



DUPONT



PIONEER.

IRÁNYTŰ 2016

PIONEER KÍSÉRLETEK 2015
SZABOLCS-SZATMÁR-BEREG,
HAJDÚ-BIHAR MEGYE



PIONEER SZEMESKUKORICA KÍSÉRLETEK EREDMÉNYEI, 2015. HAJDÚ-BIHAR MEGYE

KÍSÉRLET HELYE ÉS KIVITELEZŐJE	Vetésidő	Betakarítás	Kísérlet átlaga	FAO300				FAO400			FAO500
				P9074	P9241 AQ	P9486 AQ	P9903 AQ	P0023 AQ	P9911 AQ	P0216 AQ	P0412 AQ
Hajdúdánás Nagy Gábor	2015. IV. 16.	2015. X. 07.	11 972	12 742	10 654	11 193	11 469	12 265	12 485	12 662	12 302
			15,0	14,5	15,1	14,8	14,4	14,7	15,1	15,4	15,6
Bagamér Csontos Sándor	2015. IV. 27.	2015. X. 27.	7 962	7 462	8 155	7 930	7 426	7 801	8 132	8 551	8 240
			18,3	17,9	18,0	17,5	18,0	18,7	18,7	18,5	18,9
Földes Nagy Kálmán	2015. IV. 23.	2015. X. 27.	11 058	10 182	9 678	10 939	11 024	11 129	11 472	12 146	11 891
			18,5	17,7	18,3	17,9	19,1	18,7	18,6	18,5	19,0
Hajdúszovát Nagy Béla	2015. IV. 19.	2015. X. 06.	10 326	10 074	10 505	10 357	10 783	10 730	11 062	10 256	8 839
			15,5	14,5	14,8	14,9	15,1	15,4	16,5	16,1	16,6
Esztár Huga László	2015. IV. 27.	2015. X. 29.	7 601	7 621	8 101	7 279	8 072	7 781	7 594	7 621	6 737
			16,1	16,4	16,1	16,1	15,1	16,0	15,8	16,4	16,7
Váncsod Főnyad Géza	2015. IV. 20.	2015. XI. 03.	8081	7 736	8 031	7 926	8 197	8 310	8 315	7 904	8 225
			15,7	15,8	15,8	15,8	15,5	15,8	15,6	15,6	15,6
Balmazújváros Zea 93 Kft.	2015. IV. 22.	2015. X. 27.	10 365	10 185	10 295	9 579	9 616	10 040	11 269	10 559	11 380
			20,5	20,0	20,0	19,0	19,0	20,0	23,0	21,0	22,0
Álmosd Álmosd Agrár Kft.	2015. IV. 26.	2015. XI. 11.	8 184	6 958	8 799	7 854	7 417	8 226	8 980	8 501	8 736
			17,1	17,3	17,0	16,6	16,7	17,4	17,3	17,2	17,0
Hajdúböszörmény Bagdi Gyula	2015. IV. 20.	2015. X. 15.	6 427	7 609	6 905	6 932	6 456	6 492	5 568	5 384	6 072
			17,8	18,2	17,8	17,2	17,2	17,9	18,6	18,0	17,8
Debrecen-Látókép Vadné Pásku Csilla	2015. IV. 17.	2015. IX. 20.	9 678	9 815	9 951	9 347	10 247	8 633	10 031	9 347	10 054
			12,8	12,7	12,5	12,8	12,9	13,1	12,8	12,8	12,6
Nádudvar Petrusz Sándor	2015. IV. 10.	2015. IX. 18.	9 307	9 195	9 264	8 872	9 313	9 807	9 964	9 104	8 937
			14,2	13,3	13,3	13,8	14,1	14,2	14,6	15,1	15,1
Nagyrabé Balogh Lajos	2015. IV. 16.	2015. IX. 24.	7 255	6 665	7 069	6 767	7 025	7 343	8 353	7 418	7 403
			13,8	13,3	13,2	13,1	13,2	14,0	15,4	14,4	13,7
Tépe Deák László	2015. IV. 25.	2015. X. 09.	7 566	8 158	7 495	7 108	7 764	7 174	7 367	7 823	7 638
			16,1	15,1	15,0	15,9	15,9	16,8	16,8	16,8	16,6
Átlag:	termés		8 906	8 800	8 839	8 622	8 831	8 902	9 276	9 021	8 958
	víz %		16,2	15,9	15,9	15,8	15,9	16,4	16,8	16,6	16,7
	helyezés			7	5	8	6	4	1	2	3

Jelmagyarázat:

első a sorban az adott kísérleti helyen

AQ = Optimum® AQUAmax® hibrid

PIONEER SZEMESKUKORICA KÍSÉRLETEK EREDMÉNYEI, 2015. SZABOLCS-SZATMÁR-BEREG MEGYE

KÍSÉRLET HELYE ÉS KIVITELEZŐJE	Vetésidő	Betakarítás	Kísérlet átlaga	FAO300				FAO400			FAO500
				P9074	P9241 AQ	P9486 AQ	P9903 AQ	P0023 AQ	P9911 AQ	P0216 AQ	P0412 AQ
Beregsurány Torma Ákos	2015. IV. 21.	2015. X. 02.	6 598	7 435	7 156	6 656	5 777	4 701	7 027	6 268	7 762
			15,6	15,0	15,1	15,2	14,8	15,6	16,1	17,5	15,8
Nyírbogdány Veres Benjamin	2015. IV. 28.	2015. X. 31.	7 406	6 593	7 357	7 109	7 485	7 701	7 150	8 085	7 767
			19,7	18,1	17,9	18,3	20,2	20,0	21,6	20,2	21,2
Nyírbogdány Zsíros Tibor	2015. IV. 25.	2015. X. 29.	10 628	10 317	11 142	10 757	11 268	11 646	10 692	9 721	9 477
			19,7	18,1	17,9	18,3	20,2	20,0	21,6	20,2	21,2
Fehérgyarmat Szták Béla	2015. IV. 29.	2015. X. 09.	6 477	6 044	6 256	6 750	6 564	6 887	6 532	6 410	6 374
			15,3	15,1	15,0	14,6	15,0	14,6	15,2	15,9	16,6
Gacsály Kállai Zoltán	2015. IV. 27.	2015. X. 08.	7 510	7 051	7 367	7 962	7 536	8 348	7 627	7 578	6 612
			15,3	15,9	15,0	15,1	15,0	14,6	14,8	16,4	15,4
Kisar Nagy Károly	2015. IV. 20.	2015. X. 27.	6 599	6 566	6 632	6 396	6 765	6 857	6 932	6 433	6 210
			17,7	17,7	17,7	17,6	17,3	17,8	17,3	17,7	18,3
Kölcse Bak János	2015. IV. 23.	2015. X. 09.	7 640	6 448	6 918	7 321	9 466	7 824	8 415	7 396	7 335
			16,3	16,1	16,0	16,4	15,8	15,7	16,4	16,8	16,9
Ibrány Éles András	2015. IV. 19.	2015. IX. 23.	6 133	6 952	6 724	6 170	5 955	5 878	6 229	5 589	5 563
			16,7	15,7	16,8	16,8	16,2	17,0	16,8	17,2	17,0
Rakamaz Szloboda Tamás	2015. IV. 19.	2015. IX. 23.	8 603	8 593	8 191	7 227	7 408	8 356	9 988	9 734	9 330
			14,3	13,0	13,9	12,7	13,3	13,7	14,4	15,7	18,0
Tiszavasvári Moravszki György	2015. IV. 17.	2015. IX. 22.	10 359	10 012	10 099	9 801	8 316	10 505	11 253	11 212	11 676
			17,1	14,9	15,6	14,5	17,3	18,7	19,2	17,4	18,8
Ófehértó Sirokkó Szöv.	2015. IV. 27.	2015. X. 29.	8 097	8 072	8 479	8 464	8 365	7 520	8 147	8 101	7 624
			18,5	18,1	18,2	18,1	19,2	18,5	18,4	18,6	18,5
Geszteréd Horváth Nándor	2015. IV. 14.	2015. X. 31.	4 764	5 063	5 044	4 751	4 980	4 836	4 668	4 553	4 219
			16,5	16,2	16,5	16,8	16,2	15,8	17,3	15,9	17,0
Nyírgyulaj Szöllősi Szilárd	2015. IV. 28.	2015. X. 07.	4 905	4 474	4 213	4 303	4 775	5 224	5 179	5 541	5 532
			17,0	19,3	17,3	17,8	16,4	16,4	16,3	16,5	16,3
Kisléta Szűcs Szabolcs	2015. IV. 25.	2015. X. 27.	5 015	3 721	4 037	4 223	4 966	4 330	5 873	6 912	6 054
			18,5	18,2	18,3	17,6	16,7	18,8	19,2	19,4	19,6
Átlag:	termés		7 195	6 953	7 115	6 992	7 116	7 187	7 551	7 395	7 253
	víz %		16,8	16,4	16,4	16,3	16,4	16,7	17,2	17,3	17,6
	helyezés			8	6	7	5	4	1	2	3

Jelmagyarázat:

első a sorban az adott kísérleti helyen

AQ = Optimum® AQUAmax® hibrid

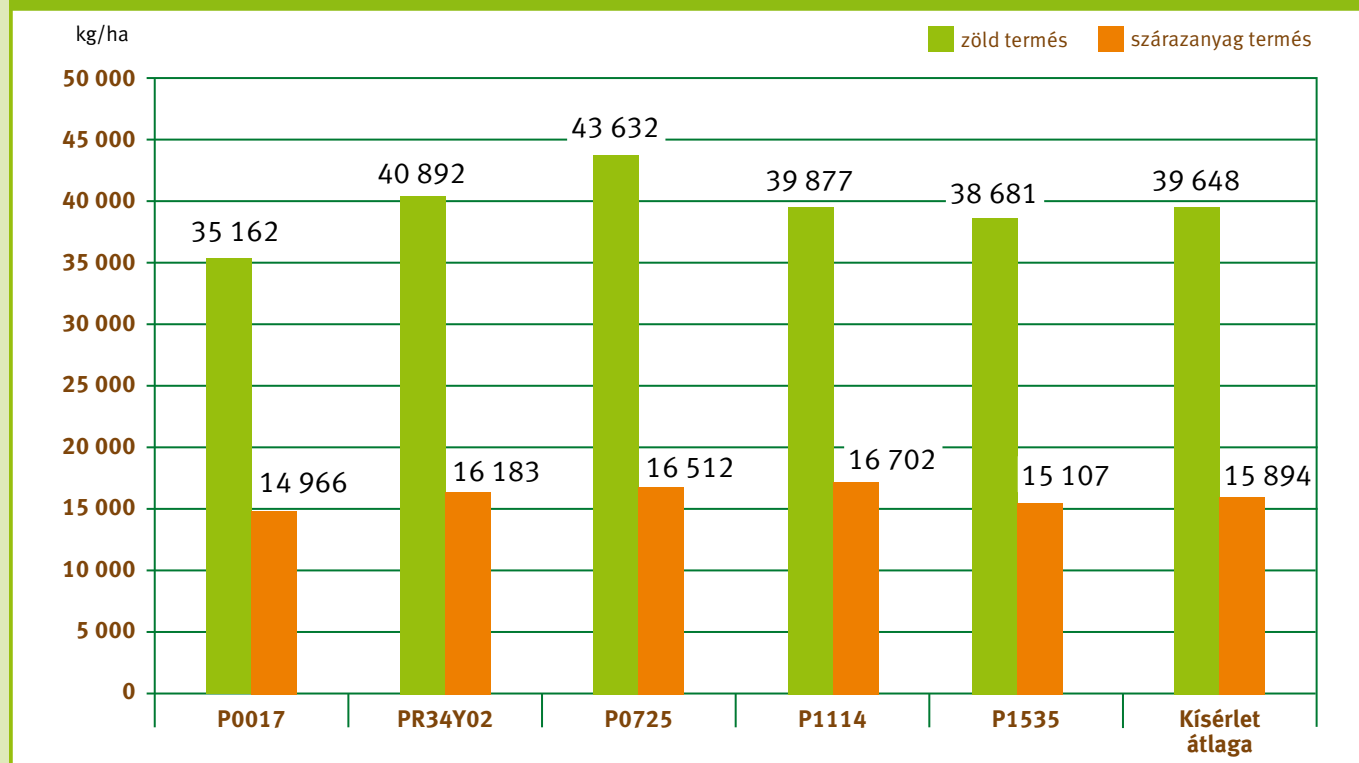
PIONEER SILÓKUKORICA KÍSÉRLETEK EREDMÉNYEI, 2015.

KÍSÉRLET HELYE ÉS KIVITELEZŐJE	Vetésidő	Betakarítás	P0017	PR34Y02	P0725	P1114	P1535	Kísérlet átlaga
Derecske Kasz-Farm Kft.	IV. 25.	VIII. 25.	32 061	33 023	42 321	37 191	37 512	36 422
			5	4	1	3	2	
			15 357	15 290	18 579	20 715	16 768	17 342
			4	5	2	1	3	
Földes Rákóczi Mg. Kft.	IV. 20.	VIII. 26.	38 277	47 779	49 024	41 610	39 916	43 321
			5	2	1	3	4	
			17 646	19 399	18 385	17 226	15 727	17 677
			3	1	2	4	5	
Esztár Berettyómenti Zrt.	IV. 20.	VIII. 17.	39 187	43 210	43 045	42 604	43 265	42 262
			5	2	3	4	1	
			14 538	16 160	16 400	15 380	15 922	15 680
			5	2	1	4	3	
Hajdúböszörmény Béke Agrárszövetkezet	IV. 15.	VIII. 18.	31 121	39 556	40 137	38 101	34 029	36 589
			5	2	1	3	4	
			12 324	13 884	12 683	13 488	12 012	12 878
			4	1	3	2	5	
Átlag:			35 162	40 892	43 632	39 877	38 681	39 648
			5	2	1	3	4	
			14 966	16 183	16 512	16 702	15 107	15 894
			5	3	2	1	4	

zöldtermés
kg/ha

szárazanyag termés
kg/ha

5 MKT SILÓ KÍSÉRLET 2015



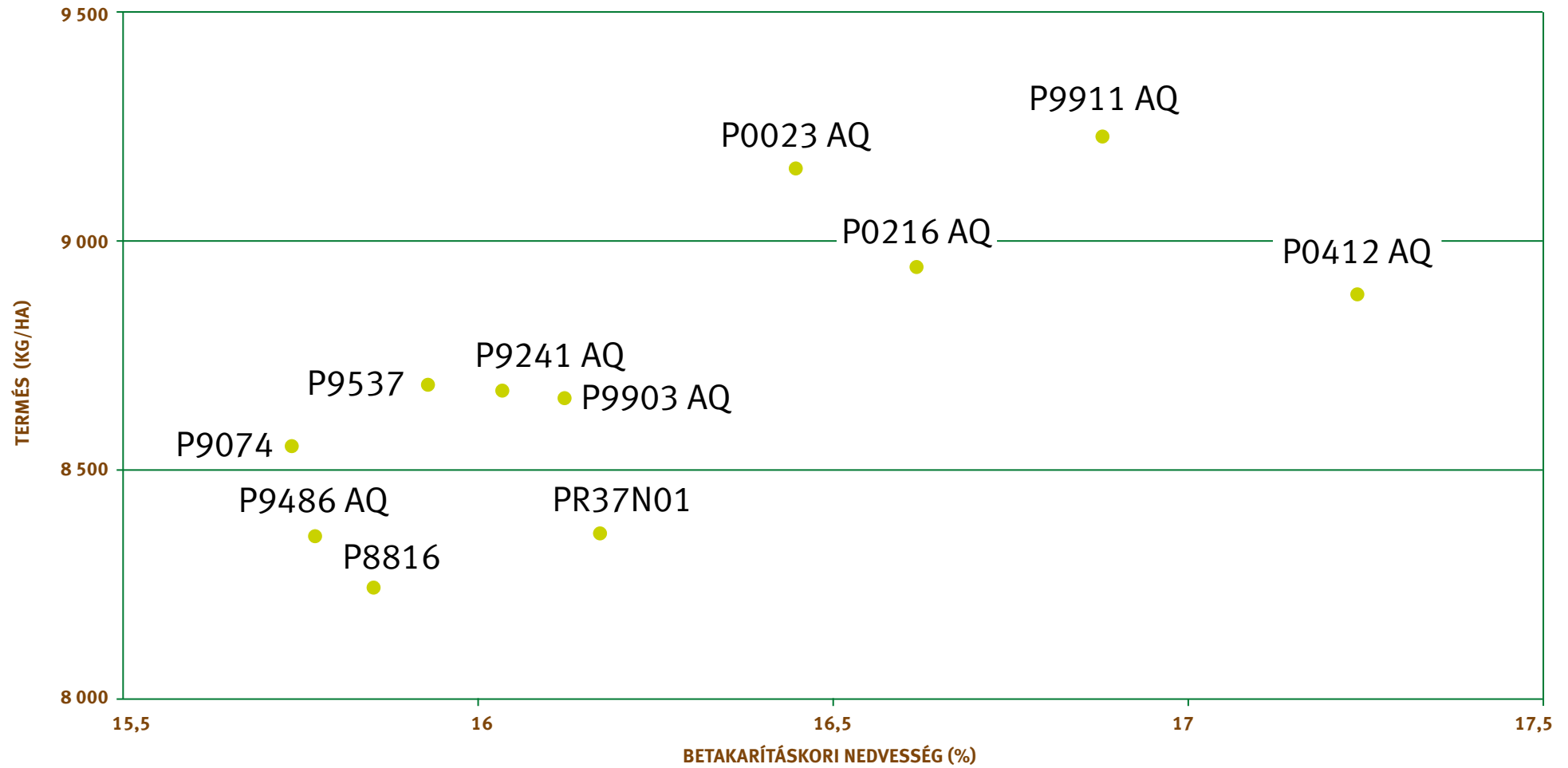
PIONEER SZEMESKUKORICA KÍSÉRLETEK, HAJDÚ-BIHAR MEGYE 2015, 9 KÍSÉRLETI HELY

KÍSÉRLET HELYE ÉS KIVITELEZŐJE	Vetésidő	Betakarítás	Kísérlet átlaga	FAO	FAO						FAO			
				200	300		300		400-500		400-500			
				P8816	P9074	P9241 AQ	P9486 AQ	P9537	PR37N01	P9903 AQ	P0023 AQ	P9911 AQ	P0216 AQ	P0412 AQ
Balmazújváros Motec Kft.	IV. 22.	X. 07.	11 095	10 128	11 096	10 406	10 381	10 882	10 498	10 963	11 609	12 930	11 094	12 059
			15,9	15,6	15,4	15,7	15,6	14,8	16,4	15,3	16,4	16,2	16,5	17,0
				11	4	9	10	7	8	6	3	1	5	2
Hajdúnánás Tedej Zrt.	IV. 24.	IX. 30.	10 675	8 439	9 026	9 444	10 728	11 523	10 222	10 149	12 026	11 490	12 015	12 363
			17,1	15,8	15,1	15,0	15,1	17,1	17,4	18,1	18,1	19,5	18,9	18,0
				11	10	9	6	4	7	8	2	5	3	1
Kaba Czibere István	IV. 17.	IX. 23.	9 695	9 366	9 589	9 678	9 601	9 589	9 590	10 003	10 202	9 689	9 578	9 757
			14,6	14,7	14,3	14,7	14,6	14,3	14,7	14,6	14,8	15,0	14,4	14,4
				11	9	5	6	9	7	2	1	4	10	3
Báránd Kovács Gyula	IV. 17.	X. 25.	10 057	8 754	10 159	10 330	9 777	9 612	9 399	10 514	10 831	11 211	9 995	10 045
			18,6	18,0	17,8	18,5	18,0	18,3	18,6	18,7	18,5	18,2	20,4	19,5
				11	5	4	8	9	10	3	2	1	7	6
Nádudvar Nagy Csaba	IV. 21.	X. 08.	8 573	8 627	8 660	8 813	8 176	8 689	8 170	8 349	9 073	9 297	8 339	8 109
			14,5	14,0	13,9	14,6	14,7	14,5	14,3	14,3	14,9	14,9	14,4	14,7
				6	5	3	9	4	10	7	2	1	8	11
Hajdúdorog Fodor György	IV. 20.	X. 08.	8 211	8 922	9 021	8 537	7 657	7 705	7 392	7 652	7 982	7 991	8 758	8 709
			15,5	15,4	15,2	15,6	15,3	15,9	15,0	15,0	16,0	16,5	15,5	15,6
				2	1	5	9	8	11	10	7	6	3	4
Tépe Szöllősi László	IV. 27.	XI. 04.	7 437	5 767	6 209	7 633	7 166	7 148	8 206	7 680	8 276	8 061	8 621	7 036
			18,5	18,4	18,6	18,5	18,1	18,3	17,8	18,0	17,1	18,8	17,8	21,6
				11	10	6	7	8	3	5	2	4	1	9
Létavértes Tóth Sándor	IV. 23.	X. 25.	6 412	7 006	6 781	6 879	6 263	6 851	6 184	6 732	6 470	6 154	5 732	5 483
			18,0	18,0	17,3	18,1	17,4	16,8	17,7	17,9	18,0	18,1	18,5	20,1
				1	4	2	7	3	8	5	6	9	10	11
Létavértes Szabó József	IV. 21.	X. 03.	6 191	7 007	6 441	6 464	5 555	6 294	5 601	5 991	6 030	6 013	6 185	6 516
			13,8	12,9	14,1	13,8	13,3	13,4	13,7	13,3	14,3	14,8	13,4	14,3
				1	4	3	11	5	10	9	7	8	6	2
Átlag:			8 705	8 224	8 554	8 687	8 367	8 699	8 362	8 670	9 167	9 204	8 924	8 897
			16,3	15,9	15,7	16,1	15,8	15,9	16,2	16,1	16,5	16,9	16,6	17,2
				11	8	6	9	5	10	7	2	1	3	4

AQ = Optimum® AQUAmax® hibrid



PIONEER SZEMESKUKORICA KÍSÉRLETEK, HAJDÚ-BIHAR MEGYE 2015,
9 KÍSÉRLETI HELY



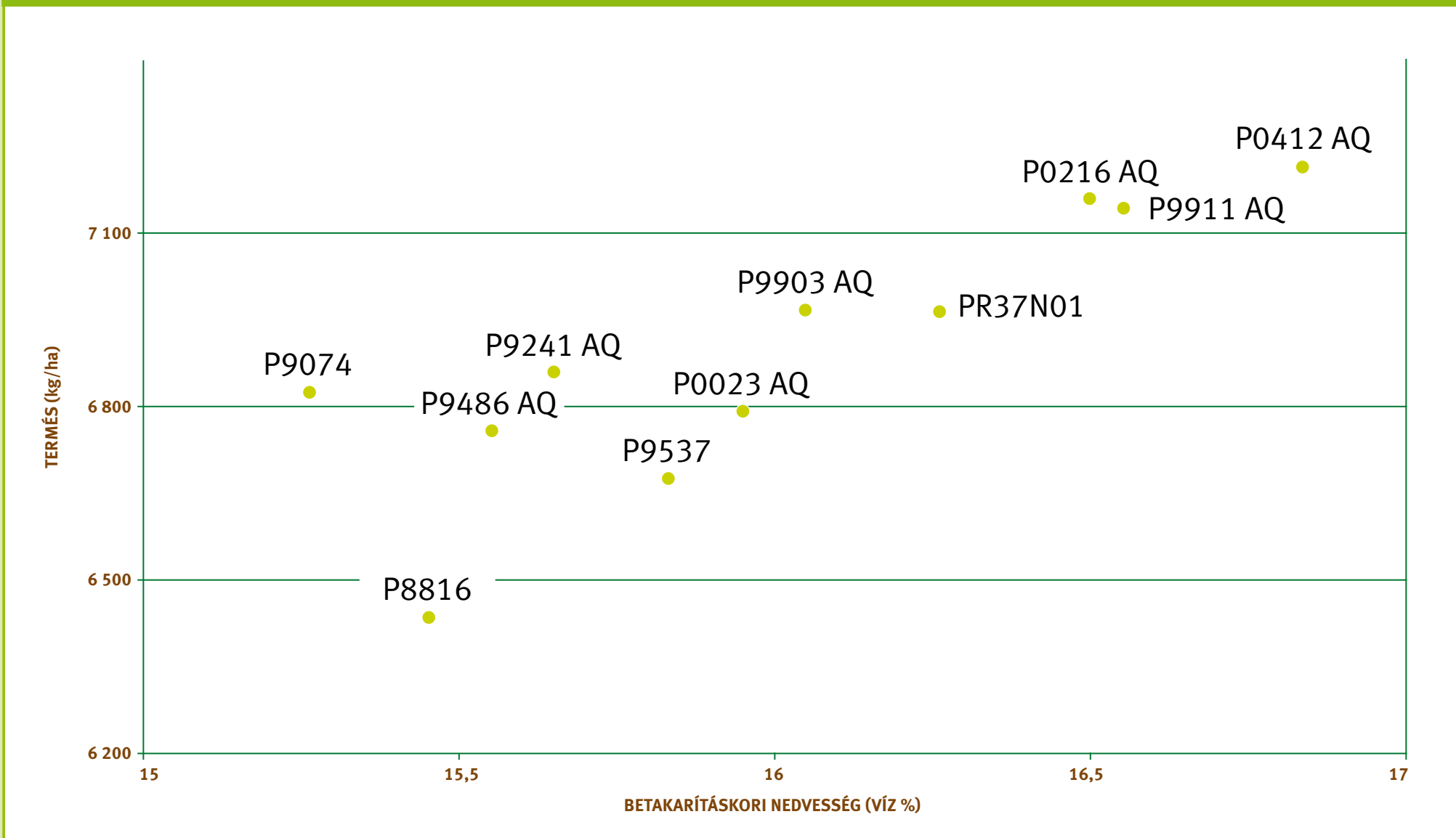
AQ = Optimum® AQUAmax® hibrid

PIONEER SZEMESKUKORICA KÍSÉRLETEK, SZABOLCS-SZATMÁR-BEREG MEGYE 2015, 7 KÍSÉRLETI HELY

KÍSÉRLET HELYE ÉS KIVITELEZŐJE	Vetésidő	Betakarítás	Kísérlet átlaga	FAO	FAO						FAO			
				200	300						400-500			
				P8816	P9074	P9241 AQ	P9486 AQ	P9537	PR37N01	P9903 AQ	P0023 AQ	P9911 AQ	P0216 AQ	P0412 AQ
Balsa Tóth László	IV. 27.	XI. 02.	6 283	5 555	6 186	6 784	7 055	6 568	6 398	5 830	5 887	6 563	6 151	6 139
			15,8	15,8	15,1	15,0	15,3	15,0	15,6	15,0	16,6	16,8	16,5	17,1
				11	6	2	1	3	5	10	9	4	7	8
Kocsord Kósa László	IV. 17.	X. 08.	6 808	6 564	7 071	6 659	6 762	6 762	7 616	7 329	5 701	6 402	7 126	6 902
			15,5	14,9	15,1	15,1	15,6	14,8	15,9	15,6	15,2	16,8	15,2	16,0
				9	4	8	6	7	1	2	11	10	3	5
Máriapócs Dercés Kft.	IV. 25.	X. 27.	6 974	6 377	7 118	7 152	6 937	7 592	7 359	7 965	6 711	6 937	6 430	6 141
			18,1	18,7	18,0	17,6	17,6	17,5	17,7	18,1	17,2	18,6	19,1	19,0
				10	5	4	7	2	3	1	8	6	9	11
Nyírbogát Bécsi Ferenc	IV. 21.	X. 25.	8 770	5 801	6 581	7 729	7 020	6 978	8 585	9 081	9 821	11 232	11 478	12 164
			18,4	17,4	17,7	18,5	17,5	18,0	19,1	17,6	18,3	18,7	19,6	19,7
				11	10	7	8	9	6	5	4	3	2	1
Gyulatanya Augusztinyi András	IV. 29.	X. 08.	6 222	6 628	6 512	5 713	5 639	6 332	6 530	6 350	6 230	5 936	6 028	6 542
			14,8	12,8	13,0	14,3	13,9	15,4	15,4	15,0	15,1	15,4	15,5	16,5
				1	4	10	11	6	3	5	7	9	8	2
Penyige Végh László	IV. 25.	X. 09.	7 047	7 240	7 568	7 490	7 136	6 778	6 630	6 671	6 895	6 945	7 029	7 138
			15,1	14,2	14,4	14,6	14,7	15	15,2	16	15,3	15,3	16,1	15,4
				3	1	2	5	9	11	10	8	7	6	4
Nyíregyháza Jánowszky Szabolcs	IV. 24.	X. 02.	6 192	6 840	6 670	6 589	6 774	5 830	5 770	5 692	6 341	6 111	5 983	5 507
			14,3	14,4	13,6	14,5	14,3	15,1	15,0	15,0	13,9	14,2	13,5	14,2
				1	3	4	2	8	9	10	5	6	7	11
Átlag:			6 900	6 429	6 815	6 874	6 761	6 691	6 984	6 988	6 798	7 161	7 175	7 219
			16,0	15,5	15,3	15,7	15,6	15,8	16,3	16,0	15,9	16,5	16,5	16,8
				11	7	6	9	10	5	4	8	3	2	1

AQ = Optimum® AQUAmax® hibrid

PIONEER SZEMESKUKORICA KÍSÉRLETEK, SZABOLCS-SZATMÁR-BEREG MEGYE 2015, 7 KÍSÉRLETI HELY



PIONEER NAPRAFORGÓ KÍSÉRLETEK EREDMÉNYEI, 2015.

KÍSÉRLET HELYE ÉS KIVITELEZŐJE	Vetés idő	Betakarítás	P63LE113	P64LE25	P64LE99	P64HE118	P64HE39	Kísérlet átlaga
Tunyogmatolcs Szabó Gyula	IV. 29.	IX. 18.	3 135	3 613	3 287	3 582	3 232	3 370
			5	1	3	2	4	
Biharkeresztes Kutas'95 Zrt.	IV. 12.	IX. 14.	3 737	3 653	3 793	3 737	3 574	3 699
			3	4	1	3	5	
Dombrád Sipos István	IV. 19.	IX. 23.	4 210	4 906	3 957	3 764	3 692	4 106
			2	1	3	4	5	
Hajdúnánás Tedej Zrt.	V. 07.	IX. 30.	3 830	4 127	3 961	3 884	3 425	3 845
			4	1	2	3	5	
Nagyüzemi kísérletek átlag termése:			3 728	4 075	3 750	3 742	3 481	3 755
Sorrend:			4	1	2	3	5	
Ramocsaháza Simon József	IV. 16.	IX. 23.	2 861	2 543	2 684	2 339		2 607
			1	3	2	4		
Pátroha Bedő Zsolt	IV. 22.	IX. 16.	2 435	2 879	2 946	2 713		2 743
			4	2	1	3		
Napkor Silímon István	V. 02.	X. 08.	4 121	4 518	3 855	3 733		4 057
			2	1	3	4		
Ibrány Éles András	IV. 14.	IX. 23.	3 448	3 417	3 497	3 509		3 468
			3	4	2	1		
Gyulatanya Augusztinyi András	IV. 29.	X. 08.	3 091	3 555	3 224	3 235		3 276
			4	1	3	2		
Tépe Deák László	IV. 18.	IX. 04.	4 754	5 042	3 815	4 622		4 558
			2	1	4	3		
Püspökladány Kárai Sándor	IV. 17.	IX. 14.	2 316	3 099	4 142	3 588		3 286
			4	3	1	2		
Nádudvar Nagy Csaba	IV. 15.	IX. 17.	5 161	4 950	5 261	5 192		5 141
			3	4	1	2		
Geszteréd Horváth Nándor	IV. 13.	IX. 18.	4 006	3 854	3 979	3 655		3 874
			1	3	2	4		
Zsarolyán Bónis László	IV. 15.	IX. 18.	3 329	3 739	3 495	3 614		3 544
			4	1	3	2		
Demó kísérletek átlag termése:			3 552	3 760	3 690	3 620		3 655
Sorrend:			4	1	2	3		

Tisztelt Partnereink!

Kérjük kérdéseikkel, észrevételeikkel forduljanak hozzánk bizalommal. Örömmel megosztjuk Önökkel tapasztalainkat és megtisztelő véleményeiket, javaslataik alapján tovább dolgozunk szolgáltatásaink színvonalának emelésén.

5-ös marketing körzet

CSEKŐ JÓZSEF	Területi képviselő 30/9326-245, 45/472-539 jozsef.cseko@pioneer.com
Rencz László	Agronómus Északnyugat, Nyugat Hajdú - Bihar megye 20/9708-932, rencz.laszlo@vetomag.info
Cseresznye Sándor	Agronómus Északkelet- Hajdú - Bihar megye 70/4502-415, 52/250-572, cseresznye.sandor@vetomag.info
Török János	Agronómus Észak- Hajdú-Bihar megye és Délnyugat- Szabolcs megye 20/3334-379, torok.janos@vetomag.info
Sólyom János	Agronómus Délnyugat- Hajdú- Bihar megye 30/2667-196, solyom.janos@vetomag.info
Gubicskó László	Agronómus Délkelet- Hajdú- Bihar megye 30/4458-774, gubicsko.laszlo@vetomag.info
Türk Nándor	Agronómus Északnyugat- Szabolcs megye 20/4182-756, turk.nandor@vetomag.info
Balázscsik Zoltán	Agronómus Északkelet- Szabolcs- megye balazscsik.zoltan@vetomag.info
Bakti Kornél	Agronómus Délnyugat- Szabolcs megye 30/2398-201, bakti.kornel@vetomag.info
Szatlóczy István	Agronómus Délkelet- Szabolcs megye 30/9786-475, szatloczy.istvan@vetomag.info



Pioneer Hi-Bred Magyarország Kft.

2040 Budaörs, Neumann J. u. 1.

Tel.: 23/447-400, Fax: 23/447-447

pioneer.com/hungary