



## NEMZETI BIODIVERZITÁS – ÉS GÉNMEGŐRZÉSI KÖZPONT

🏠 2766 Tápiószele, Külsőmező 15. ☎ +36 53 380 070; Fax:+36 53 380 072 ✉ [nbgk@nbgk.hu](mailto:nbgk@nbgk.hu) 🌐 [www.nodik.org](http://www.nodik.org)

A Nemzeti Biodiverzitás és Génmegőrzési Központ 2021-es tavaszi ajánlati listája hobbikertészek számára

Igénylés teljesítése csak a készlet erejéig vagy a 2021-es tavaszi magkérési időszak lezárásáig!

Növénynév	Azonosító	Fajnév	Megnevezés	Leírás
Abrakzab	RCAT011479	Avena sativa L.	Mocsai tf.	Erősen megdőlő, szálkátlan bugájú fajta, fehér színű, közepes méretű toklászos maggal. Növénymagassága 110-130 cm között változhat.
Abrakzab	RCAT011482	Avena sativa L.	Háromfai tf.	Közepesen megdőlő, szálkás bugájú fajta, fehér színű, közepes méretű toklászos maggal. Növénymagassága 100-120 cm között változhat.
Abrakzab	RCAT011484	Avena sativa L.	Nagykörüi tf.	Kissé megdőlő, kissé szálkás bugájú fajta, fehér színű, közepes méretű toklászos maggal. Növénymagassága 100-120 cm között változhat.
Abrakzab	RCAT011494	Avena sativa L.	Penészleki tf.	Erősen megdőlő, szálkátlan bugájú tájfajta, fehér színű, közepes méretű toklászos maggal. Növénymagassága 100-130 cm között változhat.
Abrakzab	RCAT011506	Avena sativa L.	Szegedi tf.	Erősen megdőlő, szálkátlan bugájú tájfajta, fehér színű, közepes méretű toklászos maggal. Növénymagassága 110-140 cm között változhat.
Abrakzab	RCAT011510	Avena sativa L.	Timári tf.	Erősen megdőlő, kissé szálkás bugájú tájfajta, fehér színű, közepes méretű toklászos maggal. Növénymagassága 110-140 cm között változhat.

# NEMZETI BIODIVERZITÁS – ÉS GÉNMEGŐRZÉSI KÖZPONT

🏠 2766 Tápiószele, Külsőmező 15. ☎ +36 53 380 070; Fax:+36 53 380 072 ✉ [nbgk@nbgk.hu](mailto:nbgk@nbgk.hu) 🌐 [www.nodik.org](http://www.nodik.org)

Növénynév	Azonosító	Fajnév	Megnevezés	Leírás
Abrakzab	RCAT011656	Avena sativa L.	Nyíregyházi tf.	tavaszi, fehér magvú
Abrakzab	RCAT011657	Avena sativa L.	Szegedi korai	Erősen megdőlő, kissé szálkás bugájú fajta, sárga színű, közepes méretű toklászos maggal. Növénymagassága 90-110 cm között változhat.
Abrakzab	RCAT011796	Avena sativa L.	Bábolnai 842	Közepesen megdőlő, szálkátlan bugájú fajta, fehér színű, közepes méretű toklászos maggal. Növénymagassága 90-110 cm között változhat.
Abrakzab	RCAT011813	Avena sativa L.	Gagybátori K tf.	Közepesen megdőlő, szálkátlan bugájú fajta, fehér színű, közepes méretű toklászos maggal. Növénymagassága 100-120 cm között változhat.
Abrakzab	RCAT011824	Avena sativa L.	Alsóvadászi tf.	tavaszi, fehér magvú
Abrakzab	RCAT011905	Avena sativa L.	Büki tf.	Erősen megdőlő, szálkátlan bugájú tájfajta, sárgásfehér színű, közepes méretű toklászos maggal. Növénymagassága 110-140 cm között változhat.
Abrakzab	RCAT011905	Avena sativa L.	Büki tf.	Közepesen megdőlő, szálkátlan bugájú fajta, fehér színű, közepes méretű toklászos maggal. Növénymagassága 100-120 cm között változhat.
Abrakzab	RCAT012327	Avena sativa L.	Nyíregyházi tf.	tavaszi, fehér magvú
Abrakzab	RCAT012762	Avena sativa L.	Black Tartarian	tavaszi, barnás fekete
Abrakzab	RCAT012860	Avena sativa L.	GK-3	Nem megdőlő, kissé szálkás bugájú fajta fehér, közepes, toklászos maggal.

# NEMZETI BIODIVERZITÁS – ÉS GÉNMEGŐRZÉSI KÖZPONT

🏠 2766 Tápiószele, Külsőmező 15. ☎ +36 53 380 070; Fax:+36 53 380 072 ✉ [nbgk@nbgk.hu](mailto:nbgk@nbgk.hu) 🌐 [www.nodik.org](http://www.nodik.org)

Növénynév	Azonosító	Fajnév	Megnevezés	Leírás
Abrakzab	RCAT012882	Avena sativa L.	Drávaiványi tf.	Enyhén megdőlő, kissé szálkás bugájú tájfajta, fehér színű, közepes méretű toklászos maggal. Növénymagassága 80-100 cm között változhat.
Abrakzab	RCAT012884	Avena sativa L.	Jászsalsószentgyörgyi tf.	Megdőlésre nem hajlamos, közepesen szálkás bugájú fajta, fehér színű, csupasz maggal. Növénymagassága 100-120 cm között változhat.
Abrakzab	RCAT013232	Avena sativa L.	Lovászpatonai fehér	A múlt század közepén termesztett, nemesített zabfajta.
Abrakzab	RCAT013233	Avena sativa L.	Horváth 107	Közepesen megdőlő, szálkátlan bugájú fajta fehér, közepes, toklászos maggal.
Abrakzab	RCAT013253	Avena sativa L.	Bellyei 1507 fehér	tavaszi, fehér magvú
Abrakzab	RCAT013269	Avena sativa L.	Fehér dollár	A múlt század közepén termesztett, nemesített zabfajta.
Abrakzab	RCAT013280	Avena sativa L.	Bábolnai fehér	A múlt század közepén termesztett, nemesített zabfajta.
Abrakzab	RCAT013281	Avena sativa L.	Bábolnai sárga	A múlt század közepén termesztett, nemesített zabfajta.
Abrakzab	RCAT013464	Avena sativa L.	Tatarski	Közepesen megdőlő, szálkátlan bugájú fajta, barna színű, közepes méretű toklászos maggal. Növénymagassága 80-100 cm között változhat.
Abrakzab	RCAT013485	Avena sativa L.	Újszegedi	Nem megdőlő, szálkás bugájú fajta, fehér, közepes, toklászos maggal.
Abrakzab	RCAT013486	Avena sativa L.	Hatvani 187	A múlt század közepén termesztett, nemesített zabfajta.

# NEMZETI BIODIVERZITÁS – ÉS GÉNMEGŐRZÉSI KÖZPONT

🏠 2766 Tápiószele, Külsőmező 15. ☎ +36 53 380 070; Fax:+36 53 380 072 ✉ [nbgk@nbgk.hu](mailto:nbgk@nbgk.hu) 🌐 [www.nodik.org](http://www.nodik.org)

Növénynév	Azonosító	Fajnév	Megnevezés	Leírás
Abrakzab	RCAT056007	<i>Avena sativa</i> L.	Beregsurányi tf.	Erősen megdőlő, kissé szálkás bugájú tájfajta, sárgásfehér színű, közepes méretű toklászos maggal. Növénymagassága 90-110 cm között változhat.
Abrakzab	RCAT060753	<i>Avena sativa</i> L.	Újszalontai tf.	tavaszi
Adzuki bab	RCAT053528	<i>Vigna angularis</i> (Willd.) Ohwi et Ohashi		bordó magszínű, gömbölyded alakú
Adzuki bab	RCAT055963	<i>Vigna angularis</i> (Willd.) Ohwi et Ohashi		zöld alapon fekete cirmozású, gömbölyded alakú
Alakor	RCAT054351	<i>Triticum monococcum</i> L.	---	Megdőlésre kissé hajlamos alakorbúza, melynek magassága 100-120 cm között változhat. Kalásza szálkás, fehér pelyvájú, magja barna színű, kissé lisztes állományú.
Alakor	RCAT055926	<i>Triticum monococcum</i> L.		Megdőlésre közepesen hajlamos alakorbúza, melynek magassága 80-100 cm között változhat. Kalásza hosszúszálkás, fehér pelyvájú, magja világosbarna színű, kissé lisztes állományú.
Alakor	RCAT074164	<i>Triticum monococcum</i> L.		Megdőlésre közepesen hajlamos alakorbúza, melynek magassága 80-100 cm között változhat. Kalásza hosszúszálkás, fehér pelyvájú, magja világosbarna színű, kissé lisztes állományú.
Alakor	RCAT082692	<i>Triticum monococcum</i> L.		Megdőlésre kissé hajlamos alakorbúza, melynek magassága 80-100 cm között változhat. Kalásza hosszúszálkás, fehér pelyvájú, magja barna színű, kissé lisztes állományú.

# NEMZETI BIODIVERZITÁS – ÉS GÉNMEGŐRZÉSI KÖZPONT

2766 Tápiószele, Külsőmező 15. ☎ +36 53 380 070; Fax:+36 53 380 072 ✉ [nbgk@nbgk.hu](mailto:nbgk@nbgk.hu) 🌐 [www.nodik.org](http://www.nodik.org)

Növénynév	Azonosító	Fajnév	Megnevezés	Leírás
Amerikai földimogyoró	RCAT043447	Arachis hypogaea L.	Kisteleki tf	sötét rózsaszín magszínű, hengeres alakú, közepes magvú
Amerikai földimogyoró	RCAT055810	Arachis hypogaea L.	Tápiószelei tf.	sötét rózsaszín magszínű, hengeres alakú, közepes magvú
Amerikai földimogyoró	RCAT077642	Arachis hypogaea L.		világos rózsaszín magszínű, hengeres alakú, nagy magvú
Árva rozsnok	RCAT040582	Bromus inermis Leyss.	Gombáspusztai ökotípus	
Bazsalikom	RCAT040325	Ocimum basilicum L.	Sárándi tájfajta	
Bazsalikom	RCAT040326	Ocimum basilicum L.	---	Közepesen magas 30-60 cm élénkzöld, fehér virágú, illatos, jól bokrosodó zöld vagy szárított fűszer.
Bazsalikom	RCAT040435	Ocimum basilicum L.		Közepesen magas 30-60 cm élénkzöld, helyenként antociánosan lila, fehér és rózsaszín virágú, illatos, jól bokrosodó zöld vagy szárított fűszer.
Bíbor amaránt	RCAT052266	Amaranthus cruentus L.	Nagykátai tf	sárga virágú, magassága 145 cm magszíne okkersárga
Bíbor búza	RCAT060516	Triticum aestivum L.	Konini	Megdőlésre nem hajlamos búzafajta, melynek magassága 60-80 cm között változhat. Kalásza szálkátlan, fehér pelyvájú, magja lila színű, lisztes állományú.
Bogyós paprika	RCAT052967	Capsicum baccatum L.	Miskolci tájfajta	Magas növekedésű. Bogyója tulipán alakú, hossza: 3,5-4,5 cm. Termés színe érés előtt világoszöld, éretten világos piros, hús íze édes, magja viszont nagyon csípős.

# NEMZETI BIODIVERZITÁS – ÉS GÉNMEGŐRZÉSI KÖZPONT

2766 Tápiószele, Külsőmező 15. ☎ +36 53 380 070; Fax:+36 53 380 072 ✉ [nbgk@nbgk.hu](mailto:nbgk@nbgk.hu) 🌐 [www.nodik.org](http://www.nodik.org)

Növénynév	Azonosító	Fajnév	Megnevezés	Leírás
Bókoló gyömbérgyökér	RCAT081328	Geum rivale L.	---	Évelő növény, 20-60 cm magas. Összehúzó, fertőtlenítő, antibakteriális és vérzéscsillapító hatása van.
Borsos édeskömény	RCAT052331	Foeniculum vulgare Mill.	---	Hazánkban több éves, lágyszárú növény. Szára 1,5-2m magas. Fűszerként használják, szélhajtó, enyhe görcsoldó, epehajtó hatása van. Csecsemőgyógyászatban is használt.
Cékla	RCAT042421	Beta vulgaris L. subsp. vulgaris convar. vulgaris var. vulgaris	Nagykállói tájfajta	A répatest átlagos hosszúsága 15 cm, szélessége 11 cm, hosszmeteszetének alakja lehet kerek, keskeny vagy széles elliptikus is. A gyökértest csúcsa hegyes, héjszíne piros, felülete sima. Parásodásra csak gyengén hajlamos.
Cékla	RCAT082079	Beta vulgaris L. subsp. vulgaris convar. vulgaris var. vulgaris	Székelyhídi tájfajta	A répatest átlagos hosszúsága 20 cm, szélessége 12 cm, hosszmeteszetének alakja széles elliptikus, illetve keskeny fordított háromszög. A gyökértest csúcsa hegyes, héjszíne piros, felülete sima. Parásodásra gyengén vagy közepesen hajlamos.
Cukkini	RCAT082154	Cucurbita pepo L. subsp. pepo convar. giromontiina Greb.	Pomázi tf	cukkini, félig futó, termés hossza 38 cm, átmérője 11,5 cm
Cukorrépa	RCAT074192	Beta vulgaris L. subsp. vulgaris convar. vulgaris var. altissima Döll.		
Csabaire (vérfű)	RCAT077439	Sanguisorba minor Scop.	Bakonyszúcsi ökotípus	Évelő. 20-90 cm magas. Friss, fiatal leveleit fűszerként használják salátákba, nyári frissítő italokba. Népi gyógyászat sebek, vérzések, hasmenés esetén használta

# NEMZETI BIODIVERZITÁS – ÉS GÉNMEGŐRZÉSI KÖZPONT

🏠 2766 Tápiószele, Külsőmező 15. ☎ +36 53 380 070; Fax:+36 53 380 072 ✉ [nbgk@nbgk.hu](mailto:nbgk@nbgk.hu) 🌐 [www.nodik.org](http://www.nodik.org)

Növénynév	Azonosító	Fajnév	Megnevezés	Leírás
Csabaire (vérfű)	RCAT077440	Sanguisorba minor Scop.	Sólyi ökotípus	Évelő. 20-90 cm magas. Friss, fiatal leveleit fűszerként használják salátákba, nyári frissítő italokba. Népi gyógyászat sebek, vérzések, hasmenés esetén használta
Csabaire (vérfű)	RCAT077897	Sanguisorba minor Scop.	ökotípus	Évelő. 20-90 cm magas. Friss, fiatal leveleit fűszerként használják salátákba, nyári frissítő italokba. Népi gyógyászat sebek, vérzések, hasmenés esetén használta
Csabaire (vérfű)	RCAT077898	Sanguisorba minor Scop.	ökotípus	Évelő. 20-90 cm magas. Friss, fiatal leveleit fűszerként használják salátákba, nyári frissítő italokba. Népi gyógyászat sebek, vérzések, hasmenés esetén használta
Csemegekukorica	RCAT014594	Zea mays L. convar. saccharata Körn.	Fehér mazsola	
Csemegekukorica	RCAT015679	Zea mays L. convar. saccharata Körn.	Aranymazsola	Régi főzniláló, középérésű fajta.
Csemegekukorica	RCAT070337	Zea mays L. convar. saccharata Körn.	Oxana green	
Csicseriborsó	RCAT024570	Cicer arietinum L.	Szovhozni	vöröses barna színű, erősen bordázott felületű, szegletes magvú
Csicseriborsó	RCAT024700	Cicer arietinum L.		
Csicseriborsó	RCAT024706	Cicer arietinum L.		
Csupasz zab	RCAT060703	Avena nuda L.		Erősen megdőlő, kissé szálkás bugájú fajta, sárga színű, csupasz maggal. Növénymagassága 80-100 cm között változhat.
Díztök	RCAT035754	Cucurbita pepo L.	Nyíregyházi tf	díztök, futó, termés sárga, lapított gömb alakú, rücskös, hossza 6 cm, átmérője 7,4 cm
Édeskömény	RCAT040340	Foeniculum vulgare Mill.	---	Hazánkban több éves, lágyszárú növény. Szára 1,5-2m magas. Fűszerként használják, szélhajtó, enyhe görcsoldó, epehajtó hatása van. Csecsemőgyógyászatban is használt.

# NEMZETI BIODIVERZITÁS – ÉS GÉNMEGŐRZÉSI KÖZPONT

🏠 2766 Tápiószele, Külsőmező 15. ☎ +36 53 380 070; Fax:+36 53 380 072 ✉ [nbgk@nbgk.hu](mailto:nbgk@nbgk.hu) 🌐 [www.nodik.org](http://www.nodik.org)

Növénynév	Azonosító	Fajnév	Megnevezés	Leírás
Édeskömény	RCAT069723	Foeniculum vulgare Mill.	---	Hazánkban több éves, lágyszárú növény. Szára 1,5-2 m magas. Fűszerként használják, szélhajtó, enyhe görcsoldó, epehajtó hatása van. Csecsemőgyógyászatban is használt.
Édeskömény	RCAT070998	Foeniculum vulgare Mill.	---	Hazánkban több éves, lágyszárú növény. Szára 1,5-2 m magas. Fűszerként használják, szélhajtó, enyhe görcsoldó, epehajtó hatása van. Csecsemőgyógyászatban is használt.
Édeskömény	RCAT071020	Foeniculum vulgare Mill.	---	Hazánkban több éves, lágyszárú növény. Szára 1,5-2m magas. Fűszerként használják, szélhajtó, enyhe görcsoldó, epehajtó hatása van. Csecsemőgyógyászatban is használt.
Édeskömény	RCAT071190	Foeniculum vulgare Mill.	---	Hazánkban több éves, lágyszárú növény. Szára 1,5-2 m magas. Fűszerként használják, szélhajtó, enyhe görcsoldó, epehajtó hatása van. Csecsemőgyógyászatban is használt.
Elefánt fokhagyma ill. Nyári hagyma	RCAT077987	Allium ampeloprasum L.	Monori tájfajta	Termesztése és felhasználása megegyezik a fokhagymáéval csak annál jóval nagyobb termetű. Magszárat fejleszt, de magot nem terem. A hagyma mellett néhány sarjat is nevel, de a szaporítása többnyire gerezdekkel történik. Ősszel és tavasszal egyaránt kiültethető.
Évelő kokárdavirág	RCAT082263	Gaillardia aristata Pursh.		Évelő dísnövény. 40-60 cm magas. Leveli lándzsa alakúak, fészekvirágzatai élénk színűek. Júniustól őszig virágzik. Nem túl igényes növény. Napos helyet, jó vízáteresztő képességű talajt kedvel.
Fehér here	RCAT026937	Trifolium repens L.	Kiskunfélegyházi ökotípus	
Fehérmustár	RCAT040293	Sinapis alba L.		Tipikus fehér mustár fajta.



# NEMZETI BIODIVERZITÁS – ÉS GÉNMEGŐRZÉSI KÖZPONT

2766 Tápiószele, Külsőmező 15. ☎ +36 53 380 070; Fax:+36 53 380 072 ✉ [nbgk@nbgk.hu](mailto:nbgk@nbgk.hu) 🌐 [www.nodik.org](http://www.nodik.org)

Növénynév	Azonosító	Fajnév	Megnevezés	Leírás
Fehérmustár	RCAT040308	Sinapis alba L.		
Fekete szezám	RCAT058173	Lallemantia iberica (Bieb.) Fisch. et C. A. Mey.		
Feketegyökér(spanyol)	RCAT059245	Scorzonera hispanica L.	---	Évelő. Közel 1m magas. Kevésbé ismert zöldség. Tápanyagokban gazdag gyökerét fogyasztjuk.
Fodros metélőpetrezselyem	RCAT082082	Petroselinum crispum (Mill.) Fuss	Szentistváni tájfajta	Levélpetrezselyem. Lombozata sűrű, félig felálló helyzetű. A levélke alakja keskeny és közepes háromszög. A főgyökér megvastagodása hiányzik.
Fokhagyma	RCAT055793	Allium sativum L.	Csehimindszenti tájfajta	Tavaszi tájfajta. Tárolhatósága nagyon jó. Buroklevelei halványsárgás árnyalatú fehérek. Átlagosan 5-8 gerezdből áll egy hagymafej.
Fokhagyma	RCAT077990	Allium sativum L.	Rezi tájfajta	Tavaszi tájfajta. Tárolhatósága jó. Buroklevelei szürkésfehérek.
Földimandula	RCAT079858	Cyperus esculentus L.	Albertirsai tf	földimandula
Gabonacirok	RCAT016401	Sorghum bicolor (L.) Moench var. durra Harlan et de Wet	Kourniania 161	vörösbarna
Gabonacirok	RCAT016640	Sorghum bicolor (L.) Moench var. durra Harlan et de Wet	Kecskeméti korai fehér	Korán érő, fehérmagvú gabonacirok.
Gabonacirok	RCAT016641	Sorghum bicolor (L.) Moench var. durra Harlan et de Wet	Double Dwarf No. 38	narancs, alacsony
Gabonacirok	RCAT016984	Sorghum bicolor (L.) Moench var. durra Harlan et de Wet		barna szemű
Gabonacirok	RCAT069529	Sorghum bicolor (L.) Moench var. durra Harlan et de Wet		fehér
Gomborka	RCAT069433	Camelina sativa (L.) Crantz		A múlt század elején homokon termesztett korai olajnövény.

# NEMZETI BIODIVERZITÁS – ÉS GÉNMEGŐRZÉSI KÖZPONT

🏠 2766 Tápiószele, Külsőmező 15. ☎ +36 53 380 070; Fax:+36 53 380 072 ✉ [nbgk@nbgk.hu](mailto:nbgk@nbgk.hu) 🌐 [www.nodik.org](http://www.nodik.org)

Növénynév	Azonosító	Fajnév	Megnevezés	Leírás
Gomborka	RCAT069790	Camelina sativa (L.) Crantz		A múlt század elején homokon termesztett korai olajnövény.
Görögdinnye	RCAT034762	Citrullus lanatus (Thunb.) Mansf.	Kömörői tájfajta	Termés alakja tompa elliptikus. Héja szilárd, színe sötétzöld, rajzolata keskeny tövis alakú csíkok. Húsa málna színű, zsenge, lágy, édes és nedvdús. Termés tömege 3-5 kg.
Görögdinnye	RCAT036105	Citrullus lanatus (Thunb.) Mansf.	Sándorfalvai tájfajta	Termés alakja tompa elliptikus. Héja szilárd, színe világoszöld, barázdált. Húsa sárga színű, zsenge, lágy, édes és nedvdús. Termés tömege 6-8kg.
Gyökéretrezselyem	RCAT032991	Petroselinum crispum (Mill.) Fuss	Taktaharkányi tájfajta	Gyökéretrezselyem. A levélkék keskeny háromszög alakúak. A sárgásfehér színű, erősen gyűrűzött felületű répatest hossza átlagosan 32 cm, átmérője 5 cm, elágazódásra hajlamos, csúcsa hegyes.
Gyökéretrezselyem	RCAT082084	Petroselinum crispum (Mill.) Fuss	Verpeléti tájfajta	Gyökéretrezselyem. A levélkék keskeny, illetve közepes háromszög alakúak. A fehéres színű, gyűrűzött felületű répatest hossza átlagosan 29 cm, átmérője 5 cm, elágazódásra hajlamos, csúcsa hegyes. Repedésre nem hajlamos.
Holdbab	RCAT020866	Phaseolus lunatus L.	Bajai tf.	futós, borvörös és fehér alapon borvörös cirmozású, lapított magvú
Holdbab	RCAT078636	Phaseolus lunatus L.	Tápióbicskei tf	futós, fehér alapon bordó cirmozású, lapított magvú
Homoki fátyolvirág	RCAT068752	Gypsophila arenaria Waldst. et Kit.	---	Élő növény, 80-100 cm magas. Apró virágai fehér-halványrózsaszínűek. Védett növény.
Hölgy ujj, (Okra)	RCAT057202	Hibiscus esculentus (L.) Moench		

# NEMZETI BIODIVERZITÁS – ÉS GÉNMEGŐRZÉSI KÖZPONT

2766 Tápiószele, Külsőmező 15. ☎ +36 53 380 070; Fax:+36 53 380 072 ✉ [nbgk@nbgk.hu](mailto:nbgk@nbgk.hu) 🌐 [www.nodik.org](http://www.nodik.org)

Növénynév	Azonosító	Fajnév	Megnevezés	Leírás
Hullámos rebarbara	RCAT036557	Rheum rhabarbarum L.	Szirmai tf.	A levélnyélből tavasszal, illetve ősszel, amikor kevés a vesekövet okozó oxálsav tartalma, különféle ételeket, szörpöt, bort készíthetünk.
Hullámos rebarbara	RCAT036570	Rheum rhabarbarum L.	Sajóvámosi tf.	A levélnyélből tavasszal, illetve ősszel, amikor kevés a vesekövet okozó oxálsav tartalma, különféle ételeket, szörpöt, bort készíthetünk.
Hullámos rebarbara	RCAT073198	Rheum rhabarbarum L.	Nagykállói tf.	A levélnyélből tavasszal, illetve ősszel, amikor kevés a vesekövet okozó oxálsav tartalma, különféle ételeket, szörpöt, bort készíthetünk.
Izsóp	RCAT063295	Hyssopus officinalis L.	---	Élő növény. Levele sötét zöld, lándzsa alakú. Virágok színe kék, rózsaszín és fehér. Nőgyógyászatban forrázatát köhögéscsillapítókét és emésztésjavítóként használják, valamint öblítőszerként torokgyulladás és rekedtség esetén. Mézelő növény. Likőrök, mártások ízesítője.
Izsóp	RCAT068280	Hyssopus officinalis L.	---	Élő növény. Levele sötét zöld, lándzsa alakú. Virágok színe kék, rózsaszín és fehér. Nőgyógyászatban forrázatát köhögéscsillapítókét és emésztésjavítóként használják, valamint öblítőszerként torokgyulladás és rekedtség esetén. Mézelő növény. Likőrök, mártások ízesítője.
Japán köles	RCAT071266	Echinochloa frumentacea Link		A kakaslábűvel rokon köles faj. Inkább vízigenyes.
Keleti (Fehér) szezám	RCAT057537	Sesamum indicum L.		fehér
Keleti szezám	RCAT073756	Sesamum indicum L.		fekete mag

# NEMZETI BIODIVERZITÁS – ÉS GÉNMEGŐRZÉSI KÖZPONT

2766 Tápiószele, Külsőmező 15. ☎ +36 53 380 070; Fax:+36 53 380 072 ✉ [nbgk@nbgk.hu](mailto:nbgk@nbgk.hu) 🌐 [www.nodik.org](http://www.nodik.org)

Növénynév	Azonosító	Fajnév	Megnevezés	Leírás
Kerti laboda	RCAT043010	Atriplex hortensis L.	Nagykállói tf.	70-130 cm magas növény, szára erős, sűrűn elágazó, fásodó. Levele nagy, 10-15 cm hosszú háromszög alakú, csúcsa hegyes. Virága jelentéktelen, apró, zöld színű. Kiváló spenótot helyettesítő főzelék és salátanövény. Jelentős a foszfor-, vas- és magnézium tartalma.
Kerti laboda	RCAT082899	Atriplex hortensis L.		70-130 cm magas növény, szára erős, sűrűn elágazó, fásodó. Levele nagy, 10-15 cm hosszú háromszög alakú, csúcsa hegyes. Virága jelentéktelen, apró, zöld színű. Kiváló spenótot helyettesítő főzelék és salátanövény. Jelentős a foszfor-, vas- és magnézium tartalma.
Kerti mák	RCAT038736	Papaver somniferum L.	Mályi tf.	virágszín: fehér, halvány és középlila, magszín: középszürke
Kerti mák	RCAT038741	Papaver somniferum L.	Klárafalvai tf.	virágszín: halvány és középlila, magszín: világos és sötétszürke
Kerti mák	RCAT038930	Papaver somniferum L.	Debreceni tf.	virágszín: fehér, magszín: világos szürke
Kerti pasztinák (Paszternák)	RCAT033052	Pastinaca sativa L.	Fehérgyarmati tájfajta	Lombozata felálló. A sárgásfehér színű, gyengén gyűrűzött felületű, háromszög alakú répatest hossza átlagosan 28 cm, válla széles, lapos, csúcsa hegyes. Egy répatest tömege átlagosan 245 gramm.
Kerti pasztinák (Paszternák)	RCAT033068	Pastinaca sativa L.	Szirmai tájfajta	A répatest hossza átlagosan 30 cm, alakja háromszög, egyenletesen keskenyedő, héja krémszínű, húsa fehér. Egy répatest átlagosan 410 gramm.

# NEMZETI BIODIVERZITÁS – ÉS GÉNMEGŐRZÉSI KÖZPONT

🏠 2766 Tápiószéle, Külsőmező 15. ☎ +36 53 380 070; Fax:+36 53 380 072 ✉ [nbgk@nbgk.hu](mailto:nbgk@nbgk.hu) 🌐 [www.nodik.org](http://www.nodik.org)

Növénynév	Azonosító	Fajnév	Megnevezés	Leírás
Kerti pasztinák (Paszternák)	RCAT054399	Pastinaca sativa L.	tájfajta	Levele nagyméretű, zöld színű. A répatest válla széles, lekerekített, hosszú, háromszög alakú, egyenletesen keskenyedő. A gyökértest külső színe krém, húsa fehér. A szívész közepes nagyságú, enyhe sárga kontúrral.
Kerti pasztinák (Paszternák)	RCAT082081	Pastinaca sativa L.	Székelyhídi tájfajta	A répatest hossza átlagosan 24 cm, szélessége 9 cm, fordított háromszög alakú. A gyökértest külseje fehéres krémszínű, felszíne érdes tapintású.
Kerti sóska	RCAT082088	Rumex rugosus Campd.	Szentmártonkátai tf.	Évelő. Sok ásványi sót, meszet, oxálsavat, foszfort, vasat, magnéziumot és A-vitamint tartalmaz. C-vitamin tartalma jelentős. Frissítő, élénkítő hatású. Fűszernövényként is használják. Vizelethajtó, nyálkaoldó tulajdonsága, továbbá növeli a szervezet fertőzésekkel szembeni védekező-képességét, így kiváló immunerősítő tulajdonságú. A népi gyógyászatban vértisztító szerként alkalmazzák.
Kerti zeller	RCAT036637	Apium graveolens L.	Nagykállói tájfajta	Lombozata sűrű. Keresztben széles tojásdad alakú gumója átlagosan 6 cm hosszú, héjszíne fehéres.
Korakán	RCAT068309	Eleusine coracana (L.) Gaertn.		Kimondottan aszálytűrő, köles típusú gabona.
Korcs here (Svéd here)	RCAT027227	Trifolium hybridum L.	Porvai ökotípus	

# NEMZETI BIODIVERZITÁS – ÉS GÉNMEGŐRZÉSI KÖZPONT

🏠 2766 Tápiószele, Külsőmező 15. ☎ +36 53 380 070; Fax:+36 53 380 072 ✉ [nbgk@nbgk.hu](mailto:nbgk@nbgk.hu) 🌐 [www.nodik.org](http://www.nodik.org)

Növénynev	Azonosító	Fajnév	Megnevezés	Leírás
Koreai menta	RCAT082247	Agastache rugosa (Fisch. et C.A. Mey) Kuntze	Alabaster	Más néven: Kínai izsópfű. Élvelő. Szára 80-120 cm magas. Virága fehér. Erős illatú, hasznos rovarokat vonzó (méhek, lepkék). Baktérium és gombaölő hatásai van, étvágyserkentő, gyomorégést, felfúvódást, rosszulletet (terhességi rosszulletet is), hasmenést csillapít.
Közönséges napraforgó	RCAT037311	Helianthus annuus L.	VNIIMK 6540	Közepes magasságú, fekete magvú
Közönséges napraforgó	RCAT037343	Helianthus annuus L.	Zelenka 63.	fekete
Közönséges napraforgó	RCAT037502	Helianthus annuus L.	Armavirec	fekete
Közönséges napraforgó	RCAT037551	Helianthus annuus L.	Shams	fekete
Közönséges napraforgó	RCAT037873	Helianthus annuus L.	Nyíregyházi tf.	
Közönséges napraforgó	RCAT037995	Helianthus annuus L.	Bajai tf.	Nagytestű, fehér magvú, étkezési célú napraforgó-tájfajta.
Közönséges napraforgó	RCAT038114	Helianthus annuus L.	Nemesnádudvari tf.	
Közönséges napraforgó	RCAT038116	Helianthus annuus L.	Keceli tf.	
Közönséges pohánka	RCAT039988	Fagopyrum esculentum Moench	Szarvaskendi tájfajta	Vas megyei tájfajta. Magasság 114 cm, fehér virágú, érés szeptember eleje
Kukorica	RCAT014058	Zea mays L.	Iregi 12 hetes	
Kukorica	RCAT014116	Zea mays L.	Putyi	sárga, simaszemű fajta
Kukorica	RCAT014177	Zea mays L.	Sötétpiros hosszúcsövű	
Kukorica	RCAT014185	Zea mays L.	Kék főzniló	Kék színű, tejesen és téli csemegeként fogyasztott fajta.
Kukorica	RCAT014190	Zea mays L.	Cinquantino	sima, sárga, aprószemű korai fajta
Kukorica	RCAT014284	Zea mays L.	Korai fehér simaszemű	
Kukorica	RCAT014423	Zea mays L.	Fehér magyar lófogú	
Kukorica	RCAT014479	Zea mays L.	Florentini 8 soros	Sárga, simaszemű fajta.

# NEMZETI BIODIVERZITÁS – ÉS GÉNMEGŐRZÉSI KÖZPONT

🏠 2766 Tápíószele, Külsőmező 15. ☎ +36 53 380 070; Fax:+36 53 380 072 ✉ [nbgk@nbgk.hu](mailto:nbgk@nbgk.hu) 🌐 [www.nodik.org](http://www.nodik.org)

Növénynév	Azonosító	Fajnév	Megnevezés	Leírás
Kukorica	RCAT014593	Zea mays L.	8 soros magyar	Tipikus magyarországi nyolcsoros sárga kukorica
Kukorica	RCAT014766	Zea mays L.	Szabadbattyáni tf.	kék simaszemű, téli csemegekukorica
Kukorica	RCAT015115	Zea mays L.	F. Mezőhegyesi sárga lófogú	A múlt század közepének leginkább ismert szabad elvirágzású fajtája.
Kukorica	RCAT015295	Zea mays L.	Mindszentpusztai fehér simaszemű	A múlt század közepének sikeres, fehér, simaszemű fajtája. Inkább humid környezetbe való.
Kukorica	RCAT015307	Zea mays L.	"F" korai sárga lófogú	Korai sárga lófogú fajta.
Kukorica	RCAT015664	Zea mays L.	Igali tf.	
Kukorica	RCAT015670	Zea mays L.	Fekete fehér csemege tf.	
Kukorica	RCAT015671	Zea mays L.	Bivaly kukorica	Vörös magvú takarmánykukorica-tájfajta.
Kukorica	RCAT016331	Zea mays L.	Szent-Annai csemege	
Kukorica	RCAT061583	Zea mays L.	Csemege téli	
Kukorica	RCAT072924	Zea mays L.	Bánkúti (lófogú)	A múlt század közepén a bánkúti nemesítői műhelyből kikerült szabad elvirágzású fajta.
Léha zab	RCAT058677	Avena sterilis L.		Nem megdőlő, szálkás bugájú, szőrös, fehér színű, közepes méretű toklászos maggal, ami az érés során kihullik a bugából. Növénymagassága 120-140 cm között változhat.
Léha zab	RCAT073792	Avena sterilis L.		Közepesen megdőlő, szálkás bugájú, szőrös, barna színű, nagy toklászos maggal, ami az érés során kihullik a bugából. Növénymagassága 90-110 cm között változhat.
Lencse	RCAT072110	Lens culinaris Medik.		sárgászöld alapon kékeszöld cirmozású, közepes magvú

# NEMZETI BIODIVERZITÁS – ÉS GÉNMEGŐRZÉSI KÖZPONT

🏠 2766 Tápiószele, Külsőmező 15. ☎ +36 53 380 070; Fax:+36 53 380 072 ✉ [nbgk@nbgk.hu](mailto:nbgk@nbgk.hu) 🌐 [www.nodik.org](http://www.nodik.org)

Növénynév	Azonosító	Fajnév	Megnevezés	Leírás
Lencsealakú bükköny	RCAT053971	Vicia ervilia (L.) Willd.	IFVE 4654 SEL 2644	Mediterrán takarmánybükköny-faj.
Lencsealakú bükköny	RCAT053975	Vicia ervilia (L.) Willd.	IFVE 4659 SEL 2649	Mediterrán takarmánybükköny-faj, keserűbükkönynek is hívják.
Levendula	RCAT053066	Lavandula angustifolia Mill.	---	Illata erős, virága jellegzetes színű. Megfelelő helyen kétszer is virágozhat. Hasznos rovarokat vonz. Népgyógyászatban görcsoldó, szél- és vizelethajtó, emésztést elősegítőként használják. Fokozza az epeműködést. Erős illata miatt hatékony molylepke ellen.
Lóbab	RCAT023151	Vicia faba L.		drapp és barnászöld színű, közepes magvú
Lóbab	RCAT023251	Vicia faba L.		drapp színű, nagy magvú, ismeretlen német származású
Lóbab	RCAT023287	Vicia faba L.		
Lóbab	RCAT082897	Vicia faba L.	Kerekegyházi tf	drapp és barnászöld színű, nagy magvú
Lóbab	RCAT082898	Vicia faba L.		drapp és barnászöld színű, nagy magvú
Lopótök	RCAT035293	Lagenaria siceraria (Molina) Standley	Szegedi tf	kabaktök, futó, termés hossza 26,5 cm, szélessége 16,5 cm
Lopótök	RCAT035676	Lagenaria siceraria (Molina) Standley	Nyíregyházi tf	lopótök, futó, termés hossza 65 cm, átmérője 11 cm
Lózsálya	RCAT081321	Salvia verticillata L.		40-50 cm magas évelő növény. Hosszú ideig virágzó. Virága lilás-kék színű. Díszítő, gyógy és mézélő növény. Depresszió és szorongás ellen.
Magyar (dunai)szegfű	RCAT053756	Dianthus ponederae Kern.	Fóti tájfajta	Évelő dísznövény. Karcsú termet, vékony szár, lándzsa alakú, keresztben átellenes állású levelek jellemzik. Sötét rózsaszínű virágai bogot alkotnak. Toktermése négy kis foggal nyílik fel. Július-augusztusban virágzik. Szárazságtűrő.



# NEMZETI BIODIVERZITÁS – ÉS GÉNMEGŐRZÉSI KÖZPONT

🏠 2766 Tápiószele, Külsőmező 15. ☎ +36 53 380 070; Fax:+36 53 380 072 ✉ [nbgk@nbgk.hu](mailto:nbgk@nbgk.hu) 🌐 [www.nodik.org](http://www.nodik.org)

Növénynév	Azonosító	Fajnév	Megnevezés	Leírás
Magyar szappangyökér	RCAT068607	Gypsophila paniculata L.	---	Más néven: buglyos fátyolvirág, dercefű, rezgő. Évelő növény, 80-100 cm magas. Apró virágai fehér színűek. Gyógy- és dísznövény. Felső légutak hurutos megbetegedései ellen használják, légutak váladékát hígító hatású, csökkenti a koleszterinszintet. Belőle előállított szappan hatásos zsíros, pattanásos bőrre.
Magyar zsálya	RCAT077435	Salvia aethiopis L.	Sólyi ökotípus	Nagy méretű, évelő. Gyapjasan fehér, szőrös szárárú, a levele és a virágzata is. Erős illatú, dísznövény.
Magyar zsálya	RCAT077895	Salvia aethiopis L.	ökotípus	Nagy méretű, évelő. Gyapjasan fehér, szőrös szárárú, a levele és a virágzata is. Erős illatú, dísznövény.
Metélőhagyma	RCAT052199	Allium schoenoprasum L.	Nyíregyházi tájfajta	Közismert zöldfűszer növényünk, amit a lakás ablakában is könnyen nevelhetünk a téli időszakban. 2-4 alkalommal vágható vissza ezen időszakban a finom levélzet. Intenzíven sarjadzó évelő hagymafélének. Szabadföldön télálló.
Méteres bab	RCAT024482	Vigna unguiculata (L.) Walp.	Kecskeméti tf.	futós, barnás-rózsaszínű, vese alakú
Méteres bab	RCAT055957	Vigna unguiculata (L.) Walp.		futós, barna alapon barna csíkozású, vese alakú
Méteres bab	RCAT055957	Vigna unguiculata (L.) Walp.		futós, barna alapon barna csíkozású, vese alakú
Méteres bab	RCAT080972	Vigna unguiculata (L.) Walp.	Galati	futós, fekete magszínű, vese alakú

# NEMZETI BIODIVERZITÁS – ÉS GÉNMEGŐRZÉSI KÖZPONT

🏠 2766 Tápiószele, Külsőmező 15. ☎ +36 53 380 070; Fax:+36 53 380 072 ✉ [nbgk@nbgk.hu](mailto:nbgk@nbgk.hu) 🌐 [www.nodik.org](http://www.nodik.org)

Mexikói földicseresznye (Tomatijjo)	RCAT081311	<i>Physalis philadelphica</i> Lam.	Bátori tájfajta	Egyéves, elterülő habitusú növényfaj. Magassága átlagosan 40 cm. Szára gyengén szőrös, levelei hólyagozottak, hullámos szélűek. Termése lapított, illetve enyhén lapított gömb alakú, érett állapotban halványsárga színű bogyó, melyet szalmasárga, papírszerű csészeköpeny zár körül. A bogyó súlya átlagosan 13 gramm.
Mezei komócsin	RCAT064941	<i>Phleum pratense</i> L.	Karcsai ökotípus	
Mézontófü	RCAT082683	<i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth.		
Mungó bab	RCAT050826	<i>Vigna radiata</i> (L.) Wilcz.	Tico	zöld magszínű (matt), gömbölyded alakú
Mungó bab	RCAT060390	<i>Vigna radiata</i> (L.) Wilcz.		zöld magszínű (fényes), gömbölyded alakú
Muskotályzsalya	RCAT068648	<i>Salvia sclarea</i> L.	---	Szára felálló 1-1,5 m magas. Sűrű mirigyszőrök borításától ezüstsürkés színű. Virága 40-60 cm hosszú. Levéldrogját emésztési zavarok kezelésében használják. Parfümök, szappanok, légfrissítők illatanyaga. Megfelelően alkalmazva muskotályos ízt ad a boroknak, erről kapta nevét is.
Muskotályzsalya	RCAT068756	<i>Salvia sclarea</i> L.	---	Szára felálló 1-1,5 m magas. Sűrű mirigyszőrök borításától ezüstsürkés színű. Virága 40-60 cm hosszú. Levéldrogját emésztési zavarok kezelésében használják. Parfümök, szappanok, légfrissítők illatanyaga. Megfelelően alkalmazva muskotályos ízt ad a boroknak, erről kapta nevét is.
Nádképi csenkesz	RCAT040790	<i>Festuca arundinacea</i> Schreb.	Kecskemét-Solt ökotípus	
Négymagvú bükköny	RCAT065315	<i>Vicia tetrasperma</i> (L.) Schreb.	---	
Olajtök	RCAT079325	<i>Cucurbita pepo</i> L. convar. <i>pepo</i> var. <i>styriaca</i> Greb.	Palotási tf	Olajtök, futó, termése lapított gömb, narancs-zöld csíkos, hossza 15 cm, átmérője 21,7 cm

# NEMZETI BIODIVERZITÁS – ÉS GÉNMEGŐRZÉSI KÖZPONT

🏠 2766 Tápiószele, Külsőmező 15. ☎ +36 53 380 070; Fax:+36 53 380 072 ✉ [nbgk@nbgk.hu](mailto:nbgk@nbgk.hu) 🌐 [www.nodik.org](http://www.nodik.org)

Növénynév	Azonosító	Fajnév	Megnevezés	Leírás
Olajtök	RCAT073105	Cucurbita pepo L. convar. styriaca Greb.	Magyarszombatfai tf.	futó, terméshossz 20 cm, átmérő 25 cm
Olasz muhar	RCAT017447	Setaria italica (L.) Beauv.	Ti-Tou-Bai-Mu-Zsy-Zsui	Csumiz, buga 15-20 cm
Olasz muhar	RCAT066535	Setaria italica (L.) Beauv.		Vöröses, okkersárga magvú fajta.
Orvosi macskagyökér	RCAT069262	Valeriana officinalis L.	---	Évelő lágyszárú növény. 140-200 cm magas. Virága fehér vagy rózsaszín. Kétezer éve alvászavarok kezelésére, nyugtatóként alkalmazzák.
Növénynév	Azonosító	Fajnév	Megnevezés	Leírás
Orvosi ziliz	RCAT040512	Althaea officinalis L.	Farmosi ökotípus	Szára 80-120 cm magas, tövénél fásodó. Levelek bársonyosan szőrösök. Virágai júliustól szeptemberig nyílnak. Gyökerét szárítva teaként is használják köhögés és rekedtség ellen. Leveléből forrázatot készítenek, öblögető- szerként alkalmazzák.
Orvosi zsálya	RCAT081320	Salvia officinalis L.		Évelő félcserje. Levele molyhosan szőrös, Virága rózsaszínű vagy fehér. Népgyógyászatban vérzéscsillapítóként, emésztőszerv-rendszeri problémákra használják. Szájgyulladás, fogínygyulladás, torokgyulladás esetén gyulladáscsökkentő.
Paprika	RCAT032249	Capsicum annuum L.	Pácinai tájfajta	Édes, zöldből sötétpirosra érő paradicsom alakú paprika típusba tartozó tájfajta. Egy átlagos bogyójának húsvastagsága 7-9 mm, tömege pedig 100-130 g.
Paprika	RCAT032251	Capsicum annuum L.	Sárospataki tájfajta	Édes, szarv alakú csemege paprika. Zöldből pirosra érő termései átlagosan 15 cm hosszúak és 2-3 cm szélesek.

# NEMZETI BIODIVERZITÁS – ÉS GÉNMEGŐRZÉSI KÖZPONT

🏠 2766 Tápiószele, Külsőmező 15. ☎ +36 53 380 070; Fax:+36 53 380 072 ✉ [nbgk@nbgk.hu](mailto:nbgk@nbgk.hu) 🌐 [www.nodik.org](http://www.nodik.org)

Paprika	RCAT032345	Capsicum annuum L.	Táborfalvai tf.	Folytonnövő típus. Bogyója háromszög alakú, hossza: 10-12 cm, szélessége: 5-7 cm, húsvastagsága: 3-5 mm. Termés színe érés előtt fehér, éretten piros, hús íze édes.
Paprika	RCAT032492	Capsicum annuum L.	Porcsalmi tájfajta	Folytonnövő típus. Bogyója paradicsom alakú, hossza: 4-5,5 cm, szélessége: 8-9 cm, húsvastagsága: 5-8 mm. Termés színe érés előtt zöld, éretten piros illetve sötétpiros, hús íze édes.
Paprika	RCAT052961	Capsicum annuum L.	Jászberényi tf.	Folytonnövő típus. Bogyója megnyúlt alakú, hossza: 10-14,5 cm, szélessége: 4-6 cm, húsvastagsága: 2-5 mm. Termés színe érés előtt zöld, éretten piros, hús íze édes, az ér viszont erős.
Paprika	RCAT057681	Capsicum annuum L.	Szegedi tájfajta	Világossárgából pirosra érő tájfajta. A termés húsa erősen hullámos, gyúrt hatású, vastagsága 3-5 mm közötti, 2-3 erű. A bogyó állása csüngő, jellegzetesen visszahajló hegyben végződő. Íze enyhén csípős. Az átlagos termés hossza 10-14 cm, vállszélessége 5,5-7 cm. Egy átlagos termés tömege 67-85 g közötti.
Paprika	RCAT060094	Capsicum annuum L.	Nagykátai tájfajta	Bogyója háromszög alakú, hossza: 7,6-9,8 cm, szélessége: 5,1-6,2 cm, húsvastagsága: 3-6 mm. Termés színe érés előtt sötétzöld, éretten sötétpiros, hús íze erős.(bogyiszíói típusú)

# NEMZETI BIODIVERZITÁS – ÉS GÉNMEGŐRZÉSI KÖZPONT

🏠 2766 Tápíószele, Külsőmező 15. ☎ +36 53 380 070; Fax:+36 53 380 072 ✉ [nbgk@nbgk.hu](mailto:nbgk@nbgk.hu) 🌐 [www.nodik.org](http://www.nodik.org)

Növénynév	Azonosító	Fajnév	Megnevezés	Leírás
Paprika	RCAT061567	Capsicum annuum L.	Kecske szarvú "Csabacsüdi tf."	Folytonnövő típus. Bogyója megnyúlt alakú, hossza: 14-22 cm, szélessége: 3-4 cm, húsvastagsága: 2-3 mm. Termés színeérés előtt zöld, éretten világos piros, az ér közepesen erős, hús íze édes.
Paprika	RCAT077335	Capsicum annuum L.	Miskei tájfajta	Zöldből sötétpirosra érő édes fűszerpaprika. Egy bogyó tömege 27 g körüli. Átlagosan 13 cm hosszú és 2-2,5 cm széles termésének 3 mm a húsvastagsága.
Paprika	RCAT079827	Capsicum annuum L.	Egyházasgergei tájfajta	Folytonnövő típus. Bogyója háromszög alakú, hossza: 9-15 cm, szélessége: 4,5-6,6 cm, húsvastagsága: 2-3 mm. Termés színeérés előtt zöld, éretten piros, hús íze édes.
Paprika	RCAT082223	Capsicum annuum L.		Féldeterminált típus. Bogyója lapított gömb alakú, hossza: 2,6-3,7 cm, szélessége: 0,4-0,7 cm, húsvastagsága: 0,5 mm. Termés színeérés előtt zöld, éretten piros, hús íze erős.(cseresznyepaprika)
Paprika	RCAT082883	Capsicum annuum L.	Bejczyertyánosi tájfajta	Zöldből sötétpirosra érő édes fűszerpaprika. Egy bogyó tömege 28 g körüli. Átlagosan 15 cm hosszú és 3 cm széles termésének 3 mm a húsvastagsága.
Paprika	RCAT082884	Capsicum annuum L.	Sótonyi tájfajta	Zöldből sötétpirosra érő csípős cseresznyepaprika. Egy bogyója átlagosan 8 g, enyhén lapított gömb alakú.
Paprika	RCAT082885	Capsicum annuum L.	Óhídi tájfajta	Gyengén csípős, világoszöldből sötétpirosra érő, közepesen hullámos termésű tájfajta. Átlagos bogyója 15-18 cm hosszú és 4-5 cm széles.

# NEMZETI BIODIVERZITÁS – ÉS GÉNMEGŐRZÉSI KÖZPONT

2766 Tápiószele, Külsőmező 15. ☎ +36 53 380 070; Fax:+36 53 380 072 ✉ [nbgk@nbgk.hu](mailto:nbgk@nbgk.hu) 🌐 [www.nodik.org](http://www.nodik.org)

Paradicsom	RCAT060365	Lycopersicon esculentum Mill.	Tápiószelei tájfajta	Folytonnövény. Bogyója éretlenül zöldesfehér, illetve zöld, éretten piros. Alakja gömb, mérete nagyon kicsi, bogyó súlya átlagosan 6 gramm, keresztmetszete kerek, húsa kemény.
Paradicsom	RCAT060366	Lycopersicon esculentum Mill.	Tápiószelei tájfajta	Folytonnövény. Bogyója éretlenül zöldesfehér, éretten piros. Alakja enyhén lapított gömb, illetve gömb, mérete közepes, bogyó súlya átlagosan 46 gramm, keresztmetszete kerek, húsa közepesen kemény.
Paradicsom	RCAT060971	Lycopersicon esculentum Mill.	Patvarci tájfajta "Szendvics"	Folytonnövény. Bogyója éretlenül zöldesfehér, illetve zöld, éretten piros. Alakja gömb, mérete nagyon kicsi, bogyó súlya átlagosan 4 gramm, keresztmetszete kerek, húsa puha.
Paradicsom	RCAT078757	Lycopersicon esculentum Mill.	Tápiószentmártoni tájfajta	Folytonnövény. Bogyója éretlenül zöld, éretten piros. Alakja gömb, mérete kicsi, bogyó súlya átlagban 0,65 gramm, keresztmetszete kerek, húsa kemény.
Paradicsom	RCAT079945	Lycopersicon esculentum Mill.	Patvarci tájfajta	Folytonnövény. Bogyója éretlenül zöldes fehér, éretten piros. Alakja gömb, mérete kicsi, bogyó súlya átlagban 1,1 gramm, keresztmetszete kerek, húsa nagyon kemény.
Paradicsom	RCAT079946	Lycopersicon esculentum Mill.	Zalaiistvándi tájfajta	Folytonnövény. Bogyója éretlenül zöldes fehér, éretten piros. Alakja gömb, mérete kicsi, bogyó súlya átlagban 1,1 gramm, keresztmetszete kerek, húsa nagyon kemény.
Paradicsom	RCAT081204	Lycopersicon esculentum Mill.	Bátori tájfajta	Folytonnövény. Fürtös paradicsom. Bogyója éretlenül zöldes fehér, éretten piros. Alakja gömb, mérete kicsi, bogyó súlya átlagban 2,6 gramm, keresztmetszete kerek, húsa közepesen kemény.

# NEMZETI BIODIVERZITÁS – ÉS GÉNMEGŐRZÉSI KÖZPONT

🏠 2766 Tápiószele, Külsőmező 15. ☎ +36 53 380 070; Fax:+36 53 380 072 ✉ [nbgk@nbgk.hu](mailto:nbgk@nbgk.hu) 🌐 [www.nodik.org](http://www.nodik.org)

Növénynév	Azonosító	Fajnév	Megnevezés	Leírás
Paradicsom	RCAT081205	Lycopersicon esculentum Mill.	Bátori tájfajta	Folytonnövény. Bogyója éretlenül zöldesfehér, illetve zöld, éretten piros. Alakja hengeres, mérete kicsi, bogyó súlya átlagosan 25 gramm, keresztmetszete kerek, húsa közepesen kemény.
Paradicsom	RCAT081206	Lycopersicon esculentum Mill.	szlovák tájfajta	Folytonnövény. Bogyója éretlenül halványzöld, éretten piros. Alakja gömb és ellipszoid, mérete kicsi, bogyó súlya átlagban 15,8 gramm, keresztmetszete kerek, húsa kemény.
Paradicsom	RCAT082886	Lycopersicon esculentum Mill.	tájfajta	Folytonnövény. Befőzésre alkalmas típus. Bogyója éretlenül zöldesfehér, éretten rózsaszín. Alakja lapított, mérete nagy, bogyó súlya átlagosan 283 gramm, keresztmetszete szabálytalan, illetve kerek, húsa kemény.
Paradicsom	RCAT082887	Lycopersicon esculentum Mill.	tájfajta	Folytonnövény. Bogyója éretlenül zöldesfehér, éretten piros. Alakja henger, illetve körte, mérete kicsi, bogyó súlya átlagosan 25 gramm, keresztmetszete nem kerek, húsa puha.
Paradicsom	RCAT082888	Lycopersicon esculentum Mill.	tájfajta	Folytonnövény. Bogyója éretlenül zöld, éretten piros. Alakja körte, mérete kicsi, bogyó súlya átlagosan 13 gramm, keresztmetszete kerek, húsa puha.
Paradicsom	RCAT082889	Lycopersicon esculentum Mill.	tájfajta	Folytonnövény. Bogyója éretlenül zöld, illetve sötétzöld, éretten piros. Alakja gömb, mérete kicsi, bogyó súlya átlagosan 18 gramm, keresztmetszete kerek, húsa kemény.

# NEMZETI BIODIVERZITÁS – ÉS GÉNMEGŐRZÉSI KÖZPONT

2766 Tápiószele, Külsőmező 15. ☎ +36 53 380 070; Fax:+36 53 380 072 ✉ [nbgk@nbgk.hu](mailto:nbgk@nbgk.hu) 🌐 [www.nodik.org](http://www.nodik.org)

Növénynév	Azonosító	Fajnév	Megnevezés	Leírás
Paradicsom	RCAT082890	Lycopersicon esculentum Mill.	tájfajta	Folytonnövény. Bogyója éretlenül zöld, éretten piros. Alakja lapított, illetve gömb, mérete kicsi, bogyó súlya átlagosan 21 gramm, keresztmetszete szabálytalan, illetve kerek, húsa puha.
Paradicsom	RCAT082891	Lycopersicon esculentum Mill.	tájfajta	Folytonnövény. Bogyója éretlenül zöldesfehér, éretten rózsaszín. Alakja enyhén lapított gömb, mérete nagy, bogyó súlya átlagosan 128 gramm, keresztmetszete kerek, húsa kemény.
Paradicsom	RCAT082892	Lycopersicon esculentum Mill.	tájfajta	Folytonnövény. Bogyója éretlenül zöld, éretten piros. Alakja kissé lapított gömb, illetve gömb, mérete kicsi, bogyó súlya átlagosan 25 gramm, keresztmetszete kerek, húsa puha.
Paradicsom	RCAT082893	Lycopersicon esculentum Mill.	tájfajta	Folytonnövény. Bogyója éretlenül zöld, éretten piros. Alakja lapított, illetve gömb, mérete kicsi, bogyó súlya átlagosan 11 gramm, keresztmetszete kerek, húsa közepesen kemény.
Paradicsom	RCAT082894	Lycopersicon esculentum Mill.	tájfajta	Folytonnövény. Bogyója éretlenül zöld, éretten piros. Alakja gömb, mérete kicsi, bogyó súlya átlagosan 7 gramm, keresztmetszete kerek, húsa puha.
Paradicsom	RCAT082895	Lycopersicon esculentum Mill.	tájfajta	Folytonnövény. Befőzésre alkalmas típus. Bogyója éretlenül zöld, éretten piros. Alakja lapított, enyhén lapított gömb, illetve szív, mérete nagy, bogyó súlya átlagosan 255 gramm, keresztmetszete kerek, illetve szabálytalan, húsa közepesen kemény.



# NEMZETI BIODIVERZITÁS – ÉS GÉNMEGŐRZÉSI KÖZPONT

🏠 2766 Tápiószele, Külsőmező 15. ☎ +36 53 380 070; Fax:+36 53 380 072 ✉ [nbgk@nbgk.hu](mailto:nbgk@nbgk.hu) 🌐 [www.nodik.org](http://www.nodik.org)

Növénynév	Azonosító	Fajnév	Megnevezés	Leírás
Patisszon	RCAT035700	Cucurbita pepo L. subsp. pepo convar. patissonina Greb.	Máriapócsi tf	patisszon, félig futó, termés hossza 7cm, átmérője 18 cm
Pattogatnivaló kukorica	RCAT015636	Zea mays L. convar. microsperma Körn.	Egérfogú pattogatnivaló	Tipikus hegyes magvú, pattogatnivaló kukorica Erdélyből.
Pézsmatök (Sonkatök)	RCAT035832	Cucurbita moschata (Duch. ex Lam.) Duch. ex Poir.		pézsmatök, termés lapított gömb alakú narancs színű, gerezdes, hossza 13 cm, átmérője 28 cm
Pézsmatök (Sonkatök)	RCAT056969	Cucurbita moschata (Duch. ex Lam.) Duch. ex Poir.	Gyomaendrődi tf.	sonka alakú, futós
Pézsmatök (Sonkatök)	RCAT060386	Cucurbita moschata (Duch. ex Lam.) Duch. ex Poir.	Dombegyházi tf	pézsmatök, termés hengeres, hossza 28 cm, átmérője 13,7 cm
Piros bársonykerep	RCAT065281	Tetragonolobus purpureus Moench		
Póréhagyma	RCAT052183	Allium porrum L.	tájfajta	Levesek ízesítésére valamint salátaként változatosan hasznosítható. Télálló típusok közé tartozó tájfajta.
Quinoa	RCAT079956	Chenopodium quinoa Willd.	Oro de Vale	buga éréskor vörös, magassága 118 cm
Rebarbara	RCAT060167	Rheum rhabarbarum L.	Tápiószelei tf.	A levélnyélből tavasszal, illetve ősszel, amikor kevés a vesekövet okozó oxálsav tartalma, különféle ételeket, szörpöt, bort készíthetünk.
Réti csenkesz	RCAT040697	Festuca pratensis Huds.	Lillafüredi ökotípus	
Sáfrányszeklice	RCAT040157	Carthamus tinctorius L.	Mátészalkai tf.	virágszín. Narancs
Saláta	RCAT034028	Lactuca sativa	Hernádcécei tájfajta	Fejes saláta és jégsaláta. Levele világoszöld. Feje nagyméretű, lapított gömb alakú.
Saláta	RCAT033793	Lactuca sativa L.	Nagybugaci tájfajta	Fejes saláta. Levele sárgászöld színű rózsaszínfuttatással a felületén. Feje nagyméretű, tojás alakú.

# NEMZETI BIODIVERZITÁS – ÉS GÉNMEGŐRZÉSI KÖZPONT

🏠 2766 Tápiószele, Külsőmező 15. ☎ +36 53 380 070; Fax:+36 53 380 072 ✉ [nbgk@nbgk.hu](mailto:nbgk@nbgk.hu) 🌐 [www.nodik.org](http://www.nodik.org)

Növénynév	Azonosító	Fajnév	Megnevezés	Leírás
Sárgarépa	RCAT032988	<i>Daucus carota</i> L. subsp. <i>sativus</i>	Endródi tájfajta (Gyomaendrőd)	A répatest válla lapos, átlagosan 4 cm széles, hossza 18 cm, alakja fordított háromszög, csúcsa hegyes. Héja narancsszínű, illetve sárga, felszíne kissé barázdált. Ritkán vagy nem ágazódik el.
Sárgarépa	RCAT082080	<i>Daucus carota</i> L. subsp. <i>sativus</i>	Székelyhídi tájfajta	A répatest válla lapos, átlagosan 5 cm széles, hossza 20 cm, fordított háromszög alakú, csúcsa hegyes. A gyökértest héjszíne sárgásfehér, illetve narancsszínű. Ritkán vagy nem ágazódik el.
Sátoros varádics	RCAT079587	<i>Tanacetum corymbosum</i> (L.) Sch. Bip.	Mikóházai tf.	Erős növekedésű, télálló évelő. Virága fehér.
Seprűcirok	RCAT016542	<i>Sorghum dochna</i> (Forssk.) Snowd. var. <i>technicum</i> (Körn.) Snowden	Sásdi tf.	
Spárgatök	RCAT034661	<i>Cucurbita pepo</i> L.	Nagybaracscai tf	spárgatök, guggon ülő, termés hossza 38 cm, átmérője 12,6 cm
Spárgatök	RCAT060818	<i>Cucurbita pepo</i> L.	tf.	guggonülő, termés hossza 36 cm, átmérő 15,3 cm
Spárgatök	RCAT077343	<i>Cucurbita pepo</i> L.	Pénzesgyőri tf	Spárgatök, futó, termés hossza 37 cm, átmérője 14,8 cm
Sütőtök	RCAT034374	<i>Cucurbita maxima</i> Duch. ex Lam.		sütőtök, futó, termése lapított gömb, szürke, hossza 13 cm, átmérője 19,5 cm
Sütőtök	RCAT034407	<i>Cucurbita maxima</i> Duch. ex Lam.	Felsőzsolcai tf	sütőtök, futó, termése lapított gömb, szürke, gerezdes, hossza cm, átmérője cm
Sütőtök	RCAT082653	<i>Cucurbita maxima</i> Duch. ex Lam.		sütőtök futó, termés lapított gömb alakú, piros, hossza 18 cm, átmérője 29,5 cm

# NEMZETI BIODIVERZITÁS – ÉS GÉNMEGŐRZÉSI KÖZPONT

🏠 2766 Tápiószéle, Külsőmező 15. ☎ +36 53 380 070; Fax:+36 53 380 072 ✉ [nbgk@nbgk.hu](mailto:nbgk@nbgk.hu) 🌐 [www.nodik.org](http://www.nodik.org)

Növénynév	Azonosító	Fajnév	Megnevezés	Leírás
Szakállas zab	RCAT058256	Avena barbata Pott ex Link		Közepesen megdőló, szálkás bugájú, szőrös, barna színű, közepes méretű toklásos maggal, ami az érés során kihullik a bugából. Növénymagassága 90-110 cm között változhat.
Szareptai mustár	RCAT040409	Brassica juncea (L.) Czern.	Aurea	
Szarvaskerep	RCAT027930	Lotus corniculatus L.	Jáki tf.	
Szegletes lednek	RCAT052273	Lathyrus sativus L.	Szarvasi tf.	Békési fajta drapp színű maggal.
Szegletes lednek	RCAT055953	Lathyrus sativus L.	Caeruleus	drapp alapon sötétzöld cirmozású, közepes magvú
Szegletes lednek	RCAT055991	Lathyrus sativus L.	IFLS 206 Sel 462	csontfehér színű, kis magvú
Szegletes lednek	RCT024294	Lathyrus sativus L.	Mezőkovácsházai tf	csontfehér színű, közepes magvú
Szépséges kúpvirág	RCAT060438	Rudbeckia speciosa Wenderoth		
Szója	RCAT021906	Glycine max (L.) Merr.	Poppelsdorfer 25	fekete színű, ovális magvú
Szója	RCAT021911	Glycine max (L.) Merr.	Hassea Schlanstedt	barna színű, ovális alakú
Szója	RCAT021973	Glycine max (L.) Merr.	Harcor	sárga színű, ovális magvú
Szója	RCAT022080	Glycine max (L.) Merr.	Szánom 216.	sárga alapon barna foltos, ovális magvú
Szója	RCAT022128	Glycine max (L.) Merr.	American yellow	sötétbarna színű, gömbölyű magvú
Szója	RCAT022215	Glycine max (L.) Merr.	Tübinger	sárga színű, ovális magvú
Szója	RCAT022282	Glycine max (L.) Merr.	Multivar 31	sárga színű, gömbölyű magvú
Szudánifű	RCAT017112	Sorghum sudanense (Piper) Stapf.	Kecskeméti édes	

# NEMZETI BIODIVERZITÁS – ÉS GÉNMEGŐRZÉSI KÖZPONT

2766 Tápiószele, Külsőmező 15. ☎ +36 53 380 070; Fax:+36 53 380 072 ✉ [nbgk@nbgk.hu](mailto:nbgk@nbgk.hu) 🌐 [www.nodik.org](http://www.nodik.org)

Növénynév	Azonosító	Fajnév	Megnevezés	Leírás
Szurokfű (Vadmajorana)	RCAT061124	Origanum vulgare L.	---	Félcserje jellegű évelő növény. Június végétől szeptemberig folyamatosan virágzik. 50-100 cm magas, virága rózsaszínű. Teakeverékek alkotója, légúti és emésztőrendszeri hurutos megbetegedések esetén használható, de nyugtató teakeveréknek, reumaellenes bedörzsölőnek is. ételek, halak, húsok, bor fűszerezésére használják. Régen szőttesek rozsdabarna színét adta.
Szurokfű (Vadmajorana)	RCAT080087	Origanum vulgare L.	---	Félcserje jellegű évelő növény. Június végétől szeptemberig folyamatosan virágzik. 50-100 cm magas, virága rózsaszínű. Teakeverékek alkotója, légúti és emésztőrendszeri hurutos megbetegedések esetén használható, de nyugtató teakeveréknek, reumaellenes bedörzsölőnek is. ételek, halak, húsok, bor fűszerezésére használják. Régen szőttesek rozsdabarna színét adta.
Takarmány árpa	RCAT006889	Hordeum vulgare L.	Tiroler Landgerste	2 soros, 60-80 cm magasságú tavaszi árpa, megdőlésre közepesen hajlamos. Kalásza laza szerkezetű, magja toklászos és sárgásfehér színű.
Takarmány árpa	RCAT007038	Hordeum vulgare L.	Aus Kreta Ambeluzos	tavaszi, nagyon korai fajta
Takarmány árpa	RCAT007160	Hordeum vulgare L.	Pallidum 18	4 soros, 60-80 cm magasságú tavaszi árpa, megdőlésre közepesen hajlamos. Kalásza középtömött szerkezetű, magja toklászos és sárgásfehér színű.

# NEMZETI BIODIVERZITÁS – ÉS GÉNMEGŐRZÉSI KÖZPONT

🏠 2766 Tápiószele, Külsőmező 15. ☎ +36 53 380 070; Fax:+36 53 380 072 ✉ [nbgk@nbgk.hu](mailto:nbgk@nbgk.hu) 🌐 [www.nodik.org](http://www.nodik.org)

Növénynév	Azonosító	Fajnév	Megnevezés	Leírás
Takarmány árpa	RCAT007483	Hordeum vulgare L.	Gregor	2 soros, 60-80 cm magasságú tavaszi árpa, megdőlésre kissé hajlamos. Kalásza laza szerkezetű, magja toklászos és sárgásfehér színű.
Takarmány árpa	RCAT007567	Hordeum vulgare L.	Martonvásári 41	2 soros, 80-90 cm magasságú tavaszi árpa, melynek szálkás kalásza hosszú, laza szerkezetű. Magja fehéressárga.
Takarmány árpa	RCAT008611	Hordeum vulgare L.	Gádorosi fekete	Valaha kizárólag Békés megyében termesztett, járó típusú négysoros fekete árpa.
Takarmány árpa	RCAT008742	Hordeum vulgare L.	Dán 10	2 soros, 50-70 cm magasságú tavaszi árpa, megdőlésre kissé hajlamos. Kalásza laza szerkezetű, magja toklászos és sárgásfehér színű.
Takarmány árpa	RCAT008743	Hordeum vulgare L.	Dán 11	2 soros, 60-80 cm magasságú tavaszi árpa, megdőlésre kissé hajlamos. Kalásza laza szerkezetű, magja toklászos és sárgás színű.
Takarmány árpa	RCAT008745	Hordeum vulgare L.	Diószegi 738	2 soros, 80-90 cm magasságú tavaszi árpa, melynek kalásza laza szerkezetű. Magja fehéressárga, toklászos.
Takarmány árpa	RCAT008995	Hordeum vulgare L.	M-2	2 soros, 50-70 cm magasságú tavaszi árpa, megdőlésre nem hajlamos. Kalásza laza szerkezetű, magja toklászos és sárgásfehér színű.
Takarmány árpa	RCAT009001	Hordeum vulgare L.	GTT 45/6	2 soros, 50-70 cm magasságú tavaszi árpa, megdőlésre nem hajlamos. Kalásza laza szerkezetű, magja toklászos és sárgásfehér színű.

# NEMZETI BIODIVERZITÁS – ÉS GÉNMEGŐRZÉSI KÖZPONT

2766 Tápiószele, Külsőmező 15. ☎ +36 53 380 070; Fax:+36 53 380 072 ✉ nbgk@nbgk.hu 🌐 www.nodik.org

Növénynév	Azonosító	Fajnév	Megnevezés	Leírás
Takarmány árpa	RCAT009008	Hordeum vulgare L.	GK. 803	2 soros, 50-70 cm magasságú tavaszi árpa, megdőlésre nem hajlamos. Kalásza laza szerkezetű, magja toklászos és sárgás színű.
Takarmány árpa	RCAT009010	Hordeum vulgare L.	Cebeco 8501	2 soros, 50-70 cm magasságú tavaszi árpa, megdőlésre nem hajlamos. Kalásza laza szerkezetű, magja toklászos és sárgás színű.
Takarmány árpa	RCAT009011	Hordeum vulgare L.	Nr. 62/84	2 soros, 50-70 cm magasságú tavaszi árpa, megdőlésre kissé hajlamos. Kalásza laza szerkezetű, magja toklászos és sárgásfehér színű.
Takarmánybaltacim	RCAT028254	Onobrychis viciifolia Scop.	---	
Takarmánybaltacim	RCAT028437	Onobrychis viciifolia Scop.	Polgári tf.	
Takarmánybaltacim	RCAT052428	Onobrychis viciifolia Scop.		a meszes talajt kedvelő pillangóstakarmány.
Takarmánydinnye	RCAT036150	Citrullus lanatus (Thunb.) Matsum et Nakai subsp. lanatus var. citroides (Bailey) Matsum		
Takarmánydinnye	RCAT036316	Citrullus lanatus (Thunb.) Matsum et Nakai subsp. lanatus var. citroides (Bailey) Matsum		
Takarmánydinnye	RCAT055816	Citrullus lanatus (Thunb.) Matsum et Nakai subsp. lanatus var. citroides (Bailey) Matsum	Újszilvási tájfajta	Karácsonyig takarmányozható, emberi étkezésre csak kandírozva alkalmas, íztelen görögdinnye.
Takarmánymályva	RCAT056416	Malva verticillata L.		
Takarmánymályva	RCAT063339	Malva verticillata L.		
Takarmányrépa	RCAT077739	Beta vulgaris L. subsp. vulgaris convar. vulgaris var. rapacea Koch	Balatonmagyaródi tf.	
Taréjos búzafű	RCAT041451	Agropyron cristatum (L.) Gaertn.	Nyergesújfalui ökotípus	
Tarka koronafürt	RCAT053778	Securigera varia (L.) Lassen	Kompolti tarka	

# NEMZETI BIODIVERZITÁS – ÉS GÉNMEGŐRZÉSI KÖZPONT

2766 Tápiószele, Külsőmező 15. ☎ +36 53 380 070; Fax:+36 53 380 072 ✉ [nbgk@nbgk.hu](mailto:nbgk@nbgk.hu) 🌐 [www.nodik.org](http://www.nodik.org)

Növénynév	Azonosító	Fajnév	Megnevezés	Leírás
Tarkalevelű amaránt	RCAT082654	Amaranthus tricolor L.		bordó virágú, magassága 196 cm, magszíne fekete
Tátorján	RCAT077205	Crambe hispanica L.		nálunk nem ismert olajnövény
Teff	RCAT065779	Eragrostis tef (Zucc.) Trott.		Nagyon apró magvú, köles típusú, szárazságtűrő, etióp gabonaféle.
Tehénborsó	RCAT024352	Vigna unguiculata (L.) Walp.	FM Sárga 29	sárgásbarna magszínű, gömbölyded alakú
Tehénborsó	RCAT024353	Vigna unguiculata (L.) Walp.	Fekete 52	fekete magszínű, gömbölyded alakú
Tehénborsó	RCAT024448	Vigna unguiculata (L.) Walp.	Bajai tf.	világosbarna homokibab tájfajta
Tehénborsó	RCAT024741	Vigna unguiculata (L.) Walp.	Nuova Era	drapp alapon erős lila cirmozású, gömbölyded alakú
Tehénborsó	RCAT060237	Vigna unguiculata (L.) Walp.		krémsárga alapon fekete köldökgyűrű (black eye), gömbölyded alakú
Téli sarjadékhagyma	RCAT032634	Allium fistulosum L.	Nyírbátori tájfajta	Főként házikertekben termesztett hagymaféle mely szabadföldi körülmények között a legkorábbi C-vitamin-forrás. Magtermő változatba tartozó tájfajta. Gyors fejlődésű, de korábban elrostosodó, mint a léghagymát fejlesztő típus.
Termesztett cirok	RCAT016336	Sorghum bicolor (L.) Moench subsp. Bicolor	Kecskeméti késői barna	
Termesztett cirok	RCAT016606	Sorghum bicolor (L.) Moench subsp. Bicolor	Fekete magyar	Barnamagvú, fekete pelyva, nagyon magas
Termesztett cirok	RCAT016618	Sorghum bicolor (L.) Moench subsp. Bicolor	Grano Vesbido /B 62/149/	világosbarna
Termesztett köles	RCAT017291	Panicum miliaceum L.	Fertődi piros	Régi nemesítői vonal.
Termesztett köles	RCAT017494	Panicum miliaceum L.	Mesterházi tf.	Fehér, aprómagvú, inkább madáreleségnek való fajta.
Termesztett köles	RCAT017513	Panicum miliaceum L.	Tápiószentmártoni tf.	Sötét, zöldesszürke, nagyobb magvú fajta.

# NEMZETI BIODIVERZITÁS – ÉS GÉNMEGŐRZÉSI KÖZPONT

🏠 2766 Tápiószele, Külsőmező 15. ☎ +36 53 380 070; Fax:+36 53 380 072 ✉ [nbgk@nbgk.hu](mailto:nbgk@nbgk.hu) 🌐 [www.nodik.org](http://www.nodik.org)

Növénynév	Azonosító	Fajnév	Megnevezés	Leírás
Termesztett köles	RCAT017514	Panicum miliaceum L.	Nagykőrösi tf.	
Termesztett köles	RCAT017555	Panicum miliaceum L.	Jászberényi tf.	Sötét drapp magvú jászági fajta.
Termesztett len	RCAT036830	Linum usitatissimum L.	Bolgár katjacs	Sárga, nagymagvú fajta.
Termesztett len	RCAT066394	Linum usitatissimum L.	Szepesi fehér	Szepességi rostlenfajta.
Tönke	RCAT002616	Triticum dicoccon Schrank	Garigliano	Megdőlésre közepesen hajlamos tönkebúza, melynek magassága 70-90 cm között változhat. Kalásza hosszúszálkás, fehér pelyvájú, magja barna színű, félig acélos állományú.
Tönköly	RCAT054366	Triticum spelta L.	---	Megdőlésre kissé hajlamos tönkölybúza, melynek magassága 100-120 cm között változhat. Kalásza hosszúszálkás, fehér és barna pelyvájú, magja barna színű, kissé lisztes állományú.
Túzbab	RCAT020073	Phaseolus coccineus L.	Napkori tf	futós, vegyes magszínű
Túzbab	RCAT020081	Phaseolus coccineus L.	Nagykállói tf	futós, lila alapon fekete cirmozású
Túzbab	RCAT020082	Phaseolus coccineus L.	Szentmártonkátai tf	futós, vegyes magszínű
Túzbab	RCAT020197	Phaseolus coccineus L.	Nógrádi tf	futós, fehér és sötétlila alapon fekete cirmozású
Túzbab	RCAT020532	Phaseolus coccineus L.	Lakiteleki tf	futós, fehér magszínű
Túzbab	RCAT020952	Phaseolus coccineus L.	Bácsbokodi tf	futós, fehér és lila alapon fekete cirmozású
Túzbab	RCAT057972	Phaseolus coccineus L.	"Gözlődin bab"	Magja barnás alapon barna cirmozású.
Uborka	RCAT077519	Cucumis sativus L.	---	Erős növekedésű, a szár hossza meghaladhatja a 1,5 métert is. Levele nagyméretű. Éretlen termése világoszöld színű, elliptikus formájú, keresztmetszete lekerekített háromszögű, felszíne apró gümös, tüske színe fekete.



# NEMZETI BIODIVERZITÁS – ÉS GÉNMEGŐRZÉSI KÖZPONT

🏠 2766 Tápiószele, Külsőmező 15. ☎ +36 53 380 070; Fax:+36 53 380 072 ✉ [nbgk@nbgk.hu](mailto:nbgk@nbgk.hu) 🌐 [www.nodik.org](http://www.nodik.org)

Növénynev	Azonosító	Fajnév	Megnevezés	Leírás
Újzélandi spenót	RCAT057695	Tetragonia tetragonoides	Sajószentpéteri tf.	Nálunk egyéves, lágyszárú. Meleg-, fény- és vízigényes növény, magas víztartalma miatt fagypont körüli hőmérsékleten elfagy. Nagy a béta-karotin-, B2-vitamin-, vas-, magnézium- és kalciumtartalma, ezenkívül sok fehérje, C-vitamin és foszfor is található benne.
Urd bab	RCAT061844	Vigna mungo (L.) Hepper	Regur	szürke alapon fekete cirmozású, gömbölyded alakú
Urd bab	RCAT073429	Vigna mungo (L.) Hepper	Regar	szürke alapon fekete cirmozású, gömbölyded alakú
Veteménybab	RCAT018034	Phaseolus vulgaris L.	Jánoshalmi tf	futós, fehér magszínű, kissé lapított magvú
Veteménybab	RCAT018035	Phaseolus vulgaris L.	Dusnoki tf	futós, fehér magszínű, gömbölyded magvú
Veteménybab	RCAT018487	Phaseolus vulgaris L.	Szolnoki tf	futós, sárgásbarna alapon rózsaszínes erezzel, hengeres alakú
Veteménybab	RCAT020516	Phaseolus vulgaris L.	Sükösdí tf.	futós, barna alapon zöldesbarna cirmozású, hengeres alakú
Veteménybab	RCAT020660	Phaseolus vulgaris L.	Békéscsabai tf	futós, fehér magszínű, kissé vese alakú
Veteménybab	RCAT021098	Phaseolus vulgaris L.	Pásztói tf	félfutós, mustársárga magszínű, hengeres alakú
Veteménybab	RCAT055391	Phaseolus vulgaris L.	Szentgyörgyvölgyi tf	futós, vegyes magszínű, hengeres alakú
Veteménybab	RCAT056065	Phaseolus vulgaris L.	Szentgyörgyvölgyi tf	félfutós, fakóbarna és barnás alapon barna cirmozású, hengeres alakú
Veteménybab	RCAT077096	Phaseolus vulgaris L.	Egercsehi tf	futós, kénsárga magszínű, hengeres alakú
Veteménybab	RCAT078607	Phaseolus vulgaris L.	Zalabéri tf	félfutós, fehér magszínű, hengeres alakú
Veteménybab	RCAT079892	Phaseolus vulgaris L.	Komlóskai tf	félfutós, barna alapon barna csíkozású, kissé lapított magvú
Veteménybab	RCAT079910	Phaseolus vulgaris L.	Vilmányi tf	futós, vegyes magszínű, hengeres alakú

# NEMZETI BIODIVERZITÁS – ÉS GÉNMEGŐRZÉSI KÖZPONT

🏠 2766 Tápiószele, Külsőmező 15. ☎ +36 53 380 070; Fax:+36 53 380 072 ✉ [nbgk@nbgk.hu](mailto:nbgk@nbgk.hu) 🌐 [www.nodik.org](http://www.nodik.org)

Növénynév	Azonosító	Fajnév	Megnevezés	Leírás
Veteménybab	RCAT079920	Phaseolus vulgaris L.	Borsodszentgyörgyi tf	futós, fehér magszínű, hengeres alakú
Veteménybab	RCAT081217	Phaseolus vulgaris L.	Bátori tf	bokor, barna alapon barna cirmozású, gömbölyded magvú
Veteményborsó	RCAT028664	Pisum sativum L.	I.P. 5.	zöldesbarna magszínű takarmányborsó
Viasztök	RCAT068106	Benincasa hispida (Thunb.) Cogn.		viasztök, futó, termése szürke hamvas, hossza 23 cm, átmérője 14,5 cm
Vörös here	RCAT026524	Trifolium pratense L.	Szamoszegi tf.	
Vöröshagyma	RCAT032751	Allium cepa L.	Szombathelyi tájfajta	Sötétlila színű, vékony héjú, lapított hagyma típus.
Vöröshagyma	RCAT032859	Allium cepa L.	Görömbölyi tájfajta	Világoslila sonka hagyma típus.
Vöröshagyma	RCAT052203	Allium cepa L.	Kisteleki tájfajta	Vörösbarna, közepesen vastag héjú, fehér húsú, gömb alakú hagyma.
Zab	RCAT069589	Avena maroccana Gdgr.		Erősen megdőlő, szálkás bugájú, szőrös, fehér színű, nagy toklászos maggal, ami az érés során kihullik a bugából. Növénymagassága 100-120 cm között változhat. (Inkább dekorációra.)

Igénylés teljesítése csak a készlet erejéig vagy a 2021-es tavaszi magkérési időszak lezárásáig!