



Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal  
Növényvédelmi és Borászati Igazgatóság

1118 Budapest, Dayka Gábor u. 3.  
Telefon: +36 (30) 216 6303  
[nbi@nebih.gov.hu](mailto:nbi@nebih.gov.hu)  
[portal.nebih.gov.hu](http://portal.nebih.gov.hu)

Ikt. sz.: **8360/11164-1/2025**

Tárgy: **TALAJDOKTOR „NAGYKANIZSA”** forgalomba  
hozatali és felhasználási engedélye

Ügyintéző: Kelen Petra

Oldalak száma: 5

Mellékletek: 1.számú melléklet: Forgalomba hozatali és  
felhasználási engedélyokirat

2. számú melléklet: a 20 02 01 kódszámú alapanyag  
szolgáltatási területeinek listája

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **Magyar Komposzt Zrt. (2760 Nagykáta, külterület hrsz. 0231/9.)** ügyfélnek a **TALAJDOKTOR „NAGYKANIZSA”** komposzt forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása iránt előterjesztett kérelem alapján indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

## H A T Á R O Z A T O T

Az engedélyező hatóság a **TALAJDOKTOR „NAGYKANIZSA”** komposzt forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbiak szerint adja ki:

**1. A készítmények kereskedelmi neve: TALAJDOKTOR „NAGYKANIZSA”**

**2. A készítmény típusa:** komposzt

**3. Gyártó: Magyar Komposzt Zrt.**

2760 Nagykáta, külterület hrsz. 0231/9.

Statisztikai számjel: 27515590-3832-114-13

Gyártás helyszíne: **Magyar Komposzt Zrt.**

8800 Nagykanizsa, 0194/6 hrsz.

**Engedélyes: Magyar Komposzt Zrt.**

2760 Nagykáta, külterület hrsz. 0231/9.

Statisztikai számjel: 27515590-3832-114-13

**4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:**

### Alapanyagok:

-Kommunális szennyvíziszap (19 08 05 kódszámú) a DÉLZALAI Víz- és Csatornamű Zrt. által üzemeltetett Bánokszentgyörgy, Bázakerettye-Báza községrész, Bázakerettye-Kerettye községrész, Belezna, Csapi, Csurgó, Gelse, Gelsesziget, Hahót, Kacorlak, Kistrécs, Letenye, Molnári, Murakeresztúr, Nagykanizsa, Pat, Petrivente, Somogyicsicsó, Sormás, Tótszerdahely, Újudvar, Valkonya, Zalakaros, Zalakomár szennyvíztisztító telepekről 33 tf%,

-A Viridis-Pannónia Kft. és a Netta-Pannónia Kft. által gyűjtött, kertekből és parkokból származó biológiailag lebomló (zöld) hulladék, faapríték (20 02 01 kódszámú), az engedélyokirat 2. számú melléklete szerinti, szolgáltatási területekről 67 tf%.

A komposzt előállításához felhasznált zöldhulladékot és települési szennyvíztisztításból származó víztelenített szennyvíziszapot a Zala Vármegyei Kormányhivatal által ZA/HGO/03211-18/2023. számú határozatban kiadott hulladékgazdálkodási engedélyben engedélyezett többi komposztálással hasznosítható hulladéktól elkülönítetten kell tárolni, majd a készítmény előállításához felhasználni.

**Előírt minőségi feltételek**

küllem: fekete, földszagú darabos szilárd anyag		
térfogattömeg (kg/dm <sup>3</sup> )	legfeljebb	0,9
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	50,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	25,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		8,46 ± 0,5
összes vízben oldható só tartalom	legfeljebb	4,0
szemcseméret összetétel		
25 mm alatt (m/m%)	legalább	80,0
25 mm és 50 mm között	legfeljebb	20,0
összes N (m/m%) sz.a.	legalább	1,0
összes foszfor P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> (m/m%) sz.a.	legalább	0,5
összes kálium K <sub>2</sub> O (m/m%) sz.a.	legalább	0,5
összes Ca (m/m%) sz.a.	legalább	1,2
összes Mg (m/m%) sz.a.	legalább	0,5
As tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	10,0
Cd tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	2,0
Co tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	50,0
Cr tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	100,0
Cu tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	300,0
Hg tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	1,0
Ni tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	50,0
Pb tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	100,0
Se tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	5,0
összes PAH tartalom (19 vegyület) (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	1,0
ásványolaj-tartalom (TPH C5-C40) (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	100,0
összes jelző PCB tartalom (mg/kg) sz.a. (PCB-28, 52, 101, 118, 138, 153, 180 összege)	legfeljebb	0,1
Fekál coliform (db/g)	legfeljebb	10
Fekál streptococcus (db/g)	legfeljebb	10
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (db/g)	legfeljebb	10
<i>Salmonella sp.</i> (db/2 x 10 g)	legfeljebb	0
Humán parazita bélféregpete (db/100 g)	legfeljebb	0

**5. Felhasználható:**

- Termesztő közegek alkotórészeként 100-200 kg/m<sup>3</sup> mennyiségben a termesztő közegbe keverve.
- Szántóföldi kultúrában 8-15 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba dolgozva.
- Kertészeti termesztésnél, szabadföldi zöldség- és dísznövénytermesztésben 3,0-4,0 kg/m<sup>2</sup> mennyiségben, hajtásban 2-10 kg/m<sup>2</sup> mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva.
- Szőlő telepítéskor 0,5-2,0 kg/tőke mennyiségben a talajjal összekeverve, a gyökérzet alá legalább 8-10 cm-re bedolgozva, az ültetvények fenntartó trágyázására 5-15 t/ha mennyiségben kiszórva és a talajba bedolgozva.
- Gyümölcs telepítéskor 2-3 kg/ültető gödör mennyiségben a talajjal összekeverve, a gyökérzet alá legalább 8-10 cm-re bedolgozva, ültetvények fenntartó trágyázására 12-15 t/ha mennyiségben kiszórva és a talajba bedolgozva.
- Díszcserjék, díszfák telepítéskor 1,2-2,0 kg/ültető gödör mennyiségben a talajjal összekeverve, a gyökérzet alá legalább 8-10 cm-re bedolgozva.

- Gyepek telepítéskor 2,0-2,5 kg/m<sup>2</sup> mennyiségben a talajba bedolgozva, majd fenntartótrágyázásra 0,5-0,7 kg/m<sup>2</sup> mennyiségben ősszel kiszórva.
- Rekultivációs takaróréteg előállításánál 250-350 kg/m<sup>3</sup> mennyiségben bekeverve.
- Erdészeti csemetekertben- és gyümölcs szaporítóanyag előállításnál 2-5 kg/ m<sup>2</sup> kijuttatásával a gyökérzónába egyenletesen elkeverve.

*Nitrátérzékeny területeken évente legfeljebb 170 kg/ha nitrogén hatóanyag használható fel!*

## 6. Veszélyességi besorolás az 1272/2008/EK rendelet alapján

### 6.1. GHS piktogram -

### 6.2. Figyelmeztetés: -

### 6.3. Figyelmeztető H-mondatok: nem jelölésköteles \*

\*címkén nem feltüntetendő adat

### 6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

<b>P102</b>	Gyermektől elzárva tartandó.
<b>P264</b>	A használatot követően a kezét alaposan meg kell mosni.
<b>P270</b>	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
<b>P280</b>	Védőkesztyű használata kötelező.
<b>P362+P364</b>	A szennyezett ruhát le kell vetni és az újbóli használat előtt ki kell mosni.
<b>P501</b>	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: települési hulladékként kezelhető.

### 6.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

### 6.6. Elsősegély nyújtási eljárás:

Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani. Bőrrel való érintkezés esetén a bőrt bő vízzel, szappannal meg kell tisztítani. Szembe jutás esetén a szemet azonnal, bő vízzel, legalább 15-20 percig öblögetni. Lenyelés esetén, ha a sérült tudatánál van, a száját vízzel ki kell öblíteni, egy két pohár vízzel itatni, orvosi ellátást biztosítani. TILOS hánytatni!

## 7. Környezetvédelmi előírások:

Tilos a készítményt, fel nem használt maradékát, azzal szennyezett csomagolóburkolatát folyókba, állóvizekbe, vízfolyásokba, tározókba juttatni.

Bioszféra rezervátumokban, természetvédelmi területeken, nemzeti parkokban és tájvédelmi körzetekben kizárólag az illetékes természetvédelmi kezelő előzetes hozzájárulásával juttatható ki.

## 8. Tűz- és robbanás veszélyességi besorolás: nem jelölésköteles

**9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság****9.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok: ömlesztve****9.2. Csomagolóeszközön illetve kísérőokmányon feltüntetendő adatok:**

Gyártási dátum, az engedély száma, az engedélyokirat 1., 2., 3., 5., 6., 7., 8., 9., 10. pontja, valamint 4. pontjából pH, szerves anyag és hatóanyag tartalom.

**9.3. Tárolási körülmények: száraz, fedett, naptól védett, hűvös, de fagymentes helyen****9.4. Eltarthatóság ideje: 2 év****10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310100****11. Egyéb előírások:**

A készítmény nem tartalmazhat csírázást, növekedést gátló anyagokat, karantén gyomok magvait illetve ezek vegetatív részeit, humán-, állat- és növény egészségügyi szempontból káros, fertőző makro- és mikroszervezeteket, mérgező, szennyező és radioaktív anyagokat.

**12. Az engedély érvényessége: Az engedély határozatlan ideig hatályos.**

Az engedélyezési eljárás díja 150.000.- Ft, amelyet az ügyfél megfizetett.

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható.

A keresetlevelet a Fővárosi Törvényszéknek címezve a jelen határozat közlésétől számított harminc napon belül a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatalhoz (a továbbiakban: NÉBIH) kell benyújtani.

A jogi képviselővel eljáró fél, valamint belföldi székhellyel rendelkező gazdálkodó szervezet a keresetlevelet elektronikus úton, a <http://anyk.nebih.gov.hu> weboldalon keresztül elérhető elektronikus űrlap (ÁNYK nyomtatvány) használatával köteles benyújtani.

A bíróság a pert tárgyaláson kívül bírálja el, a felek bármelyikének kérelmére azonban tárgyalást tart. Tárgyalás tartása a keresetlevélben kérhető, ennek elmulasztása miatt igazolásnak helye nincs.

## INDOKOLÁS

„A Határozat Indokolás része nem nyilvános.”

**Budapest, 2025. február 11.**

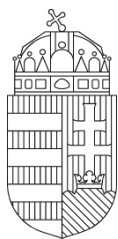
**dr. Nemes Imre Zoltán**  
**elnök**  
**névében és megbízásából**

**Szűcs Csaba**  
**igazgató**

*P.H.*

Kapja:

1. Ügyfél meghatalmazottja elektronikusan
2. Irattár



## Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal

Növényvédelmi és Borászati Igazgatóság

✉ 1118 Budapest, Dayka Gábor u. 3.

☎ +36 (30) 216 6303

E-mail: [nbi@nebih.gov.hu](mailto:nbi@nebih.gov.hu)

[portal.nebih.gov.hu](http://portal.nebih.gov.hu)

---

Alapokirat száma: 8360/11164-1/2025 NÉBIH

## FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

1. A készítmények kereskedelmi neve: **TALAJDOKTOR „NAGYKANIZSA”**

2. A készítmény típusa: komposzt

3. Gyártó: **Magyar Komposzt Zrt.**

2760 Nagykáta, külterület hrsz. 0231/9.

Statisztikai számjel: 27515590-3832-114-13

Gyártás helyszíne: **Magyar Komposzt Zrt.**

8800 Nagykanizsa, 0194/6 hrsz.

Engedélyes: **Magyar Komposzt Zrt.**

2760 Nagykáta, külterület hrsz. 0231/9.

Statisztikai számjel: 27515590-3832-114-13

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

### Alapanyagok:

-Kommunális szennyvíziszap (19 08 05 kódszámú) a DÉLZALAI Víz- és Csatornamű Zrt. által üzemeltetett Bánokszentgyörgy, Bázakerettye-Báza községrész, Bázakerettye-Kerettye községrész, Belezna, Csapi, Csurgó, Gelse, Gelsesziget, Hahót, Kacorlak, Kistrécse, Letenye, Molnári, Murakeresztúr, Nagykanizsa, Pat, Petrivente, Somogyicsicsó, Sormás, Tótszerdahely, Újudvar, Valkonya, Zalakaros, Zalakomár szennyvíztisztító telepekről 33 tf%,

-A Viridis-Pannónia Kft. és a Netta-Pannónia Kft. által gyűjtött, kertekből és parkokból származó biológiailag lebomló (zöld) hulladék, faapríték (20 02 01 kódszámú), az engedélyokirat 2. számú melléklete szerinti, szolgáltatási területekről 67 tf%.

A komposzt előállításához felhasznált zöldhulladékot és települési szennyvíztisztításból származó víztelenített szennyvíziszapot a Zala Vármegyei Kormányhivatal által ZA/HGO/03211-18/2023. számú határozatban kiadott hulladékgazdálkodási engedélyben engedélyezett többi komposztálással hasznosítható hulladéktól elkülönítetten kell tárolni, majd a készítmény előállításához felhasználni.

**Előírt minőségi feltételek**

küllem: fekete, földszagú darabos szilárd anyag		
térfogattömeg (kg/dm <sup>3</sup> )	legfeljebb	0,9
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	50,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	25,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		8,46 ± 0,5
összes vízben oldható só tartalom	legfeljebb	4,0
szemcseméret összetétel		
25 mm alatt (m/m%)	legalább	80,0
25 mm és 50 mm között	legfeljebb	20,0
összes N (m/m%) sz.a.	legalább	1,0
összes foszfor P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> (m/m%) sz.a.	legalább	0,5
összes kálium K <sub>2</sub> O (m/m%) sz.a.	legalább	0,5
összes Ca (m/m%) sz.a.	legalább	1,2
összes Mg (m/m%) sz.a.	legalább	0,5
As tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	10,0
Cd tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	2,0
Co tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	50,0
Cr tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	100,0
Cu tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	300,0
Hg tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	1,0
Ni tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	50,0
Pb tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	100,0
Se tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	5,0
összes PAH tartalom (19 vegyület) (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	1,0
ásványiolaj-tartalom (TPH C5-C40) (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	100,0
összes jelző PCB tartalom (mg/kg) sz.a. (PCB-28, 52, 101, 118, 138, 153, 180 összege)	legfeljebb	0,1
Fekál coliform (db/g)	legfeljebb	10
Fekál streptococcus (db/g)	legfeljebb	10
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (db/g)	legfeljebb	10
<i>Salmonella sp.</i> (db/2 x 10 g)	legfeljebb	0
Humán parazita bélféregpete (db/100 g)	legfeljebb	0

**5. Felhasználható:**

- Termesztő közegek alkotórészeként 100-200 kg/m<sup>3</sup> mennyiségben a termesztő közegbe keverve.
- Szántóföldi kultúrában 8-15 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba dolgozva.
- Kertészeti termesztésnél, szabadföldi zöldség- és dísznövénytermesztésben 3,0-4,0 kg/m<sup>2</sup> mennyiségben, hajtásban 2-10 kg/m<sup>2</sup> mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva.
- Szőlő telepítéskor 0,5-2,0 kg/tőke mennyiségben a talajjal összekeverve, a gyökérzet alá legalább 8-10 cm-re bedolgozva, az ültetvények fenntartó trágyázására 5-15 t/ha mennyiségben kiszórva és a talajba bedolgozva.
- Gyümölcs telepítéskor 2-3 kg/ültető gödör mennyiségben a talajjal összekeverve, a gyökérzet alá legalább 8-10 cm-re bedolgozva, ültetvények fenntartó trágyázására 12-15 t/ha mennyiségben kiszórva és a talajba bedolgozva.
- Díszcserjék, díszfák telepítéskor 1,2-2,0 kg/ültető gödör mennyiségben a talajjal összekeverve, a gyökérzet alá legalább 8-10 cm-re bedolgozva.
- Gyepek telepítéskor 2,0-2,5 kg/m<sup>2</sup> mennyiségben a talajba bedolgozva, majd fenntartótrágyázásra 0,5-0,7 kg/m<sup>2</sup> mennyiségben ősszel kiszórva.
- Rekultivációs takaróréteg előállításánál 250-350 kg/m<sup>3</sup> mennyiségben bekeverve.
- Erdészeti csemetekertben- és gyümölcs szaporítóanyag előállításánál 2-5 kg/ m<sup>2</sup> kijuttatásával a

gyökérzónába egyenletesen elkeverve.

*Nitrátérzékeny területeken évente legfeljebb 170 kg/ha nitrogén hatóanyag használható fel!*

## 6. Veszélyességi besorolás az 1272/2008/EK rendelet alapján

### 6.1. GHS piktogram -

### 6.2. Figyelmeztetés: -

### 6.3. Figyelmeztető H-mondatok: nem jelölésköteles \*

\*címkén nem feltüntetendő adat

### 6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

<b>P102</b>	Gyermeektől elzárva tartandó.
<b>P264</b>	A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni.
<b>P270</b>	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
<b>P280</b>	Védőkesztyű használata kötelező.
<b>P362+P364</b>	A szennyezett ruhát le kell vetni és az újbóli használat előtt ki kell mosni.
<b>P501</b>	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: települési hulladékként kezelhető.

### 6.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

### 6.6. Elsősegély nyújtási eljárás:

Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani. Bőrrel való érintkezés esetén a bőrt bő vízzel, szappannal meg kell tisztítani. Szembe jutás esetén a szemet azonnal, bő vízzel, legalább 15-20 percig öblögetni. Lenyelés esetén, ha a sérült tudatánál van, a száját vízzel ki kell öblíteni, egy két pohár vízzel itatni, orvosi ellátást biztosítani. TILOS hánytatni!

## 7. Környezetvédelmi előírások:

Tilos a készítményt, fel nem használt maradékát, azzal szennyezett csomagolóburkolatát folyókba, állóvizekbe, vízfolyásokba, tározókba juttatni.

Bioszféra rezervátumokban, természetvédelmi területeken, nemzeti parkokban és tájvédelmi körzetekben kizárólag az illetékes természetvédelmi kezelő előzetes hozzájárulásával juttatható ki.

## 8. Tűz- és robbanás veszélyességi besorolás: nem jelölésköteles

## 9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság

### 9.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok: ömlesztve

### 9.2. Csomagolóeszközön illetve kísérőokmányon feltüntetendő adatok:

Gyártási dátum, az engedély száma, az engedélyokirat 1., 2., 3., 5., 6., 7., 8., 9., 10. pontja, valamint 4. pontjából pH, szerves anyag és hatóanyag tartalom.

### 9.3. Tárolási körülmények: száraz, fedett, naptól védett, hűvös, de fagymentes helyen

### 9.4. Eltarthatóság ideje: 2 év

**10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310100**

**11. Egyéb előírások:**

A készítmény nem tartalmazhat csírázást, növekedést gátló anyagokat, karantén gyomok magvait illetve ezek vegetatív részeit, humán-, állat- és növény egészségügyi szempontból káros, fertőző makro- és mikroszervezeteket, mérgező, szennyező és radioaktív anyagokat.

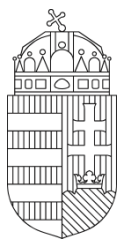
**12. Az engedély érvényessége:** Az engedély határozatlan ideig hatályos.

**Budapest, 2025. február 11.**

**dr. Nemes Imre Zoltán**  
elnök  
nevében és megbízásából

**Szűcs Csaba**  
igazgató

*P.H.*



## Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal

Növényvédelmi és Borászati Igazgatóság

✉ 1118 Budapest, Dayka Gábor u. 3.

☎ +36 (30) 216 6303

E-mail: [nbi@nebih.gov.hu](mailto:nbi@nebih.gov.hu)

[portal.nebih.gov.hu](http://portal.nebih.gov.hu)

**Alapokirat száma: 8360/11164-1/2025 NÉBIH**

### A 20 02 01 kódszámú alapanyag szolgáltatási területeinek listája

Alsópáhok	Csokonyavisonta	Heresznye	Lenti	Ormándlak
Alsórajk	Csonkahegyhát	Hernyék	Letenye	Orosztony
Alsószenterzsébet	Csőde	Homokkomárom	Lickóvadamos	Ortaháza
Andrásfa	Csömödér	Hosszúvíz	Lispeszentadorján	Ozmánbük
Babosdöbréte	Csörnyeföld	Hosszúvölgy	Liszó	Őrszentpéter
Baglad	Csurgó	Hottó	Lovászi	Őrtilos
Bagod	Csurgónagymarton	Iborfia	Magyarföld	Ötvöskónyi
Bajánsenye	Dióskál	Iharos	Magyarszentmiklós	Pacsa
Bak	Dobri	Iharosberény	Magyarszerdahely	Páka
Bakháza	Dobronhegy	Iklódbördőce	Magyarszombatfa	Pálfiszeg
Baktüttös	Egeraracs	Inke	Maróc	Pankasz
Balatonmagyaród	Eszteregnye	Kacorlak	Márokföld	Pat
Bánokszentgyörgy	Esztergályhorváti	Kálócfa	Mesztegyő	Petőmihályfa
Barlahida	Felsőjánosfa	Kányavár	Miháld	Petrikeresztúr
Bázakerettye	Felsőpáhok	Kaszó	Mikekarácsonyfa	Petrivente
Becsehely	Felsőrajk	Kávás	Milejszeg	Pogányszentpéter
Becsvölgye	Felsőszenterzsébet	Kelevíz	Molnári	Porrog
Bélavár	Fityeház	Keménfa	Murakeresztúr	Porrogszentkirály
Beleg	Fűzvölgy	Kercaszomor	Murarátka	Porrogszentpál
Belezna	Gáborjánháza	Kerecseny	Muraszemenye	Pórszombat
Belsősárd	Gadány	Kerkabarabás	Nagyatád	Pölöske
Berzence	Galambok	Kerkafalva	Nagybakónak	Pölöskefő
Bocfölde	Garabonc	Kerkakutas	Nagykanizsa	Pördefölde
Bocska	Gellénháza	Kerkáskápolna	Nagykutas	Pötréte
Bolhás	Gelse	Kerkaszentmihály	Nagylengyel	Pusztapaati
Bolhó	Gelsesziget	Kerkateskánd	Nagyrada	Pusztaderics
Boncodfölde	Gombosszeg	Kilimán	Nagyrákos	Pusztamagyaród
Borsfa	Gosztola	Kiscsehi	Nagyrecse	Pusztaszentlászló
Böde	Görgeteg	Kiskutas	Nagyszakácsi	Ramocsa
Bödeháza	Gutorfölde	Kisrecse	Nemesdéd	Rédics
Böhönye	Gyékényes	Kistolmács	Nemeshetés	Resznek
Börzönce	Győrvár	Kissziget	Nemeskisfalud	Rigyác
Bucsuta	Hagyárosbörönd	Kozmadombja	Nemesnép	Rinyabesenyő
Csákány	Hahót	Kustánszeg	Nemespátró	Rinyaszentkirály
Csapi	Halastó	Külsősárd	Nemesvid	Salomvár
Csatár	Háromfa	Lábod	Nemesszentandrás	Sand
Cserszegtomaj	Hegyháthodász	Lasztonya	Németfalu	Sárfimizdó
Csertalakos	Hegyhátszentjakab	Lendvadedes	Nova	Sárhida

Segesd	Szentgyörgyvölgy	Tótszentmárton	Zalacséb	Zalaújlak
Semjénháza	Szentkozmadombja	Tótszerdahely	Zalaegerszeg	Zalavár
Somogybükkösd	Szentliszló	Újudvar	Zalaháshágy	Zebecke
Somogycsicsó	Szentmargitfalva	Valkonya	Zalaigrice	
Somogysimonyi	Szentpéterfölde	Varásló	Zalakaros	
Somogyszob	Szenyér	Várfölde	Zalakomár	
Somogyudvarhely	Szepetnek	Vaspör	Zalalövő	
Somogyzsitfa	Szijártóháza	Vasvár	Zalamerenye	
Sormás	Szilvágypuszta	Velemér	Zalasárszeg	
Söjtör	Szőkedencs	Vése	Zalaszabar	
Surd	Tapsony	Vízvár	Zalaszentbalázs	
Szaknyér	Tarany	Zajk	Zalaszentgyörgy	
Szalafő	Telekes	Zákány	Zalaszentjakab	
Szatta	Teskánd	Zákányfalú	Zalaszentmárton	
Szécsisziget	Tófej	Zalaapáti	Zalaszentmihály	
Szenta	Tormafölde	Zalabaksa	Zalaszombatfa	
Szentgyörgyvár	Tornyiszentmiklós	Zalaboldogfa	Zalatárnok	

**Budapest, 2025. február 11.**

**dr. Nemes Imre Zoltán**  
**elnök**  
**nevében és megbízásából**

**Szűcs Csaba**  
**igazgató**

*P.H.*