

ÚSTŘEDNÍ KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV ZEMĚDĚLSKÝ

NÁRODNÍ ODRŮDOVÝ ÚŘAD

VÝSLEDKY ZKOUŠEK UŽITNÉ HODNOTY ZE SKLIZNĚ 2016

Ječmen jarní

[Spring barley]

Hordeum vulgare L. sensu lato

- | | |
|---------------------------------------|-------------------------------------|
| 1. polní pozorování a výnos | <input type="checkbox"/> |
| 2. mechanické rozbory zrna po sklizni | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 3. analýza sladovnické jakosti | <input type="checkbox"/> |

ING. OLGA DVOŘÁČKOVÁ
ING. MILAN NEČAS

BRNO, ÚNOR 2017

Explanatory note:

Table 1-6, 15-20

column:

a	Lokalita	= Trial site
	Průměrováno	= Calculated
1-12	Trial site	
13	Mean	

Table 7, 8, 21, 22

column:

a	Lokalita	= Trial site
	Průměrováno	= Calculated
	Průměr SSRO	= Mean of control varieties
1, 2, 4, 5	Trial site	
3, 6	Mean	

Table 9, 11, 23, 25, 37, 39

column:

a	Lokalita	= Trial site
	Průměrováno	= Calculated
	Průměr SSRO	= Mean of control varieties
1-7	Trial site	
8	Mean	

Table 10, 12, 24, 26, 38, 40

column:

a	Lokalita	= Trial site
	Průměrováno	= Calculated
1-7	Trial site	
8	Mean	

Table 13, 14, 27, 28, 35, 36, 41, 42

column:

a	Lokalita	= Trial site
	Průměrováno	= Calculated
	Průměr SSRO	= Mean of control varieties
1-3, 5-7	Trial site	
4, 8	Mean	

Table 29 - 34

column:

a	Lokalita	= Trial site
	Průměrováno	= Calculated
1-19	Trial site	
20	Mean	

Table 43, 45

column:

a	Lokalita	= Trial site
	Průměrováno	= Calculated
	Průměr SSRO	= Mean of control varieties
1-6	Trial site	
7	Mean	

Table 44, 46

column:

a	Lokalita	= Trial site
	Průměrováno	= Calculated
1-6	Trial site	
7	Mean	

Sortiment S
Kukuřičná oblast

[Assortment S]
[Maize region]

Tab. 7

Výnos předního zrna (t.ha⁻¹, %) v roce 2016
[Yield of grain > 2,5 mm (t.ha⁻¹, %) - 2016]

1. systém
[1st system]

Lokalita	LED	UHO	průměr	LED	UHO	průměr	
Předplodina	✓	✓		✓	✓		
a	1	2	3	4	5	6	
5095284	NORD 13/1114	7,13	8,43	7,78	133	111	120,0
5095279	AC 10/519/20	7,29	7,42	7,36	136	98	113,4
5095252	KWS 13/207	6,58	7,98	7,28	122	105	112,2
5093203	NORD 12/2444	6,17	8,24	7,21	115	108	111,1
5095129	RP14033	5,72	8,69	7,21	106	114	111,1
5095149	LGBN1315	6,14	8,22	7,18	114	108	110,7
5088874	Kvorning	6,16	8,12	7,14	115	107	110,1
5095212	SY 413357	6,43	7,83	7,13	120	103	109,9
5095280	AC 10/517/95	6,40	7,86	7,13	119	103	109,9
5093105	LGB12-8317-A	5,63	8,53	7,08	105	112	109,2
5095130	RP14036	5,87	8,21	7,04	109	108	108,5
5095282	NORD 13/2523	5,84	8,18	7,01	109	108	108,1
5088900	KWS Amadora	5,89	8,08	6,99	110	106	107,7
5093076	HE 2645	6,01	7,82	6,92	112	103	106,6
5093208	AC 09/547/43	5,73	8,08	6,91	107	106	106,5
5086620	KWS Irina	5,92	7,84	6,88	110	103	106,1
5082343	Vendela *	5,82	7,93	6,88	108	104	106,0
5078883	Sunshine *	6,16	7,57	6,87	115	100	105,8
5095283	AC 10/734/33	5,32	8,41	6,87	99	111	105,8
5093188	NOS 16111-55	5,64	8,03	6,84	105	106	105,4
5095270	SG-S 212	5,99	7,67	6,83	111	101	105,3
5095233	AC 10/508/24	5,72	7,91	6,82	106	104	105,1
5095146	LGBHE2952	6,07	7,48	6,78	113	98	104,5
5082192	Petrus	6,07	7,36	6,72	113	97	103,5
5093204	NORD 12/2531	5,31	7,95	6,63	99	105	102,2
5095268	SG-S 105	5,42	7,73	6,58	101	102	101,4
5090775	Libuše	5,70	7,43	6,57	106	98	101,2
5076389	Xanadu	6,13	6,98	6,56	114	92	101,1
5095148	LGBHE3379	5,20	7,87	6,54	97	104	100,8
5086501	Francin	5,50	7,53	6,52	102	99	100,4
5090772	Manta	5,21	7,80	6,51	97	103	100,3
5095150	LGBN1460	5,55	7,46	6,51	103	98	100,3
5095271	SJ 148174	5,54	7,44	6,49	103	98	100,1
5080044	Laudis 550 *	5,59	7,38	6,49	104	97	100,0
5088737	Kampa	4,80	8,01	6,41	89	105	98,8
5095285	NORD 14/1116	4,25	8,50	6,38	79	112	98,3
5077170	Azit	5,29	7,45	6,37	98	98	98,2
5075648	Bojos *	5,10	7,61	6,36	95	100	98,0
5093104	Octavia	5,49	7,19	6,34	102	95	97,7
5086482	Overture	4,61	7,96	6,29	86	105	96,9
5090806	Pionier	5,24	7,29	6,27	97	96	96,6
1020178	Malz	4,88	7,61	6,25	91	100	96,3
5090811	Aligator	4,81	7,45	6,13	89	98	94,5
5093184	SC 44801 N2	3,98	8,00	5,99	74	105	92,4
5090661	Tango	4,95	6,97	5,96	92	92	91,9
5077135	Kangoo	4,52	7,19	5,86	84	95	90,3
5075710	Sebastian *	4,21	7,49	5,85	78	99	90,2
	Průměr SSRO (*)	5,38	7,60	6,49	-	-	16,7
	MD 0,05	-	-	1,08	-	-	

Sortiment S
Kukuřičná oblast

[Assortment S]
[Maize region]

Tab. 8

Výnos předního zrna (t.ha⁻¹, %) v roce 2016
[Yield of grain > 2,5 mm (t.ha⁻¹, %) - 2016]

2. systém
[2nd system]

Lokalita	LED	UHO	průměr	LED	UHO	průměr	
Předplodina	✓	✓		✓	✓		
a	1	2	3	4	5	6	
5095284	NORD 13/1114	8,56	8,66	8,61	137	105	118,5
5095129	RP14033	7,09	9,58	8,34	113	116	114,7
5095280	AC 10/517/95	7,40	8,85	8,13	118	107	111,8
5095279	AC 10/519/20	8,19	8,00	8,10	131	97	111,4
5095130	RP14036	7,14	8,93	8,04	114	108	110,6
5095283	AC 10/734/33	6,99	9,05	8,02	112	109	110,4
5095282	NORD 13/2523	7,17	8,76	7,97	114	106	109,6
5093203	NORD 12/2444	7,37	8,46	7,92	118	102	108,9
5088900	KWS Amadora	7,03	8,78	7,91	112	106	108,8
5093188	NOS 16111-55	6,67	9,07	7,87	106	110	108,3
5093105	LGB12-8317-A	6,66	9,00	7,83	106	109	107,7
5095149	LGBN1315	6,85	8,79	7,82	109	106	107,6
5082343	Vendela *	6,75	8,76	7,76	108	106	106,7
5086620	KWS Irina	6,88	8,62	7,75	110	104	106,6
5095212	SY 413357	6,62	8,88	7,75	106	107	106,6
5090811	Aligator	6,88	8,54	7,71	110	103	106,1
5095252	KWS 13/207	6,92	8,50	7,71	110	103	106,1
5078883	Sunshine *	7,39	8,02	7,71	118	97	106,0
5090775	Libuše	6,64	8,69	7,67	106	105	105,5
5093076	HE 2645	6,72	8,60	7,66	107	104	105,4
5095148	LGBHE3379	6,84	8,48	7,66	109	103	105,4
5095150	LGBN1460	6,78	8,49	7,64	108	103	105,1
5095270	SG-S 212	7,05	8,19	7,62	113	99	104,9
5090661	Tango	6,98	8,20	7,59	111	99	104,4
5095285	NORD 14/1116	6,24	8,94	7,59	100	108	104,4
5095268	SG-S 105	6,63	8,52	7,58	106	103	104,2
5077170	Azit	6,64	8,40	7,52	106	102	103,5
5082192	Petrus	6,87	8,15	7,51	110	99	103,3
5076389	Xanadu	7,20	7,79	7,50	115	94	103,1
5086482	Overture	6,33	8,66	7,50	101	105	103,1
5095271	SJ 148174	6,66	8,26	7,46	106	100	102,7
5093208	AC 09/547/43	6,46	8,42	7,44	103	102	102,4
5093104	Octavia	6,67	8,20	7,44	106	99	102,3
5093184	SC 44801 N2	6,07	8,63	7,35	97	104	101,1
5080044	Laudis 550 *	6,72	7,94	7,33	107	96	100,9
5088874	Kvorning	6,55	8,08	7,32	105	98	100,7
5095146	LGBHE2952	6,51	8,09	7,30	104	98	100,5
5086501	Francin	6,78	7,61	7,20	108	92	99,0
5093204	NORD 12/2531	6,39	8,00	7,20	102	97	99,0
5090772	Manta	6,04	8,22	7,13	96	99	98,1
5075648	Bojos *	5,77	8,46	7,12	92	102	97,9
5090806	Pionier	6,38	7,82	7,10	102	95	97,7
5095233	AC 10/508/24	5,63	8,54	7,09	90	103	97,5
5077135	Kangoo	6,52	7,56	7,04	104	91	96,9
1020178	Malz	6,30	7,55	6,93	101	91	95,3
5088737	Kampa	4,88	8,17	6,53	78	99	89,8
5075710	Sebastian *	4,70	8,16	6,43	75	99	88,5
	Průměr SSRO (*)	6,27	8,27	7,27	-	-	14,2
	MD 0,05	-	-	1,03	-	-	

Sortiment S
Bramborářská oblast

[Assortment S]
[Potato production region]

Tab. 13

Výnos předního zrna (t.ha⁻¹, %) v roce 2016
[Yield of grain > 2,5 mm (t.ha⁻¹, %) - 2016]

1. systém
[1st system]

Lokalita	HRA	LIP	VYS	průměr	HRA	LIP	VYS	průměr
Předplodina	✓	✓	✓		✓	✓	✓	
a	1	2	3	4	5	6	7	8
5095129 RP14033	6,38	6,91	8,31	7,20	116	114	120	116,9
5095233 AC 10/508/24	6,55	6,27	7,32	6,71	119	103	106	109,0
5093208 AC 09/547/43	6,73	6,23	6,93	6,63	122	103	100	107,6
5077170 Azit	6,43	6,37	7,01	6,60	117	105	101	107,2
5095284 NORD 13/1114	6,33	6,15	7,33	6,60	115	101	106	107,2
5095270 SG-S 212	5,50	6,88	7,35	6,58	100	114	106	106,8
5095148 LGBHE3379	6,27	5,60	7,81	6,56	114	92	113	106,5
5093184 SC 44801 N2	6,12	6,63	6,91	6,55	111	109	100	106,4
5095150 LGBN1460	5,88	5,98	7,55	6,47	107	99	109	105,0
5095149 LGBN1315	6,00	6,36	6,98	6,45	109	105	101	104,7
5090775 Libuše	6,35	5,92	7,05	6,44	116	98	102	104,6
5082343 Vendela *	5,11	6,77	7,41	6,43	93	112	107	104,4
5095283 AC 10/734/33	5,72	6,87	6,63	6,41	104	113	96	104,0
5095285 NORD 14/1116	6,03	6,24	6,91	6,39	110	103	100	103,8
5088737 Kampa	6,49	5,63	7,02	6,38	118	93	101	103,6
5088900 KWS Amadora	5,96	6,15	6,99	6,37	108	101	101	103,4
5095282 NORD 13/2523	6,06	6,32	6,69	6,36	110	104	97	103,2
5095130 RP14036	5,93	5,98	7,09	6,33	108	99	102	102,8
5080044 Laudis 550 *	5,71	6,32	6,91	6,31	104	104	100	102,5
5093105 LGB12-8317-A	6,44	5,47	6,99	6,30	117	90	101	102,3
5082192 Petrus	5,49	6,46	6,89	6,28	100	107	100	102,0
5095280 AC 10/517/95	6,03	6,48	6,29	6,27	110	107	91	101,7
5093188 NOS 16111-55	5,64	6,47	6,68	6,26	103	107	96	101,7
5078883 Sunshine *	5,87	5,64	7,21	6,24	107	93	104	101,3
5095268 SG-S 105	5,69	6,24	6,78	6,24	104	103	98	101,3
5088874 Kvorning	5,78	6,09	6,79	6,22	105	100	98	101,0
5095146 LGBHE2952	6,16	5,51	6,88	6,18	112	91	99	100,4
5093076 HE 2645	5,68	5,51	7,19	6,13	103	91	104	99,5
5095212 SY 413357	6,23	5,58	6,53	6,11	113	92	94	99,3
5095271 SJ 148174	5,83	5,72	6,62	6,06	106	94	96	98,3
5093204 NORD 12/2531	5,60	6,24	6,21	6,02	102	103	90	97,7
5075710 Sebastian *	5,42	6,26	6,14	5,94	99	103	89	96,4
5095252 KWS 13/207	6,04	4,85	6,93	5,94	110	80	100	96,4
5093203 NORD 12/2444	5,57	6,31	5,90	5,93	101	104	85	96,2
5090806 Pionier	5,83	5,66	6,28	5,92	106	93	91	96,2
5086620 KWS Irina	5,30	6,02	6,35	5,89	96	99	92	95,6
5075648 Bojos *	5,36	5,31	6,95	5,87	98	88	100	95,4
5076389 Xanadu	5,08	5,88	6,61	5,86	92	97	95	95,1
5086482 Overture	5,72	4,93	6,91	5,85	104	81	100	95,0
5093104 Octavia	5,40	5,59	6,54	5,84	98	92	94	94,9
5090772 Manta	5,38	5,78	6,33	5,83	98	95	91	94,7
5086501 Francin	5,68	4,99	6,81	5,83	103	82	98	94,6
5090811 Aligator	5,39	5,39	6,40	5,73	98	89	92	93,0
1020178 Malz	5,69	5,07	6,37	5,71	104	84	92	92,7
5095279 AC 10/519/20	5,04	5,34	6,70	5,69	92	88	97	92,4
5077135 Kangoo	5,44	5,57	5,48	5,50	99	92	79	89,2
5090661 Tango	4,54	5,44	6,08	5,35	83	90	88	86,9
Průměr SSRO (*)	5,49	6,06	6,92	6,16	-	-	-	11,0
MD 0,05	-	-	-	0,68	-	-	-	-

Sortiment S
Bramborářská oblast

[Assortment S]
[Potato production region]

Tab. 14

Výnos předního zrna (t.ha⁻¹, %) v roce 2016
[Yield of grain > 2,5 mm (t.ha⁻¹, %) - 2016]

2. systém
[2nd system]

Lokalita	HRA	LIP	VYS	průměr	HRA	LIP	VYS	průměr
Předplodina	✓	✓	✓		✓	✓	✓	
a	1	2	3	4	5	6	7	8
5095233 AC 10/508/24	7,88	6,99	9,06	7,98	108	117	114	112,8
5093188 NOS 16111-55	7,86	7,26	8,34	7,82	108	121	105	110,6
5095284 NORD 13/1114	8,23	6,01	8,94	7,73	113	100	113	109,3
5095280 AC 10/517/95	7,94	6,36	8,76	7,69	109	106	110	108,7
5082343 Vendela *	8,08	6,19	8,41	7,56	111	103	106	106,9
5095129 RP14033	7,82	6,27	8,59	7,56	107	105	108	106,9
5095130 RP14036	7,67	6,70	8,26	7,54	105	112	104	106,7
5093203 NORD 12/2444	7,76	6,63	8,20	7,53	106	111	103	106,5
5090775 Libuše	7,60	6,45	8,47	7,51	104	108	107	106,2
5086620 KWS Irina	7,25	6,75	8,47	7,49	99	113	107	105,9
5090661 Tango	7,40	7,15	7,90	7,48	101	120	100	105,8
5095271 SJ 148174	7,79	6,42	8,13	7,45	107	107	102	105,3
5095279 AC 10/519/20	7,52	5,74	9,02	7,43	103	96	114	105,0
5095150 LGBN1460	7,10	6,28	8,79	7,39	97	105	111	104,5
5095268 SG-S 105	7,65	6,25	8,24	7,38	105	104	104	104,4
5088737 Kampa	7,48	6,45	8,19	7,37	103	108	103	104,3
5088900 KWS Amadora	7,51	6,24	8,35	7,37	103	104	105	104,2
5095285 NORD 14/1116	7,42	6,14	8,49	7,35	102	103	107	104,0
5095270 SG-S 212	6,99	6,86	8,18	7,34	96	115	103	103,9
5095149 LGBN1315	7,22	6,26	8,48	7,32	99	105	107	103,5
5095283 AC 10/734/33	7,80	5,63	8,46	7,30	107	94	107	103,2
5093184 SC 44801 N2	7,53	6,04	8,22	7,26	103	101	104	102,7
5093105 LGB12-8317-A	7,64	5,76	8,25	7,22	105	96	104	102,1
5090811 Aligator	7,16	6,19	8,29	7,21	98	103	104	102,0
5095212 SY 413357	7,33	6,31	7,88	7,17	101	105	99	101,5
5093076 HE 2645	7,07	6,40	8,00	7,16	97	107	101	101,2
5095146 LGBHE2952	7,23	6,16	8,03	7,14	99	103	101	101,0
5077170 Azit	7,32	5,74	8,29	7,12	100	96	104	100,7
5090806 Pionier	7,29	5,78	8,26	7,11	100	97	104	100,6
5075648 Bojos *	7,04	5,98	8,22	7,08	97	100	104	100,1
5090772 Manta	7,19	6,51	7,46	7,05	99	109	94	99,8
5095252 KWS 13/207	7,48	5,53	8,15	7,05	103	92	103	99,8
5095282 NORD 13/2523	7,10	6,05	7,95	7,03	97	101	100	99,5
5075710 Sebastian *	7,40	6,60	7,08	7,03	101	110	89	99,4
5093208 AC 09/547/43	7,10	5,70	8,24	7,01	97	95	104	99,2
5077135 Kangoo	7,12	5,73	8,18	7,01	98	96	103	99,1
5093104 Octavia	7,03	6,25	7,71	7,00	96	104	97	99,0
5082192 Petrus	6,86	6,01	8,01	6,96	94	100	101	98,4
5095148 LGBHE3379	7,13	5,46	8,26	6,95	98	91	104	98,3
5093204 NORD 12/2531	7,03	5,65	8,13	6,94	96	94	102	98,1
5076389 Xanadu	7,09	5,46	8,24	6,93	97	91	104	98,0
1020178 Malz	6,86	5,63	8,25	6,91	94	94	104	97,8
5078883 Sunshine *	6,86	5,67	8,11	6,88	94	95	102	97,3
5080044 Laudis 550 *	7,08	5,47	7,87	6,81	97	91	99	96,3
5086501 Francin	7,01	5,32	7,55	6,63	96	89	95	93,7
5088874 Kvorning	7,22	5,10	7,39	6,57	99	85	93	92,9
5086482 Overture	7,22	4,99	7,35	6,52	99	83	93	92,2
Průměr SSRO (*)	7,29	5,98	7,94	7,07	-	-	-	8,0
MD 0,05	-	-	-	0,57	-	-	-	

Sortiment R
Kukuřičná oblast

[Assortment R]
[Maize region]

Tab. 21

Výnos předního zrna (t.ha⁻¹, %) v roce 2016
[Yield of grain > 2,5 mm (t.ha⁻¹, %) - 2016]

1. systém
[1st system]

Lokalita	LED	UHO	průměr	LED	UHO	průměr
Předplodina	✓	✓		✓	✓	
a	1	2	3	4	5	6
5097148 SY 412-328	5,81	8,94	7,38	108	108	108,3
5097017 SY 414477	6,13	8,56	7,35	114	104	107,9
5096977 LGBHE3254B	5,94	8,62	7,28	111	104	106,9
5082343 Vendela *	5,62	8,58	7,10	105	104	104,3
5097078 KWS 13/3353	5,47	8,72	7,10	102	106	104,2
5088900 KWS Amadora *	5,79	8,30	7,05	108	101	103,5
5096979 LGBHE3427A	5,92	8,13	7,03	110	99	103,2
5097059 NORD 14/2428	5,59	8,39	6,99	104	102	102,7
5097081 SC 104-2F	4,93	9,02	6,98	92	109	102,5
5078883 Sunshine *	5,64	8,28	6,96	105	100	102,2
5097079 SC 14129 O2	5,46	8,43	6,95	102	102	102,0
5096953 RP15029	5,00	8,87	6,94	93	108	101,9
5096952 RP15010	5,37	8,49	6,93	100	103	101,8
5097132 SJ 152037	5,19	8,67	6,93	97	105	101,8
5097083 SC 195-18H	5,69	8,13	6,91	106	99	101,5
5096980 LGBN1455	5,37	8,32	6,85	100	101	100,5
5097060 NORD 14/2534	5,56	8,05	6,81	104	98	100,0
5096976 LGBHE3254A	5,53	8,05	6,79	103	98	99,7
5097082 SC 101-12A	4,90	8,64	6,77	91	105	99,4
5097058 NORD 14/2403	5,35	8,12	6,74	100	98	98,9
5097061 NORD 15/1107	5,63	7,84	6,74	105	95	98,9
5097155 STRG 674/15	5,00	8,35	6,68	93	101	98,0
5097080 SC 32753 P4	5,03	8,26	6,65	94	100	97,6
5097131 SG-S 159/14	5,44	7,85	6,65	101	95	97,6
5097130 SG-S 137/14	5,07	8,13	6,60	94	99	96,9
5075648 Bojos	5,08	7,99	6,54	95	97	96,0
5097217 LGBHE2893B	4,55	8,52	6,54	85	103	96,0
5096981 LGBN1507	4,27	8,79	6,53	80	107	95,9
5097055 AC 11/598/27	4,27	8,70	6,49	80	105	95,3
5080044 Laudis 550 *	5,24	7,72	6,48	98	94	95,2
5086483 Odyssey *	4,54	8,37	6,46	85	101	94,8
5097133 STRG 636/14	4,82	8,09	6,46	90	98	94,8
5096978 LGBHE3386B	4,25	8,21	6,23	79	100	91,5
5097056 NOS 17263-55	4,17	7,83	6,00	78	95	88,1
5097134 NOS 111.026-52	2,86	8,47	5,67	53	103	83,2
Průměr SSRO (*)	5,37	8,25	6,81	-	-	16,0
MD 0,05	-	-	1,09	-	-	

Sortiment R
Kukuřičná oblast

[Assortment R]
[Maize region]

Tab. 22

Výnos předního zrna (t.ha⁻¹, %) v roce 2016
[Yield of grain > 2,5 mm (t.ha⁻¹, %) - 2016]

2. systém
[2nd system]

Lokalita	LED	UHO	průměr	LED	UHO	průměr
Předplodina	✓	✓		✓	✓	
a	1	2	3	4	5	6
5097017 SY 414477	6,49	9,59	8,04	104	112	108,4
5078883 Sunshine *	7,26	8,34	7,80	116	97	105,1
5097060 NORD 14/2534	6,23	9,31	7,77	100	108	104,7
5082343 Vendela *	6,15	9,35	7,75	98	109	104,5
5097078 KWS 13/3353	6,21	9,28	7,75	99	108	104,4
5096952 RP15010	5,96	9,51	7,74	95	111	104,3
5097148 SY 412-328	6,24	9,04	7,64	100	105	103,0
5096980 LGBN1455	6,13	9,13	7,63	98	106	102,9
5096979 LGBHE3427A	6,40	8,81	7,61	102	103	102,5
5096977 LGBHE3254B	6,23	8,85	7,54	100	103	101,6
5088900 KWS Amadora *	6,62	8,41	7,52	106	98	101,3
5096976 LGBHE3254A	6,20	8,82	7,51	99	103	101,2
5097081 SC 104-2F	5,78	9,07	7,43	92	106	100,1
5096953 RP15029	5,48	9,36	7,42	88	109	100,0
5096981 LGBN1507	5,55	9,26	7,41	89	108	99,8
5097083 SC 195-18H	6,03	8,77	7,40	96	102	99,8
5097058 NORD 14/2403	5,98	8,75	7,37	96	102	99,3
5097133 STRG 636/14	5,60	9,07	7,34	90	106	98,9
5097132 SJ 152037	5,41	9,17	7,29	87	107	98,3
5097080 SC 32753 P4	5,72	8,78	7,25	91	102	97,7
5097079 SC 14129 O2	5,64	8,81	7,23	90	103	97,4
5097055 AC 11/598/27	5,16	9,23	7,20	83	108	97,0
5097131 SG-S 159/14	5,86	8,53	7,20	94	99	97,0
5080044 Laudis 550 *	6,03	8,23	7,13	96	96	96,1
5097082 SC 101-12A	5,26	8,98	7,12	84	105	96,0
5097155 STRG 674/15	5,12	8,94	7,03	82	104	94,8
5097061 NORD 15/1107	5,76	8,24	7,00	92	96	94,4
5097217 LGBHE2893B	5,11	8,75	6,93	82	102	93,4
5097059 NORD 14/2428	5,49	8,34	6,92	88	97	93,2
5086483 Odyssey *	5,20	8,59	6,90	83	100	92,9
5097056 NOS 17263-55	4,67	9,03	6,85	75	105	92,3
5075648 Bojos	5,41	8,22	6,82	87	96	91,9
5097130 SG-S 137/14	5,47	8,11	6,79	87	94	91,5
5096978 LGBHE3386B	5,13	8,02	6,58	82	93	88,6
5097134 NOS 111.026-52	3,73	9,35	6,54	60	109	88,2
Průměr SSRO (*)	6,25	8,58	7,42	-	-	15,2
MD 0,05	-	-	1,12	-	-	

Sortiment R
Bramborářská oblast

[Assortment R]
[Potato production region]

Tab. 27

Výnos předního zrna (t.ha⁻¹, %) v roce 2016
[Yield of grain > 2,5 mm (t.ha⁻¹, %) - 2016]

1. systém
[1st system]

Lokalita	HRA	LIP	VYS	průměr	HRA	LIP	VYS	průměr	
Předplodina	✓	✓	✓		✓	✓	✓		
a	1	2	3	4	5	6	7	8	
5096979	LGBHE3427A	6,34	6,82	7,51	6,89	116	110	109	111,4
5097079	SC 14129 O2	6,61	6,58	7,36	6,85	121	106	107	110,8
5097058	NORD 14/2403	5,81	7,11	7,38	6,77	106	115	107	109,4
5096953	RP15029	6,17	6,50	7,31	6,66	113	105	106	107,7
5097082	SC 101-12A	5,98	6,67	7,33	6,66	109	108	106	107,7
5097148	SY 412-328	6,70	5,71	7,39	6,60	122	92	107	106,7
5096981	LGBN1507	6,00	6,49	7,29	6,59	110	105	106	106,6
5097133	STRG 636/14	5,74	6,74	7,12	6,53	105	109	103	105,6
5096952	RP15010	5,96	6,14	7,27	6,46	109	99	105	104,4
5088900	KWS Amadora *	5,65	6,56	7,14	6,45	103	106	104	104,3
5097060	NORD 14/2534	5,76	6,83	6,72	6,44	105	110	97	104,1
5097061	NORD 15/1107	6,01	5,99	7,31	6,44	110	97	106	104,1
5096980	LGBN1455	5,51	6,13	7,55	6,40	101	99	110	103,4
5097083	SC 195-18H	5,96	6,27	6,94	6,39	109	101	101	103,3
5097134	NOS 111.026-52	5,30	7,30	6,54	6,38	97	118	95	103,2
5096976	LGBHE3254A	5,90	5,92	7,28	6,37	108	96	106	102,9
5097081	SC 104-2F	5,77	6,40	6,84	6,34	105	103	99	102,5
5097217	LGBHE2893B	6,00	6,03	6,98	6,34	110	97	101	102,5
5086483	Odyssey *	5,85	6,02	7,04	6,30	107	97	102	101,9
5097017	SY 414477	6,33	5,41	7,11	6,28	116	87	103	101,6
5097059	NORD 14/2428	5,90	6,00	6,85	6,25	108	97	99	101,1
5082343	Vendela *	5,07	6,43	7,23	6,24	93	104	105	100,9
5096977	LGBHE3254B	6,10	5,63	6,83	6,19	111	91	99	100,0
5097056	NOS 17263-55	5,46	6,26	6,70	6,14	100	101	97	99,3
5097132	SJ 152037	5,66	6,29	6,44	6,13	103	102	93	99,1
5097130	SG-S 137/14	5,80	6,16	6,33	6,10	106	100	92	98,6
5096978	LGBHE3386B	5,17	6,37	6,70	6,08	94	103	97	98,3
5097055	AC 11/598/27	5,68	5,71	6,83	6,07	104	92	99	98,2
5097155	STRG 674/15	4,98	6,76	6,48	6,07	91	109	94	98,2
5078883	Sunshine *	5,41	5,98	6,61	6,00	99	97	96	97,0
5097078	KWS 13/3353	5,37	6,02	6,54	5,98	98	97	95	96,6
5080044	Laudis 550 *	5,39	5,94	6,45	5,93	98	96	94	95,8
5097131	SG-S 159/14	4,79	6,20	6,78	5,92	88	100	98	95,8
5075648	Bojos	4,94	5,45	7,07	5,82	90	88	103	94,1
5097080	SC 32753 P4	5,04	5,82	5,66	5,51	92	94	82	89,0
	Průměr SSRO (*)	5,47	6,19	6,89	6,18	-	-	-	10,2
	MD 0,05	-	-	-	0,63	-	-	-	-

Sortiment R
Bramborářská oblast

[Assortment R]
[Potato production region]

Tab. 28

Výnos předního zrna (t.ha⁻¹, %) v roce 2016
[Yield of grain > 2,5 mm (t.ha⁻¹, %) - 2016]

2. systém
[2nd system]

Lokalita	HRA	LIP	VYS	průměr	HRA	LIP	VYS	průměr
Předplodina	✓	✓	✓		✓	✓	✓	
a	1	2	3	4	5	6	7	8
5097134 NOS 111.026-52	7,75	8,13	8,45	8,11	106	148	104	116,4
5082343 Vendela *	7,73	6,29	8,82	7,61	105	115	109	109,2
5097058 NORD 14/2403	7,42	6,51	8,54	7,49	101	119	105	107,5
5097059 NORD 14/2428	7,54	6,55	8,14	7,41	103	120	101	106,3
5096980 LGBN1455	7,44	6,19	8,50	7,38	101	113	105	105,8
5096953 RP15029	7,45	6,20	8,45	7,37	102	113	104	105,7
5096952 RP15010	7,49	6,27	8,28	7,35	102	114	102	105,4
5088900 KWS Amadora *	7,65	6,27	8,08	7,33	104	114	100	105,2
5096978 LGBHE3386B	7,36	6,55	8,01	7,31	100	120	99	104,8
5097132 SJ 152037	7,21	6,02	8,65	7,29	98	110	107	104,6
5097079 SC 14129 O2	7,39	5,59	8,87	7,28	101	102	110	104,5
5097133 STRG 636/14	7,13	6,37	8,31	7,27	97	116	103	104,3
5097060 NORD 14/2534	7,34	6,59	7,85	7,26	100	120	97	104,2
5097017 SY 414477	7,42	6,17	7,83	7,14	101	113	97	102,4
5097082 SC 101-12A	7,02	5,63	8,68	7,11	96	103	107	102,0
5096981 LGBN1507	7,55	5,24	8,48	7,09	103	96	105	101,7
5097056 NOS 17263-55	7,43	5,66	8,00	7,03	101	103	99	100,9
5097081 SC 104-2F	7,28	5,37	8,44	7,03	99	98	104	100,9
5097055 AC 11/598/27	7,49	5,47	8,07	7,01	102	100	100	100,6
5097061 NORD 15/1107	7,23	5,62	8,15	7,00	99	103	101	100,4
5097217 LGBHE2893B	7,16	5,79	8,01	6,99	98	106	99	100,2
5097083 SC 195-18H	7,52	5,29	7,98	6,93	103	97	99	99,4
5097148 SY 412-328	7,24	5,52	8,03	6,93	99	101	99	99,4
5096979 LGBHE3427A	7,15	5,54	8,01	6,90	97	101	99	99,0
5097078 KWS 13/3353	7,55	4,90	8,09	6,85	103	89	100	98,2
5096977 LGBHE3254B	6,90	5,55	8,03	6,83	94	101	99	98,0
5097131 SG-S 159/14	7,10	5,44	7,85	6,80	97	99	97	97,5
5075648 Bojos	6,76	5,40	8,12	6,76	92	99	100	97,0
5097155 STRG 674/15	7,40	5,24	7,58	6,74	101	96	94	96,7
5080044 Laudis 550 *	7,01	5,29	7,81	6,70	96	97	96	96,2
5096976 LGBHE3254A	7,06	5,00	8,02	6,69	96	91	99	96,0
5078883 Sunshine *	7,15	4,96	7,96	6,69	97	91	98	96,0
5097080 SC 32753 P4	7,13	5,27	7,36	6,59	97	96	91	94,5
5086483 Odyssey *	7,13	4,58	7,81	6,51	97	84	96	93,4
5097130 SG-S 137/14	6,69	5,30	7,08	6,36	91	97	87	91,2
Průměr SSRO (*)	7,33	5,48	8,10	6,97	-	-	-	9,0
MD 0,05	-	-	-	0,62	-	-	-	-

Sortiment SDO
Kukuřičná oblast

[Assortment SDO]
[Maize region]

Tab. 35

Výnos předního zrna (t.ha⁻¹, %) v roce 2016
[Yield of grain > 2,5 mm (t.ha⁻¹, %) - 2016]

1. systém
[1st system]

Lokalita	BR	LED	UHO	průměr	BR	LED	UHO	průměr
Průměrováno	✓	✓	✓		✓	✓	✓	
a	1	2	3	4	5	6	7	8
5088874 Kvorning	6,43	6,16	8,12	6,90	109	114	107	109,7
5088900 KWS Amadora	6,46	5,89	8,08	6,81	109	109	107	108,2
5086620 KWS Irina *	6,21	5,92	7,84	6,66	105	110	103	105,8
5082343 Vendela	6,05	5,82	7,93	6,60	103	108	105	104,9
5078883 Sunshine *	5,98	6,16	7,57	6,57	101	114	100	104,4
5090775 Libuše	6,51	5,70	7,43	6,55	110	106	98	104,1
5082192 Petrus	6,14	6,07	7,36	6,52	104	112	97	103,7
5080044 Laudis 550 *	6,29	5,59	7,38	6,42	107	104	97	102,0
5086501 Francin	6,01	5,50	7,53	6,35	102	102	99	100,9
5086482 Overture	6,44	4,61	7,96	6,34	109	85	105	100,7
5076389 Xanadu	5,76	6,13	6,98	6,29	98	114	92	100,0
5077170 Azit	6,05	5,29	7,45	6,26	103	98	98	99,6
5088737 Kampa	5,87	4,80	8,01	6,23	99	89	106	99,0
5090772 Manta	5,65	5,21	7,80	6,22	96	97	103	98,9
5075648 Bojos *	5,90	5,10	7,61	6,20	100	95	100	98,6
5090806 Pionier	5,92	5,24	7,29	6,15	100	97	96	97,8
5090811 Aligator	5,87	4,81	7,45	6,04	99	89	98	96,1
1020178 Malz	5,63	4,88	7,61	6,04	95	90	100	96,0
5090661 Tango	5,50	4,95	6,97	5,81	93	92	92	92,3
5075710 Sebastian *	5,12	4,21	7,49	5,61	87	78	99	89,1
5077135 Kangoo	5,00	4,52	7,19	5,57	85	84	95	88,5
Průměr SSRO (*)	5,90	5,40	7,58	6,29	-	-	-	-
MD 0.05	-	-	-	0,60	-	-	-	9,5

Tab. 36

Výnos předního zrna (t.ha⁻¹, %) v roce 2016
[Yield of grain > 2,5 mm (t.ha⁻¹, %) - 2016]

2. systém
[2nd system]

Lokalita	BR	LED	UHO	průměr	BR	LED	UHO	průměr
Průměrováno	✓	✓	✓		✓	✓	✓	
a	1	2	3	4	5	6	7	8
5082343 Vendela	7,00	6,75	8,76	7,50	107	107	106	106,9
5086620 KWS Irina *	6,99	6,88	8,62	7,50	107	109	105	106,9
5090811 Aligator	6,98	6,88	8,54	7,47	107	109	104	106,4
5078883 Sunshine *	6,83	7,39	8,02	7,41	105	117	97	105,7
5088900 KWS Amadora	6,43	7,03	8,78	7,41	99	112	107	105,7
5082192 Petrus	6,88	6,87	8,15	7,30	106	109	99	104,0
5086482 Overture	6,87	6,33	8,66	7,29	105	101	105	103,9
5090775 Libuše	6,47	6,64	8,69	7,27	99	106	105	103,6
5077170 Azit	6,44	6,64	8,40	7,16	99	106	102	102,1
5080044 Laudis 550 *	6,80	6,72	7,94	7,15	104	107	96	102,0
5090661 Tango	6,00	6,98	8,20	7,06	92	111	100	100,6
5076389 Xanadu	6,01	7,20	7,79	7,00	92	114	95	99,8
5088874 Kvorning	6,33	6,55	8,08	6,99	97	104	98	99,6
5086501 Francin	6,55	6,78	7,61	6,98	101	108	92	99,5
5090772 Manta	6,41	6,04	8,22	6,89	98	96	100	98,2
5075648 Bojos *	6,32	5,77	8,46	6,85	97	92	103	97,6
5090806 Pionier	6,28	6,38	7,82	6,83	96	101	95	97,3
5077135 Kangoo	5,94	6,52	7,56	6,67	91	104	92	95,1
1020178 Malz	5,98	6,30	7,55	6,61	92	100	92	94,2
5088737 Kampa	6,36	4,88	8,17	6,47	98	78	99	92,2
5075710 Sebastian *	5,64	4,70	8,16	6,17	87	75	99	87,9
Průměr SSRO (*)	6,52	6,29	8,24	7,02	-	-	-	-
MD 0.05	-	-	-	0,72	-	-	-	10,2

Sortiment SDO
Obilnářská oblast

[Assortment SDO]
[Cereal region]

Tab. 41

Výnos předního zrna (t.ha⁻¹, %) v roce 2016
[Yield of grain > 2,5 mm (t.ha⁻¹, %) - 2016]

1. systém
[1st system]

Lokalita	CHT	JAR	KUJ	průměr	CHT	JAR	KUJ	průměr
Průměrováno	✓	✓	✓		✓	✓	✓	
a	1	2	3	4	5	6	7	8
5090775 Libuše	5,50	8,34	8,19	7,34	95	112	110	106,3
5086620 KWS Irina *	5,91	7,61	8,28	7,27	102	102	111	105,2
5088900 KWS Amadora	5,64	8,22	7,88	7,25	97	110	106	104,9
5082192 Petrus	5,70	7,70	8,15	7,18	98	103	109	104,0
5088737 Kampa	5,97	7,89	7,49	7,12	103	106	100	103,1
5077170 Azit	5,95	7,87	7,47	7,10	102	106	100	102,8
5088874 Kvorning	5,64	7,38	8,12	7,05	97	99	109	102,0
5078883 Sunshine *	6,04	7,44	7,47	6,98	104	100	100	101,1
5086501 Francin	5,93	7,54	7,43	6,97	102	101	100	100,9
5086482 Overture	5,97	7,28	7,62	6,96	103	98	102	100,7
5080044 Laudis 550 *	5,68	7,49	7,66	6,94	98	101	103	100,6
5090806 Pionier	5,80	7,58	7,32	6,90	100	102	98	99,9
5082343 Vendela	5,09	7,72	7,84	6,88	88	104	105	99,7
5075648 Bojos *	6,01	7,18	7,35	6,85	103	96	98	99,2
5090772 Manta	6,11	7,21	7,15	6,82	105	97	96	98,8
5090811 Aligator	5,08	7,93	7,21	6,74	87	107	97	97,6
1020178 Malz	5,48	7,36	7,14	6,66	94	99	96	96,4
5076389 Xanadu	5,08	7,18	7,53	6,60	87	96	101	95,5
5075710 Sebastian *	5,41	7,49	6,56	6,49	93	101	88	93,9
5090661 Tango	4,37	6,99	7,67	6,34	75	94	103	91,9
5077135 Kangoo	5,00	6,73	7,02	6,25	86	90	94	90,5
Průměr SSRO (*)	5,81	7,44	7,46	6,91	-	-	-	-
MD 0.05	-	-	-	0,61	-	-	-	8,9

Tab. 42

Výnos předního zrna (t.ha⁻¹, %) v roce 2016
[Yield of grain > 2,5 mm (t.ha⁻¹, %) - 2016]

2. systém
[2nd system]

Lokalita	CHT	JAR	KUJ	průměr	CHT	JAR	KUJ	průměr
Průměrováno	✓	✓	✓		✓	✓	✓	
a	1	2	3	4	5	6	7	8
5086620 KWS Irina *	8,49	9,04	9,10	8,88	111	107	109	108,9
5082343 Vendela	7,17	9,37	8,96	8,50	94	111	107	104,2
5088900 KWS Amadora	7,42	8,88	8,97	8,42	97	105	107	103,3
5090661 Tango	7,47	8,70	8,75	8,31	98	103	105	101,9
5090806 Pionier	7,54	8,72	8,64	8,30	99	103	103	101,8
5078883 Sunshine *	7,47	8,87	8,50	8,28	98	105	102	101,5
5090775 Libuše	6,93	9,07	8,80	8,27	91	107	105	101,4
5080044 Laudis 550 *	8,05	8,42	8,23	8,23	105	100	98	101,0
5090811 Aligator	7,35	8,80	8,51	8,22	96	104	102	100,8
5086482 Overture	7,57	8,35	8,58	8,17	99	99	103	100,1
5088874 Kvorning	6,93	8,65	8,83	8,14	91	102	106	99,8
5088737 Kampa	7,43	8,40	8,53	8,12	97	99	102	99,6
5090772 Manta	7,32	8,69	8,19	8,07	96	103	98	98,9
5086501 Francin	7,27	8,52	8,28	8,02	95	101	99	98,4
5076389 Xanadu	7,59	8,20	8,12	7,97	99	97	97	97,7
5077170 Azit	7,05	8,48	8,26	7,93	92	100	99	97,2
5075710 Sebastian *	7,28	8,31	7,96	7,85	95	98	95	96,3
5082192 Petrus	6,56	8,53	8,30	7,80	86	101	99	95,6
5077135 Kangoo	6,97	8,02	8,01	7,67	91	95	96	94,0
1020178 Malz	7,17	8,09	7,71	7,66	94	96	92	93,9
5075648 Bojos *	6,96	7,65	7,99	7,53	91	90	96	92,4
Průměr SSRO (*)	7,65	8,46	8,36	8,15	-	-	-	-
MD 0.05	-	-	-	0,49	-	-	-	6,0

Sortiment SDO
Bramborářská a píceňářská oblast

[Assortment SDO]
 [Potato and forage region]

Tab. 43

Výnos předního zrna (t.ha⁻¹) v roce 2016
 [Yield of grain > 2,5 mm (t.ha⁻¹) - 2016]

1. systém
 [1st system]

Lokalita	DOM	HOR	HRA	KUD	LIP	VYS	průměr
Průměrováno	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
a	1	2	3	4	5	6	7
5088737 Kampa	8,46	6,06	6,49	6,70	5,63	7,02	6,73
5077170 Azit	7,71	5,95	6,43	6,55	6,37	7,01	6,67
5078883 Sunshine *	7,68	6,62	5,87	6,85	5,64	7,21	6,65
5090806 Pionier	8,41	6,55	5,83	6,78	5,66	6,28	6,59
5090775 Libuše	8,16	5,40	6,35	6,44	5,92	7,05	6,55
5082192 Petrus	7,85	5,20	5,49	7,38	6,46	6,89	6,55
5080044 Laudis 550 *	7,59	5,97	5,71	6,45	6,32	6,91	6,49
5075648 Bojos *	8,30	6,18	5,36	6,21	5,31	6,95	6,39
5086482 Overture	8,34	5,69	5,72	6,55	4,93	6,91	6,36
5082343 Vendela	7,16	5,28	5,11	6,32	6,77	7,41	6,34
5086620 KWS Irina *	7,41	6,09	5,30	6,52	6,02	6,35	6,28
5088900 KWS Amadora	7,63	5,58	5,96	5,35	6,15	6,99	6,28
5086501 Francin	7,37	6,34	5,68	6,43	4,99	6,81	6,27
1020178 Malz	8,06	5,44	5,69	6,15	5,07	6,37	6,13
5088874 Kvorning	7,54	4,64	5,78	5,94	6,09	6,79	6,13
5090811 Aligator	7,67	5,68	5,39	5,97	5,39	6,40	6,08
5075710 Sebastian *	8,07	4,81	5,42	5,67	6,26	6,14	6,06
5076389 Xanadu	7,11	5,85	5,08	5,16	5,88	6,61	5,95
5090772 Manta	6,93	5,69	5,38	5,50	5,78	6,33	5,94
5077135 Kangoo	7,17	5,41	5,44	6,29	5,57	5,48	5,89
5090661 Tango	5,92	6,32	4,54	5,23	5,44	6,08	5,59
Průměr SSRO (*)	7,81	5,93	5,53	6,34	5,91	6,71	6,37
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	0,54

Tab. 44

Výnos předního zrna (%) v roce 2016
 [Yield of grain > 2,5 mm (%) - 2016]

1. systém
 [1st system]

Lokalita	DOM	HOR	HRA	KUD	LIP	VYS	průměr
Průměrováno	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
a	1	2	3	4	5	6	7
5088737 Kampa	108	102	117	106	95	105	105,5
5077170 Azit	99	100	116	103	108	104	104,7
5078883 Sunshine *	98	112	106	108	95	107	104,3
5090806 Pionier	108	110	105	107	96	94	103,3
5090775 Libuše	104	91	115	102	100	105	102,8
5082192 Petrus	101	88	99	116	109	103	102,7
5080044 Laudis 550 *	97	101	103	102	107	103	101,9
5075648 Bojos *	106	104	97	98	90	104	100,2
5086482 Overture	107	96	103	103	83	103	99,7
5082343 Vendela	92	89	92	100	115	110	99,5
5086620 KWS Irina *	95	103	96	103	102	95	98,6
5088900 KWS Amadora	98	94	108	84	104	104	98,5
5086501 Francin	94	107	103	101	84	101	98,4
1020178 Malz	103	92	103	97	86	95	96,2
5088874 Kvorning	97	78	104	94	103	101	96,2
5090811 Aligator	98	96	97	94	91	95	95,5
5075710 Sebastian *	103	81	98	89	106	91	95,1
5076389 Xanadu	91	99	92	81	99	98	93,3
5090772 Manta	89	96	97	87	98	94	93,1
5077135 Kangoo	92	91	98	99	94	82	92,5
5090661 Tango	76	107	82	82	92	91	87,7
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	8,5

Sortiment SDO
Bramborářská a pícninářská oblast

[Assortment SDO]
 [Potato and forage region]

Tab. 45

Výnos předního zrna (t.ha⁻¹) v roce 2016
 [Yield of grain > 2,5 mm (t.ha⁻¹) - 2016]

2. systém
 [2nd system]

Lokalita	DOM	HOR	HRA	KUD	LIP	VYS	průměr
Průměrováno	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
a	1	2	3	4	5	6	7
5086620 KWS Irina *	8,13	8,54	7,25	7,49	6,75	8,47	7,77
5090775 Libuše	8,49	7,87	7,60	7,74	6,45	8,47	7,77
5090661 Tango	8,26	8,16	7,40	7,40	7,15	7,90	7,71
5090806 Pionier	8,42	8,45	7,29	7,60	5,78	8,26	7,63
5078883 Sunshine *	8,24	8,57	6,86	8,07	5,67	8,11	7,59
5088737 Kampa	7,74	8,47	7,48	7,17	6,45	8,19	7,58
5082343 Vendela	7,08	7,74	8,08	7,83	6,19	8,41	7,56
5090811 Aligator	8,15	7,96	7,16	6,69	6,19	8,29	7,41
5090772 Manta	7,73	7,62	7,19	7,87	6,51	7,46	7,40
5075648 Bojos *	8,12	7,49	7,04	7,43	5,98	8,22	7,38
5088900 KWS Amadora	8,13	7,23	7,51	6,80	6,24	8,35	7,38
5076389 Xanadu	8,27	8,28	7,09	6,89	5,46	8,24	7,37
5077135 Kangoo	8,27	7,87	7,12	7,03	5,73	8,18	7,37
5080044 Laudis 550 *	7,99	8,14	7,08	7,38	5,47	7,87	7,32
5082192 Petrus	7,71	7,26	6,86	7,95	6,01	8,01	7,30
5077170 Azit	8,23	6,89	7,32	7,25	5,74	8,29	7,29
1020178 Malz	8,40	7,18	6,86	7,27	5,63	8,25	7,27
5075710 Sebastian *	8,40	7,05	7,40	6,60	6,60	7,08	7,19
5086501 Francin	7,92	7,24	7,01	7,31	5,32	7,55	7,06
5086482 Overture	7,83	7,62	7,22	7,15	4,99	7,35	7,03
5088874 Kvorning	8,43	7,29	7,22	6,62	5,10	7,39	7,01
Průměr SSRO (*)	8,18	7,96	7,13	7,39	6,09	7,95	7,45
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	0,47

Tab. 46

Výnos předního zrna (%) v roce 2016
 [Yield of grain > 2,5 mm (%) - 2016]

2. systém
 [2nd system]

Lokalita	DOM	HOR	HRA	KUD	LIP	VYS	průměr
Průměrováno	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
a	1	2	3	4	5	6	7
5086620 KWS Irina *	99	107	102	101	111	107	104,3
5090775 Libuše	104	99	107	105	106	107	104,3
5090661 Tango	101	103	104	100	117	99	103,5
5090806 Pionier	103	106	102	103	95	104	102,5
5078883 Sunshine *	101	108	96	109	93	102	101,8
5088737 Kampa	95	106	105	97	106	103	101,8
5082343 Vendela	87	97	113	106	102	106	101,4
5090811 Aligator	100	100	100	90	102	104	99,4
5090772 Manta	95	96	101	106	107	94	99,3
5075648 Bojos *	99	94	99	100	98	103	99,1
5088900 KWS Amadora	99	91	105	92	102	105	99,0
5076389 Xanadu	101	104	99	93	90	104	99,0
5077135 Kangoo	101	99	100	95	94	103	98,9
5080044 Laudis 550 *	98	102	99	100	90	99	98,3
5082192 Petrus	94	91	96	108	99	101	98,0
5077170 Azit	101	87	103	98	94	104	97,8
1020178 Malz	103	90	96	98	92	104	97,5
5075710 Sebastian *	103	89	104	89	108	89	96,5
5086501 Francin	97	91	98	99	87	95	94,7
5086482 Overture	96	96	101	97	82	92	94,3
5088874 Kvorning	103	92	101	90	84	93	94,1
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	6,3