



# **Az agrár-környezetgazdálkodási támogatás múltja, jelene, folytatásának lehetőségei**

**Hegymegi Péter**

**Miniszterelnökség  
Agrár- vidékfejlesztésért Felelős Államtitkárság  
EMVA Stratégiai Főosztály**

**2014. november 21.**



# Agrár-környezetvédelem

- Hosszú távon nem fenntartható gazdálkodás következtében a **természeti erőforrások egyre gyorsabb ütemű felhasználása**
- A környezetvédelmi problémákat nem lehet egymástól és a gazdaság működésétől elkülönítetten kezelni, igazán sikeres és hatékony csak az **ágazati politikákba integrált környezetvédelem** lehet
- Az agrárgazdaságban érvényesüljenek az **agrár-környezetvédelem szigorú előírásai**. Ellenkező esetben romlani fog a mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek piaci pozíciója.



- A természetvédelemnek együtt kell működnie az agráriummal, a mezőgazdálkodásnak pedig tekintettel kell lennie a környezetvédelem, a természetvédelem szempontrendszerére.
- Ez azonban csak akkor érhető el, ha a **gazdálkodók érdekeltek** e szabályrendszer betartásában.
- Olyan **gazdasági szabályozó, ösztönző kifizetési rendszert** kellett tehát kidolgozni, amely a környezet- és természetvédelmi szempontok gazdálkodási érvényesítéséből származó **jövedelemcsökkenést kompenzálja.**

támogatás



ellentételezés

# Agrár-környezetgazdálkodási intézkedés

- Az agrár-környezetgazdálkodás a mezőgazdaság, a természeti erőforrások és a környezet kölcsönhatásával, a tevékenységek befolyásolásával, szabályozásával és irányításával foglalkozik.
- Célja a természeti erőforrások ésszerű kihasználása mellett a fenntartható fejlődés biztosítása, az élelmiszerbiztonság elősegítése a mennyiségi igények figyelembe vételével, tehát:
  - a mezőgazdaság által érintett fizikai (talaj, víz, levegő) és természeti környezet állapotának megőrzése, illetve javítása, a genetikai erőforrások megőrzése



# EU-s támogatási-ellenőrzési jogszabályok (KM)

- A Bizottság 65/2011/EU rendelete
- A Tanács 479/2008/EK rendelete
- A Bizottság 1975/2006/EK rendelete
- A Bizottság 1974/2006/EK rendelete
- A Tanács 1698/2005/EK rendelete
- A Bizottság 796/2004/EK rendelete
- A Bizottság 1122/2009/EK rendelete
- A Tanács 73/2009/EK rendelete
- Az Európai Parlament és a Tanács 2009/147/EK irányelve
- A Tanács 79/409/EGK irányelve
- A Tanács 92/43/EGK irányelve
- A Tanács 80/68/EGK irányelve
- A 86/278/EGK Tanács irányelve
- A Tanács 1991. december 12-i 91/676/EGK irányelve
- A Tanács 2008. július 15-i 2008/71/EK irányelve
- A Európai Parlament és a Tanács 1760/2000/EK rendelete
- A Bizottság 759/2009/EK rendelete
- A Tanács 21/2004/EK rendelete
- A Tanács 1560/2007/EK rendelete
- A Tanács 91/414/EGK irányelve
- A Tanács 96/22/EK irányelve
- Az Európai Parlament és a Tanács 178/2002/EK rendelete
- Az Európai Parlament és a Tanács 852/2004/EK rendelete
- Az Európai Parlament és a Tanács 853/2004/EK rendelete
- Az Európai Parlament és a Tanács 183/2005/EK rendelete
- A Tanács 2377/90/EGK rendelete
- Az Európai Parlament és a Tanács 396/2005/EK rendelete
- Az Európai Parlament és a Tanács 999/2001/EK rendelete
- A Tanács 85/511/EGK irányelve
- A Tanács 92/119/EGK irányelve
- A Tanács 2000/75/EK irányelve
- Az Európai Parlament és a Tanács 1107/2009/EK rendelete

Általános + AKG min. köv.

Helyes mezőgazdasági  
és környezeti állapot

Jogszabályban foglalt  
gazdálkodási követelmények

# Agrár-környezetgazdálkodási programok Magyarországon

Hazai forrás (2002-2003)

**Nemzeti Agrár-környezetvédelmi Program (NAKP) 2002., 2003.**

az EU 2078/92 rendeletében foglaltaknak megfelelően

*(első tervek 1999-ben: támogatási időszak - 2000. január 1. - 2006. december 31. között)*

költségvetési forrás hiánya → **NAKP 2002, 2003**

EMOGA Garancia részleg (2000-2006)

**Nemzeti Vidékfejlesztési Terv (NVT) (2004-2006)**

**NVT AKG 2004-2009**

EMVA 2007-2013

**Új Magyarország Vidékfejlesztési Program (DIT-ÚMVP) 2007-2013**

**ÚMVP AKG 2009-2014**

EMVA 2014-2020

**Vidékfejlesztési Program 2014-2020**

**AKG 2016-2020**

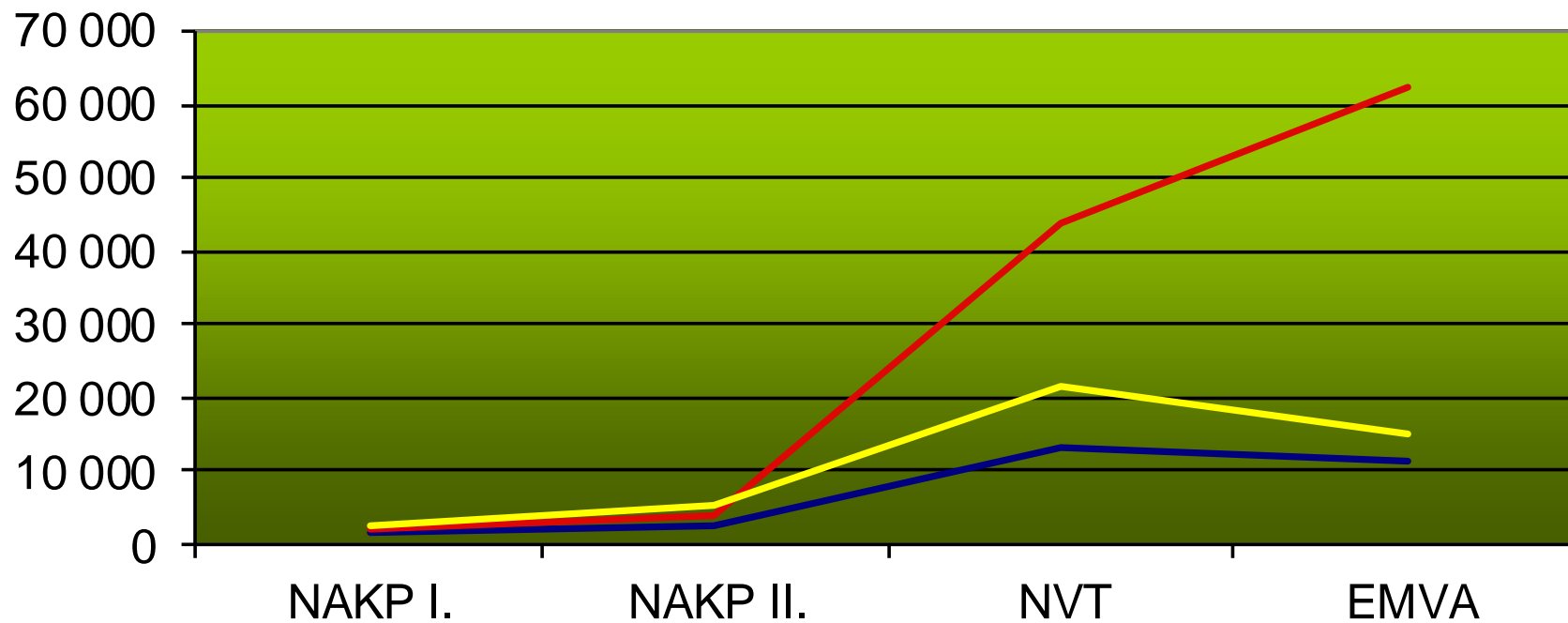


## Agrár-környezetgazdálkodási programok arányai Magyarországon

	<b>2002 (NAKP)</b>	<b>2003 (NAKP)</b>	<b>2004 (NVT)</b>	<b>2009 (ÚMVP)</b>
<b>Igénylők száma (db)</b>	5 321	7 503	35 855	24 973
<b>Igényelt terület nagysága (ha)</b>	271 751	301 383	1 833 705	2 259 984
<b>Támogatottak száma (db)</b>	2 493	5 056	23 840	14 688
<b>Támogatott terület nagysága (ha)</b>	148 627	234 631	1 481 000	1 163 663



## Agrár-környezetgazdálkodási programok arányai Magyarországon



— Pályázott területek ( 100 ha)

— Pályázott támogatás (m Ft)

— Pályázók száma (db)

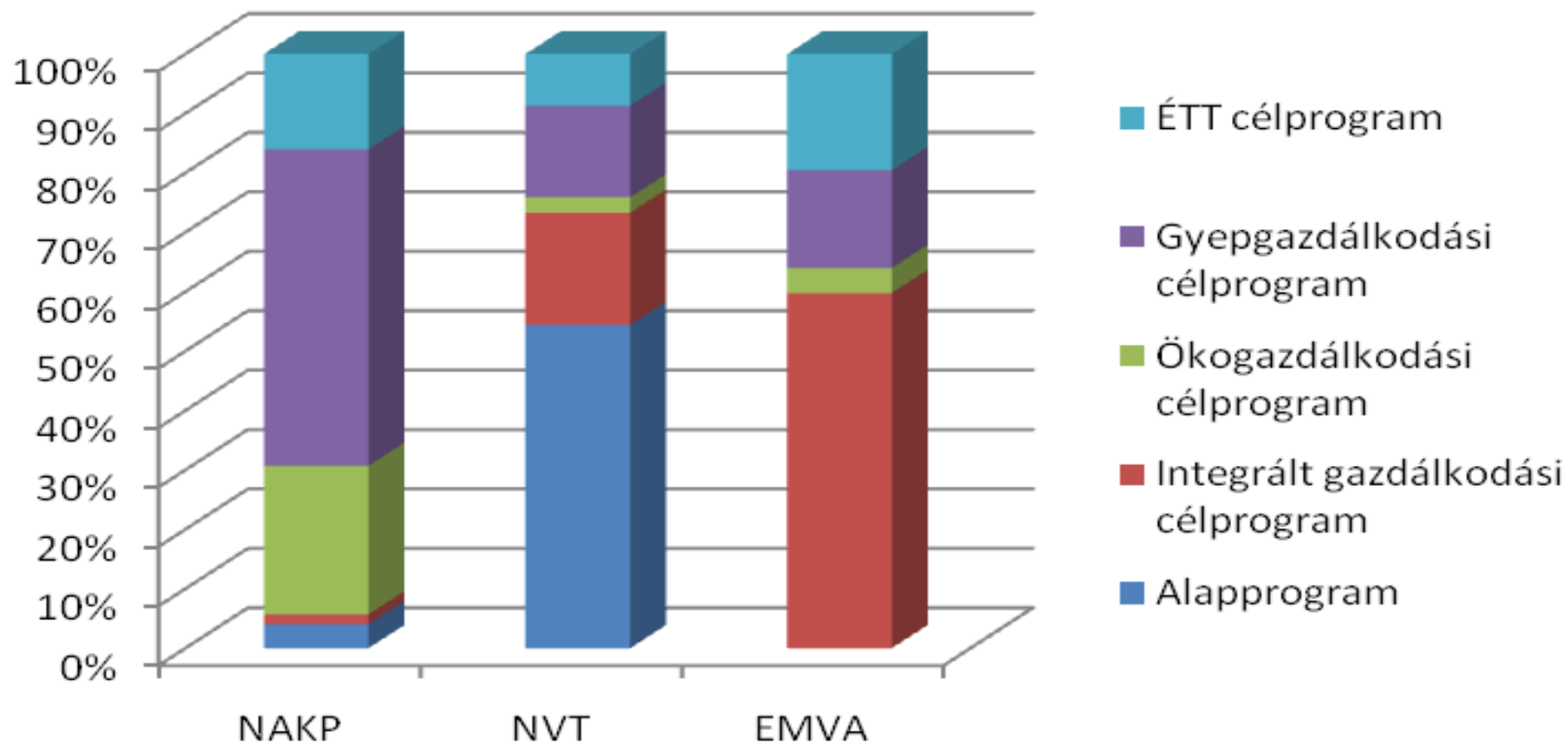


# Az AKG intézkedés rangsorolása és forráskerete (NVT-ÚMVP)

	területmegoszlás		forrásmegoszlás	
	NVT	ÚMVP	NVT	ÚMVP
Horizontális cp-k	92,7%	72,8%	88,7%	68,7%
Zonális cp-k	7,3%	27,2%	11,3%	31,3%
Szántóföldi cp-k	76,7%	61,6%	75,6%	62,0%
Gyepgazdálkodási cp-k	18,3%	32,2%	11,4%	21,6%
Ültetvényes cp-k	3,1%	4,6%	10,2%	15,4%
Vizes élőhely cp-k	2,0%	1,6%	2,8%	1,0%



# Főbb célprogramok területi arányainak változása





# Hazai jogszabályi háttér



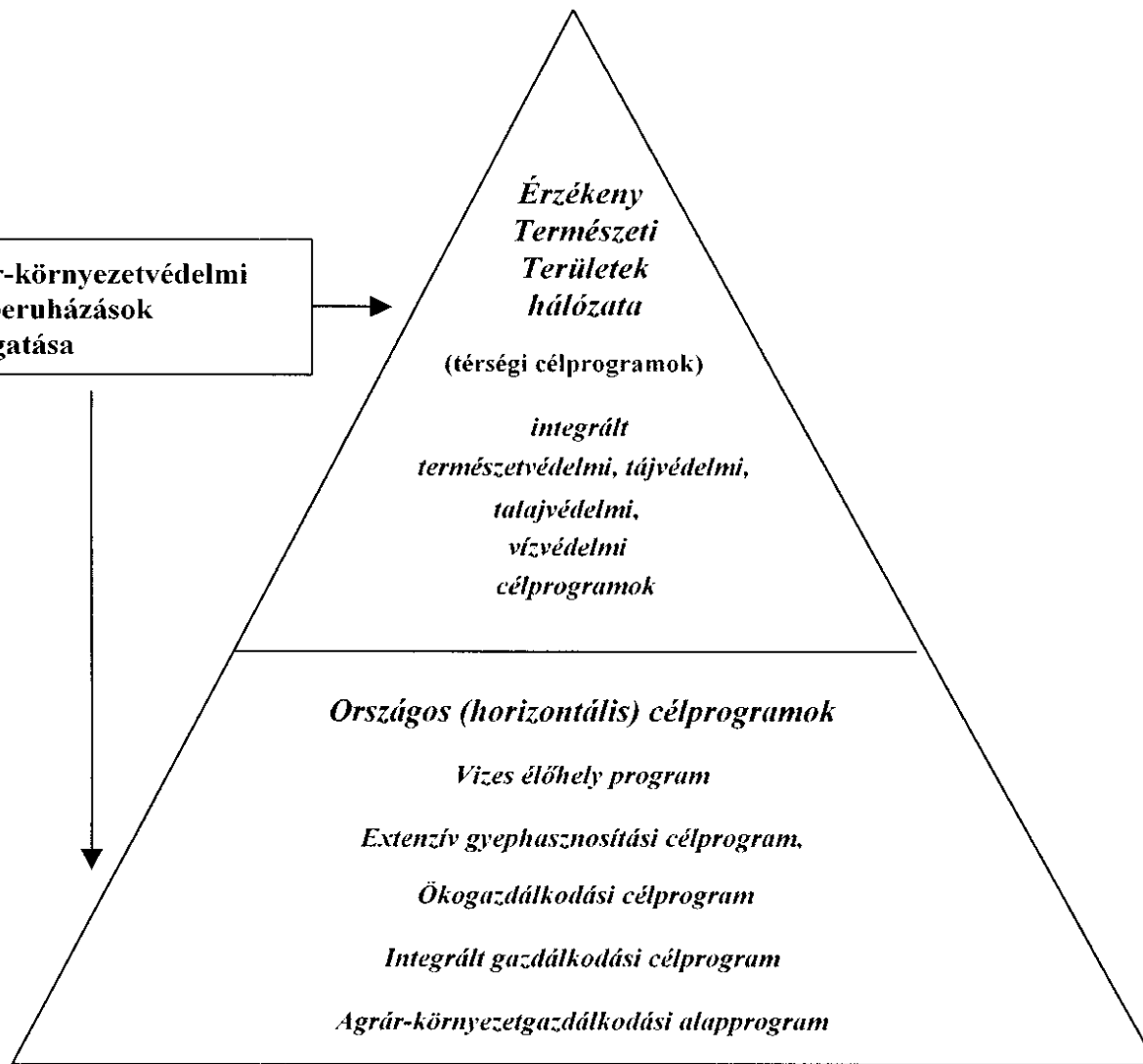
NAKP	NVT AKG	ÚMVP AKG
<p>Nemzeti Agrár-környezetvédelmi Programról és a bevezetéséhez szükséges intézkedésekről szóló <b>2253/1999. (X.7.) kormány határozat</b></p>	<p>A Nemzeti Vidékfejlesztési Terv alapján a központi költségvetés, valamint az Európai Mezőgazdasági Orientációs és Garancia Alap Garancia Részlege társfinanszírozásában megvalósuló agrár-környezetgazdálkodási támogatások igénybevételének részletes szabályairól szóló <b>150/2004 (X. 12.) FVM rendelet</b></p>	<p>Az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alapból nyújtott agrár-környezetgazdálkodási támogatások igénybevételének részletes feltételeiről szóló <b>61/2009 (V. 14.) FVM rendelet</b></p>
<p>Az agrárgazdasági célok 2002. évi költségvetési támogatásáról szóló <b>102/2001. (XII. 16.) FVM rendeletet.</b></p>	<p>Az egyszerűsített területalapú támogatások és a vidékfejlesztési támogatások igényléséhez teljesítendő "Helyes Mezőgazdasági és Környezeti Állapot", illetve a "Helyes Gazdálkodási Gyakorlat" feltételrendszerének meghatározásáról szóló <b>4/2004 (I. 13.) FVM rendelet</b></p>	<p>Az egységes területalapú támogatások és egyes vidékfejlesztési támogatások igényléséhez teljesítendő „Helyes Mezőgazdasági és Környezeti Állapot” fenntartásához szükséges feltételrendszer, valamint az állatok állategységre való átváltási arányának meghatározásáról szóló <b>50/2008. (IV.24.) FVM rendelet</b></p>
<p>Az agrárgazdasági és vidékfejlesztési célok 2003. évi költségvetési támogatásáról szóló <b>3/2003. (I. 24.) FVM rendelet</b></p>		<p><b>Egyéb jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények (JFGK-k)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• NATURA 2000 területekkel kapcsolatos követelményrendszer</li> <li>• Szennyvíziszap mezőgazdasági felhasználásával kapcsolatos követelményrendszer</li> <li>• Nitrát érzékeny területeken a mezőgazdasági forrásokból származó nitrátok által indukált vízszennyezés csökkentésével kapcsolatos követelményrendszer.</li> <li>• Növényvédő szerek kezelése</li> <li>• stb.....</li> </ul>



# NAKP



Agrár-környezetvédelmi  
célú beruházások  
támogatása



Kutatási, tervezési, képzési, szaktanácsadási és bemutatógazdasági program



# NVT AKG

ÉTT és egyéb természetvédelmi célprogramok			Érzékeny Természeti Területek Hosszútávú területpihentetés Ritka növényfajták természetése	Érzékeny Természeti Területek	Ritka növényfajták természetése	Vizes élőhelyek létrehozása	Zsombékok, mocsarak, lápok gondozása	
Ökológiai célprogramok	Kiegészítő akg célprogramok	Tábla szegély	Ökológiai szántóföldi célprogram	Ökológiai gyepgazdálkodási célprogram	Ökológiai ültetvény célprogram			Ökológiai állattartás
Integrált célprogramok		Erózió-védelem	Integrált szántóföldi növénytermesztés		Integrált ültetvény célprogram			
Alapszintű		Cserjeterületeken	Méhlegelő Tanyás gazdálkodás Szántóföldi alapprogram	Gyepgazdálkodási alapprogram		Extenzív halastavak	Nádgazdálkodás	Őshonos fajták tartása
			Szántóföldi programok	Gyepgazdálkodási programok	Ültetvénykezelési programok	Vizes élőhely		Extenzív állattenyésztési programok



# ÚMVP AKG

zonális	természetvédelmi célú gazdálkodás kék vércse			
	természetvédelmi célú gazdálkodás tűzok	természetvédelmi célú gyeptelepítés		vizes élőhelyek létrehozása
	természetvédelmi célú gazdálkodás vadlúd / daru	természetvédelmi célú gazdálkodás tűzok		vizes élőhelyek fenntartása
	természetvédelmi célú gazdálkodás madár / apróvad	természetvédelmi célú gazdálkodás élőhely		
	szélerózió elleni védekezés			
	vízterózió elleni védekezés	környezetvédelmi célú gyeptelepítés		
horizontális	ökológiai gazdálkodás	ökológiai gyepgazdálkodás	ökológiai gyümölcsstermesztés	
	tanyás gazdálkodás		hagyományos gyümölcsstermesztés	
	integrált gazdálkodás	extenzív gyepgazdálkodás	integrált gyümölcsstermesztés	nádgazdálkodás
	<b>szántó célprogramok</b>	<b>gyep célprogramok</b>	<b>ültetvény célprogramok</b>	<b>vizes élőhely célprogramok</b>

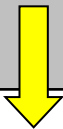
<u>Célprogramok</u>		Beérkezett kérelmek száma (db)	%
<b>Alapszintű szántóföldi</b>		11 063	38,23
Tanyás gazdálkodás		444	1,53
Méhlegelő célú növény-termesztés		23	0,08
<b>Integrált szántóföldi növény-termesztés</b>		3 224	11,14
Ökológiai szántóföldi növény-termesztés	Átállás alatti	412	1,42
	Átállt	362	1,25
Szántóföldi növénytermesztés élőhely-fejlesztési előírásokkal		36	0,12
Szántóföldi növénytermesztés madár élőhely-fejlesztési előírásokkal		646	2,23
Szántóföldi növénytermesztés túzok élőhely-fejlesztési előírásokkal		344	1,19
Lucernatermesztés túzok élőhely-fejlesztési előírásokkal		192	0,66
<b>Füves élőhelyek kezelése</b>		4 336	14,99
Ökológiai gyepgazdálkodás		297	1,03
Gyepgazdálkodás élőhely-fejlesztési előírásokkal		73	0,25
Gyepgazdálkodás haris élőhely-fejlesztési előírásokkal		289	1,00
Gyepgazdálkodás túzok élőhely-fejlesztési előírásokkal		490	1,69
Gyeptelepítés Érzékeny Természeti Területeken		41	0,14
<b>Integrált ültetvény</b>		6 052	20,92
Ökológiai ültetvény	Átállás alatti	163	0,56
	Átállt	107	0,37
Extenzív halastavak fenntartása		167	0,58
Nádgazdálkodás		174	0,60
<b>ÖSSZESEN:</b>		<b>28 935</b>	<b>100,00</b>



# ÚMVP AKG



Ponthatár: 44,2



	beérkezett kérelem (db)	igényelt terület (ha)	Jóváhagyott kérelem (db)	Jóváhagyott terület (ha)	támogatási összeg euro/ha	Jóváhagyott támogatás (euro)
AAI Integrált szántóföldi gazdálkodás célprogram	16 071	1 647 399,25	2 645	569 109,14	155,0	88 211 917
AB) Tanyás gazdálkodás célprogram	206	2 268,01	164	1 927,89	184,0	354 732
AC) Ökológiai szántóföldi növénytermesztési célprogram	735	48 071,61	582	46 979,30	186,5	8 761 639
AD1) Szántóföldi növénytermesztés tűzok élőhely-fejlesztési előírásokkal célprogram	950	64 782,86	936	62 922,43	310,0	19 505 953
AD2) Szántóföldi növénytermesztés vadlúd- és daruvédelmi előírásokkal célprogram	8	377,37	8	377,37	173,0	65 285
AD3) Szántóföldi növénytermesztés madár- és apróvad élőhely-fejlesztési előírásokkal célprogram	820	35 164,88	812	34 153,73	220,0	7 513 821
AD4) Szántóföldi növénytermesztés kék vércse élőhely-fejlesztési előírásokkal célprogram	53	2 276,36	53	2 225,36	267,0	594 171
AE1) Vízeroszió elleni célprogram	54	2 939,78	54	2 927,32	211,0	617 665
AE2) Szélerózió elleni célprogram	373	6 867,25	368	6 825,44	213,0	1 453 819
<b>A) Szántó összesen</b>	<b>19 270</b>	<b>1 810 147,37</b>	<b>5 622</b>	<b>727 447,98</b>		<b>127 079 001</b>





# ÚMVP AKG



BA) Extenzív gyepgazdálkodási célprogram	3 845	203 472,31	3 779	199 742,68	97,0	19 375 040
BB) Ökológiai gyepgazdálkodási célprogram	301	32 416,36	298	32 234,71	105,0	3 384 645
BC1) Gyepgazdálkodás túzok élőhely-fejlesztési előírásokkal célprogram	763	85 801,71	753	82 141,42	143,0	11 746 223
BC2) Gyepgazdálkodás élőhely-fejlesztési előírásokkal célprogram	422	28 630,50	420	28 349,11	128,0	3 628 686
BD1) Környezetvédelmi célú gyeptelepítés célprogram	135	6 213,94	133	5 185,24	271,0	1 405 200
BD2) Természetvédelmi célú gyeptelepítés célprogram	131	4 573,55	130	4 452,98	290,0	1 291 364
<b>B) Gyepek összesen</b>	<b>5 597</b>	<b>361 108,37</b>	<b>5 513</b>	<b>352 106,14</b>		<b>40 831 158</b>
CA) Integrált gyümölcs és szőlőtermesztés célprogram	8 695	71 064,22	6 662	69 152,97	512,3	35 423 609
CB) Ökológiai gyümölcs és szőlőtermesztés célprogram	667	5 366,81	477	5 206,89	692,8	3 607 333
CC) Hagyományos gyümölcsstermesztés célprogram	182	1 642,13	152	1 404,28	477,7	670 778
<b>C) Ültetvény összesen</b>	<b>9 544</b>	<b>78 073,16</b>	<b>7 291</b>	<b>75 764,14</b>		<b>39 701 720</b>
DA) Nádgyazdálkodás célprogram	130	11 494,00	118	8 302,30	61,0	506 440
DB) Természetes vizes élőhelyek mocsarak, zsombékok, sásos területek gondozása célprogram	2	25,17	2	25,17	115,0	2 895
DC) Vizes élőhelyek létrehozása és kezelése célprogram	2	16,92	2	16,92	195,0	3 299
<b>D) Vizes összesen</b>	<b>134</b>	<b>11 536,09</b>	<b>122</b>	<b>8 344,39</b>		<b>512 634</b>
<b>Összesen</b>	<b>34 545</b>	<b>2 260 864,99</b>	<b>18 548</b>	<b>1 163 662,65</b>		<b>208 124 513</b>



## Az NVT és az ÚMVP AKG hasonlóságai

- Önkéntes kötelezettségvállalás
- Kompenzációs támogatás, a kötelező előírásokon
  - helyes mezőgazdasági és környezeti állapottúlmutató többletköltségek és kieső jövedelem ellentételezés céljából
- Normatív területalapú támogatás (előre kalkulált támogatási összegekkel)
  - előírás csomagok – célprogramok közül lehet választani
- Öt (tíz) éves támogatási időszak
- Támogatási kérelmek elbírálása pontozás alapján

## Az NVT és az ÚMVP AKG hasonlóságai

**Egyidejűleg, ugyanazon területre az alábbi területalapú támogatások is igényelhetők:**

- az EMOGA Garancia Részlegéből finanszírozott adott évi egységes területalapú támogatás (ún. „SAPS”);
- az EMOGA Garancia Részlegéből finanszírozott egységes területalapú támogatásokhoz kapcsolódó adott évi kiegészítő nemzeti támogatás (ún. „TOP-UP”);
- az EMVA társfinanszírozásában megvalósuló kedvezőtlen adottságú területek kompenzációs támogatása (ún. „KAT”).
- *Natura 2000 gyepterületek kompenzációs támogatása*

## Az NVT és az ÚMVP AKG hasonlóságai

Támogatási időszak – 5 év – időtartama alatt végig

- Teljes gazdaság területén:
  - gazdálkodási napló vezetése – naprakészen
- A célprogramba bevitt területen:
  - be kell tartania a vállalt célprogram előírásait
  - tápanyag gazdálkodási terv készítése
- A támogatási időszak időtartama alatt
  - két alkalommal képzésen kell részt venni
- Tényleges mezőgazdasági művelést kell folytatni!

# Az NVT és az ÚMVP AKG különbségei

## Uniós rendeletekből és Bizottsági iránymutatásokból adódó eltérések

- **Minimum követelmények megváltoztak**
  - Helyes Gazdálkodási Gyakorlat (NVT) kontra Helyes Mezőgazdasági és Környezeti Állapot és Jogszályban foglalt gazdálkodási követelmények – azaz kölcsönös megfeleltetés (ÚMVP)
- **Új kompenzációs támogatási jogcímek** jelentek meg
  - Natura 2000 gyepterületek kompenzációs támogatása is igénybe vehető
- **Beruházási jellegű támogatásokat is tartalmazó elemek külön vétele**
  - Nem termelő beruházások mg. területen
- **Egyes célprogramok megszüntetése**
  - Extenzív halastavak célprogram támogatása a HOP-ból lehetséges
  - Veszélyeztetett és őshonos állatok tartásának támogatása külön intézkedés
  - Ritka és veszélyeztetett növények génmegőrzése külön intézkedés

# Az NVT és az ÚMVP AKG különbségei

## Hazai kívánalmakból adódó különbségek

- **Magasabb minőségi szintű programok**
  - Megszűnt célprogramok (pl.: Alapszintű szántóföldi célprogram)
  - Új célprogramok:
    - Több zonális célprogram (pl.: tűzok élőhely, kék vércse cp.)
    - Nem csak természetvédelmi (pl.:szél, illetve víz erózió elleni védelem)
- **Célprogramok előírásainak pontosítása, bővítése** (korábbi évek tapasztalatai alapján)
  - ellenőrzési kérdések (pl.: legeltethető állatokra való szűkítés)
  - szakmai kívánalmak (pl.: levélanalízis elvégzése)
- **Célprogramonkénti pontozás**
  - különböző célok mind érvényesülhessenek (ökológia, természetvédelem, talajvédelem)
- **Differenciált támogatási összegek**
  - most már gyep és ültetvény esetében is

**Valamennyi jogszabályban meghirdetett célprogram el tudott indulni.**



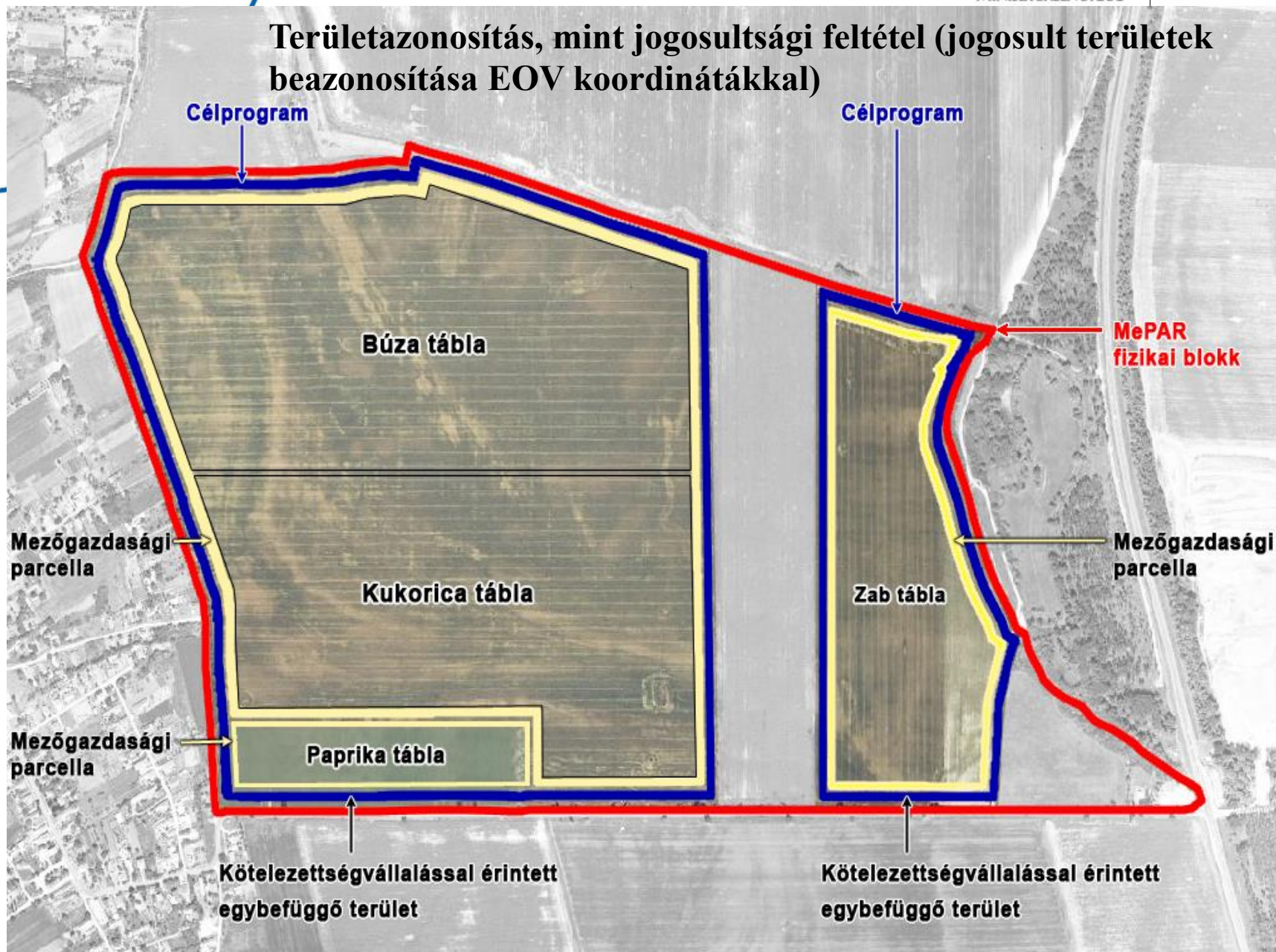
# Az NVT és az ÚMVP AKG különbségei

- **Végrehajtás megkönnyítése**
  - Területek azonosítása 5 évre - területazonosítási kérelem benyújtása
  - Kizárólag elektronikus kérelembeadás
  - Eljárásrendi szabályok tisztázása
- **Ellenőrzési szempontok minél teljesebb körű beépítése**
  - Bejelentési kötelezettségek (pl.: zöldtrágyázás)
- **Jogkövetkezmények szigorítása**
  - 5 szintű szankció, előírásonkénti jogkövetkezmény bevezetése
- **Gazdálkodók további segítése (definíciók rögzítése)**
  - Egységes kérelem része
  - IH közlemények, részletes
  - Gazdálkodási Napló elektronikus beküldése
  - Tájékoztatók, kiadványok, fórumok (gazdaesték)





## Területazonosítás, mint jogosultsági feltétel (jogosult területek beazonosítása EOVS koordinátákkal)



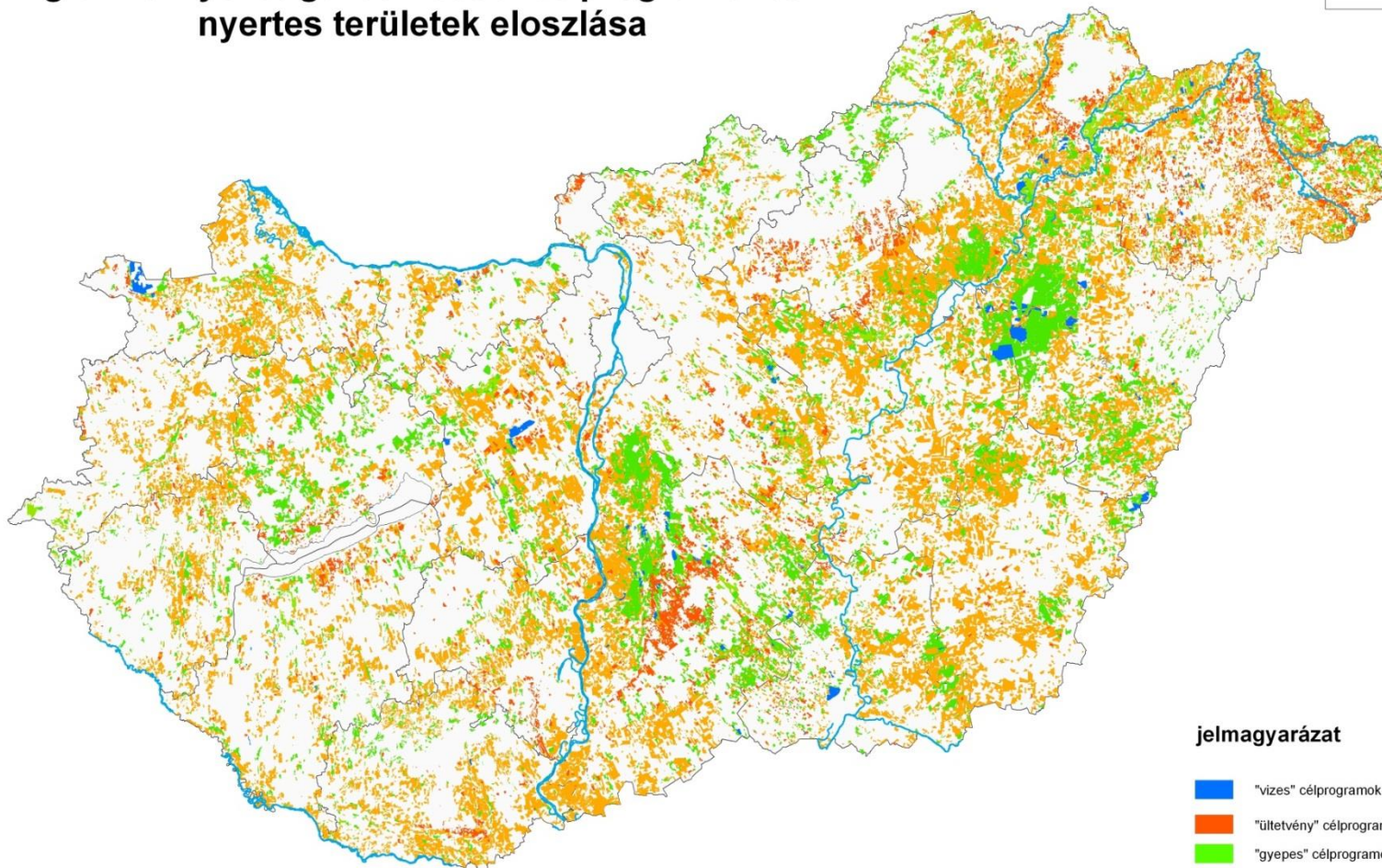


# ÚMVP AKG rangsorolás

- **Célprogramonkénti pontozás**
  
- **Területi szempontok:**
  - Natura 2000, nitrátérzékeny terület, VTT térszintek, MTÉT zónarendszer, KAT területek
  - hátrányos helyzetű területek – lakhely számít
  
- **Egyéb szempontok például:**
  - korábbi NVT AKG résztvevő
  - célprogramba bevitt terület az összes területhez képest
  - állattartással való kapcsolat, őshonos, illetve ökológiai állattartás
  - szaktanácsadóval kötött szerződés
  - agrár-végzettség (felső, közép)
  - TÉSz, TCS, tenyésztőszervi tagság
  - fiatal gazdálkodók



## Agrár környezet-gazdálkodási célprogramokban nyertes területek eloszlása



### jelmagyarázat

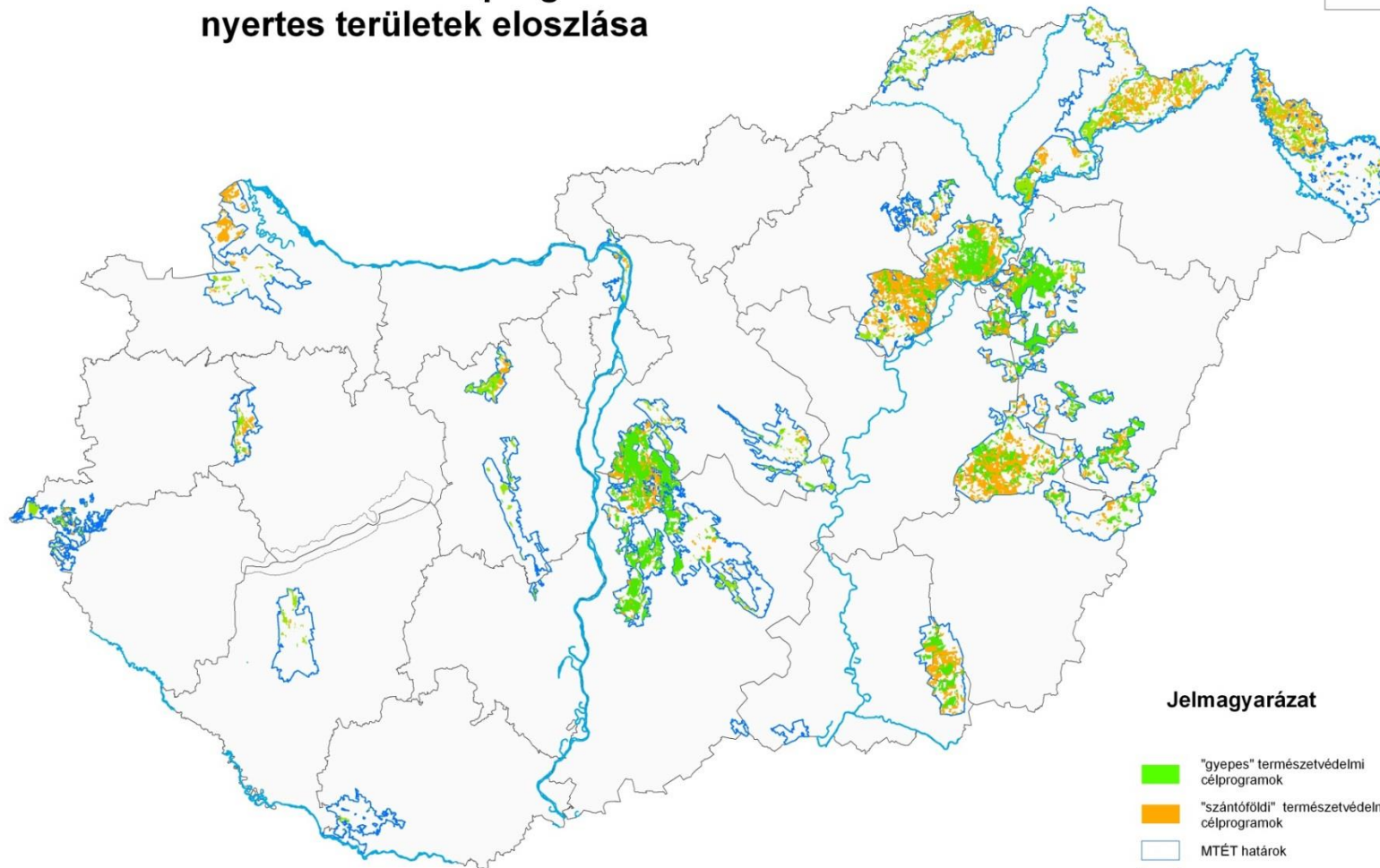
- "vizes" célprogramok
- "ültetvény" célprogramok
- "gyepes" célprogramok
- "szántóföldi" célprogramok
- megyehatárok

A 2010. február 3-án az MVH által biztosított kérelem adatok alapján





6 200 000 ha  $\longrightarrow$  1 164 000 ha



## Természetvédelmi célprogramokban nyertes területek eloszlása



### Jelmagyarázat

-  "gyepes" természetvédelmi célprogramok
-  "szántóföldi" természetvédelmi célprogramok
-  MTÉT határok
-  megyehatárok

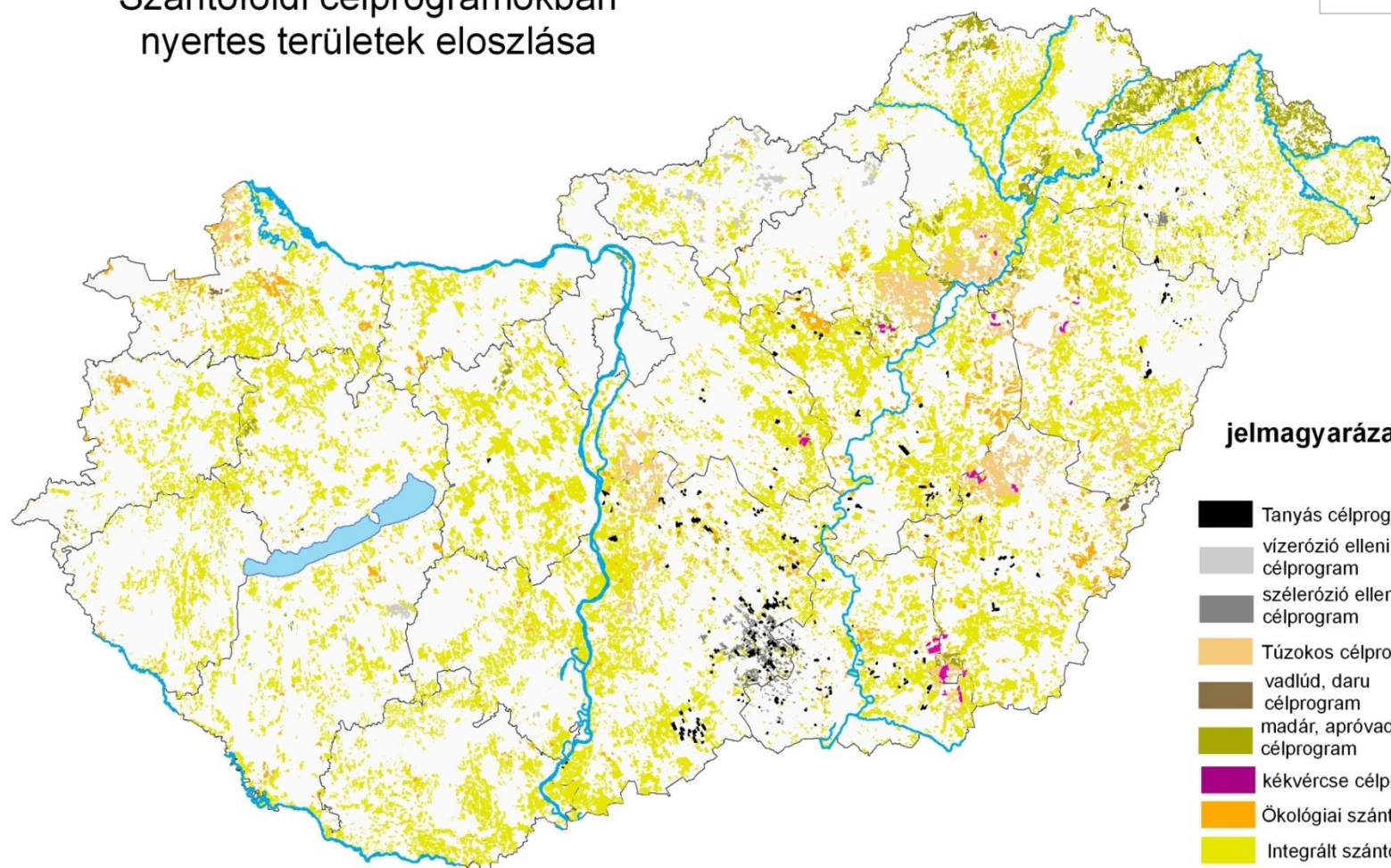




# ÚMVP AKG



## Szántóföldi célprogramokban nyertes területek eloszlása

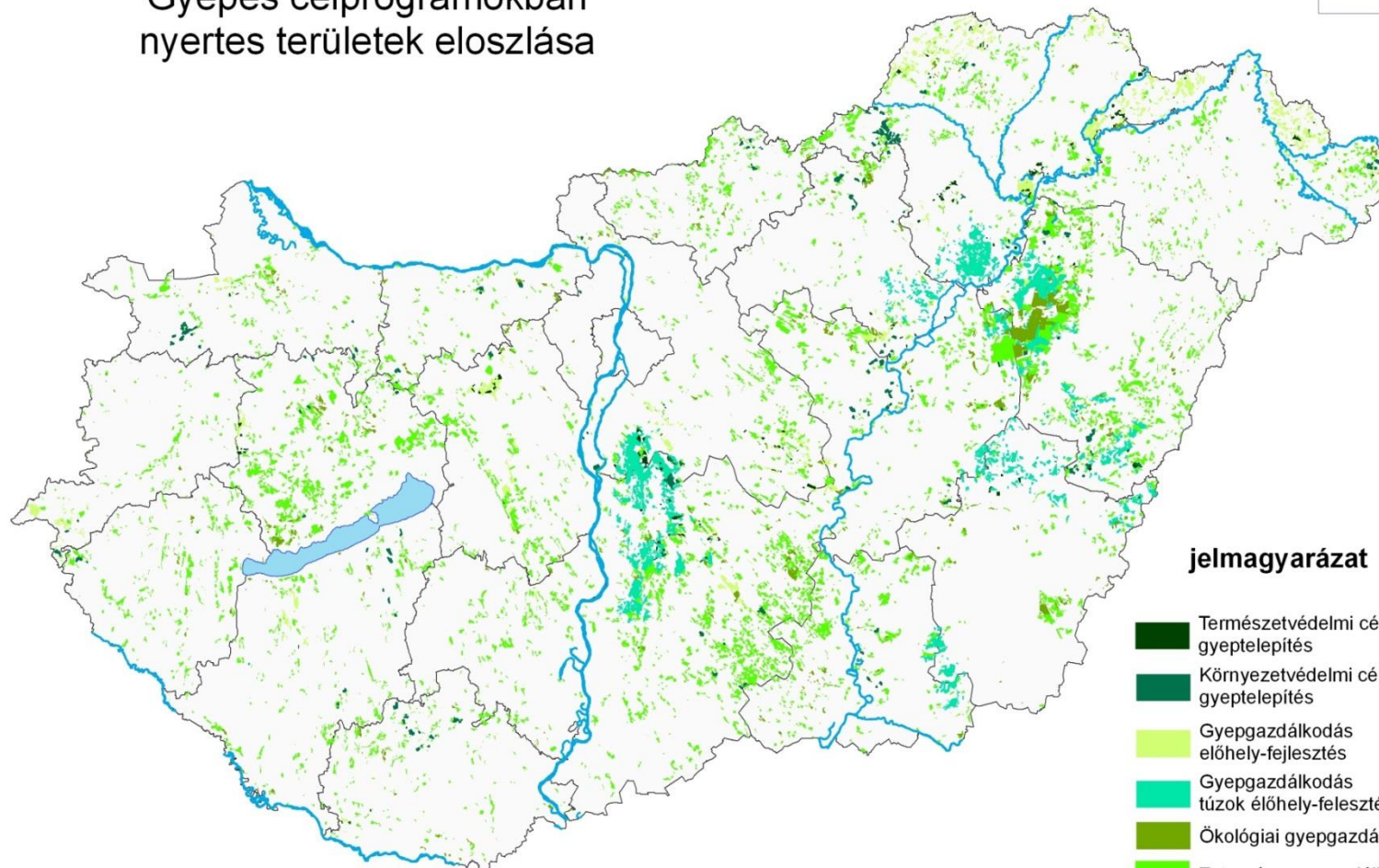


A 2010. február 3-án az MVH által biztosított kérelem adatok alapján



# ÚMVP AKG

## Gyepes célprogramokban nyertes területek eloszlása



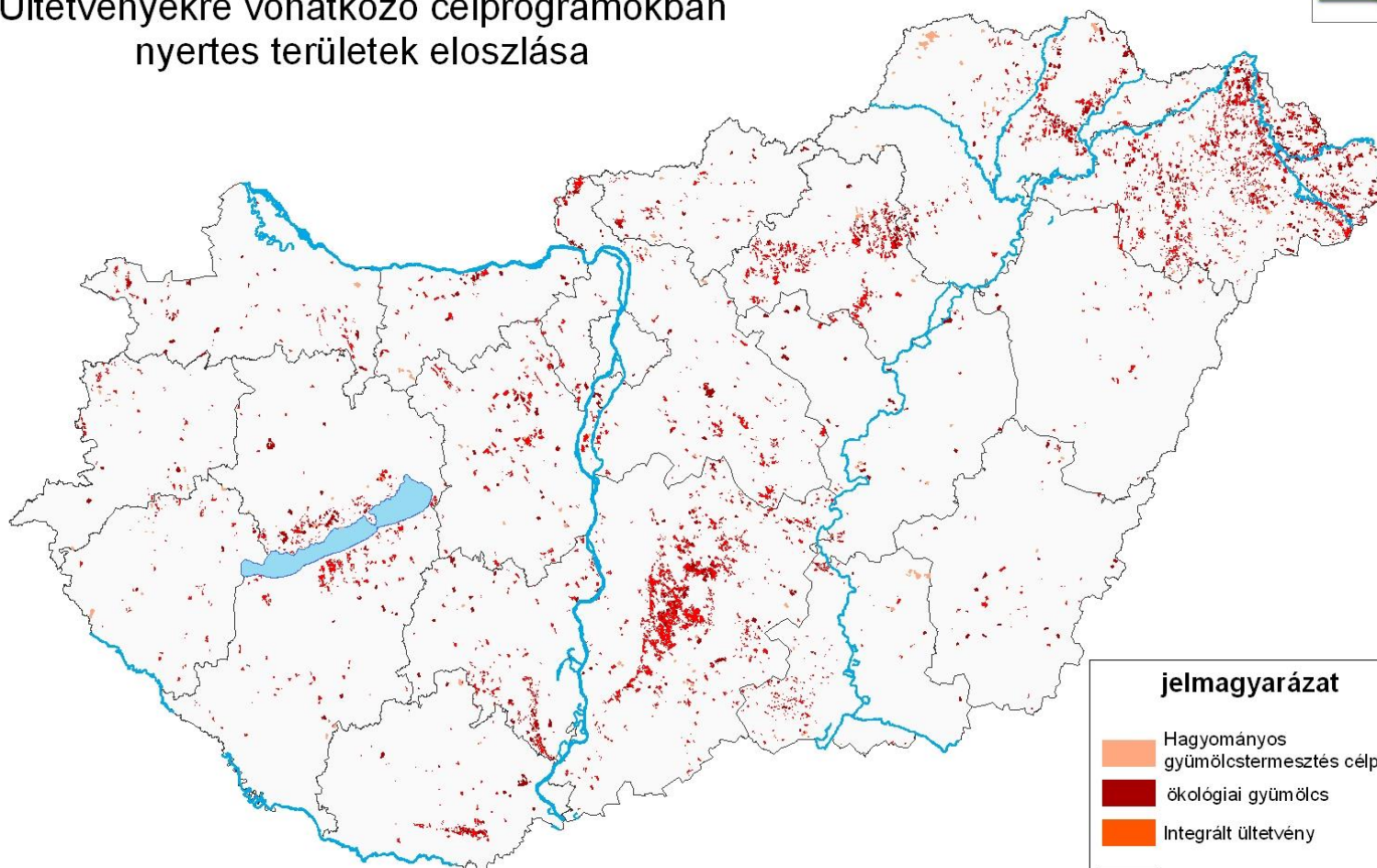
A 2010. február 3-án az MVH által biztosított kérelem adatok alapján





# ÚMVP AKG

Ültetvényekre vonatkozó célprogramokban  
nyertes területek eloszlása



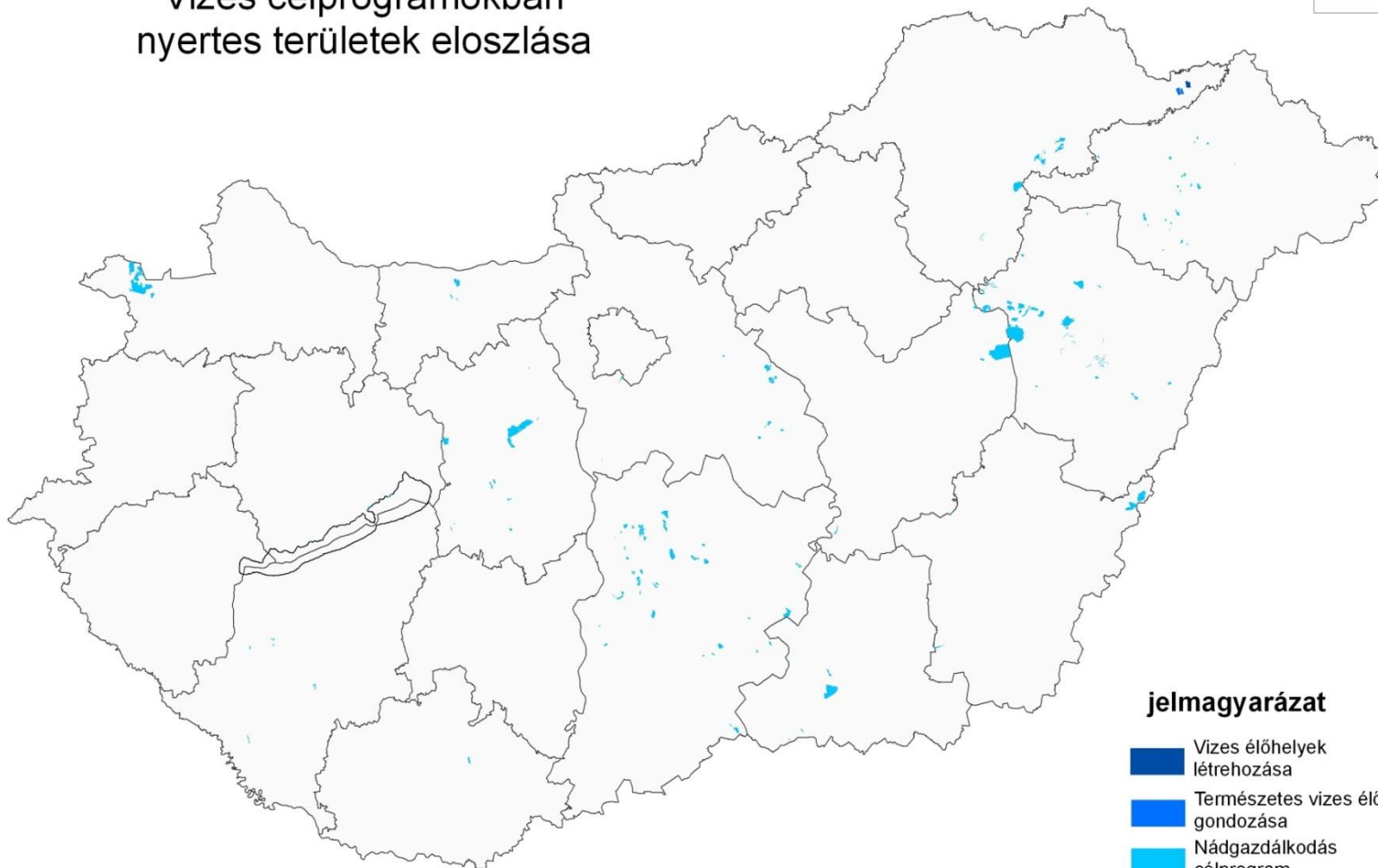
A 2010. február 3-án az MVH által biztosított kérelem adatok alapján



# ÚMVP AKG



## Vizes célprogramokban nyertes területek eloszlása



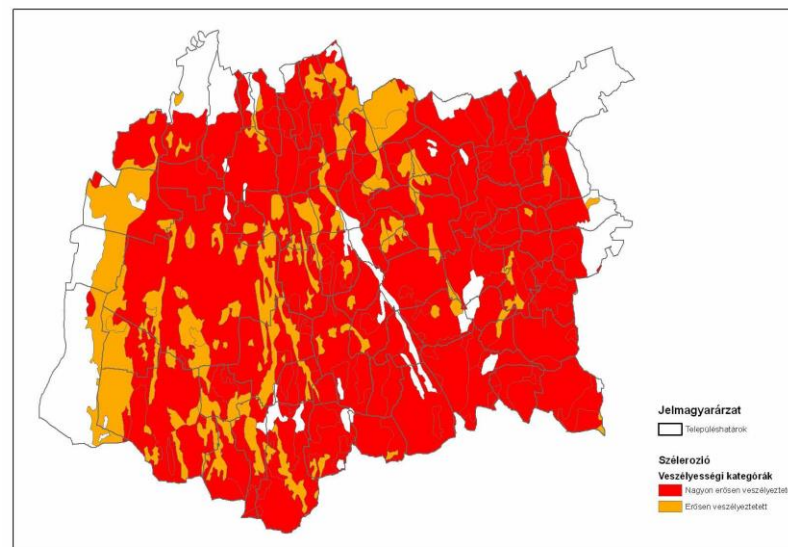
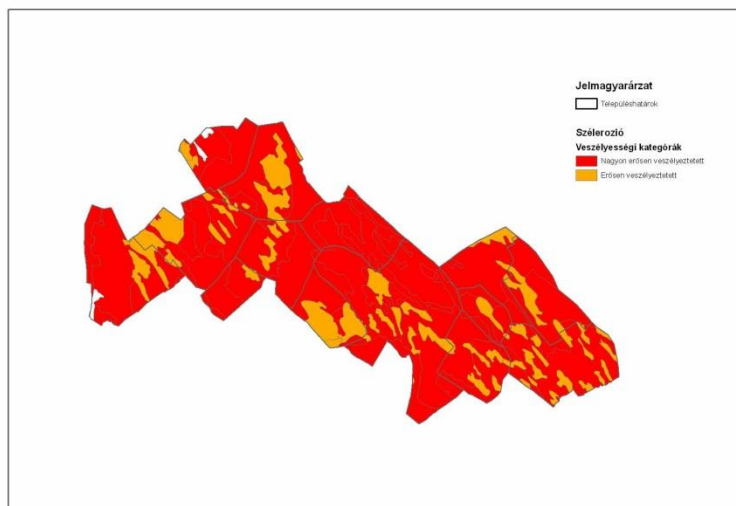
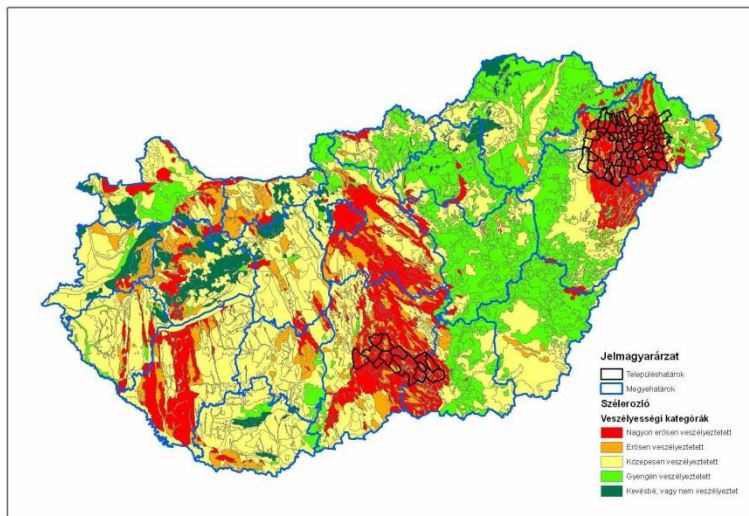
### jelmagyarázat

-  Vizes élőhelyek létrehozása
-  Természetes vizes élőhelye gondozása
-  Nádgazdálkodás célprogram
-  megyehatárok

A 2010. február 3-án az MVH által biztosított kérelem adatok alapján



# ÚMVP AKG







Vadriasztó lánc

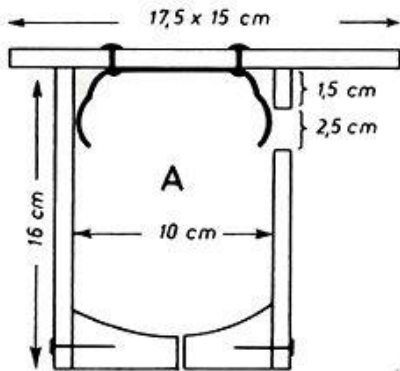


Fészkek, fiókák bejelentése a természetvédelmi hatóságnál

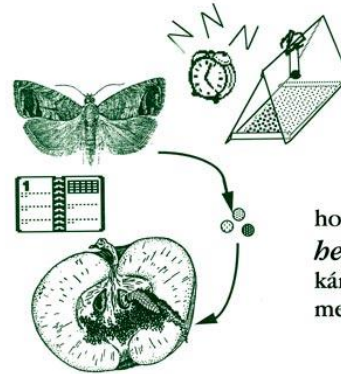


Legeltethető állatállomány megléte – állatsűrűség betartása

# Feromoncsapdák elhelyezése



Előrejelzés feromoncsapdával

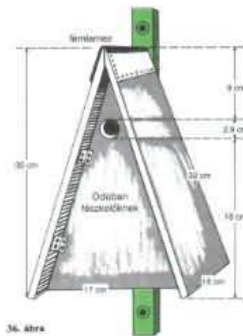


Már a *lepkét* jelzi,

hogy a *hernyók* kártételét megelőzhessük!

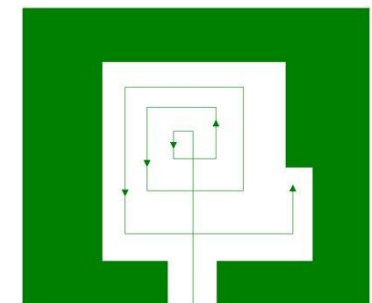
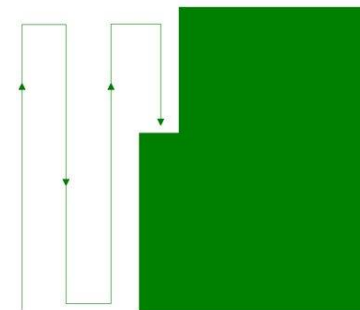
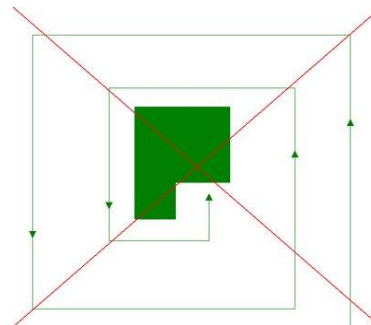


# Madárodúk elhelyezése



36. ábra

# Madárbarát kaszálás





6 db madárodú /ha két méretben

2 ha





# Az AKG hatásmonitoring rendszer

- Az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alapból nyújtott agrár-környezetgazdálkodási támogatások igénybevételének részletes feltételeiről szóló 61/2009. (V. 14.) FVM rendelet 19.§ írja elő.
- 2009- 2014. év közötti agrár- környezetgazdálkodási intézkedések környezeti, természeti hatásának vizsgálata
- Az agrár- környezetgazdálkodási intézkedések hatásait kimutató indikátorok, és ezek kimutathatóságát biztosító felvételezési, vizsgálati, informatikai és elemzési rendszer
- Botanikai felmérések 1133 parcellán
- Madártani és rovarvadászi felmérések 522 parcellán
- Egyedi tájérték vizsgálat 63 parcellán
- Apróvad állomány felmérése 169 parcellatömbön
- Talajtani felmérések 1172 parcellán
- Laborvizsgálatok
- Informatikai fejlesztés

# Indikátorok

- Tűzok és parlagi sas állomány- változások vizsgálata
- Tűzok élőhelyhasználat-vizsgálat
- Egyéb MTÉT célfajok állományvizsgálata
- Vértű hangyaboglárka állományváltozás-vizsgálatok
- Egyedi tájértékek vizsgálata
- Mezőgazdasági élőhelyhez kötődő madárfajok állományainak vizsgálata
- Nagyléptékű apróvad állományváltozás-vizsgálatok
- Kisléptékű apróvad állományváltozás-vizsgálatok
- Teljes parcella növényzete
- Növényi diverzitás és szerkezet
- Özönnövény fertőzöttség
- Indikátor rovarok biodiverzitás és állomány változása
- Nitrát bemosódás és foszfor felhalmozódás
- Talajsavanyosodás
- Másodlagos szikesedés
- Szervesanyag-készlet csökkenés
- Tömörödés, szerkezet leromlás
- Talajbiológiai aktivitás és talaj biodiverzitás csökkenés
- Vízeroszió
- Szélerózió
- Alacsony termőképességű területek aránya (KAT-tal való átfedés)
- Növénytermesztési kijuttatások száma
- Genetikai erőforrás megőrzése
- Az egy tanyához tartozó parcellák távolsága a tanyaközponttól

# Nemzeti fejlesztési irányok meghatározása az ÚMVP-n belül

Tengely/TS	A teljes EMVA-n belüli részesedés
I. (A mezőgazdaság, az élelmiszer-feldolgozás és az erdészeti ágazat versenyképességének javítása)	47%
II. (A környezet és a vidék állapotának javítása)	32%
III-IV: (Az életminőség javítása a vidéki területeken, és a diverzifikáció ösztönzése + LEADER)	11,5% + 5,5%
Technikai Segítségnyújtás	4%

## ÚMVP támogatási adatok (2007-2012)

EMVA intézkedések (tengely) 31/12/2012	benyújtott kérelmek (2007-2012)	Támogatott kérelmek (2007-2012)		jóváhagyott kifizetés (2007-2012)
	(db)	(db)	igényelt támogatás (EUR)	(EUR)
I.: A mezőgazdaság, az élelmiszerfeldolgozás és az erdészeti ágazat versenyképességének javítása	107 332	79 282	2 206 894 644	1 214 029 549
<b>II.: A környezet és a vidék állapotának javítása</b>	<b>113 080</b>	<b>96 786</b>	<b>1 212 779 313</b>	<b>1 017 396 821</b>
III.: Az életminőség javítása a vidéki területeken, és a diverzifikáció ösztönzése	18 957	9 198	520 943 325	271 171 774
IV.: LEADER	12 646	8 691	152 628 824	42 286 301
Technikai Segítségnyújtás	175	161	186 400 198	139 559 659
<b>EMVA össz.</b>	<b>252 190</b>	<b>194 118</b>	<b>4 279 646 304</b>	<b>2 684 444 104</b>



## II. Tengely támogatási adatai (2007-2012)

EMVA intézkedés 31/12/2012	benyújtott kérelmek	támogatott kérelmek (2007-2012)		jóváhagyott kifizetés (2007-2012)
	(db)	(db)	igényelt támogatás (EUR)	(EUR)
II. tengely: A környezet és a vidék állapotának javítása	113 080	96 786	1 212 779 313	1 017 396 821
Kedvezőtlen adottságú területek támogatása	47 491	47 491	64 184 031	53 047 953
Natura 2000 kifizetések mezőgazdasági területeken	28 694	28 694	35 135 679	23 820 340
Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések	24 973	13 741	919 066 049	781 899 657
Nem termelő beruházások támogatása	1 346	899	10 301 960	2 327 808
Mezőgazdasági földterületek első erdősítése	4 093	3 522	78 438 927	119 955 840
Agrár-erdészeti rendszerek első létrehozása mezőgazdasági földterületeken	119	93	1 903 155	389 381
Natura 2000 kifizetések erdőterületeken	2 193	0	0	0
Erdő-környezetvédelmi kifizetések	998	565	9 446 121	1 674 499
Az erdészeti potenciál helyreállítása	762	420	3 367 742	1 391 724
Nem termelő beruházások erdőterületeken	461	115	3 572 634	1 669 584



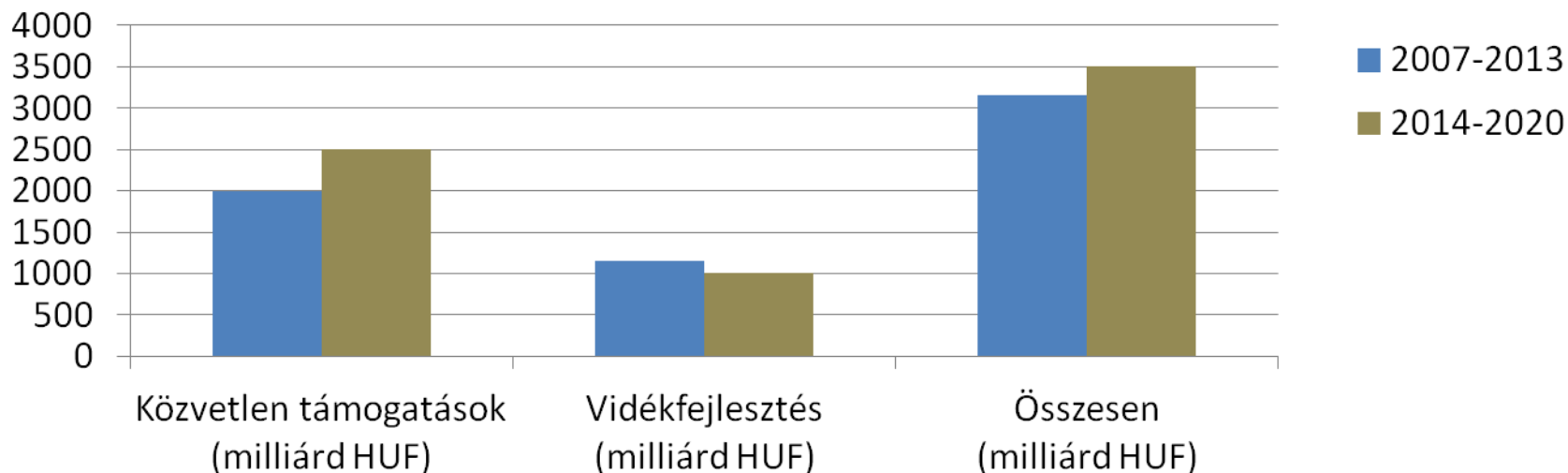


## Az új Közös Agrárpolitika (KAP) 2014-2020

A magyar gazdák, a magyar vidék támogatásai 2014-2020 között **nőnek** a 2007-2013-as időszakhoz képest:

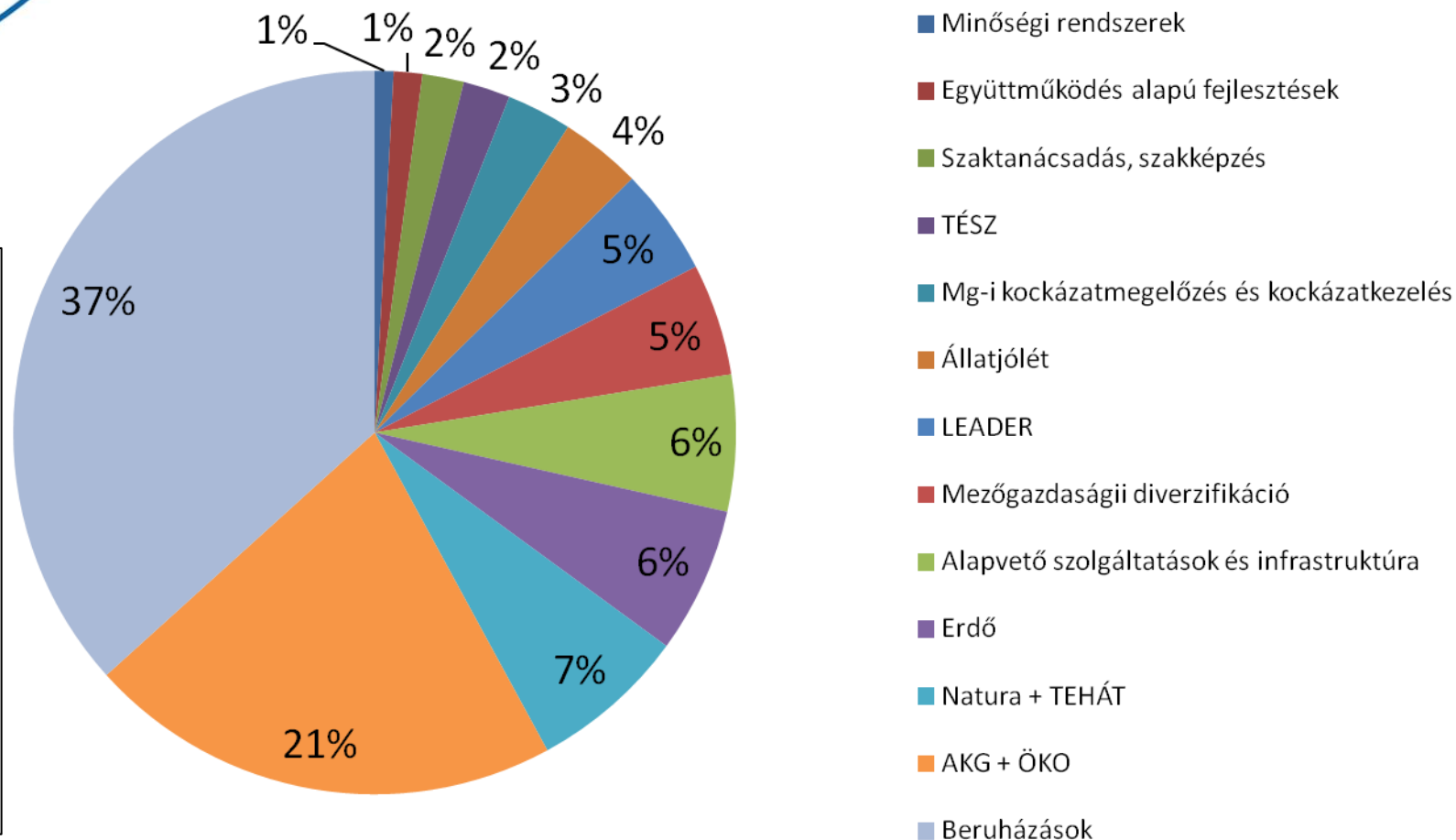
- magyar siker, hiszen a KAP költségvetése összességében csökken, magyar KAP források bővülnek,
- 2014-2020: I. pillér: 9,26 Mrd EUR; II. pillér: 3,43 Mrd EUR
- 2014-2020: I. pillér: 2 778 Mrd Ft; II. pillér: 1 029 Mrd Ft (300 EUR/HUF)

Hazánk KAP forrásai (átcsoportosítás és nemzeti társfinanszírozás nélkül)





# VP források 2014-2020.



## **4. prioritás**

a mezőgazdasággal és az erdőgazdálkodással kapcsolatos ökoszisztémák állapotának helyreállítása, megőrzése és javítása.

**5. prioritás** az erőforrás-hatékonyság előmozdítása, valamint a karbonszegény és az éghajlatváltozás hatásaival szemben ellenállóképes gazdaság irányába történő elmozdulás támogatása a mezőgazdasági, az élelmiszeripari és az erdészeti ágazatban.

## VP források 2014-2020. (300Ft/€)

Cikk/ kód	Intézkedés/alintézkedés/művelet megnevezése	Teljes közkiadás (Milliárd Ft)
14. cikk	Tudás transzfer és információs akciók	8,62
15. cikk	Tanácsadási szolgáltatás, üzemvezetési és helyettesítési szolgáltatások	13,63
16. cikk	Minőségi rendszerek mezőgazdasági termékekre, élelmiszerekre	10,07
17. cikk	Beruházás tárgyi eszközökbe	458,2
18. cikk	Mezőgazdasági termelő potenciál helyreállítása/megelőzés	6,30
19. cikk	Mezőgazdasági üzemek és vállalkozások fejlesztése	60,03
20. cikk	Alapvető szolgáltatások és falumegújítás vidéki területeken	73,06
21-26. cikk	Beruházások erdőterületek fejlesztésébe és erdő-megújításba	209,13
27. cikk	Termelői csoportok létrehozása	25,24
28. cikk	Agrár-környezetvédelem és éghajlatváltozás	191,46

**VP források 2014-2020. (300Ft/€)**

<b>Cikk/kód</b>	<b>Intézkedés/alintézkedés/művelet megnevezése</b>	<b>Teljes közkiadás (Milliárd Ft)</b>
29. cikk	Ökológiai gazdálkodás	63,24
30. cikk	Natura 2000 és Víz Direktíva kifizetések	61,36
31. cikk	Kifizetések természeti és egyéb sajátos hátrányokkal küzdő térségekben	22,86
33. cikk	Állatjólét	43,53
34. cikk	Erdő-környezetvédelem /genetikai erőforrások	15,50
35. cikk	Együttműködés alapú fejlesztések	15,34
36. és 37. cikk	Mezőgazdasági kockázatkezelés (pü. eszközei)	28,59
42-44. cikk EMVA	LEADER (Helyi Fejlesztési Stratégiák és megvalósítás)	57,53
	Technikai segítségnyújtás	26,13
	Ebből MNVH funkciók	18,65
	<b>Összesen:</b>	<b>1243,50</b>



Mindenkori cél: A gazdálkodóknak **kifizetni** a támogatást,  
**nem** az EU-nak **visszafizetni!**

Ugyanakkor az AKG **nem talált pénz**, hanem a többlet kötelezettségek és kieső jövedelem ellentételezése céljából adott kifizetés.

Mindenkinek **körültekintően** kell **átgondolni**, hogy milyen kötelezettségek vállalásával és mekkora területtel kíván belépni az AKG támogatásba, hogy a vállalt kötelezettségeket a támogatási időszak **teljes időtartama alatt be tudja tartani!!!**



**Köszönöm megtisztelő figyelmüket!**