

ÚSTŘEDNÍ KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV ZEMĚDĚLSKÝ

NÁRODNÍ ODRŮDOVÝ ÚŘAD

UKZUZ 115324/2024

VÝSLEDKY ZKOUŠEK UŽITNÉ HODNOTY ZE SKLIZNĚ 2023

Ječmen jarní

[Spring barley]

Hordeum vulgare L. sensu lato

Seznam doporučených odrůd

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

ING. OLGA DVOŘÁČKOVÁ
ING. IVO HARTMAN
ING. MILAN NEČAS

BRNO, PROSINEC 2023

Explanatory note:Table 1 - 6*column:*

a	Lokalita Průměrováno	Trial site Calculated
1-21	Lokality	Trial site
22	Průměr	Mean

Table 7, 8, 13, 14*column:*

a	Lokalita Předplodina Průměr SSRO	Trial site Previous crop Mean of control varieties
1-4, 6-9	Lokality	Trial site
5,10	Průměr	Mean

Table 9, 11*column:*

a	Lokalita Předplodina Průměr SSRO	Trial site Previous crop Mean of control varieties
1-7	Trial site	Trial site
8	Mean	Mean

Table 10, 12*column:*

a	Lokalita Předplodina	Trial site Previous crop
1-7	Lokality	Trial site
8	Průměr	Mean

Table 15, 17*column:*

a	Lokalita Předplodina Průměr SSRO	Trial site Previous crop Mean of control varieties
1-6	Trial site	Trial site
7	Mean	Mean

Table 16, 18*column:*

a	Lokalita Předplodina	Trial site Previous crop
1-6	Trial site	Trial site
7	Mean	Mean

Tab. 1
Podíl předního zrna (> 2,5 mm; %) v roce 2023
[Grading > 2,5 mm (%) 2023]

1. systém
[1st system]

Lokalita	CAS	DOB	DOM	HRA	HOR	HRU	CHR	CHT	JAR	KUD	KUJ	LED	LIP	OBL	PJA	STU	STV	UHO	VER	VYS	ZAB	průměr
Průměrováno	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
5075648 Bojos	95	99	68	87	99	96	83	94	85	98	74	75	81	71	84	97	94	72	-	92	-	86
5080044 Laudis 550	96	98	67	85	99	97	80	94	83	99	75	79	82	69	87	99	89	70	-	92	-	86
5086482 Overture	95	98	74	88	98	92	84	95	84	99	73	70	82	68	84	99	96	72	-	84	-	86
5086501 Francin	93	98	61	85	96	95	82	92	87	99	68	68	81	62	80	96	94	67	-	91	-	84
5088900 KWS Amadora	95	97	72	87	98	94	84	93	81	98	58	69	83	64	84	99	93	64	-	88	-	84
5090772 Manta	88	97	60	87	97	81	53	91	77	98	56	49	77	49	67	91	97	90	50	-	84	76
5093105 Ovation	95	97	64	89	98	90	85	94	83	99	57	67	81	52	82	97	92	47	-	88	-	82
5095270 Spitfire	97	99	86	91	99	98	95	97	90	99	90	88	90	90	96	99	97	83	-	92	-	93
5095284 Bente	94	98	68	87	98	95	81	94	80	99	71	70	80	75	88	99	91	67	-	92	-	85
5098951 LG Tosca	95	99	84	91	98	93	80	95	87	99	53	63	84	64	79	98	98	69	-	92	-	85
5100778 RGT Gagarin	83	96	69	86	95	85	69	91	73	98	57	43	70	56	71	96	84	63	-	83	-	77
5100807 LG Slovan	93	97	70	82	98	96	81	94	81	98	74	73	80	63	82	98	97	75	-	90	-	85
5100810 LG Stangast	93	98	80	93	99	90	77	98	88	99	82	65	87	71	86	96	97	79	-	91	-	88
5100899 LG Belcanto	92	97	74	87	97	86	68	92	77	98	58	54	80	55	74	97	81	58	-	93	-	80
5100958 Amidala	98	99	76	95	99	95	90	97	90	99	70	73	90	71	89	99	97	73	-	95	-	89
5102723 LG Flamenco	92	97	77	86	97	89	70	93	79	98	47	60	83	60	82	99	85	68	-	89	-	81
5102809 SY Solar	95	97	75	94	98	93	79	96	83	99	58	71	86	60	85	99	92	76	-	93	-	85
5102840 Guzel	93	99	85	96	99	95	80	98	87	99	71	78	93	66	88	99	98	70	-	97	-	89
5104439 RGT Proxima	96	99	83	92	98	92	83	95	87	99	57	72	88	66	79	99	88	71	-	91	-	86
5104481 LG Rhapsody	95	98	78	90	99	94	83	94	85	99	61	78	89	77	81	99	98	78	-	91	-	88
5104487 LG Ludvik	97	98	77	92	99	96	92	97	87	98	86	84	88	74	91	99	96	82	-	92	-	91
5104522 Kimberly	96	99	78	94	99	91	81	97	86	99	67	77	88	67	84	99	91	73	-	91	-	87
5104532 KWS Thalís	93	99	83	96	98	89	73	96	84	99	63	61	91	58	83	99	95	67	-	93	-	85
5104567 Gingko	97	98	80	95	99	96	83	97	89	99	65	77	91	68	87	98	98	74	-	91	-	88
5104568 Ambiana	97	99	78	97	99	97	84	97	90	99	83	75	90	73	86	98	92	71	-	91	-	89
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3

Tab. 2
Podíl předního zrna (> 2,5 mm; %) v roce 2023
[Grading > 2,5 mm (%) 2023]

2. systém
[2nd system]

Lokalita	CAS	DOB	DOM	HRA	HOR	HRU	CHR	CHT	JAR	KUD	KUJ	LED	LIP	OBL	PJA	STU	STV	UHO	VER	VYS	ZAB	průměr
Průměrováno	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
5075648 Bojos	98	98	72	91	99	96	90	94	88	98	85	79	80	88	94	99	99	76	-	89	-	90
5080044 Laudis 550	97	97	72	91	99	98	90	94	87	99	94	87	81	88	93	99	96	78	-	85	-	91
5086482 Overture	97	98	82	94	99	92	90	97	89	99	90	74	75	85	92	99	94	78	-	89	-	90
5086501 Francin	96	97	74	88	97	93	85	95	86	99	82	80	77	83	86	98	94	69	-	84	-	87
5088900 KWS Amadora	96	98	76	93	99	95	91	96	88	99	92	71	85	89	93	99	97	78	-	87	-	90
5090772 Manta	85	96	78	94	95	84	73	94	82	97	79	41	78	65	82	98	91	62	-	82	-	82
5093105 Ovation	96	97	80	94	99	93	91	97	88	99	85	69	77	79	90	97	97	62	-	86	-	88
5095270 Spitfire	98	99	89	96	99	99	97	98	95	99	97	92	87	94	98	99	99	89	-	92	-	95
5095284 Bente	96	98	75	93	99	96	89	95	87	99	93	76	81	81	95	99	96	79	-	92	-	90
5098951 LG Tosca	97	99	95	97	99	97	88	98	91	99	91	85	86	84	90	99	95	84	-	89	-	93
5100778 RGT Gagarin	90	95	77	93	96	81	82	95	80	98	91	52	70	79	87	98	89	77	-	86	-	85
5100807 LG Slovan	96	95	82	89	99	96	88	95	89	99	90	76	79	82	89	99	87	78	-	88	-	89
5100810 LG Stangast	96	98	86	97	99	94	88	98	91	99	93	75	85	84	92	98	96	83	-	90	-	91
5100899 LG Belcanto	93	98	86	94	98	93	85	97	86	98	91	63	79	83	89	99	92	67	-	88	-	88
5100958 Amidala	99	99	83	98	99	97	93	97	90	99	92	82	87	87	97	99	98	81	-	94	-	93
5102723 LG Flamenco	95	98	89	96	98	88	84	98	91	99	90	70	84	81	89	99	92	81	-	89	-	90
5102809 SY Solar	98	98	85	96	99	95	85	99	91	99	93	76	86	82	92	99	95	84	-	91	-	92
5102840 Guzel	97	99	91	97	99	97	89	98	91	99	95	87	92	80	97	99	99	82	-	95	-	94
5104439 RGT Proxima	97	99	88	96	98	94	87	98	92	99	84	81	86	86	91	99	93	83	-	88	-	91
5104481 LG Rhapsody	98	99	86	95	99	94	89	97	91	99	88	84	88	86	91	99	94	84	-	91	-	92
5104487 LG Ludvik	98	98	84	95	99	97	95	96	91	99	94	83	86	90	95	99	98	85	-	93	-	93
5104522 Kimberly	98	98	86	97	99	96	87	99	94	98	93	83	90	88	93	99	96	87	-	92	-	93
5104532 KWS Thalís	95	99	91	98	99	95	83	99	88	99	87	66	89	80	92	99	94	82	-	91	-	91
5104567 Gingko	98	99	86	97	99	96	88	99	95	99	89	82	92	81	96	99	99	81	-	92	-	93
5104568 Ambiana	99	98	90	97	99	97	89	98	96	99	93	86	88	78	96	99	97	85	-	88	-	93
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2

Tab. 3
Podíl zrna > 2,8 mm (%) v roce 2023
[Grading > 2.8 mm (%) 2023]

1. systém
[1st system]

Lokalita	CAS	DOB	DOM	HRA	HOR	HRU	CHR	CHT	JAR	KUD	KUJ	LED	LIP	OBL	PJA	STU	STV	UHO	VER	VYS	ZAB	průměr
Průměrováno	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
5075648 Bojos	70	86	36	69	75	81	35	80	54	91	31	25	43	30	42	78	63	38	-	59	-	57
5080044 Laudis 550	70	83	32	67	69	72	32	80	47	93	31	28	52	27	48	82	46	33	-	53	-	55
5086482 Overture	66	88	42	63	81	50	39	78	52	93	31	22	54	23	50	87	74	36	-	41	-	56
5086501 Francin	66	83	26	63	53	66	37	75	57	93	23	15	45	16	39	77	60	32	-	56	-	51
5088900 KWS Amadora	64	81	40	64	71	53	37	73	46	91	14	17	51	20	38	86	53	21	-	47	-	51
5090772 Manta	47	70	27	66	47	30	9	69	36	81	15	6	33	10	22	72	46	13	-	30	-	38
5093105 Ovation	64	84	31	66	74	46	41	75	49	93	12	13	48	10	34	82	49	12	-	51	-	49
5095270 Spitfire	82	93	58	74	85	86	73	85	67	95	58	54	68	61	80	93	74	50	-	75	-	74
5095284 Bente	64	85	36	67	78	67	36	80	47	93	28	23	49	32	49	86	45	34	-	66	-	56
5098951 LG Tosca	69	90	60	71	81	61	37	80	56	95	13	18	53	22	40	83	82	32	-	70	-	58
5100778 RGT Gagarin	37	60	32	50	50	26	16	61	28	86	13	4	23	9	21	69	33	17	-	36	-	35
5100807 LG Slovan	61	83	39	62	77	71	36	80	47	91	31	22	45	19	38	80	70	39	-	56	-	55
5100810 LG Stangast	62	85	51	73	73	38	27	82	51	93	39	18	51	24	45	77	68	36	-	61	-	55
5100899 LG Belcanto	59	73	47	62	65	40	17	71	38	89	12	10	40	15	27	71	33	18	-	68	-	45
5100958 Amidala	82	93	44	79	88	72	53	86	66	95	24	23	69	24	52	93	67	35	-	73	-	64
5102723 LG Flamenco	60	80	52	58	68	44	21	69	40	89	9	13	45	17	38	80	39	25	-	53	-	47
5102809 SY Solar	67	84	43	79	75	55	30	84	45	95	15	17	51	14	43	85	48	34	-	71	-	54
5102840 Guzel	63	89	57	84	81	67	35	88	54	95	25	30	71	20	50	88	68	26	-	79	-	61
5104439 RGT Proxima	72	87	58	72	79	50	33	82	51	94	15	19	57	18	36	88	42	29	-	63	-	55
5104481 LG Rhapsody	72	88	48	69	87	64	44	78	60	94	20	35	69	36	47	87	81	46	-	69	-	63
5104487 LG Ludvik	76	88	48	73	85	77	61	85	57	94	54	39	63	27	61	91	65	50	-	68	-	66
5104522 Kimberly	71	88	49	77	82	50	34	82	49	91	21	24	54	20	41	90	50	30	-	65	-	56
5104532 KWS Thalís	62	84	53	79	75	39	23	82	49	94	18	10	65	15	40	86	63	22	-	70	-	54
5104567 Gingko	75	87	51	81	81	68	42	85	59	93	20	26	62	21	50	85	74	31	-	60	-	60
5104568 Ambiana	76	91	52	85	83	78	39	85	63	94	42	27	61	27	53	88	54	32	-	65	-	63
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4

Tab. 4
Podíl zrna > 2,8 mm (%) v roce 2023
[Grading > 2.8 mm (%) 2023]

2. systém
[2nd system]

Lokalita	CAS	DOB	DOM	HRA	HOR	HRU	CHR	CHT	JAR	KUD	KUJ	LED	LIP	OBL	PJA	STU	STV	UHO	VER	VYS	ZAB	průměr
Průměrováno	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
5075648 Bojos	78	87	35	75	68	77	50	82	65	93	46	28	53	55	62	87	70	45	-	58	-	64
5080044 Laudis 550	79	79	36	78	70	77	49	81	63	94	65	43	47	54	59	86	60	47	-	43	-	63
5086482 Overture	75	88	50	77	87	47	55	83	63	95	61	25	48	40	65	92	53	44	-	57	-	63
5086501 Francin	72	79	33	71	47	61	44	81	59	95	42	26	47	42	49	81	49	38	-	42	-	56
5088900 KWS Amadora	68	86	39	78	74	58	56	84	59	93	61	20	62	54	64	87	59	44	-	47	-	62
5090772 Manta	46	74	42	78	43	34	24	76	42	91	42	6	36	21	41	73	47	24	-	35	-	46
5093105 Ovation	73	84	50	78	65	52	54	84	59	94	51	16	45	35	52	84	66	23	-	44	-	58
5095270 Spitfire	91	92	61	83	87	90	83	89	78	96	81	65	65	74	88	93	84	66	-	72	-	81
5095284 Bente	72	83	39	78	83	70	48	83	61	95	65	30	56	45	68	91	60	49	-	67	-	65
5098951 LG Tosca	79	90	76	87	84	74	50	88	67	96	61	43	63	51	61	92	62	53	-	67	-	70
5100778 RGT Gagarin	52	64	35	69	47	24	29	71	33	91	51	9	26	31	45	69	35	32	-	42	-	45
5100807 LG Slovan	68	79	51	75	65	67	48	83	60	93	59	23	50	42	52	83	37	47	-	51	-	59
5100810 LG Stangast	71	85	54	85	72	52	41	88	62	93	61	25	48	45	59	84	61	45	-	61	-	63
5100899 LG Belcanto	63	79	61	76	71	53	36	83	53	92	53	14	45	46	53	83	50	28	-	57	-	58
5100958 Amidala	87	93	53	86	87	79	65	87	70	95	64	38	66	53	78	94	78	49	-	73	-	73
5102723 LG Flamenco	68	83	66	80	65	49	37	86	57	93	54	22	50	47	55	85	54	41	-	59	-	60
5102809 SY Solar	80	86	57	85	81	62	39	91	63	95	63	23	58	45	64	86	56	52	-	69	-	66
5102840 Guzel	80	89	69	86	83	75	49	91	64	95	70	46	65	42	79	90	78	50	-	76	-	72
5104439 RGT Proxima	78	88	60	85	72	51	40	90	64	94	47	30	58	48	59	93	53	48	-	61	-	64
5104481 LG Rhapsody	82	90	55	82	84	67	51	84	70	94	55	45	66	53	64	89	66	58	-	66	-	69
5104487 LG Ludvik	82	89	55	80	85	76	68	85	68	96	73	41	61	60	71	92	71	57	-	66	-	72
5104522 Kimberly	79	88	58	84	82	68	47	89	69	93	65	35	63	47	62	91	62	55	-	69	-	68
5104532 KWS Thalís	70	88	67	88	73	57	36	89	59	95	52	17	64	36	64	91	52	43	-	65	-	63
5104567 Gingko	77	87	55	87	80	65	51	89	72	94	54	36	62	43	76	90	70	45	-	61	-	68
5104568 Ambiana	85	89	66	87	82	70	53	89	77	93	69	40	58	36	76	91	63	52	-	60	-	70
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4

Tab. 5
HTZ ze zrna > 2,0 mm v roce 2023
[TGW > 2,0 mm 2023]

1. systém
[1st system]

Lokalita	CAS	DOB	DOM	HRA	HOR	HRU	CHR	CHT	JAR	KUD	KUJ	LED	LIP	OBL	PJA	STU	STV	UHO	VER	VYS	ZAB	průměr	
Průměrováno	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
5075648 Bojos	46	49	32	42	47	51	40	47	44	50	41	40	40	41	41	49	46	38	-	42	-	43,5	
5080044 Laudis 550	46	49	33	41	46	50	40	46	42	50	40	42	40	42	43	50	43	38	-	42	-	43,3	
5086482 Overture	43	50	31	39	48	49	38	48	39	51	34	36	40	36	38	50	46	36	-	40	-	41,7	
5086501 Francin	45	49	30	43	46	50	39	46	43	51	39	36	40	39	41	49	45	38	-	43	-	42,7	
5088900 KWS Amadora	48	50	30	44	48	52	41	47	42	52	36	38	41	37	41	54	47	34	-	43	-	43,4	
5090772 Manta	46	49	31	45	48	49	37	45	42	47	39	38	41	38	38	51	46	34	-	41	-	42,4	
5093105 Ovation	47	52	29	43	51	50	40	48	45	56	37	39	43	37	42	53	48	34	-	44	-	44,0	
5095270 Spitfire	48	54	39	46	51	55	45	50	45	56	44	42	42	45	47	56	48	38	-	44	-	47,1	
5095284 Bente	50	54	35	44	54	56	44	50	46	59	44	42	43	46	47	57	47	40	-	48	-	47,7	
5098951 LG Tosca	47	52	38	44	50	50	38	48	43	53	36	36	43	39	40	53	48	37	-	44	-	44,2	
5100778 RGT Gagarin	45	49	36	44	48	50	41	46	43	52	41	38	41	40	43	52	44	39	-	42	-	43,9	
5100807 LG Slovan	48	52	33	42	50	53	40	50	45	51	41	40	40	39	43	51	49	39	-	44	-	44,8	
5100810 LG Stangast	49	54	37	48	52	50	41	51	46	54	43	41	45	44	44	55	50	41	-	46	-	46,9	
5100899 LG Belcanto	49	52	36	44	49	51	39	49	42	54	41	40	44	40	43	53	44	38	-	46	-	44,9	
5100958 Amidala	55	57	37	50	55	56	47	54	50	59	43	42	50	45	48	58	51	42	-	48	-	50,0	
5102723 LG Flamenco	47	54	39	42	51	51	39	48	44	52	38	42	44	41	44	55	45	39	-	43	-	45,2	
5102809 SY Solar	50	54	36	48	52	52	41	51	42	57	38	42	44	39	42	54	47	40	-	47	-	46,1	
5102840 Guzel	50	55	36	48	52	53	42	52	46	57	42	43	47	42	46	55	48	39	-	46	-	47,3	
5104439 RGT Proxima	49	53	40	45	52	50	40	51	44	57	37	41	46	40	41	55	44	38	-	46	-	45,7	
5104481 LG Rhapsody	45	51	33	42	50	49	38	47	45	53	36	39	45	40	39	53	47	39	-	42	-	43,9	
5104487 LG Ludvik	47	52	32	43	51	51	41	49	43	53	44	40	42	37	45	55	45	38	-	45	-	44,9	
5104522 Kimberly	50	54	36	47	51	50	40	50	45	53	39	43	45	40	42	56	46	40	-	45	-	45,9	
5104532 KWS Thalís	48	54	37	46	51	48	38	50	41	53	38	39	45	36	42	54	47	37	-	48	-	44,7	
5104567 Gingko	49	55	38	51	54	53	41	52	47	57	40	42	47	41	45	54	52	38	-	45	-	47,4	
5104568 Ambiana	48	55	32	50	50	54	41	51	45	57	44	40	44	40	46	55	46	38	-	43	-	46,2	
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,1	

Tab. 6
HTZ ze zrna > 2,0 mm v roce 2023
[TGW > 2,0 mm 2023]

2. systém
[2nd system]

Lokalita	CAS	DOB	DOM	HRA	HOR	HRU	CHR	CHT	JAR	KUD	KUJ	LED	LIP	OBL	PJA	STU	STV	UHO	VER	VYS	ZAB	průměr	
Průměrováno	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
5075648 Bojos	48	49	33	42	46	51	42	46	45	52	44	39	38	47	44	52	46	38	-	42	-	44,4	
5080044 Laudis 550	50	47	36	47	46	51	43	46	45	49	46	44	38	46	45	51	46	41	-	40	-	45,0	
5086482 Overture	48	50	37	44	48	48	40	47	45	53	42	38	38	42	42	54	44	38	-	42	-	44,3	
5086501 Francin	49	48	36	43	45	47	41	48	44	49	42	39	38	44	43	50	45	38	-	40	-	43,7	
5088900 KWS Amadora	49	52	39	47	51	53	45	50	48	53	47	44	44	46	47	54	48	41	-	41	-	47,2	
5090772 Manta	50	48	40	48	45	50	41	46	45	52	45	40	40	42	42	53	46	37	-	41	-	44,8	
5093105 Ovation	50	52	40	46	49	53	45	50	48	55	46	43	40	43	46	55	50	37	-	43	-	46,9	
5095270 Spitfire	53	55	43	48	51	58	49	52	49	55	52	46	42	49	52	58	49	43	-	45	-	49,9	
5095284 Bente	52	54	40	51	54	56	48	52	51	56	51	44	44	49	51	60	49	45	-	49	-	50,4	
5098951 LG Tosca	49	53	42	48	49	52	42	51	48	54	47	43	42	43	44	54	46	42	-	43	-	47,0	
5100778 RGT Gagarin	51	50	38	46	48	50	44	49	45	50	48	42	40	46	48	53	46	43	-	42	-	46,3	
5100807 LG Slovan	49	51	38	44	49	50	43	48	47	54	46	41	39	45	45	52	43	40	-	42	-	45,6	
5100810 LG Stangast	53	53	40	50	50	53	44	51	49	54	46	45	42	47	48	54	50	42	-	47	-	48,3	
5100899 LG Belcanto	49	54	45	47	49	52	46	51	48	57	49	43	41	48	48	56	46	41	-	43	-	48,0	
5100958 Amidala	57	58	46	55	53	56	50	54	53	61	51	49	46	50	52	60	53	46	-	48	-	52,5	
5102723 LG Flamenco	50	55	45	50	49	52	44	51	55	48	44	43	47	46	46	56	47	43	-	45	-	48,5	
5102809 SY Solar	52	54	41	53	52	55	42	53	50	56	47	46	42	46	48	56	47	45	-	46	-	49,0	
5102840 Guzel	53	55	45	49	51	54	46	52	49	56	51	47	45	44	54	57	51	44	-	45	-	50,0	
5104439 RGT Proxima	52	53	40	49	51	50	42	52	48	59	45	44	41	49	46	56	46	41	-	44	-	47,8	
5104481 LG Rhapsody	47	53	36	47	50	50	41	48	49	52	43	40	42	43	43	55	45	41	-	44	-	45,8	
5104487 LG Ludvik	49	53	38	48	48	51	44	50	47	52	48	41	41	46	46	55	46	40	-	44	-	46,7	
5104522 Kimberly	51	55	43	49	50	55	43	50	50	57	48	45	46	47	49	57	48	45	-	45	-	49,1	
5104532 KWS Thalís	49	53	47	52	49	51	42	52	45	55	46	45	43	42	48	56	45	41	-	46	-	47,6	
5104567 Gingko	52	53	42	49	53	53	43	53	51	58	46	44	44	43	50	58	53	43	-	47	-	49,3	
5104568 Ambiana	50	54	41	49	50	53	43	50	48	56	49	45	41	43	48	55	46	41	-	42	-	47,6	
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0	

Sortiment SDO
Kukuřičná zkušební oblast

[Assortment SDO]
[Maize testing area]

Tab. 7

Výnos předního zrna (t.ha⁻¹, %) v roce 2023
[Yield of grain > 2,5 mm (t.ha⁻¹, %) - 2023]

1. systém
[1st system]

Lokalita	LED	OBL	UHO	ZAB	průměr	LED	OBL	UHO	ZAB	průměr
Předplodina	SC	HR	KZ	PO		SC	HR	KZ	PO	
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5095270 Spitfire *	6,11	6,17	5,78	-	6,02	119	116	110	-	114,9
5104481 LG Rhapsody	5,80	5,96	5,29	-	5,68	113	112	101	-	108,5
5104568 Ambiana	5,70	5,61	5,58	-	5,63	111	105	106	-	107,5
5100810 LG Stamgast *	4,82	5,92	5,94	-	5,56	94	111	113	-	106,2
5104487 LG Ludvik	5,49	5,39	5,64	-	5,51	107	101	108	-	105,1
5104522 Kimberly	5,81	5,21	5,49	-	5,50	113	98	105	-	105,1
5100958 Amidala	5,63	5,53	5,28	-	5,48	109	104	101	-	104,6
5104567 Gingko	5,91	5,04	5,30	-	5,42	115	95	101	-	103,4
5095284 Bente	5,24	5,99	4,98	-	5,40	102	112	95	-	103,2
5102840 Guzel	5,82	4,90	5,36	-	5,36	113	92	102	-	102,3
5102809 SY Solar	5,40	4,45	5,69	-	5,18	105	83	109	-	98,9
5075648 Bojos	5,26	5,81	4,43	-	5,17	102	109	85	-	98,6
5080044 Laudis 550	5,55	5,53	4,35	-	5,14	108	104	83	-	98,2
5100807 LG Slovan	5,39	4,90	5,09	-	5,13	105	92	97	-	97,9
5104439 RGT Proxima	5,31	5,00	4,77	-	5,03	103	94	91	-	96,0
5098951 LG Tosca *	4,79	4,69	5,23	-	4,90	93	88	100	-	93,6
5102723 LG Flamenco	4,72	4,69	5,19	-	4,87	92	88	99	-	92,9
5086482 Overture	4,77	4,83	4,60	-	4,73	93	91	88	-	90,4
5104532 KWS Thalís	4,59	4,45	5,08	-	4,71	89	83	97	-	89,9
5086501 Francin *	4,85	4,54	4,01	-	4,47	94	85	77	-	85,3
5088900 KWS Amadora	4,77	4,40	3,93	-	4,37	93	83	75	-	83,4
5100899 LG Belcanto	4,15	4,34	4,44	-	4,31	81	81	85	-	82,3
5100778 RGT Gagarin	3,21	4,49	4,72	-	4,14	62	84	90	-	79,0
5093105 Ovation	4,86	3,63	3,09	-	3,86	95	68	59	-	73,7
5090772 Manta	3,64	3,61	3,07	-	3,44	71	68	59	-	65,7
Průměr SSRO (*)	5,14	5,33	5,24	-	5,24	-	-	-	-	14,1
MD 0.05	-	-	-	-	0,74	-	-	-	-	-

Tab. 8

Výnos předního zrna (t.ha⁻¹, %) v roce 2023
[Yield of grain > 2,5 mm (t.ha⁻¹, %) - 2023]

2. systém
[2nd system]

Lokalita	LED	OBL	UHO	ZAB	průměr	LED	OBL	UHO	ZAB	průměr
Předplodina	SC	HR	KZ	PO		SC	HR	KZ	PO	
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5104522 Kimberly	6,57	8,32	7,44	-	7,44	103	116	117	-	112,5
5098951 LG Tosca *	6,90	7,53	7,25	-	7,23	109	105	114	-	109,2
5100958 Amidala	6,63	8,13	6,88	-	7,21	104	114	108	-	109,0
5104568 Ambiana	6,95	7,25	7,36	-	7,19	109	102	116	-	108,6
5104439 RGT Proxima	6,21	8,43	6,64	-	7,09	98	118	104	-	107,2
5095270 Spitfire *	6,93	7,32	7,00	-	7,08	109	102	110	-	107,1
5102840 Guzel	7,10	7,12	6,83	-	7,02	112	100	107	-	106,0
5102809 SY Solar	6,06	7,54	7,22	-	6,94	95	106	114	-	104,9
5102723 LG Flamenco	5,80	7,52	7,36	-	6,89	91	105	116	-	104,2
5104481 LG Rhapsody	6,55	7,35	6,66	-	6,85	103	103	105	-	103,6
5104567 Gingko	6,76	6,88	6,61	-	6,75	106	96	104	-	102,0
5104487 LG Ludvik	5,91	7,58	6,54	-	6,68	93	106	103	-	100,9
5080044 Laudis 550	6,42	7,91	5,63	-	6,65	101	111	89	-	100,6
5100807 LG Slovan	5,93	7,81	5,93	-	6,56	93	109	93	-	99,1
5104532 KWS Thalís	5,17	7,23	7,26	-	6,55	81	101	114	-	99,0
5095284 Bente	5,83	7,27	6,43	-	6,51	92	102	101	-	98,4
5100810 LG Stamgast *	5,78	6,96	6,61	-	6,45	91	97	104	-	97,5
5075648 Bojos	5,68	7,99	5,66	-	6,44	89	112	89	-	97,4
5100778 RGT Gagarin	4,19	7,99	6,97	-	6,38	66	112	110	-	96,5
5100899 LG Belcanto	5,04	7,84	5,81	-	6,23	79	110	91	-	94,2
5086482 Overture	5,32	7,48	5,73	-	6,18	84	105	90	-	93,4
5088900 KWS Amadora	5,33	7,28	5,74	-	6,12	84	102	90	-	92,4
5086501 Francin *	5,79	6,76	4,57	-	5,71	91	95	72	-	86,2
5093105 Ovation	5,24	6,22	4,66	-	5,37	83	87	73	-	81,2
5090772 Manta	3,09	5,48	4,36	-	4,31	49	77	69	-	65,1
Průměr SSRO (*)	6,35	7,14	6,36	-	6,62	-	-	-	-	14,8
MD 0.05	-	-	-	-	0,98	-	-	-	-	-

Tab. 9

Výnos předního zrna (t.ha⁻¹) v roce 2023
[Yield of grain > 2,5 mm (t.ha⁻¹) - 2023]

1. systém
[1st system]

Lokalita	CAS	DOB	HRU	CHR	PJA	STU	VER	průměr
Předplodina	PO	KS	CU	PO	CU	RO	CU	
a	1	2	3	4	5	6	7	8
5104568 Ambiana	9,90	8,08	8,21	6,60	7,42	9,54	-	8,29
5100958 Amidala	9,15	7,34	8,79	7,15	7,50	9,26	-	8,20
5102840 Guzel	9,37	8,07	8,92	6,02	7,31	9,23	-	8,15
5104481 LG Rhapsody	8,99	8,14	8,47	6,50	6,82	9,02	-	7,99
5098951 LG Tosca *	9,45	7,91	8,49	6,31	6,64	9,01	-	7,97
5104532 KWS Thalís	8,99	8,11	8,43	5,80	7,05	9,40	-	7,96
5095284 Bente	9,02	7,89	7,77	6,27	7,37	9,15	-	7,91
5102809 SY Solar	9,20	8,14	7,82	6,08	7,16	8,98	-	7,90
5104567 Gingko	9,15	7,92	7,76	6,33	7,23	8,95	-	7,89
5104487 LG Ludvík	8,98	7,41	7,40	6,54	8,07	8,62	-	7,84
5100810 LG Stamgast *	8,86	7,21	8,03	5,87	7,79	8,58	-	7,72
5104522 Kimberly	9,14	7,38	7,64	6,34	6,93	8,82	-	7,71
5095270 Spitfire *	8,51	7,30	7,51	6,09	7,80	8,80	-	7,67
5104439 RGT Proxima	9,44	7,75	7,42	6,16	6,47	8,73	-	7,66
5100807 LG Slovan	8,77	7,49	7,73	6,03	7,32	8,58	-	7,65
5102723 LG Flamenco	8,49	7,92	7,84	5,80	6,72	8,98	-	7,63
5100899 LG Belcanto	9,26	7,76	7,27	5,71	6,45	9,09	-	7,59
5093105 Ovation	9,48	7,66	7,14	6,22	6,10	8,74	-	7,56
5088900 KWS Amadora	9,10	7,44	7,88	5,99	6,05	8,56	-	7,50
5100778 RGT Gagarín	8,38	7,54	7,41	5,93	6,16	9,08	-	7,42
5086482 Overture	8,37	7,48	6,65	6,17	6,61	8,51	-	7,30
5080044 Laudis 550	8,30	6,89	7,23	5,66	7,27	8,07	-	7,24
5075648 Bojos	8,30	6,70	6,93	5,72	6,94	8,17	-	7,13
5086501 Francin *	8,37	7,20	6,90	5,53	6,19	8,01	-	7,03
5090772 Manta	8,49	7,17	6,61	3,72	5,35	8,26	-	6,60
Průměr SSRO (*)	8,80	7,41	7,73	5,95	7,11	8,60	-	7,60
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	0,45

Tab. 10

Výnos předního zrna (%) v roce 2023
[Yield of grain > 2,5 mm (%) - 2023]

1. systém
[1st system]

Lokalita	CAS	DOB	HRU	CHR	PJA	STU	VER	průměr
Předplodina	PO	KS	CU	PO	CU	RO	CU	
a	1	2	3	4	5	6	7	8
5104568 Ambiana	113	109	106	111	104	111	-	109,1
5100958 Amidala	104	99	114	120	106	108	-	107,9
5102840 Guzel	107	109	115	101	103	107	-	107,3
5104481 LG Rhapsody	102	110	110	109	96	105	-	105,2
5098951 LG Tosca *	107	107	110	106	93	105	-	104,9
5104532 KWS Thalís	102	110	109	97	99	109	-	104,8
5095284 Bente	103	107	100	105	104	106	-	104,1
5102809 SY Solar	105	110	101	102	101	104	-	103,9
5104567 Gingko	104	107	100	106	102	104	-	103,8
5104487 LG Ludvík	102	100	96	110	114	100	-	103,1
5100810 LG Stamgast *	101	97	104	99	110	100	-	101,6
5104522 Kimberly	104	100	99	107	98	103	-	101,4
5095270 Spitfire *	97	99	97	102	110	102	-	100,9
5104439 RGT Proxima	107	105	96	104	91	102	-	100,8
5100807 LG Slovan	100	101	100	101	103	100	-	100,7
5102723 LG Flamenco	97	107	101	97	95	104	-	100,4
5100899 LG Belcanto	105	105	94	96	91	106	-	99,9
5093105 Ovation	108	103	92	105	86	102	-	99,5
5088900 KWS Amadora	103	100	102	101	85	100	-	98,7
5100778 RGT Gagarín	95	102	96	100	87	106	-	97,6
5086482 Overture	95	101	86	104	93	99	-	96,1
5080044 Laudis 550	94	93	94	95	102	94	-	95,2
5075648 Bojos	94	90	90	96	98	95	-	93,8
5086501 Francin *	95	97	89	93	87	93	-	92,6
5090772 Manta	97	97	85	63	75	96	-	86,9
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	5,9

Tab. 11

Výnos předního zrna (t.ha⁻¹) v roce 2023
[Yield of grain > 2,5 mm (t.ha⁻¹) - 2023]

2. systém
[2nd system]

Lokalita	CAS	DOB	HRU	CHR	PJA	STU	VER	průměr
Předplodina	PO	KS	CU	PO	CU	RO	CU	
a	1	2	3	4	5	6	7	8
5104568 Ambiana	10,19	7,91	8,93	8,27	9,68	9,59	-	9,10
5102809 SY Solar	9,52	8,75	8,41	8,15	9,23	9,84	-	8,98
5098951 LG Tosca *	9,67	8,58	9,13	8,11	9,00	9,36	-	8,98
5104532 KWS Thalís	9,38	8,75	8,98	7,82	9,08	9,57	-	8,93
5102840 Guzel	9,78	8,23	8,21	7,89	9,98	9,34	-	8,91
5100899 LG Belcanto	9,38	8,44	9,32	7,94	9,08	9,26	-	8,90
5104481 LG Rhapsody	9,83	8,68	8,54	7,75	8,85	9,30	-	8,83
5104522 Kimberly	9,28	8,35	8,53	8,28	9,24	9,19	-	8,81
5093105 Ovation	9,73	8,13	8,08	8,36	9,03	9,19	-	8,75
5102723 LG Flamenco	9,31	8,57	7,92	7,77	9,00	9,71	-	8,71
5095284 Bente	9,20	8,14	8,08	8,09	9,51	9,12	-	8,69
5104567 Gingko	9,58	8,32	8,06	7,98	9,18	9,00	-	8,69
5100958 Amidala	9,03	7,92	8,19	8,35	9,61	8,93	-	8,67
5100810 LG Stamgast *	9,58	7,47	8,57	7,82	8,65	9,00	-	8,52
5104439 RGT Proxima	9,26	8,36	8,17	7,89	8,53	8,76	-	8,50
5104487 LG Ludvík	8,76	8,02	8,38	8,30	8,41	8,91	-	8,46
5095270 Spitfire *	9,10	8,03	7,67	7,65	9,21	9,06	-	8,45
5100778 RGT Gagarín	9,55	8,11	7,82	7,54	8,81	8,82	-	8,44
5088900 KWS Amadora	8,36	7,92	7,83	8,08	8,95	8,99	-	8,36
5100807 LG Slovan	9,11	7,32	8,20	7,35	8,22	8,99	-	8,20
5086482 Overture	9,09	7,53	7,89	7,59	7,99	8,43	-	8,09
5080044 Laudis 550	8,09	6,91	8,51	7,40	8,12	8,18	-	7,87
5075648 Bojos	8,21	7,17	7,38	6,89	8,42	8,27	-	7,72
5086501 Francín *	8,30	7,37	6,74	6,35	7,73	8,04	-	7,42
5090772 Manta	8,22	7,48	7,23	6,00	7,22	8,27	-	7,40
Průměr SSRO (*)	9,16	7,86	8,03	7,48	8,65	8,87	-	8,34
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	0,39

Tab. 12

Výnos předního zrna (%) v roce 2023
[Yield of grain > 2,5 mm (%) - 2023]

2. systém
[2nd system]

Lokalita	CAS	DOB	HRU	CHR	PJA	STU	VER	průměr
Předplodina	PO	KS	CU	PO	CU	RO	CU	
a	1	2	3	4	5	6	7	8
5104568 Ambiana	111	101	111	111	112	108	-	109,0
5102809 SY Solar	104	111	105	109	107	111	-	107,7
5098951 LG Tosca *	106	109	114	108	104	106	-	107,6
5104532 KWS Thalís	102	111	112	105	105	108	-	107,1
5102840 Guzel	107	105	102	105	115	105	-	106,8
5100899 LG Belcanto	102	107	116	106	105	104	-	106,7
5104481 LG Rhapsody	107	110	106	104	102	105	-	105,8
5104522 Kimberly	101	106	106	111	107	104	-	105,6
5093105 Ovation	106	103	101	112	104	104	-	104,9
5102723 LG Flamenco	102	109	99	104	104	110	-	104,5
5095284 Bente	100	104	101	108	110	103	-	104,2
5104567 Gingko	105	106	100	107	106	102	-	104,1
5100958 Amidala	99	101	102	112	111	101	-	104,0
5100810 LG Stamgast *	105	95	107	105	100	102	-	102,1
5104439 RGT Proxima	101	106	102	105	99	99	-	101,8
5104487 LG Ludvík	96	102	104	111	97	101	-	101,5
5095270 Spitfire *	99	102	96	102	107	102	-	101,3
5100778 RGT Gagarín	104	103	97	101	102	99	-	101,2
5088900 KWS Amadora	91	101	98	108	103	101	-	100,2
5100807 LG Slovan	99	93	102	98	95	101	-	98,3
5086482 Overture	99	96	98	101	92	95	-	96,9
5080044 Laudis 550	88	88	106	99	94	92	-	94,3
5075648 Bojos	90	91	92	92	97	93	-	92,6
5086501 Francín *	91	94	84	85	89	91	-	89,0
5090772 Manta	90	95	90	80	83	93	-	88,8
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	4,6

Sortiment SDO
Obilnářská zkušební oblast

[Assortment SDO]
[Cereal testing area]

Tab. 13

Výnos předního zrna (t.ha⁻¹, %) v roce 2023

[Yield of grain > 2,5 mm (t.ha⁻¹, %) - 2023]

1. systém

[1st system]

Lokalita	CHT	JAR	KUJ	STV	průměr	CHT	JAR	KUJ	STV	průměr
	BR	JJ	JO	PO		BR	JJ	JO	PO	
Předplodina	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5104568 Ambiana	6,05	5,79	7,65	6,83	6,58	111	102	125	101	109,8
5100810 LG Stamgast *	6,06	5,90	7,40	6,92	6,57	111	103	121	103	109,6
5104487 LG Ludvik	5,55	5,64	7,41	7,00	6,40	102	99	122	104	106,8
5102840 Guzel	6,15	6,23	5,82	7,01	6,30	113	109	95	104	105,1
5095270 Spitfire *	5,31	5,77	7,08	6,67	6,21	98	101	116	99	103,5
5104532 KWS Thalís	6,15	6,51	5,33	6,79	6,20	113	114	87	101	103,3
5104567 Gingko	5,98	6,15	5,38	6,98	6,12	110	108	88	104	102,1
5100958 Amidala	5,31	6,22	5,85	6,96	6,09	98	109	96	103	101,5
5095284 Bente	5,72	5,41	6,33	6,59	6,01	105	95	104	98	100,3
5098951 LG Tosca *	5,84	6,63	4,21	7,14	5,96	107	116	69	106	99,3
5104522 Kimberly	5,55	6,23	5,46	6,51	5,94	102	109	90	97	99,0
5104481 LG Rhapsody	5,14	6,38	4,74	7,22	5,87	94	112	78	107	97,9
5100807 LG Slovan	5,07	4,60	6,57	6,93	5,79	93	81	108	103	96,6
5080044 Laudis 550	5,33	5,47	5,93	6,38	5,78	98	96	97	95	96,4
5086482 Overture	5,80	4,65	6,02	6,60	5,77	107	82	99	98	96,2
5102809 SY Solar	5,66	6,19	4,62	6,44	5,73	104	109	76	96	95,5
5104439 RGT Proxima	5,69	5,78	4,59	6,45	5,63	105	101	75	96	93,9
5075648 Bojos	5,11	4,90	6,01	6,11	5,53	94	86	99	91	92,3
5100778 RGT Gagarin	5,45	5,41	4,84	6,28	5,50	100	95	79	93	91,7
5100899 LG Belcanto	5,46	5,60	4,82	6,07	5,49	100	98	79	90	91,5
5093105 Ovation	4,83	5,66	4,27	6,94	5,43	89	99	70	103	90,5
5086501 Francin *	4,56	4,51	5,70	6,22	5,25	84	79	93	92	87,5
5102723 LG Flamenco	5,34	5,34	3,59	6,13	5,10	98	94	59	91	85,1
5090772 Manta	4,74	4,87	4,31	6,14	5,02	87	85	71	91	83,7
5088900 KWS Amadora	4,47	5,16	3,80	6,36	4,95	82	90	62	94	82,5
Průměr SSRO (*)	5,44	5,70	6,10	6,74	6,00	-	-	-	-	14,9
MD 0.05	-	-	-	-	0,89	-	-	-	-	-

Tab. 14

Výnos předního zrna (t.ha⁻¹, %) v roce 2023

[Yield of grain > 2,5 mm (t.ha⁻¹, %) - 2023]

2. systém

[2nd system]

Lokalita	CHT	JAR	KUJ	STV	průměr	CHT	JAR	KUJ	STV	průměr
	BR	JJ	JO	PO		BR	JJ	JO	PO	
Předplodina	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5102840 Guzel	7,02	7,82	9,52	7,95	8,08	115	111	111	113	112,1
5102723 LG Flamenco	6,95	8,15	8,90	7,18	7,80	113	116	103	102	108,2
5102809 SY Solar	6,69	7,74	9,11	7,51	7,76	109	110	106	106	107,8
5104522 Kimberly	6,63	7,54	9,32	7,42	7,73	108	107	108	105	107,3
5098951 LG Tosca *	6,54	7,84	8,97	7,39	7,69	107	112	104	105	106,7
5104532 KWS Thalís	6,90	7,77	8,49	7,53	7,67	113	111	99	107	106,5
5100899 LG Belcanto	6,58	8,00	9,06	6,94	7,65	107	114	105	98	106,1
5104568 Ambiana	6,39	7,72	9,09	7,34	7,64	104	110	106	104	106,0
5100810 LG Stamgast *	6,90	7,22	8,93	7,19	7,56	113	103	104	102	104,9
5100778 RGT Gagarin	6,76	6,83	9,76	6,84	7,55	110	97	113	97	104,8
5095284 Bente	6,22	6,95	9,34	7,59	7,53	102	99	108	108	104,5
5095270 Spitfire *	6,05	7,36	9,32	6,93	7,42	99	105	108	98	102,9
5100958 Amidala	5,78	7,49	8,76	7,56	7,40	94	107	102	107	102,7
5104481 LG Rhapsody	6,38	7,47	8,10	7,36	7,33	104	106	94	104	101,7
5104567 Gingko	6,55	7,25	8,34	7,00	7,29	107	103	97	99	101,1
5104487 LG Ludvik	5,95	6,71	8,70	7,36	7,18	97	96	101	104	99,7
5093105 Ovation	5,91	7,02	7,53	7,59	7,01	96	100	87	108	97,3
5104439 RGT Proxima	6,34	6,94	7,83	6,84	6,99	103	99	91	97	97,0
5088900 KWS Amadora	5,62	6,77	8,51	6,94	6,96	92	96	99	98	96,6
5086482 Overture	6,17	5,95	8,33	6,75	6,80	101	85	97	96	94,4
5100807 LG Slovan	5,85	6,33	8,42	6,43	6,76	95	90	98	91	93,8
5080044 Laudis 550	5,79	6,03	8,19	6,46	6,62	94	86	95	92	91,9
5075648 Bojos	5,43	6,12	6,87	7,13	6,39	89	87	80	101	88,7
5090772 Manta	5,57	6,13	7,34	6,36	6,35	91	87	85	90	88,1
5086501 Francin *	5,02	5,65	7,23	6,72	6,16	82	81	84	95	85,4
Průměr SSRO (*)	6,13	7,02	8,61	7,06	7,20	-	-	-	-	7,8
MD 0.05	-	-	-	-	0,56	-	-	-	-	-

Sortiment SDO
Bramborářská a píceňářská zkušební oblast

[Assortment SDO]
 [Potato and forage testing area]

Tab. 15

Výnos předního zrna (t.ha⁻¹) v roce 2023

[Yield of grain > 2,5 mm (t.ha⁻¹) - 2023]

1. systém
 [1st system]

Lokalita	DOM	HOR	HRA	KUD	LIP	VYS	průměr
Předplodina	ZO	BR	OV	HR	BR	BR	
a	1	2	3	4	5	6	7
5102840 Guzel	3,49	6,93	5,91	4,49	5,86	4,98	5,28
5104532 KWS Thalís	3,28	6,37	5,93	4,92	6,33	4,59	5,24
5102809 SY Solar	2,88	7,01	5,46	4,50	5,71	4,90	5,08
5104567 Gingko	2,81	6,68	5,79	4,44	5,87	4,51	5,02
5102723 LG Flamenco	3,36	6,99	4,41	4,62	5,48	4,61	4,91
5100899 LG Belcanto	2,63	6,90	5,33	4,55	5,26	4,71	4,90
5098951 LG Tosca *	2,50	6,24	5,38	4,40	5,76	4,87	4,86
5104439 RGT Proxima	3,00	6,66	4,94	4,59	5,28	4,30	4,80
5100958 Amídala	2,33	6,31	5,09	4,54	5,62	4,69	4,76
5104481 LG Rhapsody	3,01	5,88	4,96	4,44	5,15	4,55	4,67
5104487 LG Ludvík	2,66	5,99	5,18	4,04	5,48	4,44	4,63
5104522 Kimberly	3,09	5,03	4,96	4,52	5,82	4,27	4,62
5095270 Spitfire *	3,16	5,91	5,14	4,58	4,84	4,01	4,61
5100810 LG Stamgast *	2,00	5,73	5,39	4,19	5,67	4,60	4,60
5104568 Ambiana	2,24	4,92	5,49	4,40	5,64	4,42	4,52
5095284 Bente	1,88	5,75	4,94	4,76	4,64	4,70	4,45
5093105 Ovation	1,92	5,55	4,93	4,34	5,19	4,30	4,37
5100778 RGT Gagarín	2,14	5,81	4,64	4,24	4,69	4,37	4,32
5088900 KWS Amadora	2,06	5,81	4,55	4,07	5,00	4,06	4,26
5086482 Overture	2,41	5,74	4,80	4,25	4,13	3,99	4,22
5100807 LG Slovan	1,91	6,21	3,81	3,76	5,04	4,54	4,21
5080044 Laudis 550	2,16	5,01	4,50	4,42	4,40	4,33	4,14
5075648 Bojos	2,18	5,28	4,60	4,22	4,11	4,40	4,13
5086501 Francín *	1,79	5,28	4,46	3,53	4,25	4,37	3,95
5090772 Manta	1,77	5,10	4,12	4,23	4,57	3,52	3,89
Průměr SSRO (*)	2,36	5,79	5,09	4,18	5,13	4,46	4,50
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	0,42

Tab. 16

Výnos předního zrna (%) v roce 2023

[Yield of grain > 2,5 mm (%) - 2023]

1. systém
 [1st system]

Lokalita	DOM	HOR	HRA	KUD	LIP	VYS	průměr
Předplodina	ZO	BR	OV	HR	BR	BR	
a	1	2	3	4	5	6	7
5102840 Guzel	148	120	116	108	114	112	117,2
5104532 KWS Thalís	139	110	116	118	123	103	116,3
5102809 SY Solar	122	121	107	108	111	110	112,8
5104567 Gingko	119	115	114	106	114	101	111,4
5102723 LG Flamenco	142	121	87	111	107	103	109,1
5100899 LG Belcanto	111	119	105	109	103	106	108,8
5098951 LG Tosca *	106	108	106	105	112	109	107,9
5104439 RGT Proxima	127	115	97	110	103	96	106,5
5100958 Amídala	99	109	100	109	110	105	105,8
5104481 LG Rhapsody	127	102	97	106	100	102	103,6
5104487 LG Ludvík	113	103	102	97	107	99	102,9
5104522 Kimberly	131	87	97	108	113	96	102,5
5095270 Spitfire *	134	102	101	110	94	90	102,3
5100810 LG Stamgast *	85	99	106	100	111	103	102,1
5104568 Ambiana	95	85	108	105	110	99	100,4
5095284 Bente	80	99	97	114	90	105	98,7
5093105 Ovation	81	96	97	104	101	96	97,1
5100778 RGT Gagarín	91	100	91	102	91	98	95,8
5088900 KWS Amadora	87	100	89	97	97	91	94,6
5086482 Overture	102	99	94	102	81	89	93,7
5100807 LG Slovan	81	107	75	90	98	102	93,5
5080044 Laudis 550	91	87	88	106	86	97	91,9
5075648 Bojos	92	91	90	101	80	99	91,8
5086501 Francín *	76	91	88	85	83	98	87,7
5090772 Manta	75	88	81	101	89	79	86,3
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	9,4

Sortiment SDO
Bramborářská a píceinářská zkušební oblast

[Assortment SDO]
 [Potato and forage testing area]

Tab. 17

Výnos předního zrna (t.ha⁻¹) v roce 2023
 [Yield of grain > 2,5 mm (t.ha⁻¹) - 2023]

2. systém
 [2nd system]

Lokalita	DOM	HOR	HRA	KUD	LIP	VYS	průměr
Předplodina	ZO	BR	OV	HR	BR	BR	
a	1	2	3	4	5	6	7
5102840 Guzel	5,15	6,36	6,45	5,10	5,83	4,89	5,63
5104532 KWS Thalís	4,72	5,94	6,51	5,13	6,50	4,90	5,62
5102723 LG Flamenco	4,81	6,72	6,35	5,10	5,67	4,54	5,53
5100899 LG Belcanto	3,92	6,47	6,12	5,37	5,49	4,17	5,26
5104522 Kimberly	4,01	6,01	5,93	4,83	5,91	4,53	5,20
5102809 SY Solar	3,29	5,80	6,45	4,68	5,82	4,59	5,11
5104567 Gingko	3,17	6,26	6,00	4,71	5,78	4,44	5,06
5104481 LG Rhapsody	3,42	6,06	6,20	4,84	5,27	4,56	5,06
5098951 LG Tosca *	3,96	5,60	6,09	4,58	5,63	4,44	5,05
5104487 LG Ludvík	2,97	6,10	5,93	4,80	5,56	4,57	4,99
5104439 RGT Proxima	3,46	6,06	6,29	4,79	4,90	4,00	4,92
5100958 Amidala	3,10	6,11	5,71	4,69	5,15	4,54	4,88
5104568 Ambiana	2,67	5,29	6,24	4,80	5,65	4,50	4,86
5100778 RGT Gagarín	2,65	6,20	6,48	4,68	4,82	3,85	4,78
5095270 Spitfire *	3,65	5,73	5,69	4,88	4,65	4,06	4,78
5095284 Bente	2,17	5,62	5,92	5,15	4,99	4,73	4,76
5100807 LG Slovan	2,36	6,49	5,33	4,39	5,03	4,45	4,68
5100810 LG Stamgast *	2,61	5,80	5,84	4,52	4,92	4,27	4,66
5093105 Ovation	3,22	5,36	5,65	4,74	4,66	4,08	4,62
5088900 KWS Amadora	2,24	5,99	5,65	4,34	5,26	3,86	4,56
5086482 Overture	2,98	5,22	5,86	4,60	4,10	4,12	4,48
5090772 Manta	3,10	5,05	5,68	4,52	4,43	3,76	4,42
5080044 Laudis 550	2,71	4,90	5,71	4,66	4,37	4,00	4,39
5075648 Bojos	2,33	4,48	5,34	4,63	4,40	4,02	4,20
5086501 Francin *	2,24	4,86	5,43	4,28	3,88	3,76	4,08
Průměr SSRO (*)	3,12	5,50	5,76	4,57	4,77	4,13	4,64
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	0,44

Tab. 18

Výnos předního zrna (%) v roce 2023
 [Yield of grain > 2,5 mm (%) - 2023]

2. systém
 [2nd system]

Lokalita	DOM	HOR	HRA	KUD	LIP	VYS	průměr
Předplodina	ZO	BR	OV	HR	BR	BR	
a	1	2	3	4	5	6	7
5102840 Guzel	165	116	112	112	122	118	121,3
5104532 KWS Thalís	152	108	113	112	136	119	121,0
5102723 LG Flamenco	154	122	110	112	119	110	119,2
5100899 LG Belcanto	126	118	106	118	115	101	113,3
5104522 Kimberly	129	109	103	106	124	110	112,1
5102809 SY Solar	106	106	112	103	122	111	110,0
5104567 Gingko	102	114	104	103	121	107	109,0
5104481 LG Rhapsody	110	110	108	106	110	110	109,0
5098951 LG Tosca *	127	102	106	100	118	107	108,8
5104487 LG Ludvík	95	111	103	105	117	111	107,5
5104439 RGT Proxima	111	110	109	105	103	97	106,0
5100958 Amidala	100	111	99	103	108	110	105,2
5104568 Ambiana	86	96	108	105	118	109	104,7
5100778 RGT Gagarín	85	113	112	103	101	93	103,0
5095270 Spitfire *	117	104	99	107	97	98	102,9
5095284 Bente	70	102	103	113	105	114	102,6
5100807 LG Slovan	76	118	92	96	105	108	100,7
5100810 LG Stamgast *	84	106	101	99	103	103	100,4
5093105 Ovation	103	97	98	104	98	99	99,5
5088900 KWS Amadora	72	109	98	95	110	93	98,2
5086482 Overture	96	95	102	101	86	100	96,5
5090772 Manta	100	92	99	99	93	91	95,3
5080044 Laudis 550	87	89	99	102	92	97	94,6
5075648 Bojos	75	81	93	101	92	97	90,5
5086501 Francin *	72	88	94	94	81	91	87,8
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	9,5