

# Top20 Fajtakísérleti eredmények

„Gazda Top20”

2019

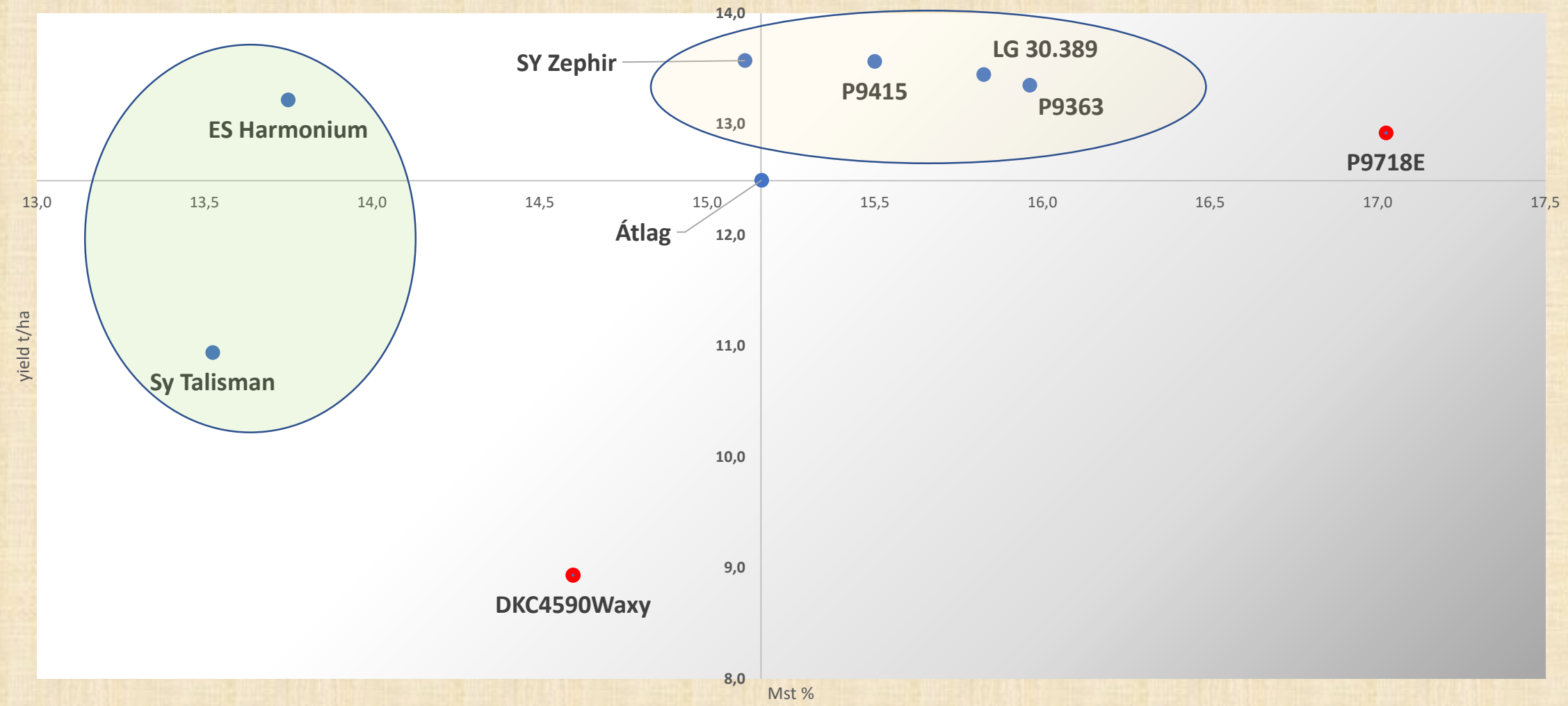
Készítette: dr. Szieberth Dénes

# Akik 2019-ben szerepeltettek hibrideket a „Gazda” Top20 Fajtakísérleti Rendszerben

- Bonafarm gazdaságok: Bólyi Zrt. (Bóly), Dalmand Zrt. (Dalmand)
- Lajoskomáromi Agrár Cégcsoport (Lajoskomárom)
- Simon Kft. (Hantos)

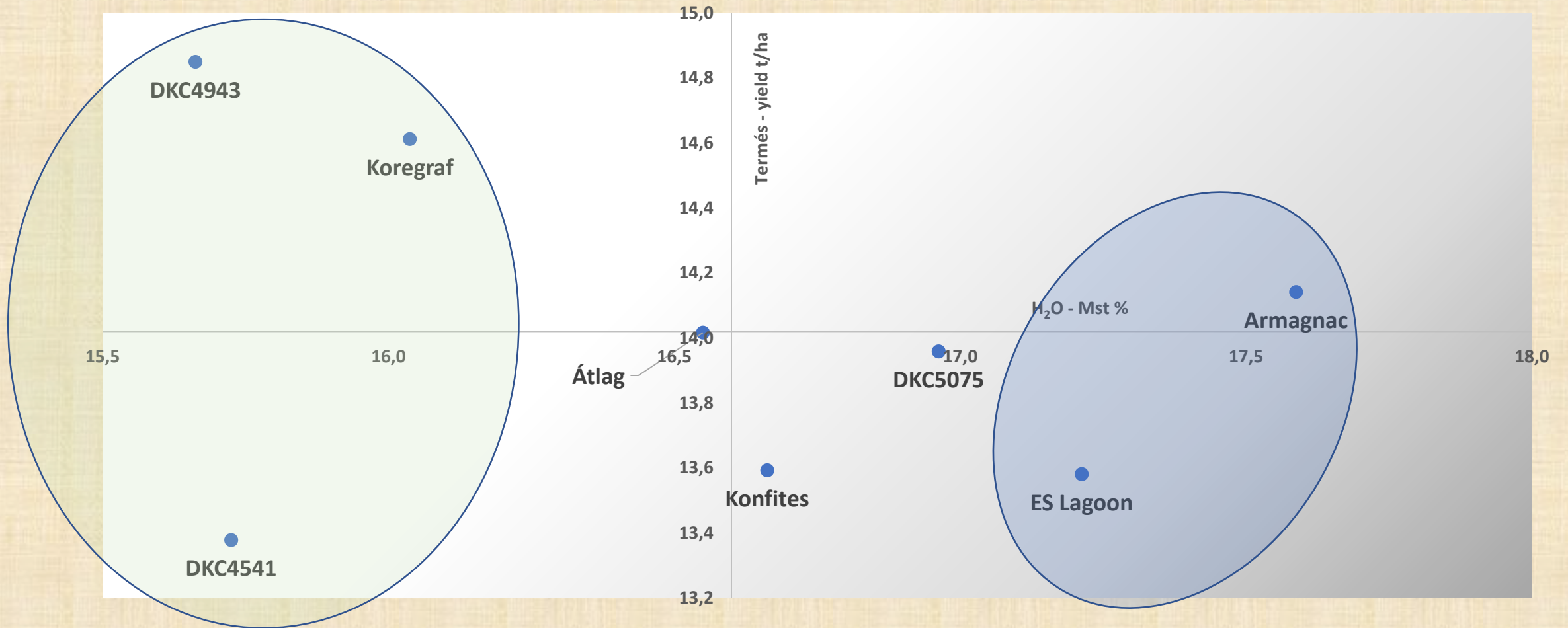


"Gazda" Top20 fajtakísérletek, 2019., korai éréscsoport  
early maturity group

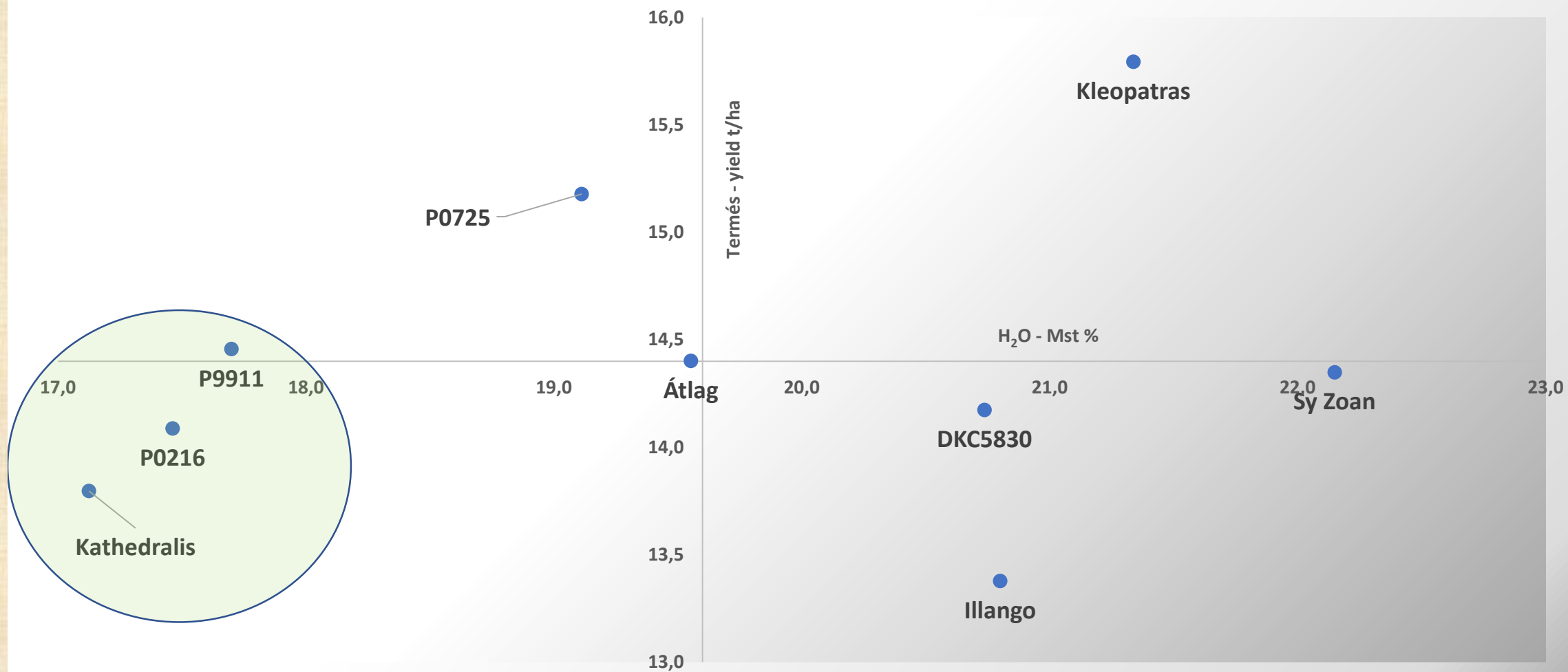




"Gazda" Top20 fajtakísérletek, 2019., középérésű csoport  
medium naturity group



"Gazda" Top20, 2019., Késői érésű csoport  
(late maturity group)



**A "Gazda" Top20 kisparcellás hibridkukorica fajtakísérletek összevont eredményei\***

Sorszám	Fajta (* = Standard fajta)	Szemtermés			Töréskori szemnedvesség			50 % nővirágzás vetéstől		Cső alatt letört tő		Megdőlt tő		Szárszilárdsági hiba		Arbevétel - szarítási költség. HUF/ha
		t/ha	% <sup>a</sup>	% <sup>b</sup>	%	elt. <sup>a</sup>	elt. <sup>b</sup>	nap	elt. <sup>a</sup>	%	elt. <sup>a</sup>	%	elt. <sup>a</sup>	%	elt. <sup>a</sup>	
1	SYZephir	13,57	108,6	100,0	15,11	-0,05	-0,55	69,8	2	1,71	-0,8	0,00	-0,3	0,95	-0,6	525712
2	P9415	13,57	108,6	100,0	15,50	0,34	-0,16	65,5	-2	4,16	1,7	0,00	-0,3	2,13	0,5	522276
3	LG 30.389	13,45	107,6	99,1	15,83	0,66	0,16	69,5	2	2,27	-0,2	2,56	2,2	3,05	1,5	515081
4	P9363	13,35	106,9	98,4	15,96	0,80	0,30	65,3	-2	1,50	-1,0	0,00	-0,3	0,88	-0,7	510275
5	ESHarmonium	13,22	105,8	97,4	13,75	-1,41	-1,91	69,3	2	2,56	0,1	0,00	-0,3	1,28	-0,3	522763
6	P9718E	12,92	103,4	95,3	17,03	1,86	1,36	68,8	1	1,91	-0,6	0,00	-0,3	1,02	-0,6	485653
7	SyTalisman	10,94	87,6	80,7	13,53	-1,64	-2,14	64,0	-4	2,81	0,3	0,21	-0,1	1,65	0,1	434215
8	DKC4590Waxy	8,94	71,5	65,9	14,60	-0,56	-1,06	68,0	1	2,93	0,4	0,00	-0,3	1,77	0,2	348847
	Átlag Korai	12,49	100,00	-	15,16	0,00	-	67,50	0,00	2,48	0,00	0,35	0,00	1,59	0,00	483548
1	DKC4943	14,85	105,9	100,0	15,7	-0,9	-0,1	69,0	-0,8	3,9	0,4	0,0	-0,1	1,9	0,0	570246
2	Koregraf	14,61	104,2	98,4	16,0	-0,5	0,3	69,8	0,0	3,3	-0,2	0,2	0,1	2,0	0,1	557840
3	Armagnac	14,14	100,9	95,2	17,6	1,0	1,9	70,0	0,2	2,1	-1,4	0,0	-0,1	1,2	-0,7	526739
4	DKC5075	13,96	99,6	94,0	17,0	0,4	1,2	68,8	-1,0	3,9	0,4	0,0	-0,1	2,1	0,2	525151
5	Konfites	13,59	97,0	91,5	16,7	0,1	0,9	72,3	2,5	2,9	-0,5	0,0	-0,1	1,7	-0,2	513847
6	ES Lagoon	13,58	96,9	91,5	17,2	0,7	1,5	73,3	3,5	2,6	-0,9	0,2	0,2	1,6	-0,3	508914
7	DKC4541	13,38	95,4	90,1	15,7	-0,8	0,0	65,5	-4,3	5,7	2,4	0,0	-0,1	3,0	1,0	513257
	Átlag Közép	14,02	100,00	-	16,6	0,0	-	69,8	0,0	3,5	0,0	0,1	0,0	1,9	0,0	530792
1	Kleopatras	15,79	109,7	100,0	21,3	1,8	4,2	76,0	3,2	4,3	-0,9	0,2	0,0	2,5	-0,4	552736
2	P0725	15,18	105,4	96,1	19,1	-0,4	2,0	74,5	1,7	7,4	2,2	0,0	-0,2	3,9	1,0	551470
3	P9911	14,46	100,4	91,5	17,7	-1,9	0,6	70,0	-2,8	3,5	-1,6	0,0	-0,2	2,0	-1,0	537503
4	SyZoan	14,35	99,6	90,9	22,2	2,6	5,0	74,3	1,4	2,4	-2,7	0,0	-0,2	1,3	-1,6	495190
5	DKC5830	14,17	98,4	89,7	20,7	1,2	3,6	72,0	-0,8	7,3	2,1	0,0	-0,2	4,0	1,1	501156
6	P0216	14,09	97,8	89,2	17,5	-2,1	0,3	71,0	-1,8	8,9	3,8	0,8	0,6	5,5	2,6	525767
7	Kathedralis	13,80	95,8	87,4	17,1	-2,4	0,0	71,8	-1,1	2,8	-2,4	0,0	-0,2	1,5	-1,4	517713
8	Illango	13,38	92,9	84,7	20,8	1,2	3,7	73,3	0,4	4,8	-0,4	0,5	0,3	2,6	-0,3	472496
	Átlag Késői	14,40	100,00	-	19,6	0,00	-	72,8	0,00	5,2	0,00	0,2	0,00	2,9	0,00	519440



## A „Gazda” Top20 kisparcellás hibridkukorica fajta-összehasonlító kísérletek összesített átlageredményei, 2019. Korai érésű csoport

Sorszám	Fajták (* = Standard fajta)	Szemtermés			Töréskori szemnedvesség			50 % nővirágzás vetéstől		Cső alatt letört tő		Megdőlő tő		Szárszilárdtsági hiba		Árbev.-száritás /Rev-drying
		t/ha	% <sup>a</sup>	% <sup>b</sup>	%	elt. <sup>a</sup>	elt. <sup>b</sup>	nap	elt. <sup>a</sup>	%	elt. <sup>a</sup>	%	elt. <sup>a</sup>	%	elt. <sup>a</sup>	
1	SYZephir	13,57	108,6	100,0	15,11	-0,05	1,59	69,8	2	1,71	-0,8	0,00	-0,3	0,95	-0,6	525712
2	P9415	13,57	108,6	99,9	15,50	0,34	1,98	65,5	-2	4,16	1,7	0,00	-0,3	2,13	0,5	522276
3	LG 30.389	13,45	107,6	99,1	15,83	0,66	2,30	69,5	2	2,27	-0,2	2,56	2,2	3,05	1,5	515081
4	P9363	13,35	106,9	98,4	15,96	0,80	2,44	65,3	-2	1,50	-1,0	0,00	-0,3	0,88	-0,7	510275
5	ESHarmonium	13,22	105,8	97,4	13,75	-1,41	0,23	69,3	2	2,56	0,1	0,00	-0,3	1,28	-0,3	522763
6	P9718E	12,92	103,4	95,2	17,03	1,86	3,50	68,8	1	1,91	-0,6	0,00	-0,3	1,02	-0,6	485653
7	SyTalisman	10,94	87,6	80,6	13,53	-1,64	0,00	64,0	-4	2,81	0,3	0,21	-0,1	1,65	0,1	434215
8	DKC4590Waxy	8,94	71,5	65,8	14,60	-0,56	1,08	68,0	1	2,93	0,4	0,00	-0,3	1,77	0,2	348847
	<b>Átlag</b>	<b>12,49</b>	<b>100,00</b>	<b>-</b>	<b>15,16</b>	<b>0,00</b>	<b>-</b>	<b>67,50</b>	<b>0,00</b>	<b>2,48</b>	<b>0,00</b>	<b>0,35</b>	<b>0,00</b>	<b>1,59</b>	<b>0,00</b>	<b>483548</b>
	SzD <sub>5%</sub>	0,60			n.s.			1,64		n.s.		1,37		n.s.		
	C.V. %	3,25			20,77			1,66		67,20		268,71		67,84		
	Helyek száma	2			2			1		2		2		2		

14. táblázat: A "Gazda" Top20 kisparcellás hibridkukorica fajta-összehasonlító kísérletek átlageredményei hibridenként, 2019 - korai érésű hibridek csoportja



## A „Gazda” Top20 kisparcellás hibridkukorica fajta-összehasonlító kísérletek összesített átlageredményei, 2019 - Középérésű csoport

	Fajták (* = Standard fajta)	Szemtermés			Töréskori szemnedvesség			50 % nővirágzás vetéstől		Cső alatt letört tő		Megdőlő tő		Szárszilárdsági hiba		Árbevétel - szántási HUF/ha
		t/ha	% <sup>a</sup>	% <sup>b</sup>	%	elt. <sup>a</sup>	elt. <sup>b</sup>	nap	elt. <sup>a</sup>	%	elt. <sup>a</sup>	%	elt. <sup>a</sup>	%	elt. <sup>a</sup>	
1	DKC4943*	14,85	105,9	100,0	15,7	-0,9	0,0	69,0	-0,8	3,9	0,4	0,0	-0,1	1,9	0,0	570246
2	Koregraf	14,61	104,2	98,4	16,0	-0,5	0,4	69,8	0,0	3,3	-0,2	0,2	0,1	2,0	0,1	557840
3	Armagnac	14,14	100,9	95,2	17,6	1,0	1,9	70,0	0,2	2,1	-1,4	0,0	-0,1	1,2	-0,7	526739
4	DKC5075	13,96	99,6	94,0	17,0	0,4	1,3	68,8	-1,0	3,9	0,4	0,0	-0,1	2,1	0,2	525151
5	Konfites	13,59	97,0	91,5	16,7	0,1	1,0	72,3	2,5	2,9	-0,5	0,0	-0,1	1,7	-0,2	513847
6	ES Lagoon	13,58	96,9	91,5	17,2	0,7	1,6	73,3	3,5	2,6	-0,9	0,2	0,2	1,6	-0,3	508914
7	DKC4541	13,38	95,4	90,1	15,7	-0,8	0,1	65,5	-4,3	5,7	2,2	0,0	-0,1	3,0	1,0	513257
	Átlag	14,02	100,00	-	16,6	0,0	-	69,8	0,0	3,5	0,0	0,1	0,0	1,9	0,0	530792
	SzD <sub>5%</sub>	0,56			0,4			1,7		n.s.		n.s.		n.s.		
	C.V. %	2,69			1,7			1,6		45,5		385,0		42,4		
	Helyek száma	2			2			1		2		2		2		

## A „Gazda” Top20 kisparcellás hibridkukorica fajta-összehasonlító kísérletek összesített átlageredményei, 2019. késői érésű csoport

Sorrend	Fajták (* = Standard fajta)	Szemtermés			Töréskori szemnedvesség			50 % nővirágzás vetéstől		Cső alatt letört tő		Megdőlő tő		Szárszilárdsági hiba		Árbevétel - száritási költség, HUF/ha
		t/ha	% <sup>a</sup>	% <sup>b</sup>	%	elt. <sup>a</sup>	elt. <sup>b</sup>	nap	elt. <sup>a</sup>	%	elt. <sup>a</sup>	%	elt. <sup>a</sup>	%	elt. <sup>a</sup>	
1	Kleopatras	15,79	109,7	100,0	21,3	1,8	4,2	76,0	3,2	4,3	-0,9	0,2	0,0	2,5	-0,4	552736
2	P0725	15,18	105,4	96,1	19,1	-0,4	2,0	74,5	1,7	7,4	2,2	0,0	-0,2	3,9	1,0	551470
3	P9911	14,46	100,4	91,5	17,7	-1,9	0,6	70,0	-2,8	3,5	-1,6	0,0	-0,2	2,0	-1,0	537503
4	SyZoan	14,35	99,6	90,9	22,2	2,6	5,0	74,3	1,4	2,4	-2,7	0,0	-0,2	1,3	-1,6	495190
5	DKC5830	14,17	98,4	89,7	20,7	1,2	3,6	72,0	-0,8	7,3	2,1	0,0	-0,2	4,0	1,1	501156
6	P0216	14,09	97,8	89,2	17,5	-2,1	0,3	71,0	-1,8	8,9	3,8	0,8	0,6	5,5	2,6	525767
7	Kathedralis	13,80	95,8	87,4	17,1	-2,4	0,0	71,8	-1,1	2,8	-2,4	0,0	-0,2	1,5	-1,4	517713
8	Illango	13,38	92,9	84,7	20,8	1,2	3,7	73,3	0,4	4,8	-0,4	0,5	0,3	2,6	-0,3	472496
	<b>Átlag</b>	14,40	100,00	-	19,6	0,00	-	72,8	0,00	5,2	0,00	0,2	0,00	2,9	0,00	519440
	SzD <sub>5%</sub>	0,88			0,98			1,36		4,15		n.s.		2,48		
	C.V. %	4,1			3,4			1,3		54,5		349,9		57,8		
	Helyek száma	2			2			1		2		2		2		

## A "Gazda" Top20 kisparcellás hibridkukorica fajta-összehasonlító kísérletek helyi terméseredményei, 2019 - Korai érésű hibridek

	Fajták	Dalmand	Bóly ZG B1	Átlag	Eltérés a főátlagtól
8	SYZephir	15,42	11,73	13,57	1,08
3	P9415	15,34	11,79	13,57	1,07
6	LG 30.389	15,32	11,57	13,45	0,95
2	P9363	15,32	11,38	13,35	0,86
5	ESHarmonium	14,71	11,73	13,22	0,72
7	P9718E	13,94	11,90	12,92	0,43
1	SyTalisman	12,36	9,52	10,94	-1,55
4	DKC4590Waxy	9,35	8,52	8,94	-3,56
	Átlag	13,97	11,02	12,49	0,00
	<b>Maximum</b>	<b>15,42</b>	<b>11,90</b>	<b>13,57</b>	
	<b>Minimum</b>	<b>9,35</b>	<b>8,52</b>	<b>8,94</b>	
	SzD <sub>5%</sub>	1,03	0,69		
	C.V. %	5,00	4,29		

**20. táblázat: A "Gazda" Top20 kisparcellás hibridkukorica fajta-összehasonlító kísérletek helyi terméseredményei hibridenként, 2019 - Korai érésű hibridek csoportja**



## A "Gazda" Top20 kisparcellás hibridkukorica fajta-összehasonlító kísérletek helyi terméseredményei, 2019 - középérésű hibridek, t/ha

	Fajták	Dalmand	Bóly	Átlag	Eltérés a főátlagtól
2	DKC4943	17,00	12,69	14,85	0,83
1	Koregraf	16,59	12,63	14,61	0,60
6	Armagnac	15,89	12,39	14,14	0,13
5	DKC5075	16,02	11,90	13,96	-0,06
3	Konfites	15,31	11,88	13,59	-0,42
4	ESLagoon	15,22	11,94	13,58	-0,44
7	DKC4541	15,07	11,69	13,38	-0,64
	<b>Átlag</b>	<b>15,87</b>	<b>12,16</b>	<b>14,02</b>	<b>0,00</b>
	<b>Maximum</b>	<b>17,00</b>	<b>12,69</b>	<b>14,85</b>	
	<b>Minimum</b>	<b>15,07</b>	<b>11,69</b>	<b>13,38</b>	
	SzD <sub>5%</sub>	0,67	0,71		
	C.V. %	2,84	3,91		



## A "Gazda" Top20 kisparcellás hibridkukorica fajta-összehasonlító kísérletek helyi terméseredményei, 2019., késői érésű hibridek, t/ha

	Fajták	Dalmand	Bóly	Átlag	Eltérés a főátlagtól
8	Kleopatras	17,99	13,60	15,79	1,39
6	P0725	17,19	13,16	15,18	0,78
4	P9911	16,97	11,95	14,46	0,06
7	SyZoan	16,11	12,59	14,35	-0,05
5	DKC5830	16,03	12,32	14,17	-0,23
2	P0216	16,10	12,07	14,09	-0,31
1	Kathedralis	16,33	11,26	13,80	-0,61
3	Illango	15,48	11,28	13,38	-1,02
	<b>Átlag</b>	<b>16,53</b>	<b>12,28</b>	<b>14,40</b>	<b>0,00</b>
	<b>Maximum</b>	<b>17,99</b>	<b>13,60</b>	<b>15,79</b>	
	<b>Minimum</b>	<b>15,48</b>	<b>11,26</b>	<b>13,38</b>	
	SzD <sub>5%</sub>	1,10	1,10		
	C.V. %	4,53	6,12		

## A "Gazda" Top20 kisparcellás hibridkukorica fajta-összehasonlító kísérletek helyi szemnedvesség adatai, 2019., Korai érésű hibridek, %

	Fajták	Dalmand	Bóly ZG B1	Átlag	Eltérés a főatlagtól
1	SyTalisman	12,43	14,63	13,53	-1,64
5	ESHarmonium	12,80	14,70	13,75	-1,41
4	DKC4590Waxy	13,48	15,73	14,60	-0,56
8	SYZephir	14,05	16,18	15,11	-0,05
3	P9415	16,25	14,75	15,50	0,34
6	LG 30.389	16,63	15,03	15,83	0,66
2	P9363	17,23	14,70	15,96	0,80
7	P9718E	17,95	16,10	17,03	1,86
	<b>Átlag</b>	<b>15,10</b>	<b>15,23</b>	<b>15,16</b>	<b>0,00</b>
	<b>Maximum</b>	<b>17,95</b>	<b>16,18</b>	<b>17,03</b>	
	<b>Minimum</b>	<b>12,43</b>	<b>14,63</b>	<b>13,53</b>	
	SzD <sub>5%</sub>	n.s.	0,31		
	C.V. %	41,44	1,41		

26. táblázat: A "Gazda" Top20 kisparcellás hibridkukorica fajta-összehasonlító kísérletek helyi szemnedvesség adatai hibridenként, 2019 - korai érésű hibridek csoportja

## A "Gazda" Top20 kisparcellás hibridkukorica fajta-összehasonlító kísérletek helyi szemnedvesség adatai, 2019., középérésű hibridek, %

	Fajták	Bóly	Dalmand	Átlag	Eltérés a főátlagtól
2	DKC4943	15,08	16,25	15,66	-0,89
7	DKC4541	15,43	16,03	15,73	-0,83
1	Koregraf	15,15	16,93	16,04	-0,51
3	Konfites	16,20	17,13	16,66	0,11
5	DKC5075	16,38	17,55	16,96	0,41
4	ESLagoon	16,85	17,58	17,21	0,66
6	Armagnac	17,08	18,10	17,59	1,04
	<b>Átlag</b>	<b>16,02</b>	<b>17,08</b>	<b>16,55</b>	<b>0,00</b>
	<b>Maximum</b>	<b>17,08</b>	<b>18,10</b>	<b>17,59</b>	
	<b>Minimum</b>	<b>15,08</b>	<b>16,03</b>	<b>15,66</b>	
	SzD <sub>5%</sub>	0,66	0,67		
	C.V. %	2,79	2,63		

27. táblázat: A "Gazda" Top20 kisparcellás hibridkukorica fajta-összehasonlító kísérletek helyi szemnedvesség adatai hibridenként, 2019 - korai érésű hibridek csoportja

## A "Gazda" Top20 kisparcellás hibridkukorica fajta-összehasonlító kísérletek helyi szemnedvesség adatai, 2019., késői érésű hibridek, %

	Fajták	Bóly	Dalmand	Átlag	Eltérés a főátlagtól
1	Kathedralis	16,70	17,55	17,13	-2,43
2	P0216	16,88	18,05	17,46	-2,09
4	P9911	16,63	18,78	17,70	-1,85
6	P0725	18,23	20,00	19,11	-0,44
5	DKC5830	19,58	21,90	20,74	1,18
3	Illango	19,58	22,03	20,80	1,25
8	Kleopatras	20,20	22,48	21,34	1,78
7	SyZoan	21,78	22,53	22,15	2,60
	<b>Átlag</b>	18,69	20,41	19,55	<b>0,00</b>
	<b>Maximum</b>	<b>21,78</b>	<b>22,53</b>	<b>22,15</b>	
	<b>Minimum</b>	<b>16,63</b>	<b>17,55</b>	<b>17,13</b>	
	SzD <sub>5%</sub>	1,90	1,05		
	C.V. %	6,93	3,51		

**28. táblázat: A "Gazda" Top20 kisparcellás hibridkukorica fajta-összehasonlító kísérletek helyi szemnedvesség adatai hibridenként, 2019 - késői érésű hibridek csoportja**



## A "Gazda" Top20 kisparcellás hibridkukorica fajta-összehasonlító kísérletek helyi szártörés adatai, 2019., Korai érésű hibridek, %

	Fajták	Bóly	Dalmand	Átlag	Eltérés a főátlagtól
2	P9363	1,88	1,11	1,50	-0,99
8	SYZephir	2,67	0,75	1,71	-0,77
7	P9718E	3,42	0,40	1,91	-0,57
6	LG 30.389	4,16	0,37	2,27	-0,21
5	ESHarmonium	5,12	0,00	2,56	0,08
1	SyTalisman	4,51	1,12	2,81	0,33
4	DKC4590Waxy	5,16	0,69	2,93	0,45
3	P9415	7,95	0,37	4,16	1,68
	<b>Átlag</b>	<b>4,36</b>	<b>0,60</b>	<b>2,48</b>	<b>0,00</b>
	<b>Maximum</b>	<b>7,95</b>	<b>1,12</b>	<b>4,16</b>	
	<b>Minimum</b>	<b>1,88</b>	<b>0,00</b>	<b>1,50</b>	
	SzD <sub>5%</sub>	n.s.	n.s.		
	C.V. %	75,17	192,60		

## A "Gazda" Top20 kisparcellás hibridkukorica fajta-összehasonlító kísérletek helyi szártörés adatai, 2019., Korai érésű hibridek, %

	Fajták	Bóly	Dalmand	Átlag	Elérés a főátlagtól
6	Armagnac	3,01	1,19	2,10	-1,39
4	ES Lagoon	4,28	0,85	2,56	-0,92
3	Konfites	3,96	1,92	2,94	-0,55
1	Koregraf	4,41	2,25	3,33	-0,16
2	DKC4943	7,73	0,00	3,86	0,38
5	DKC5075	6,71	1,14	3,93	0,44
7	DKC4541	10,56	0,79	5,68	2,19
	<b>Átlag</b>	5,81	1,16	3,48	0,00
	<b>Maximum</b>	10,56	2,25	5,68	
	<b>Minimum</b>	3,01	0,00	2,10	
	SzD <sub>5%</sub>	4,55	n.s.		
	C.V. %	52,73	107,87		

## A "Gazda" Top20 kisparcellás hibridkukorica fajta-összehasonlító kísérletek helyi szártörés adatai, 2019., késői érésű hibridek, %

	Fajták	Bóly	Dalmand	Átlag	Eltérés a főátlagtól
7	SyZoan	4,12	0,76	2,44	-2,73
1	Kathedralis	4,54	1,08	2,81	-2,36
4	P9911	5,86	1,21	3,54	-1,64
8	Kleopatras	6,64	1,91	4,27	-0,90
3	Illango	9,54	0,00	4,77	-0,41
5	DKC5830	11,78	2,73	7,26	2,08
6	P0725	12,89	1,87	7,38	2,20
2	P0216	14,06	3,80	8,93	3,76
	<b>Átlag</b>	<b>8,68</b>	<b>1,67</b>	<b>5,17</b>	<b>0,00</b>
	<b>Maximum</b>	<b>14,06</b>	<b>3,80</b>	<b>8,93</b>	
	<b>Minimum</b>	<b>4,12</b>	<b>0,00</b>	<b>2,44</b>	
	SzD <sub>5%</sub>	6,81	n.s.		
	C.V. %	53,32	107,71		

## A "Gazda" Top20 kisparcellás hibridkukorica fajta-összehasonlító kísérletek helyi gyökérdőlés adatai, 2019., korai érésű hibridek, %

	Fajták	Bóly	Dalmand	Átlag	Eltérés a főátlagtól
1	SyTalisman	<b>0,42</b>	<b>0,00</b>	<b>0,21</b>	-0,14
2	P9363	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	-0,35
3	P9415	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	-0,35
4	DKC4590Waxy	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	-0,35
5	ESHarmonium	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	-0,35
6	LG 30.389	<b>0,00</b>	<b>5,12</b>	<b>2,56</b>	2,21
7	P9718E	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	-0,35
8	SYZephir	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	-0,35
	<b>Átlag</b>	<b>0,05</b>	<b>0,64</b>	<b>0,35</b>	<b>0,00</b>
	<b>Maximum</b>	<b>0,42</b>	<b>5,12</b>	<b>2,56</b>	
	<b>Minimum</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
	SzD <sub>5%</sub>	n.s.	2,66		
	C.V. %	565,69	282,56		



## A "Gazda" Top20 kisparcellás hibridkukorica fajta-összehasonlító kísérletek helyi gyökérdőlés adatai, 2019., középérésű hibridek, %

	Fajták	Bóly	Dalmand	Átlag	Eltérés a főátlagtól
1	Koregraf	0,38	0,00	0,19	0,13
2	DKC4943	0,00	0,00	0,00	-0,06
3	Konfites	0,00	0,00	0,00	-0,06
4	ESLagoon	0,00	0,43	0,22	0,16
5	DKC5075	0,00	0,00	0,00	-0,06
6	Armagnac	0,00	0,00	0,00	-0,06
7	DKC4541	0,00	0,00	0,00	-0,06
	<b>Átlag</b>	<b>0,05</b>	<b>0,06</b>	<b>0,06</b>	<b>0,00</b>
	<b>Maximum</b>	<b>0,38</b>	<b>0,43</b>	<b>0,22</b>	
	<b>Minimum</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
	SzD <sub>5%</sub>	n.s.	n.s.		
	C.V. %	529,15	529,15		

**39. táblázat: A "Gazda" Top20 kisparcellás hibridkukorica fajta-összehasonlító kísérletek helyi gyökérdőlés adatai hibridenként, 2019 - középérésű hibridek csoportja**

## A "Gazda" Top20 kisparcellás hibridkukorica fajta-összehasonlító kísérletek helyi gyökérdőlés adatai, 2019., késői érésű hibridek, %

	Fajták	Bóly	Dalmand	Átlag	Eltérés a főátlagtól
1	Kathedralis	0,00	0,00	0,00	-0,18
2	P0216	1,56	0,00	0,78	0,60
3	Illango	0,93	0,00	0,46	0,29
4	P9911	0,00	0,00	0,00	-0,18
5	DKC5830	0,00	0,00	0,00	-0,18
6	P0725	0,00	0,00	0,00	-0,18
7	SyZoan	0,00	0,00	0,00	-0,18
8	Kleopatras	0,36	0,00	0,18	0,00
	<b>Átlag</b>	<b>0,36</b>	<b>0,00</b>	<b>0,18</b>	<b>0,00</b>
	<b>Maximum</b>	<b>1,56</b>	<b>0,00</b>	<b>0,78</b>	
	<b>Minimum</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
	SzD <sub>5%</sub>	n.s.	n.s.		
	C.V. %	349,88	0,00		

40. táblázat: A "Gazda" Top20 kisparcellás hibridkukorica fajta-összehasonlító kísérletek helyi gyökérdőlés adatai hibridenként, 2019 - késői érésű hibridek csoportja

# Hasznosnak találtad?

ÍRD MEG A VÉLEMÉYEDET!  
KÉRDEZZ, HA VAN KÉRDÉSED!

TÁMOGASS, HA HASZNOSNAK TALÁLTAD!

Jelents be Te is 2020-ban a „Gazda” Top20 Fajtakísérleti Rendszerbe!