
erika.bus@rwa.hu



3 BARÁTH TAMÁS

Bács-Kiskun vármegye
06 70 988 8582
tamas.barath@rwa.hu



7 IKER VALENTIN

Tolna vármegye
06 30 492 5733
valentin.iker@rwa.hu



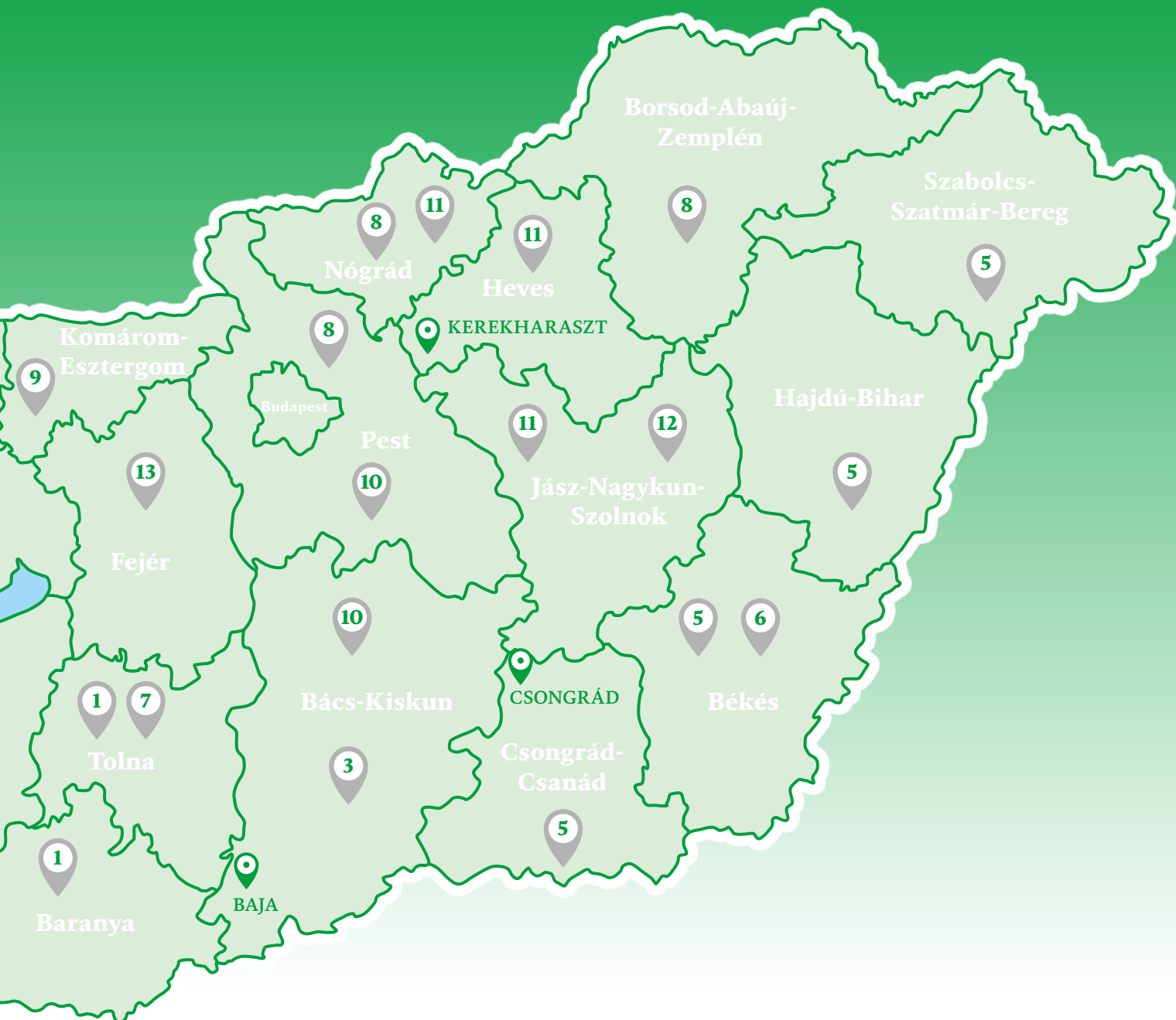
4 BELSŐ LÁSZLÓ

Zala vármegye
06 70 516 8640
laszlo.belso@rwa.hu



8 JÁNOSKA TÜNDE

Észak-Pest, Nógrád, Nyugat-Borsod vármegye
06 30 491 7304
tunde.janoska@rwa.hu



9 KRIZSÁNYI ERIKA

Komárom -Esztergom vármegye
06 70 770 8020
erika.krizsany@rwa.hu



10 LAKI PÉTER

Bács-Kiskun, Pest vármegye
06 30 429 7580
peter.laki@rwa.hu



11 LÉVAI TAMÁS

Heves, Jász-Nagykun Szolnok, Nógrád vármegye
06 30 289 4298
tamas.levai@rwa.hu



12 NAGY ÁKOS

Jász-Nagykun-Szolnok Vármegye
06 70 526 8730
akos.nagy@rwa.hu



13 NAGY ERVIN

Fejér vármegye
06 30 610 9541
ervin.nagy@rwa.hu



14 NAGY VIKTOR

Somogy vármegye
06 70 516 8643
viktor.nagy@rwa.hu



15 VARGA VIKTOR

Vas, Zala vármegye
06 30 884 0122
viktor.varga@rwa.hu



16 VILLÁNYI RÉKA

Veszprém vármegye
06 70 709 2608
reka.villanyi@rwa.hu

