

Ökológiai gazdálkodás az eGN adatok alapján

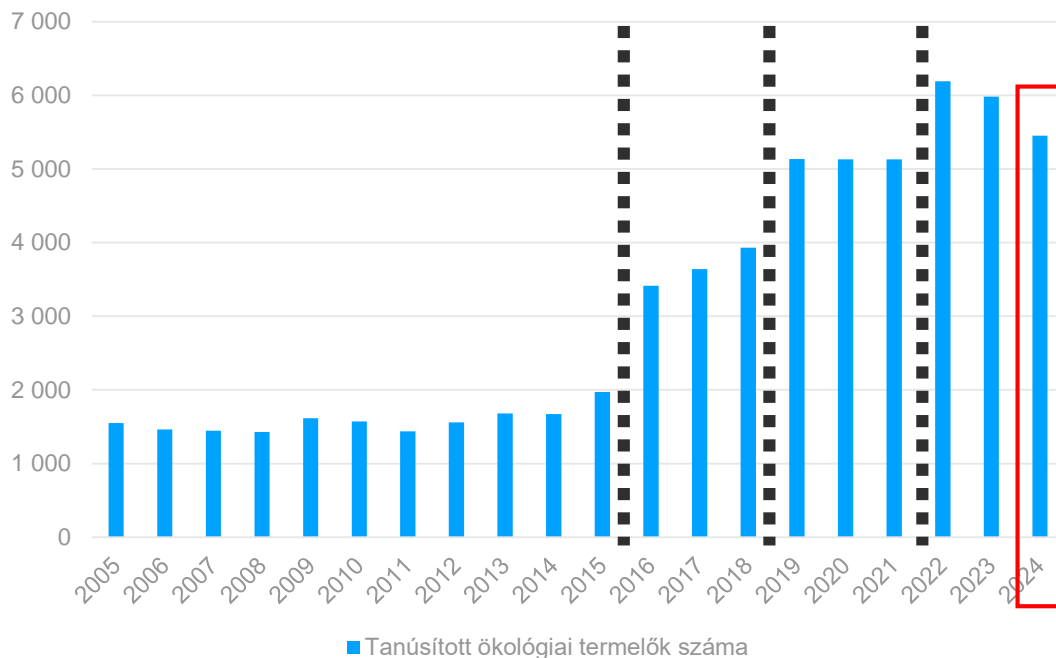
E-ÜGYINTÉZÉS
AGROINFORM ONLINE KONFERENCIA 2026

Dr. Jobbágy Péter
Projektvezető kutató

2026.05.13.



Tanúsított ökológiai termelők száma 2005-2024



⋮ : támogatási programok indulása

⌈ : anonimizált eGN adatok rendelkezésre állása



Az ökológiai gazdálkodás lefedettsége az eGN-ben

Elvileg ~100%


Gyakorlati korlátok:

- Ökoterületek mintegy 1/3-án nem ÖKO jogcím
- Ökológiai hasznosítás önkéntes megjelölése

2024

KSH: 5.452 tanúsított ökológiai termelő

eGN: 6.050 partnerazonosító, DE

- 488 esetben tiltott növényvédőszer használat
- 486 esetben tiltott termésmnövelő anyag használata
- 388 esetben mindkettő  téves adatbevitel!



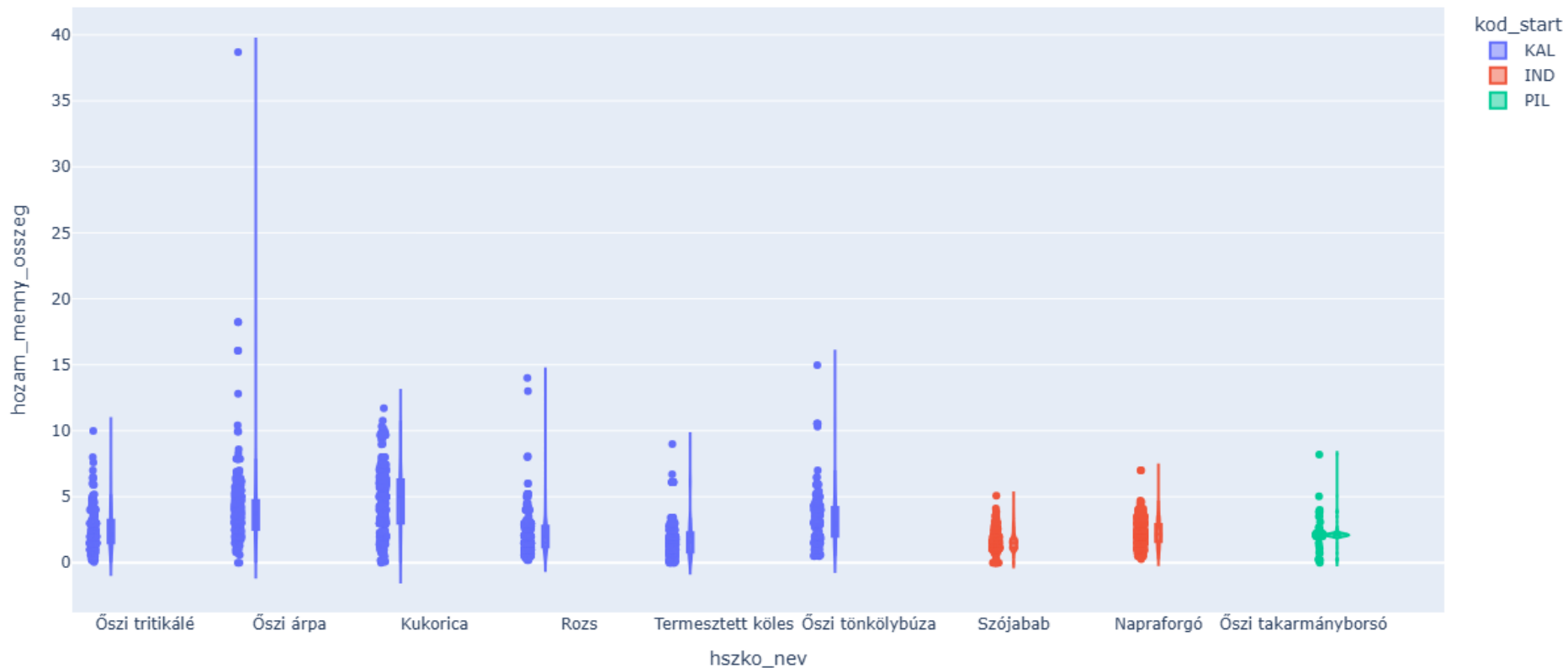
Az ökológiai gazdálkodás lefedettsége az eGN-ben

A téves öko
megjelölések kiszűrése
után:
4.688 partnerazonosító
(86% lefedettség)

művelési ág	eGN 2024 (ha)	KSH 2024 (ha)	eGN arány (%)
gyep	82.187	169.939	48%
szántó	102.123	112.124	91%
ültetvény - gyümölcsös	14.420	17.036	85%
ültetvény - szőlő	623	1.899	33%



Az adatok tisztítása



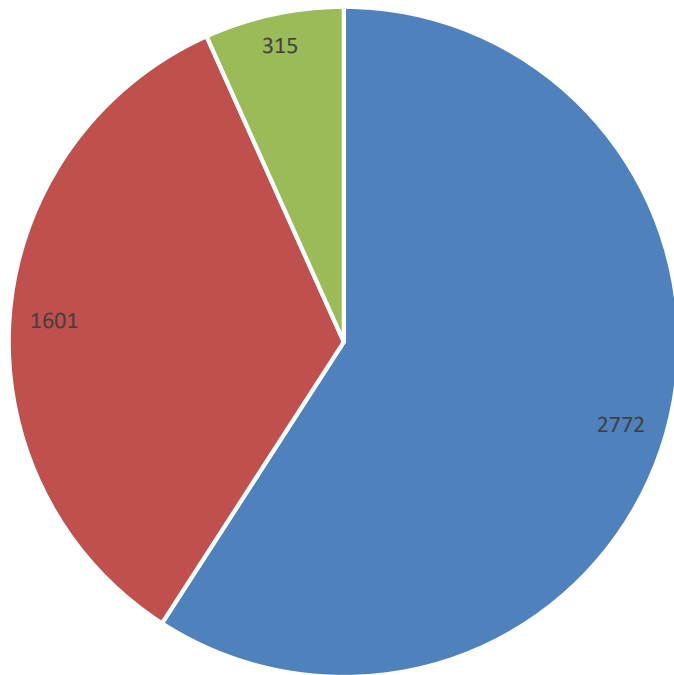
Az adatok tisztítása

- Termésmnövelő anyagok megnevezése
 - 2.083 különböző megnevezés a listában
 - 679 valódi egyedi név
- Munkaműveletek kimaradása
 - őszi vetésű növények (előző évi napló)
 - adatszolgáltatási hiba



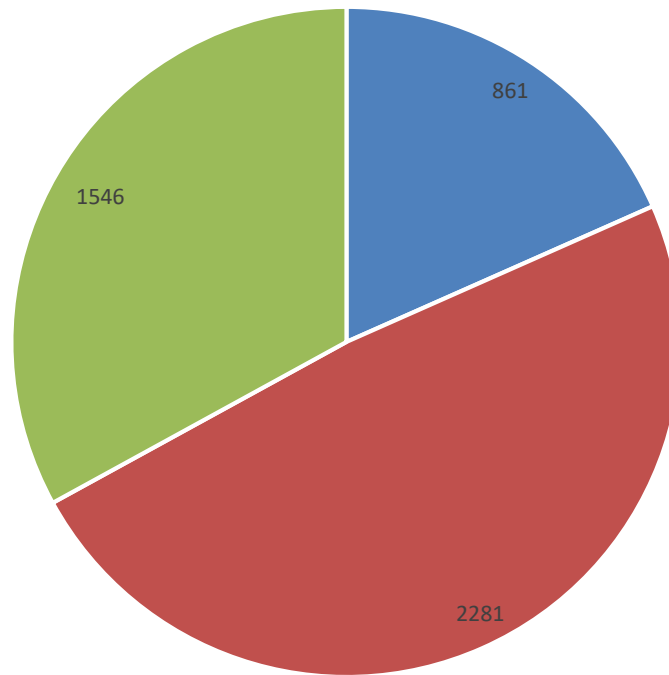
Ökológiai termelők az eGN alapján (2024)

Gazdaságméret



■ 0-49,99 ha ■ 50-299,99 ha ■ 300 ha-tól

Átállási arány



■ 0,1-9,9% ■ 10-89,9% ■ 90,0-100,0%



Szántóföldi ökotermelés az eGN alapján (2024)

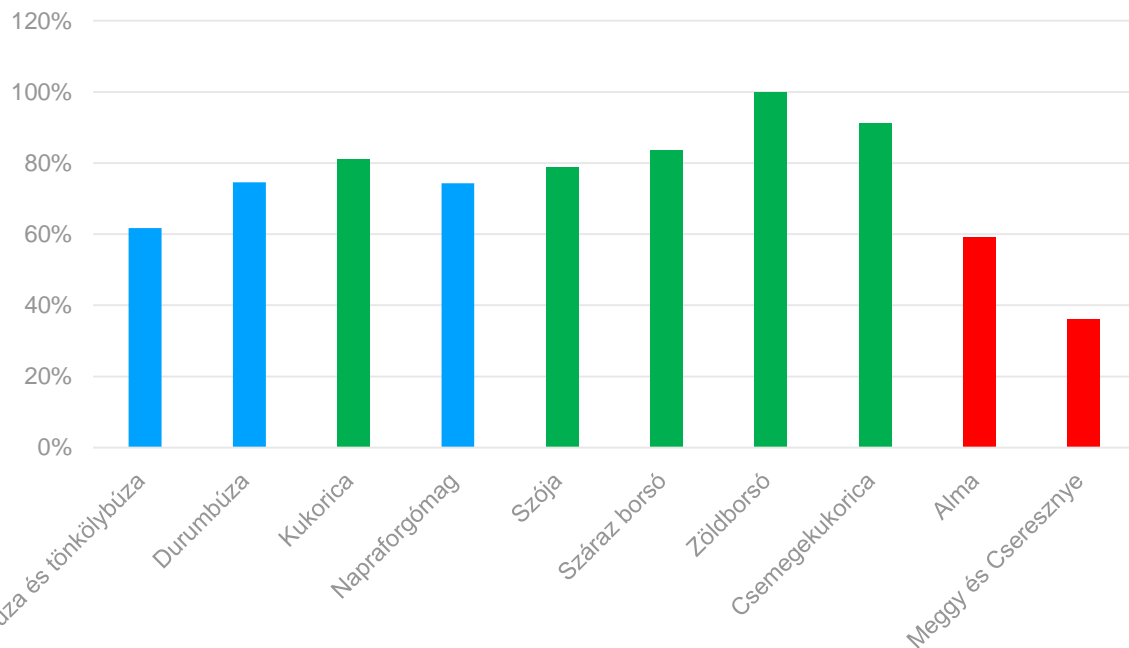
Kultúra	Vetésterület (ha)	Betakarított terület (ha)	Átlaghozam (t/ha)
Lucerna	17553,26	12042,05	1,8
Őszi búza	10071,08	6719,05	3,73
Keverék kultúra	8672,05	2180,08	1,89
Édeskömény	7148,12	1272,84	1,06
Napraforgó	6256,94	4911,53	2,27
Füves lucerna	5589,49	4078,00	2,44
Szójabab	3820,65	2385,52	1,56
Zöldugar kultúra	3619,43	1786,35	0,74
Kukorica	3263,62	1621,16	4,96
Őszi árpa	2298,2	1627,71	3,9
Termesztett köles	2167,55	967,78	1,8
Őszi tönkölybúza	2044,79	1131,57	3,27

Ökoültetvények az eGN alapján (2024)

Kultúra	Összes terület (ha)	Betakarított terület (ha)	Átlaghozam (t/ha)
Alma	3335,62	1656,2	10,5
Dió	3294,66	484,36	0,48
Csipkebogyó	2960,03	179,43	0,86
Fekete Bodza	1374,99	543,51	3,11
Meggy	1020,38	407,94	2,86



Az ökológiai gazdaságok fajlagos hozamai a konvencionális gazdaságokhoz képest 2022-2024 átlagában



Zöld: közel
azonos
Piros:
lényegesen
rosszabb
Kék: valamivel
rosszabb



„Potyautasok” (2024)

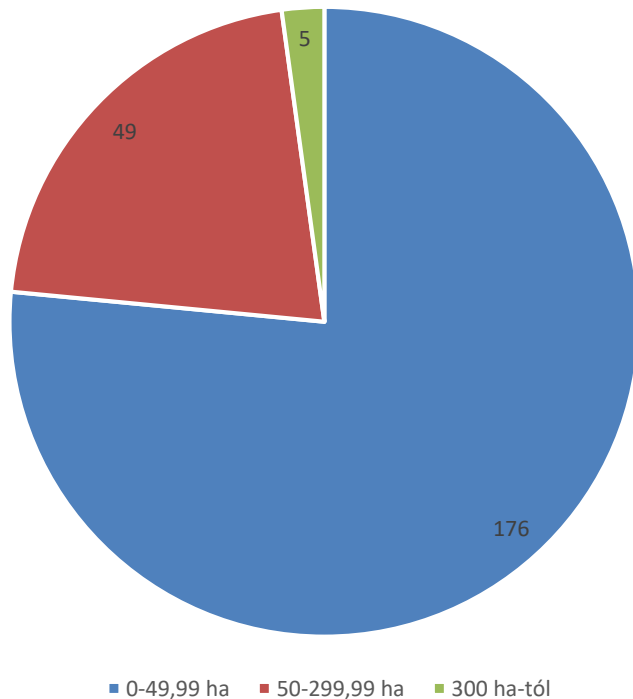
- Édeskömény – 230 partnerazonosító
 - 7.148 ha vetésterület
 - 680 ha betakarított terület
 - 1,06 t/ha átlaghozam
- Dió – 431 partnerazonosító
 - 3.295 ha ültetvényterület
 - 484 ha betakarított terület
 - 0,48 t/ha átlaghozam
- Csipkebogyó – 49 partnerazonosító
 - 2.960 ha ültetvényterület
 - 179 ha betakarított terület
 - 0,86 t/ha átlaghozam

14 partnerazonosító
esetében
„halmozás”,
összesen 1.760 ha
területen

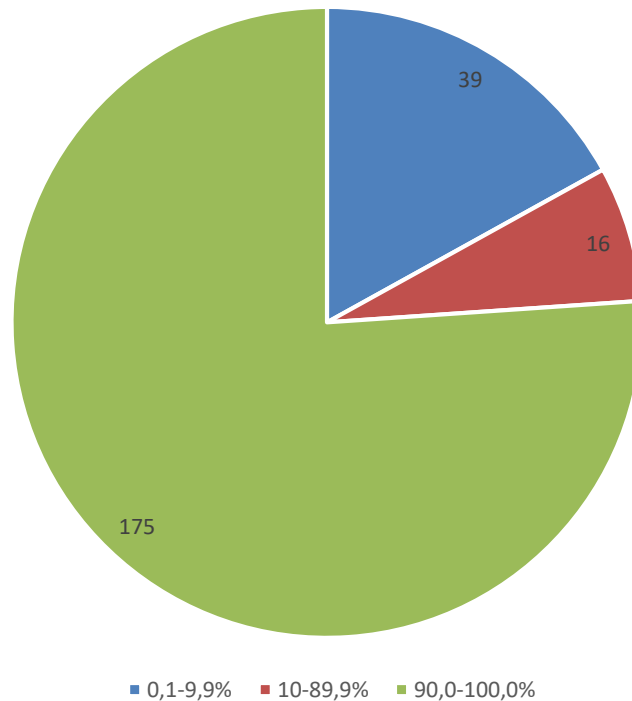


„Potyautasok” – Édeskömény (2024)

Gazdaságméret

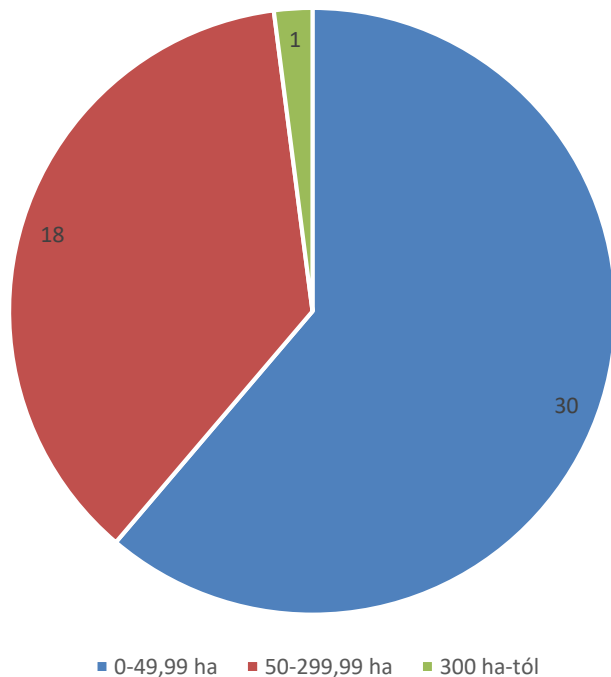


Átállási arány

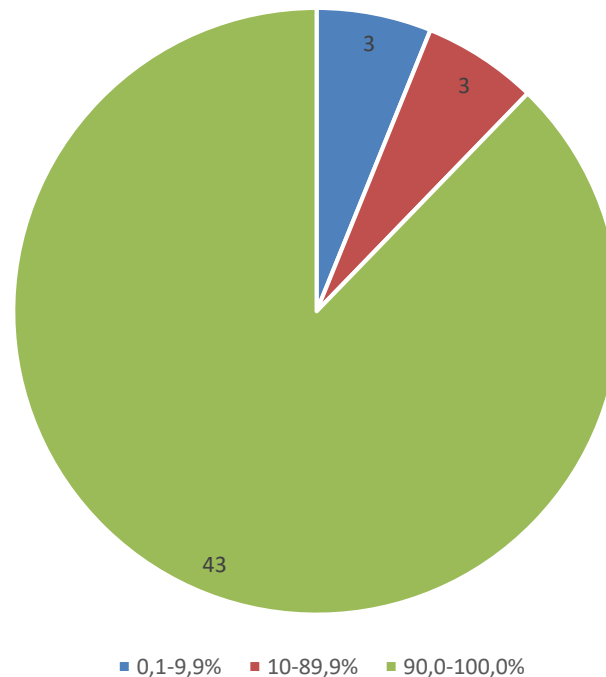


„Potyautasok” – Csipkebogyó (2024)

Gazdaságméret

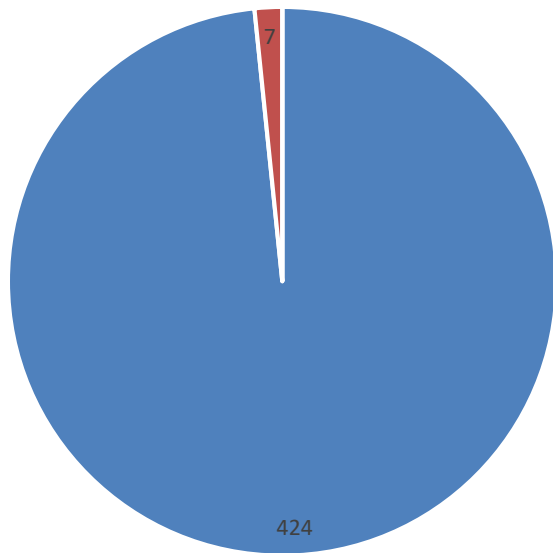


Átállási arány



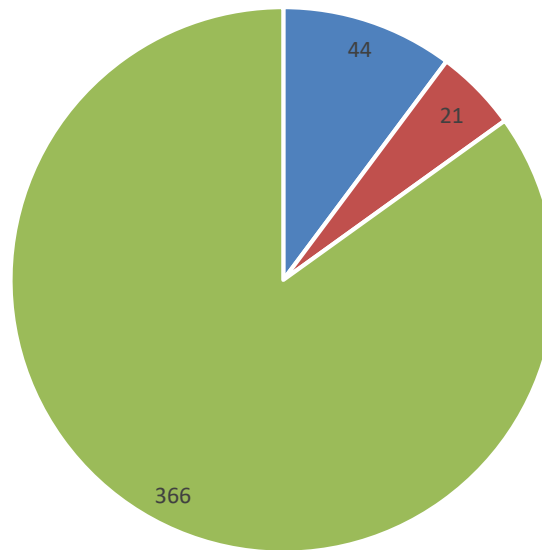
„Potyautasok” – Dió (2024)

Gazdaságméret



■ 0-49,99 ha ■ 50-299,99 ha ■ 300 ha-tól

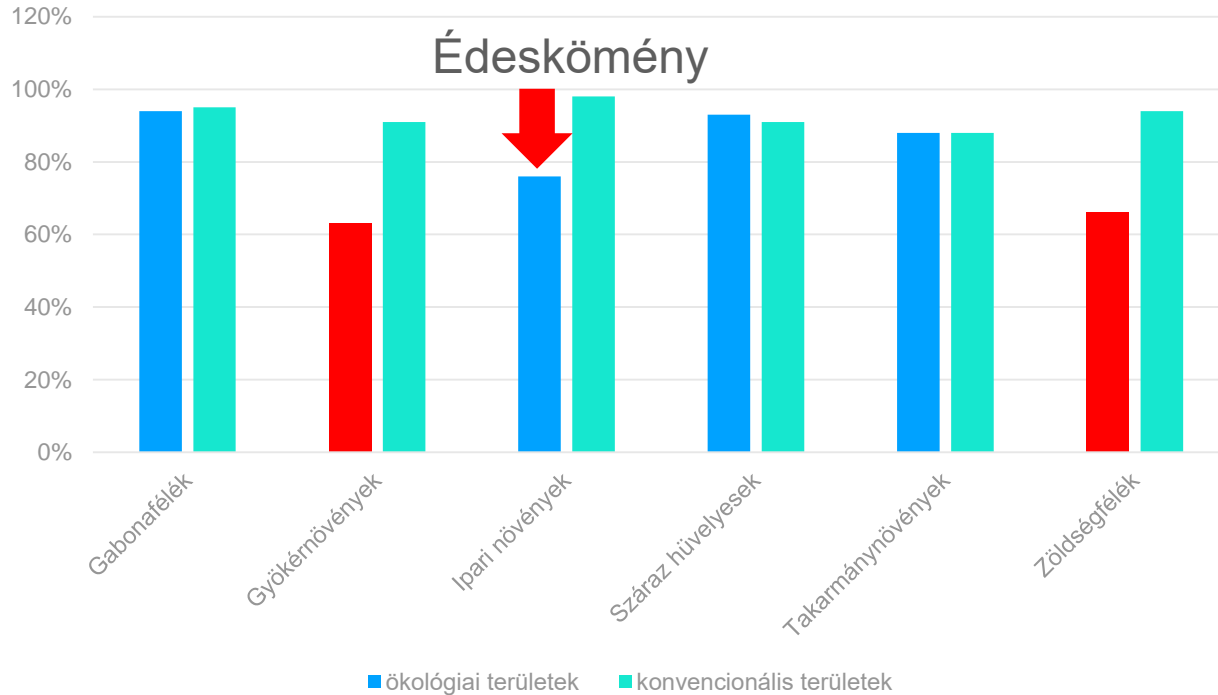
Átállási arány



■ 0,1-9,9% ■ 10-89,9% ■ 90,0-100,0%



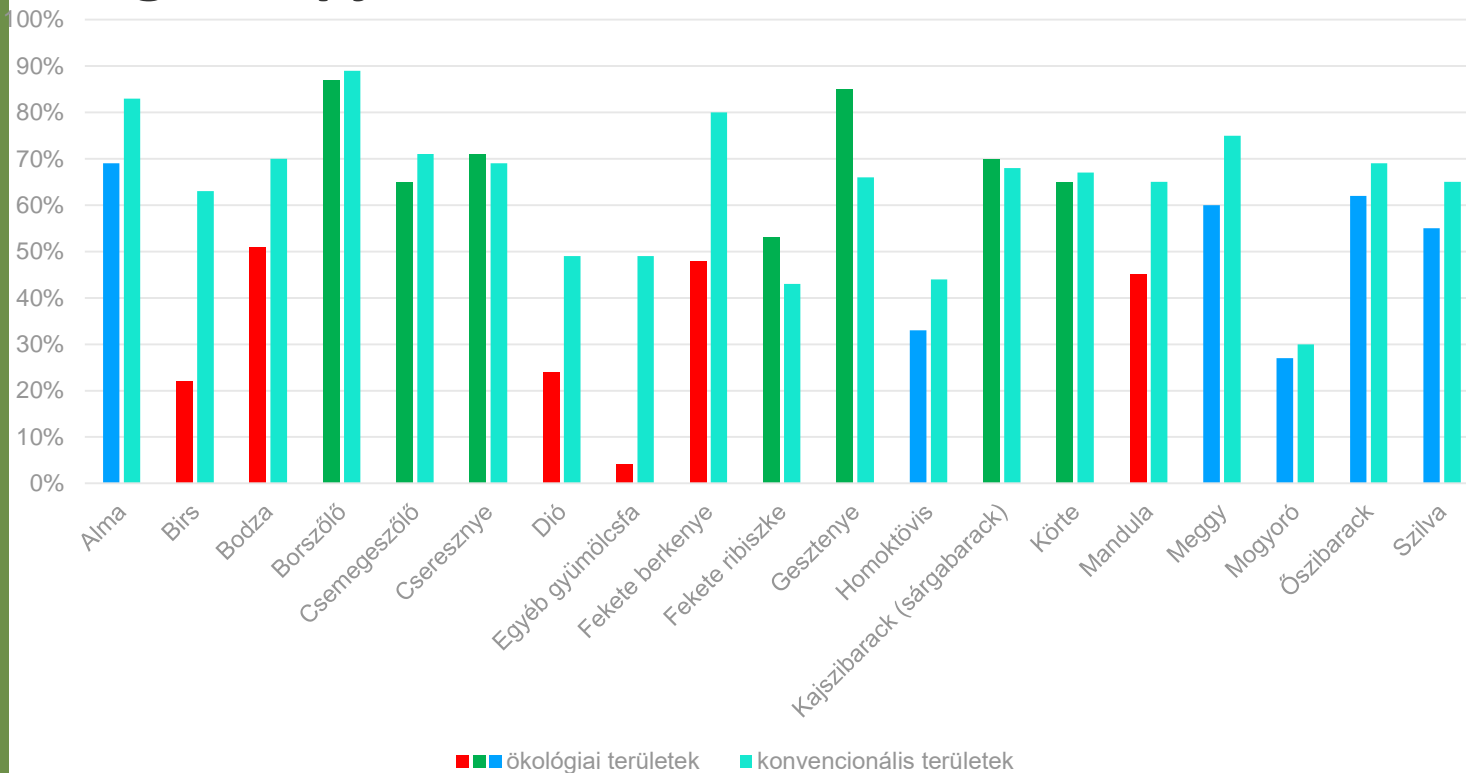
Betakarított területek a vetésterület arányában 2022-2024 átlaga alapján



Piros:
lényegesen
rosszabb



Betakarított területek a termőterület arányában 2022-2024 átlaga alapján

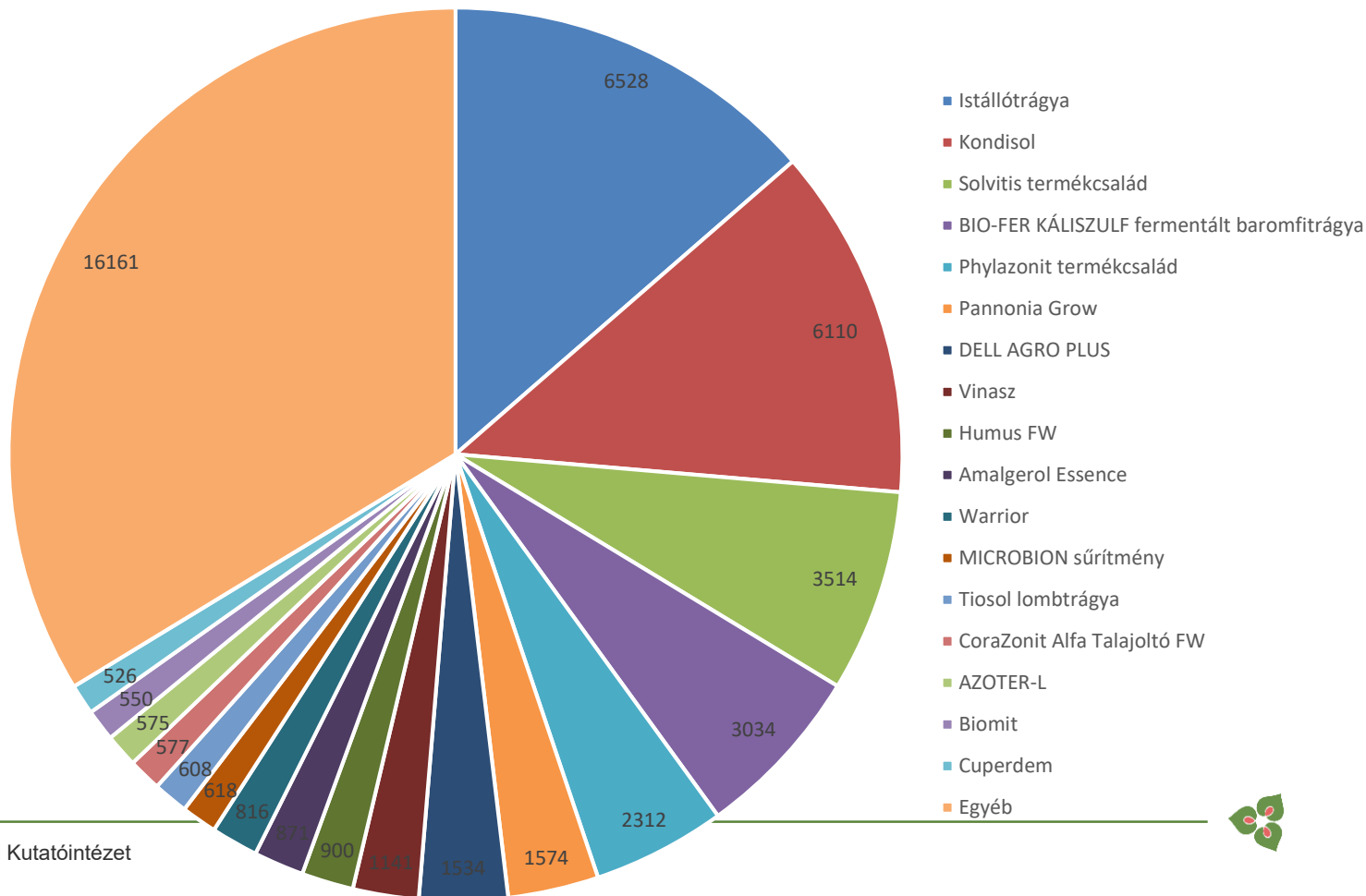


Zöld: közel
azonos vagy
jobb
Piros: lényegesen
rosszabb
Kék: valamivel
rosszabb



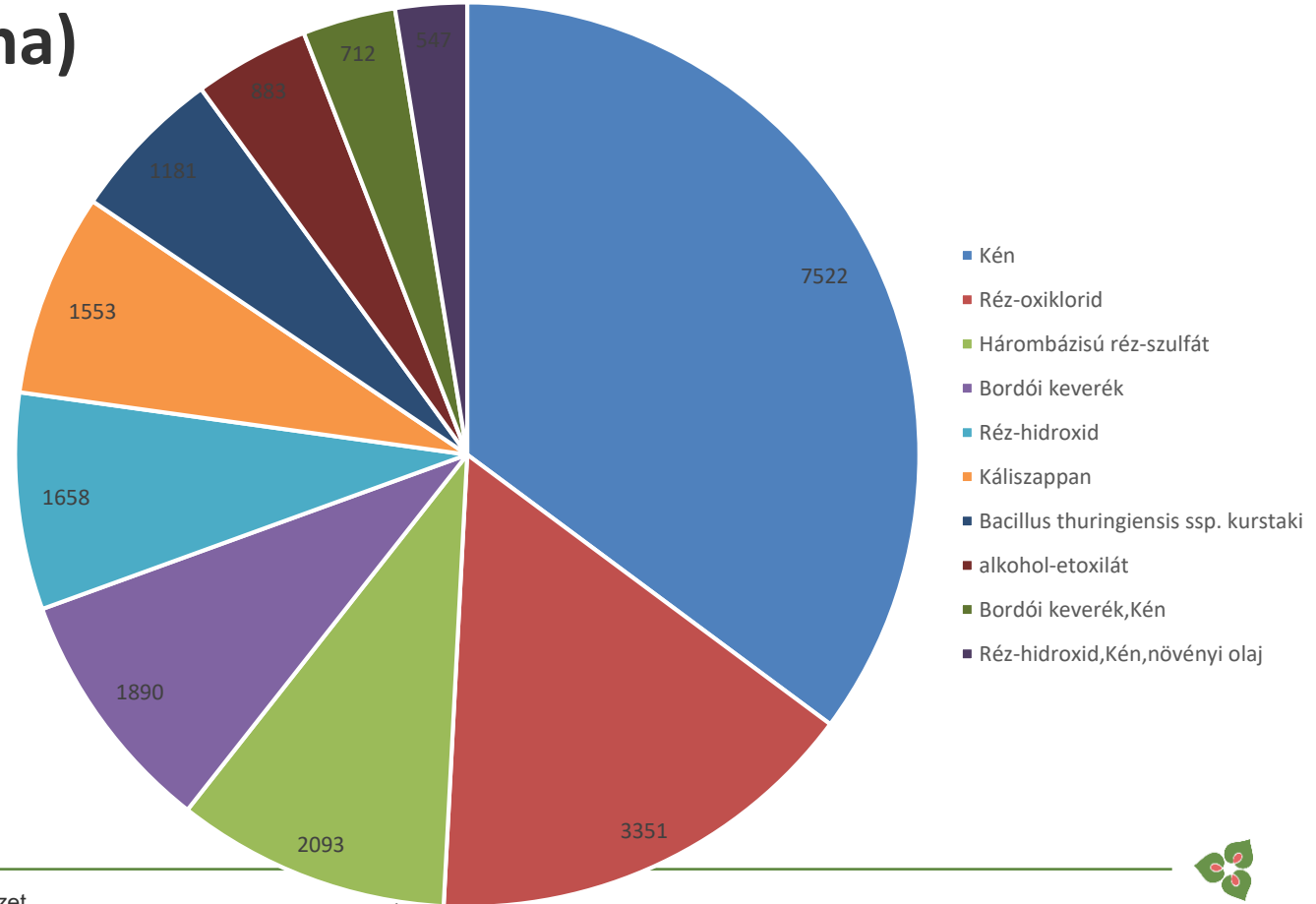
Felhasznált terménynövelő anyagok kezelt terület szerint (ha)

- 47.950 ha összes területen



Felhasznált növényvédőszer hatóanyagok kezelt terület szerint (ha)

- 23.971 ha összes területen



Összefoglalás

- Megfelelő lefedettség
- Adattisztítás szükségessége
- Részleges átállás dominanciája
- Potyautasok szűrhetőek adminisztratív úton is
- Potyaút a kicsik játéka
- Szervestrágyák jelentősége
- Réz és kén dominancia a növényvédelemben





KÖZÖS AGRÁRPOLITIKA

Köszönöm a figyelmet!

A projekt Magyarország Kormánya és az Európai Unió társfinanszírozásával valósul meg.



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA



Az Európai Unió
társfinanszírozásával

