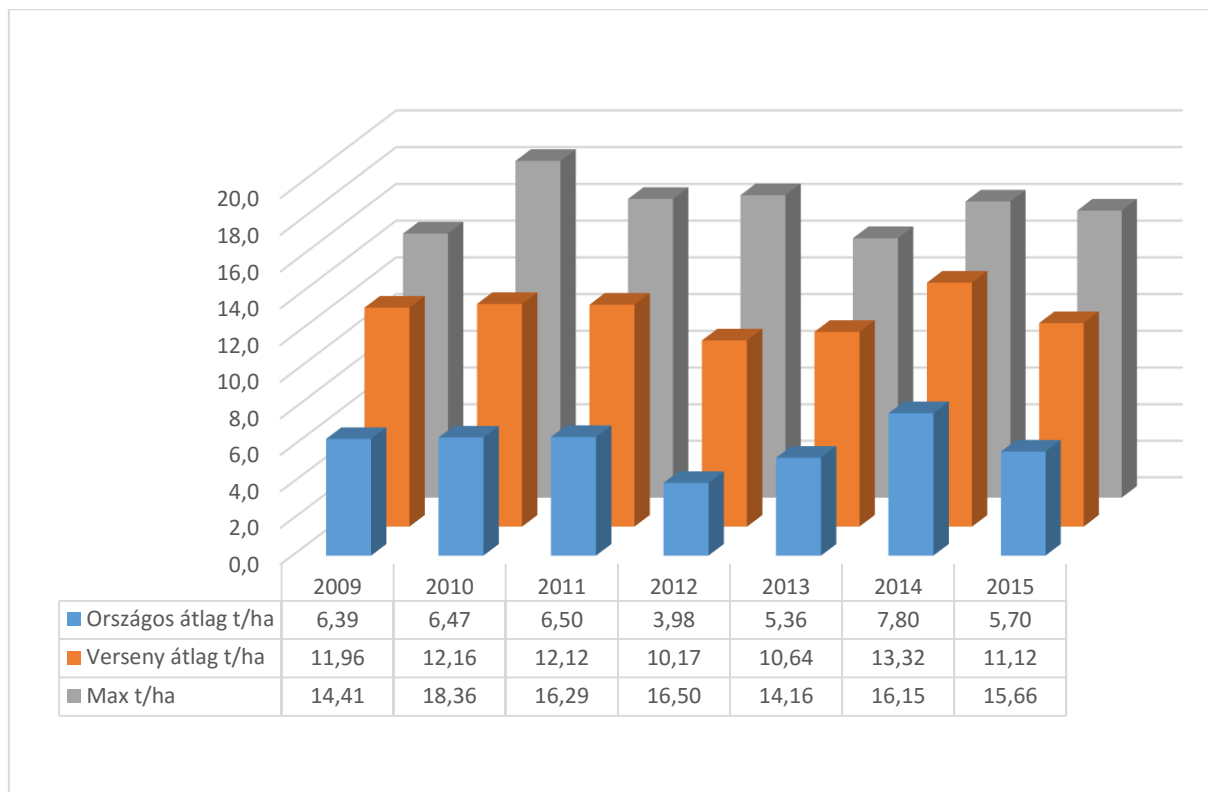


A VII. Kukorica Termésverseny bemutatása

A VII. Kukorica Termésversenyben elért, a versenyparcellák teljesítménye alapján számolt termésátlag hátulról a 3. a sorban. Ugyanez a megállapítás igaz a maximális elért termésátlagra is. Ezek után abban sincs semmi különös, ha észrevesszük, hogy 2009 óta az országos termésátlag tekintetében szintén ez a sorrend.



1. ábra: Évenkénti eredmények összehasonlítása a Kukorica termésversenyben, 2009-2015

Eddig a Kukorica Termésversenyek 7 éves története alatt összesen 368 sikeres, ellenőrzött betakarítás történt. Ebből 338 száraz művelésű és 14 öntözött parcellát Magyarország területén, 15 száraz és egy öntözött parcellát Szerbia Vajdasági Autonóm Tartomány területén takarítottak be. A termésverseny-mozgalom erőteljesebb kiterjesztése a határos országokra 2015-ben sem járt valódi sikerrel. A 2015-évi ez irányú tapasztalatokat összegezve több tényező akadályozta törekvéseink érvényesülését. A fontosabbak ezek közül: 1., a 2015. év kedvezőtlen időjárása, amely a jelentkezési határidő előtt már erőteljesen mutatkozott; 2., a mi gyengeségünk abban, hogy a témát felkarolni képes határon túli gazdaszervezeteket találjunk; 3., a határon túli országok elaprózott mezőgazdasági birtokszerkezete és táblamérete; 4., a gazdák alacsony szintű motiváltsága. Törekvésünk, hogy ahol csak lehet, megoldásokat találjunk a gátak leküzdésére. E tekintetben hasznos segítséget nyújthatnak és részben már nyújtanak is azok a tagjaink, akiknek tevékenysége kiterjed az érintett országokra is.

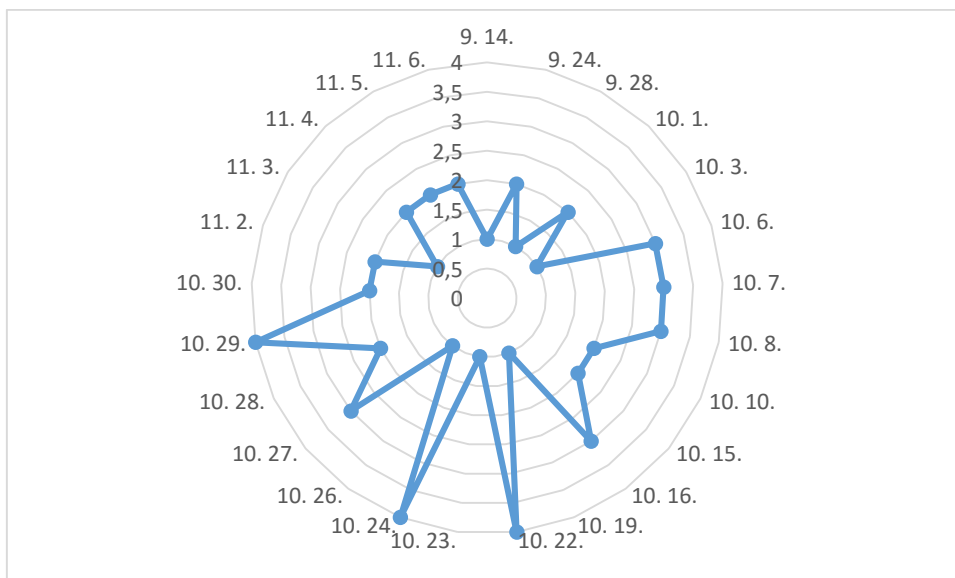
1. Táblázat: Regionális eredmények a minimumokkal és maximumokkal, a verseny átlag %-ában

Régiók	kg/ha	Verseny átlag %- ában	Max t/ha	Min t/ha	Max/Min
1	10645	95,7	12616	6391	1,97
2	12343	111,0	14697	8318	1,77
3	10678	96,0	15657	5384	2,91
4	10865	97,7	13149	7309	1,80
5	9988	89,8	13405	6818	1,97
Öntözött	13015	117,1	13217	12003	1,10
Vajdaság	10149	91,3	11221	8686	1,29

Az aszályos évek nem kedveznek a versenyzésnek, az 56 parcella bejelentése ezért nem számít kevésnek. Különösen kedvezőnek ítéelhető, hogy a regisztráltak közül mindössze egy versenyző mondta vissza a versenyzést. Nem mondható sikeresnek az „alacsony toxin tartalmú termény” kategória, hiszen a háromból két induló „kiesett” a versenyből.

2. táblázat: A VII. kukorica Termésverseny fontosabb adatainak áttekintése, 2015

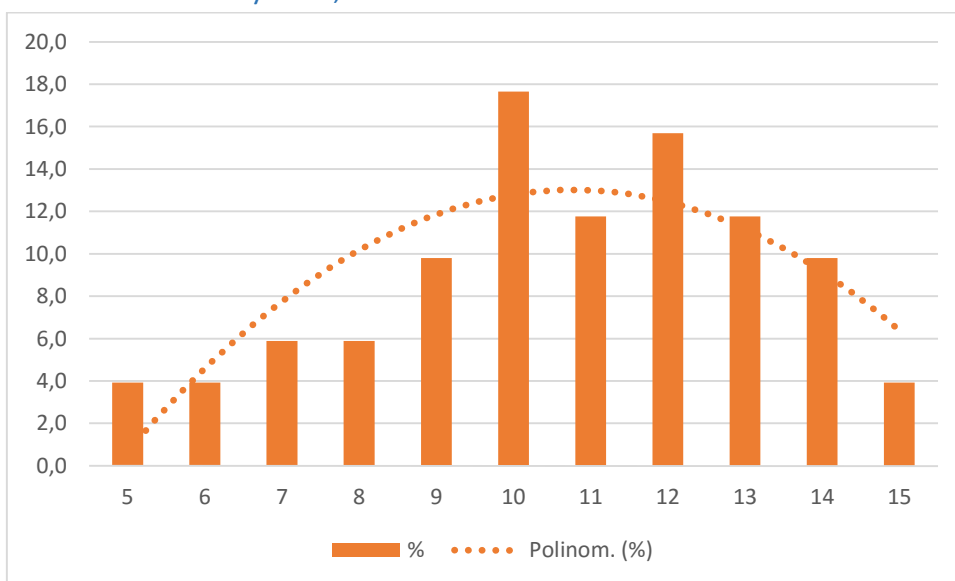
Megnevezés	m.e.	Mennyiség
Összes versenyző	fő	51
Összes bejelentet parcella	db	56
Ellenőrzéssel betakarított, sikeres	db	51
Tanúsított versenyparcella	db	4
Meghiúsult ellenőrzés	db	1
Átlagtermés	kg/ha	11118
Átlagos szemnedvesség	%	19,6
Elért legnagyobb termés	kg/ha	15657
Mért legnagyobb szemnedvesség	%	28,2
Mért legkisebb szemnedvesség	%	13,9



2. ábra: A VII. Kukorica Termésverseny betakarítás üteme, 2015

A száraz és meleg nyári időjárás gyors betakarítást jósolt, korai befejezéssel, de nem így történt. Az október közepén beköszöntött 2 hetes esős periódus visszavetette a kukorica betakarítás ütemét. Nem csak a kukorica betakarítása torpant meg, hanem az őszi búza vetése is, s a rangsorban - érthetően - ez utóbbi élvezett előnyt. 2015-ben nem fordult elő, hogy egyszerre kiugróan nagyszámú parcella ellenőrzésére került volna sor. A szeptember 18 és november 7 közötti időszakban 25 naptári napon folyt ellenőrzés. A legnagyobb parcellaszám egy napon nem haladta meg a 4-et, s ez is csak 3-szor fordult elő, míg 3 parcellát 5, 2 parcellát 6 betakarítási napon ellenőriztek.

A betakarított parcellák termés szintjének %-os eloszlása a VII. Kukorica Termésversenyben, 2015



3. ábra: A termésverseny parcellák termésének %-os eloszlása 2015-ben

3. táblázat: Versenyparcellák száma és a termésátlag művelési kategóriánként, 2015

Versenykategória	parcella db	átlag kg/ha
szántással	41	11227
szántás nélkül	15	10856
száraz	53	10999
öntözött	3	13015

4. Táblázat: Versenyparcellák száma és az elért termésátlag a viszonylagos terméseredménnyel* régióként, 2015

Régió	Versenyparcella db	Termésátlag t/ha	%
1	8	10645	95,7
2	13	12343	111,0
3	6	10678	96,0
4	9	10865	97,7
5	8	9988	89,8
SRB	4	10149	91,3
Ö	3	13015	117,1

*Öntözés nélküli átlaghoz

A Termésversenyben való részvételt alapvetően a külső ösztönzés motiválja. Érthető, hogy az üzleti élet szereplői közül a vetőmag ágazat szereplői ebben meghatározóak. A hazai versenyben a nemesítési háttérrel tekintve a részvétel nem reprezentálja a valós piaci helyzetet, de bízunk abban, hogy ez gyorsan változik a jövőben. Abban is reménykedünk, hogy a kisebb piaci részarányt képviselő hibridek nemesítői hamar felismerik a versenyben rejlő lehetőségeket. Az alábbiakban a hibridek szereplését mutatjuk be.

5. táblázat: A VII. Kukorica Termésversenyben betakarított versenyparcellák termésátlaga, a mért szemnedvesség és a legnagyobb elért termés

Hibrid	Termésátlag t/ha	Szemnedvesség %	Legnagyobb termés t/ha*	Versenyparcellák száma	A legnagyobb termés helyszíne
1 DKC4943	13828	21	15657	6	Nyírderzs
2 DKC5632	13008	26	14685	3	Murakeresztúr
3 DKC4717	11107	19	14385	10	Nyírderzs
4 RGT Lexxtour	10394	19	14290	9	Murakeresztúr
5 DKC5031	10110	20	14243	6	Tótszerdahely
6 DKC5276	10482	19	13405	5	Kamut
7 SY IRIDIUM	9710	21	11849	2	Szákszend
8 DKC4631	8431	18	11478	2	Tóalmás
1 P9911	14697	22		1	
2 P0023	12298	16		1	
3 KWS 2482	12079	18		1	
4 P0216	12003	19		1	
5 P9903	11673	24		1	
6 GKT414	10722	20		1	
7 DKC5007	10134	14		1	

8	KWS Konfites	9875	19	1
9	DKC3623	8686	16	1

**egynél több nevezett versenyparcella esetén*

Az 5. tábla adatai arról tanúskodnak, hogy a véletlenek még meglehetősen nagy a szerepe a fajták egymáshoz viszonyított eredményének alakulásában. Így a kis számú parcellával részt vevő hibridek teljesítménye valójában nem hasonlítható össze a gyakoriság tekintetében jelentősebb szereplőkével.