

**Napraforgó kisparcellás fajtaösszehasonlító kísérletek eredményei
2020**

12 II. Korai érésű csoport 2020

Fajták		Kaszattermés		Ezer- kaszat- tömeg	Tenyészeitő	Később virágzó tövek	Megdőlt tövek	Kidőlt tövek	Tányér alatt letört tövek	Több- tányérú tövek	Növény- magasság
		t/ha	%	g	nap	%	%	%	%	%	cm
NX02176	CH	4,17	108,8	65,0	132	1,7	1,4	0,6	3,3	0,5	180
Larissa	2019	4,05	105,7	69,6	133	2,2	1,4	1,0	4,6	0,2	191
NK Neoma	EU	3,86	100,8	61,4	129	1,5	1,2	0,7	12,5	1,4	162
Walcer	2011	3,25	84,8	58,2	126	1,2	1,4	1,1	11,8	1,6	163
Kísérleti átlag		3,83	100,0	63,6	130	1,6	1,3	0,9	8,1	0,9	174
SzD 5%		0,28	7,3	3,9	3	1,4	0,7	0,8	11,8	1,4	5
C.V.		9,3		7,7	2,1						3,8
Helyek száma		13		13	9	7	12	11	11	10	14

**Napraforgó kisparcellás fajtaösszehasonlító kísérletek eredményei
2020**

13 III. Középérésű csoport 2020

Fajták		Kaszattermés		Ezer- kaszat- tömeg g	Tenyészedő nap	Később virágzó tövek %	Megdőlő tövek %	Kidőlő tövek %	Tányér alatt letört tövek %	Több- tányérú tövek %	Növény- magasság cm
		t/ha	%								
P64LL155	EU	4,29	105,8	72,0	130	0,8	1,7	0,4	2,7	1,1	174
NX92358	CH	4,21	103,8	65,4	134	2,7	1,3	0,3	4,9	0,5	186
NK KONDI	2008 CH	4,13	101,9	67,8	132	1,4	1,3	0,4	6,3	0,4	174
SY Edison	2017 CH	4,07	100,4	63,3	132	1,2	1,1	0,6	4,3	0,2	173
Tutti (NX73008 HO)	2010 CH	4,06	100,1	65,9	132	1,4	1,1	0,6	5,6	0,3	177
NX92250	CH	4,03	99,4	61,3	132	3,1	1,9	0,9	7,9	0,6	189
NX02371	CH	3,96	97,7	68,2	132	1,8	0,9	0,5	5,1	0,4	181
NX82323	CH	3,90	96,2	66,1	131	3,0	1,7	1,5	10,8	0,4	172
NX92144	CH	3,85	95,0	61,5	129	1,5	2,1	1,7	16,1	0,4	172
Kísérleti átlag		4,05	100,0	65,7	132	1,9	1,4	0,8	7,1	0,5	178
SzD 5%		0,19	4,7	3,9	2	1,8	0,9	0,8	6,5	0,6	5
C.V.		6,3		7,6	1,3						3,9
Helyek száma		14		13	9	8	12	11	11	10	14

**Napraforgó kisparcellás fajtaösszehasonlító kísérletek eredményei
2020**

**14 IV. / Étkezési csoport 2020
(Kivonat)**

Fajták		Kaszattermés		Ezer-	Tenyészedő	Később virágzó tövek	Megdőlő tövek	Kidőlő tövek	Tányér alatt letört tövek	Több- tányérú tövek	Növény- magasság
		t/ha	%	kaszat- tömeg							
M777213		3,46	114,2	145,4	127	1,9	1,7	0,7	12,6	0,3	183
M777MR621		3,13	103,3	140,3	128	1,5	2,7	1,8	12,2	1,2	172
Jaguar XL	EU	3,07	101,3	164,3	130	3,1	2,7	1,0	4,9	1,3	173
M1022	2018	2,96	97,7	127,8	126	1,6	3,8	1,8	15,7	0,9	173
M444MR313		2,96	97,7	141,1	129	2,2	1,5	0,5	5,6	0,7	153
Jaguar II	EU	2,92	96,4	168,6	130	3,0	1,5	1,0	3,6	1,4	162
M1216		2,91	96,1	136,9	127	2,8	3,2	3,0	10,9	1,8	177
M777MR1341		2,90	95,7	128,3	127	3,6	4,6	5,3	16,7	0,8	176
M0307		2,76	91,1	140,9	127	1,8	4,8	3,3	12,9	3,2	170
M92MR1341		2,70	89,1	136,0	126	3,4	6,4	3,8	12,9	1,1	164
M1016		2,52	83,2	146,3	129	2,0	2,6	0,9	5,1	1,6	149
Kísérleti átlag		3,03	100,0	127,5	128	2,2	2,8	1,8	8,6	1,2	168
SzD 5%		0,30	9,9	9	2	2,2	2,2	1,6	8	1,2	7
C.V.		11,6		9,1	1,9						5,4
Helyek száma		11		13	9	9	11	11	11	11	13

**Napraforgó kisparcellás fajtaösszehasonlító kísérletek eredményei
2020**

**14 IV. / Hántolási csoport 2020
(Kivonat)**

Fajták		Kaszattermés		Ezer-	Tenyészeitő	Később virágzó tővek	Megdől tővek	Kidől tővek	Tányér alatt letört tővek	Több- tányérú tővek	Növény- magasság
		t/ha	%	kaszat- tömeg							
Öszapó	2015	3,65	120,5	68,7	128	1,8	1,4	0,6	6,7	0,6	170
Badger	EU	3,50	115,5	100,9	130	1,0	1,5	0,8	1,8	2,0	168
Iregi szürke csíkos	1976	3,07	101,3	72,7	128	1,6	1,8	1,3	4,2	0,4	173
Bajar	EU	2,93	96,7	94,2	129	1,8	2,2	0,9	3,6	0,4	156
Kísérleti átlag		3,03	100,0	127,5	128	2,2	2,8	1,8	8,6	1,2	168
SzD 5%		0,30	9,9	9	2	2,2	2,2	1,6	8	1,2	7
C.V.		11,6		9,1	1,9						5,4
Helyek száma		11		13	9	9	11	11	11	11	13

**Napraforgó kisparcellás fajtaösszehasonlító kísérletek eredményei
2020**

15 V/1. IMI Korai kezelt csoport 2020

Fajták		Kaszattermés		Ezer- kaszat- tömeg g	Tenyészeitő nap	Később virágzó tövek %	Megdőlő tövek %	Kidőlő tövek %	Tányér alatt letört tövek %	Több- tányérú tövek %	Növény- magasság cm
		t/ha	%								
NX92246	CH	4,12	106,4	61,7	129	2,1	0,7	0,8	6,6	0,7	180
NK Neoma	EU	4,01	103,6	61,4	130	1,3	0,7	0,5	4,2	1,9	167
Talento/NX99338	EU	3,97	102,5	71,3	132	0,8	0,6	0,3	1,9	0,3	169
GN30152MHO		3,65	94,3	64,0	128	0,6	0,4	0,6	2,6	3,0	170
GK Milia	2018	3,61	93,2	66,2	129	1,0	0,9	0,6	3,7	2,1	169
Kísérleti átlag		3,87	100,0	64,9	130	1,2	0,7	0,5	3,8	1,6	171
SzD 5%		0,22	5,7	5,7	2	1,3	0,4	0,4	3,3	3,0	6
C.V.		6,8		10,2	1,9						4,3
Helyek száma		12		11	8	7	9	9	8	8	12

**Napraforgó kisparcellás fajtaösszehasonlító kísérletek eredményei
2020**

16 V/2. IMI Középérésű kezelt csoport 2020

Fajták		Kaszattermés		Ezer-	Tenyészedő	Később virágzó tövek	Megdőlő tövek	Kidőlő tövek	Tányér alatt letört tövek	Több- tányérú tövek	Növény- magasság
		t/ha	%	kaszat- tömeg							
SY Diamantis	EU	4,28	103,9	69,1	132	2,5	0,6	0,6	4,7	0,6	182
SY Experto	EU	4,22	102,5	72,7	133	2,5	1,0	0,7	2,7	0,5	184
CS CLERIA CL	EU	4,05	98,3	66,2	132	1,6	1,1	0,3	3,8	2,6	177
NK Neoma	EU	4,02	97,6	63,6	129	1,5	0,4	0,7	5,3	2,3	165
SY Excellio	2015 CH	4,02	97,6	67,5	132	1,2	0,7	0,7	4,4	1,8	173
Kísérleti átlag		4,12	100,0	67,8	132	1,8	0,8	0,6	4,2	1,6	176
SzD 5%		0,20	4,9	4,6	2	1,4	0,6	0,5	4,3	2,1	5
C.V.		6,0		7,9	1,3						3,4
Helyek száma		12		11	8	7	9	9	8	8	12

**Napraforgó kisparcellás fajtaösszehasonlító kísérletek eredményei
2020**

17 V/3. CLHA PLUS korai kezelt csoport 2020

Fajták		Kaszattermés		Ezer- kaszat- tömeg	Tenyészeitő	Később virágzó tővek	Megdőlt tővek	Kidőlt tővek	Tányér alatt letört tővek	Több- tányérú tővek	Növény- magasság
		t/ha	%	g	nap	%	%	%	%	%	cm
SY Onestar CL	EU	4,10	107,6	67,2	131	2,8	1,1	0,7	2,7	0,3	163
SY Gracia CLP	2016 CH	3,92	102,9	67,0	132	1,6	1,6	0,5	2,7	0,5	175
CS FIESTA CL	EU	3,41	89,5	65,7	129	2,8	1,4	0,4	4,7	0,4	164
Kísérleti átlag		3,81	100,0	66,6	130	2,4	1,3	0,6	3,4	0,4	167
SzD 5%		0,22	5,8	3,7	2	2,0	1,0	0,3	3,1	0,4	5
C.V.		7,3		6,6	1,5						3,7
Helyek száma		13		12	9	7	10	10	9	8	13

**Napraforgó kisparcellás fajtaösszehasonlító kísérletek eredményei
2020**

18 V/4. CLHA PLUS Középérésű kezelt csoport 2020

Fajták		Kaszattermés		Ezer- kaszat- tömeg	Tenyészi- dő	Később virágzó tövek	Megdől- tövek	Kidől- tövek	Tányér alatt letört tövek	Több- tányérú tövek	Növény- magasság
		t/ha	%								
SY Bacardi CLP	2016 CH	4,24	108,8	66,9	132	3,1	1,6	0,4	2,4	0,5	176
NX92355	CH	4,15	106,5	69,4	132	2,7	1,0	1,0	2,6	2,2	176
NX02371	CH	4,14	106,2	70,2	133	3,7	1,5	0,7	1,5	0,4	178
ESH20120	FR	4,13	106,0	59,4	130	2,9	1,2	1,1	6,0	0,4	181
NX02268	CH	4,08	104,7	75,6	132	4,8	1,3	0,9	1,5	0,6	173
ESH 9232	FR	3,73	95,7	68,8	130	2,0	4,2	1,1	5,3	2,8	173
ES Loris CLP	2018 FR	3,65	93,6	65,3	130	2,2	3,1	1,9	3,5	3,2	175
KALEDONIA CLP	EU	3,63	93,1	66,9	130	2,4	1,3	0,5	3,2	0,5	175
ES Poetic	EU	3,33	85,4	77,7	128	3,1	2,1	0,6	3,6	1,5	167
Kísérleti átlag		3,90	100,0	68,9	131	3	1,9	0,9	3,3	1,3	175
SzD 5%		0,20	5,1	3,9	2	2,2	1,5	1,0	2,8	2,5	6
C.V.		6,5		6,9	1,8						4,6
Helyek száma		13		12	9	7	10	10	9	9	13

**Napraforgó kisparcellás fajtaösszehasonlító kísérletek eredményei
2020**

21 VII/2. SU Korai kezelt csoport 2020

Fajták		Kaszattermés		Ezer- kaszat- tömeg	Tenyészi- dő	Később virágzó tövek	Megdől- tövek	Kidől- tövek	Tányér alatt letört tövek	Több- tányérú tövek	Növény- magasság
		t/ha	%	g	nap	%	%	%	%	%	cm
XF18976	US	4,12	108,4	78,1	130	1,3	1,4	0,6	2,6	2,5	183
P64LE25	EU	3,82	100,5	68,9	129	1,4	1,2	0,5	2,4	0,5	186
P63LE113	2016 US	3,74	98,4	67,0	128	1,2	1,0	0,5	3,2	1,5	174
P64HE133	EU	3,67	96,5	65,6	130	2,0	1,1	0,9	2,8	0,4	177
LHA5369/85	FR	3,66	96,3	59,6	129	1,2	1,6	0,3	6,5	0,4	183
Kísérleti átlag		3,8	100,0	67,9	129	1,4	1,3	0,6	3,5	1,1	181
SzD 5%		0,20	5,3	3,7	2	1,1	0,8	0,6	3,9	2,3	5
C.V.		6,8		6,6	1,5						3,7
Helyek száma		13		12	9	7	10	10	9	9	13

**Napraforgó kisparcellás fajtaösszehasonlító kísérletek eredményei
2020**

22 VII/3. SU Középérésű kezelt csoport 2020

Fajták		Kaszattermés		Ezer- kaszat- tömeg	Tenyészeitő	Később virágzó tövek	Megdőlő tövek	Kidőlő tövek	Tányér alatt letört tövek	Több- tányérú tövek	Növény- magasság
		t/ha	%								
NX92357	CH	4,29	108,4	66,8	133	2,6	1,7	0,6	2,8	0,6	188
NX92358	CH	4,23	106,9	63,5	134	3,7	1,4	0,6	2,1	0,4	188
NX02267	CH	4,16	105,1	59,8	131	3,9	1,5	0,5	4,9	0,4	189
NX92250	CH	4,01	101,3	61,4	131	4,2	2,4	1,3	4,5	0,7	190
Suman	2020 CH	4,00	101,1	75,2	130	1,6	2,3	2,2	3,3	0,3	188
P64LE25	EU	3,96	100,1	69,8	129	1,4	1,6	0,6	2,0	0,6	183
P64HE144	EU	3,96	100,1	66,8	132	2,0	1,6	0,5	1,8	0,6	176
NX02260	CH	3,94	99,6	67,6	132	3,1	1,0	0,6	2,3	0,5	189
NX92251	CH	3,92	99,1	68,2	131	1,4	2,1	0,8	3,1	1,1	183
Sumiko	2015 CH	3,83	96,8	71,1	129	1,1	1,1	0,9	2,6	0,6	172
NX82323	CH	3,83	96,8	64,7	131	2,6	2,6	1,1	4,7	0,5	179
Sunfero	2020 CH	3,82	96,5	62,2	130	3,5	2,2	1,0	4,9	2,1	185
CS CANARIA SU	EU	3,50	88,4	62,6	129	1,5	1,4	1,0	3,1	0,5	160
Kísérleti átlag		3,96	100,0	66,1	131	2,5	1,8	0,9	3,2	0,7	182
SzD 5%		0,2	5,1	3,8	2	2,7	0,9	1,2	2,1	0,8	7
C.V.		6,3		7,1	1,6						4,8
Helyek száma		12		12	9	7	10	10	9	9	13

**Napraforgó kisparcellás fajtaösszehasonlító kísérletek eredményei
2020**

23 VII/4. AIR Középérésű kezelt csoport 2020

Fajták		Kaszattermés		Ezer- kaszat- tömeg	Tenyészeitő	Később virágzó tövek	Megdőlő tövek	Kidőlő tövek	Tányér alatt letört tövek	Több- tányérú tövek	Növény- magasság
		t/ha	%								
SY Bacardi CLP	2016 CH	4,06	107,2	67,2	131	4,1	1,4	1,0	2,6	0,2	178
SY Gracia CLP	2016 CH	3,97	104,8	67,6	131	1,7	1,4	1,5	3,1	0,7	176
NX02273	CH	3,96	104,6	71,8	132	2,1	1,2	0,9	1,4	0,3	176
NX02274	CH	3,91	103,2	69,3	131	2,9	1,2	1,5	2,6	0,5	177
UN40652	AR	3,77	99,5	60,3	129	1,8	1,2	0,7	2,0	0,3	152
NX03272	CH	3,69	97,4	69,4	130	2,0	3,2	2,0	3,2	0,4	173
ES Loris CLP	2018 FR	3,68	97,2	69,0	129	2,1	2,8	3,2	6,7	3,0	177
UN40195	AR	3,67	96,9	60,2	130	2,3	0,9	0,6	1,3	0,1	164
UN40193	AR	3,64	96,1	61,5	127	2,4	2,0	0,7	3,7	0,4	173
UN40657	AR	3,52	92,9	60,3	128	1,3	0,7	1,3	2,4	0,4	156
Kísérleti átlag		3,79	100,0	65,7	130	2,3	1,6	1,3	2,9	0,6	170
SzD 5%		0,21	5,5	3,5	2	2,2	1,2	1,3	2,2	2,2	6
C.V.		7,1		6,7	1,6						4,8
Helyek száma		13		12	9	7	10	10	9	9	13