



A Top20 Kisparcellás Kukorica Fajtakísérletek betakarítási részadatai

Kiadva: 2017. 10. 07.

	Bóly			Dalmand	Békéscsaba		Mezőfalva	Nagyigmánd	Lovrin
	N	O	N+	N	O	N	N	N	N
DKC4943	14,45	13,09	13,10	13,85	15,79	14,54	5,84	4,42	8,08
DKC4943	13,07	13,20	13,04	13,97	14,71	14,86	4,58	4,72	8,93
Átlag korai	13,44	12,36	12,86	12,95	15,11	13,45	4,32	4,12	8,38
Átlag közép	12,95	12,67	13,09	13,43	14,76	14,78	4,94	4,72	9,65
St. Korai	107,5	105,9	101,8	106,9	104,5	108,1	135,1	107,4	96,5
St. Közép	100,9	104,2	99,7	104,1	99,7	100,5	92,7	100,1	92,5

1. táblázat: Top20 Kisparcellás Hibridkukorica Fajtakísérletek részeredményei (2017. 10. 07.) Tájékoztató jelleggel, kizárólag belső használatra!

Még mindig bizonytalanság kíséri az idei országos kukoricatermés megítélését. A betakarítás az elején tart, a termésbecslések – módszertan hiányában – nem megbízhatóak. Az országos átlag a befejezett betakarítási eredmények (9%-os betakarítás alapján, VSzT), 6,3 t/ha. A Kukorica Termésverseny eddig mindössze 3 betakarított parcellája (2 Hajdú-bihari, 1 Fejér megyei) átlagosan 8,3 -at adott, az eddig beérkezett termésbecslések átlaga 12,3 t/ha. Tapasztalat, hogy mind a fajtakísérletek, mind a termésverseny átlaga az országosénak kétszerese.

A fajtakísérletek betakarítottsági helyzete 53%-os, de az ország területére eső szint 70%. A visszalévők közül Táplánszentkeresztről, Ceglédről és Szerencsről a bólyi termésszintet, míg Makóról a mezőfalvait várjuk. Ha így lesz, a kísérleti átlag 11,5-12 t/ha-ra várható, amelyből az országos átlagot valóban 6-6,5 tonnára tehetjük. Ausztriában két kísérletünk van. A St. Kind mellett elvetett olyasmit ígér, mint a békéscsabai, Bruckban a romániai Lovrin és a Bólyi kísérleti átlag közti félúton várható az eredmény, míg Nyitráról a nagyigmándihoz hasonló szint a reális várakozás.

A Kukorica Termésversenyben nagy valószínűséggel ebben az évben is a keleti-északkeleti országrész viszi a pálmát, hiszen mind az 5-ös, mind a 3-as régióban azt mondják, a csapadéka nem lehetett panasz. Annak ellenére, hogy a talajok egyenetlen minősége meglátszik a táblákon belül, a csapadék eloszlása nem volt egyenetlen, s itt-ott a jég is beleszólt a „nagyok dolgába”, többen is vannak, akik jelenleg még joggal reménykedhetnek a legjobb helyeken való osztozkodásban.