

ÚSTŘEDNÍ KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV ZEMĚDĚLSKÝ

NÁRODNÍ ODRŮDOVÝ ÚŘAD

UKZUZ 238612/2022

VÝSLEDKY ZKOUŠEK UŽITNÉ HODNOTY ZE SKLIZNĚ 2022

Ječmen jarní

[Spring barley]

Hordeum vulgare L. sensu lato

registrované odrůdy - SDO

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

ING. OLGA DVOŘÁČKOVÁ
ING. KLÁRA KONEČNÁ
ING. MILAN NEČAS

BRNO, LISTOPAD 2022

Přehled pokusných lokalit

[Trial sites]

Lokalita	Kód lokality	Výrobní oblast	Nadmořská výška (m)	Dlouhodobá průměrná teplota t_{30} (°C)	Dlouhodobý průměrný úhrn srážek s_{30} (mm)	Půdní typ a druh
[Trial site]	[Code of trial site]	[Production region]	[Altitude (m)]	[Temperature (°C)]	[Rainfall (mm)]	[Code of soil]
Čáslav	CAS	2	260	8,9	555	ČMh - h
Dobřichovice	DOB	2	206	8,5	536	FMm - h
Domanínec	DOM	4	572	6,5	651	PZk - h
Horažďovice	HOR	4	475	7,8	585	KMm - ph
Hradec n. Svít.	HRA	4	450	7,4	616	HMm - jh
Hrubčice	HRU	2	210	8,6	567	ČMm - h
Chrastava	CHT	3	345	8,0	738	HMI - ph
Chrlice	CHR	1	190	9,0	451	FMm - h
Jaroměřice	JAR	3	425	8,0	481	HMm - jh
Krásné Údolí	KUD	5	647	6,3	602	KMm - hp
Kujavy	KUJ	3	260	7,9	730	LMm - h
Lednice	LED	1	171	9,6	461	ČMm - h
Lípa	LIP	4	505	7,5	594	KMg - ph
Oblekovice	OBL	1	242	9,3	435	HMm - ph
Pusté Jakartice	PJA	2	295	8,3	584	HMI - h
Staňkov	STV	3	370	7,8	511	HMm - h
Stupice	STU	2	287	8,3	588	HMm - jh
Uh. Ostroh	UHO	1	196	8,1	537	KMm - h
Věrovany	VER	2	207	8,7	502	ČMh - h
Vysoká	VYS	4	585	7,1	611	LMp - h
Žabčice	ZAB	1	187	9,2	480	FMg - jh

Dlouhodobá průměrná teplota t_{30} a dlouhodobý průměrný úhrn srážek s_{30} (1971-2000)

Výrobní oblasti

[Production region]

- 1 = kukuřičná [Maize production region]
 2 = řepařská [Sugar beet production region]
 3 = obilnářská [Cereal production region]
 4 = bramborářská [Potato production region]
 5 = píceňářská [Forage production region]

Genetický půdní typ a subtyp

[Type of soil]

Zkratka	Nezkrácený výklad (morfogenetický klasifikační systém půd 1991)	
[Code]	[Explanation by FAO 1970]	
ČMm	Černozem typická	[Haplic Chernozem]
ČMh	Černozem hnědozemní	[Luvi-haplic Chernozem]
HMm	Hnědozem typická	[Orthic Luvisol]
HMI	Hnědozem luvizemní	[no FAO term]
KMm	Kambizem typická	[Eutric Cambisol]
PZm	Podzol typický	[Ferro-humic Podzol]
PZk	Podzol kambizemní	[Spodo-dystric Cambisol]
KMg	Kambizem pseudoglejová	[Stagno-gleyic Cambisol]
LMm	Luvizem typická	[Albic Luvisol]
LMg	Luvizem pseudoglejová	[Albo-gleyic Luvisol]
PGm	Pseudoglej typický	[Dystric Planosol]
Llm	Litozem typická	[Eutric Lithosol]
FMm	Fluvizem typická	[Eutric Fluvisol]

Půdní druh (dle zrnitosti, skeletovitosti a hloubky)

[Sort of soil]

Zkratka	Nezkrácený výklad (Novák)	
[Code]	[Explanation (Novak)]	
p	písčítá půda (lehká)	[Sandy soil (light)]
hp	hlinitopísčítá půda (lehká)	[Loamy-sand (light)]
ph	písčitohlinitá půda (střední)	[Sandy-loam (medium)]
h	hlinitá půda (střední)	[Loamy soil (medium)]
jh	jílovitohlinitá půda (těžká)	[Clayey-loam (heavy)]
jv	jílovitá půda (těžká)	[Clayey soil (heavy)]
j	jíl (těžká)	[Clay (heavy)]

Charakteristiky pokusů

Trials-main features

Čáslav (CAS)

Předplodina: pšenice ozimá (PO)

Systém 1Datum setí: 17.3.2022
Datum sklizně: 20.7.2022

Hnojení N:	15.3.2022	LAV	40 kg/ha
Chemické ošetření:	26.4.2022	Axial Plus	0,6 l/ha
	11.5.2022	Dicopur M750	1,0 l/ha
	11.5.2022	Tomahawk	0,8 l/ha
	20.5.2022	Vaztak Active	0,2 l/ha
	10.6.2022	Vaztak Active	0,2 l/ha

Systém 2Datum setí: 17.3.2022
Datum sklizně: 21.7.2022

Hnojení N:	15.3.2022	LAV	40 kg/ha
Chemické ošetření:	26.4.2022	Axial Plus	0,6 l/ha
	11.5.2022	Dicopur M750	1,0 l/ha
	11.5.2022	Tomahawk	0,8 l/ha
	20.5.2022	Vaztak Active	0,2 l/ha
	20.5.2022	Delaro	0,75 l/ha
	10.6.2022	Vaztak Active	0,2 l/ha
	10.6.2022	Prosaro 250 EC	0,75 l/ha

Dobřichovice (DOB)

Předplodina: kukuřice na zrno (KZ)

Systém 1Datum setí: 15.3.2022
Datum sklizně: 25.7.2022

Hnojení N:	14.3.2022	LAD 27	40 kg/ha
Chemické ošetření:	4.5.2022	Sekator OD	0,15 l/ha
	4.5.2022	Mero 33528	0,6 l/ha
	30.5.2022	Karate se Zeon technologií 5 CS	0,15 l/ha

Systém 2Datum setí: 15.3.2022
Datum sklizně: 25.7.2022

Hnojení N:	14.3.2022	LAD 27	40 kg/ha
Chemické ošetření:	4.5.2022	Sekator OD	0,15 l/ha
	4.5.2022	Mero 33528	0,6 l/ha
	24.5.2022	Delaro	0,75 l/ha
	30.5.2022	Karate se Zeon technologií 5 CS	0,15 l/ha
	16.6.2022	Prosaro 250 EC	0,75 l/ha

Domanínec (DOM)

Předplodina: pšenice jarní (PJ)

Systém 1Datum setí: 28.3.2022
Datum sklizně: 2.8.2022

Hnojení N:	27.3.2022	NPK	30 kg/ha
	20.5.2022	LAV 27	30 kg/ha
Chemické ošetření:	10.5.2022	Biplay SX	0,04 kg/ha
	10.5.2022	Karate se Zeon technologií 5 CS	0,15 l/ha
	18.5.2022	Mustang Forte	0,6 l/ha

Systém 2Datum setí: 28.3.2022
Datum sklizně: 2.8.2022

Hnojení N:	27.3.2022	NPK	30 kg/ha
	20.5.2022	LAV 27	30 kg/ha
Chemické ošetření:	10.5.2022	Biplay SX	0,04 kg/ha
	10.5.2022	Karate se Zeon technologií 5 CS	0,15 l/ha
	18.5.2022	Mustang Forte	0,6 l/ha
	30.5.2022	Delaro	0,75 l/ha
	14.6.2022	Prosaro 250 EC	0,75 l/ha

Horažďovice (HOR)

Předplodina: brambor (BR)

Systém 1Datum setí: 24.3.2022
Datum sklizně: 4.8.2022

Hnojení N:	23.3.2022	LAV	65 kg/ha
Chemické ošetření:	9.5.2022	Mustang Forte	0,8 l/ha
	1.6.2022	Sumi-Alpha 5 EW	0,1 l/ha

Systém 2Datum setí: 24.3.2022
Datum sklizně: 4.8.2022

Hnojení N:	23.3.2022	LAV	65 kg/ha
Chemické ošetření:	9.5.2022	Mustang Forte	0,8 l/ha
	26.5.2022	Delaro	0,75 l/ha
	1.6.2022	Sumi-Alpha 5 EW	0,1 l/ha
	14.6.2022	Prosaro 250 EC	0,75 l/ha

Hradec nad Svitavou (HRA)

Předplodina: oves setý (OV)

Systém 1Datum setí: 29.3.2022
Datum sklizně: 10.8.2022

Hnojení N:	28.3.2022	DAM 390	60 kg/ha
Chemické ošetření:	9.5.2022	Axial Plus	0,6 l/ha
	13.5.2022	Mustang	0,5 l/ha
	8.6.2022	Sumi-Alpha 5 EW	0,1 l/ha

Systém 2Datum setí: 29.3.2022
Datum sklizně: 10.8.2022

Hnojení N:	28.3.2022	DAM 390	60 kg/ha
Chemické ošetření:	9.5.2022	Axial Plus	0,6 l/ha
	13.5.2022	Mustang	0,5 l/ha
	26.5.2022	Delaro	0,75 l/ha
	8.6.2022	Sumi-Alpha 5 EW	0,1 l/ha
	10.6.2022	Prosaro 250 EC	0,75 l/ha

Hrubčice (HRU)

Předplodina: cukrovka (CU)

Systém 1Datum setí: 14.3.2022
Datum sklizně: 18.7.2022

Hnojení N:	13.3.2022	LAV	40 kg/ha
Chemické ošetření:	2.5.2022	Mustang Forte	0,6 l/ha
	2.5.2022	Pixxaro	0,2 l/ha
	30.5.2022	Nexide	0,08 l/ha

Systém 2Datum setí: 14.3.2022
Datum sklizně: 18.7.2022

Hnojení N:	13.3.2022	LAV	40 kg/ha
Chemické ošetření:	2.5.2022	Mustang Forte	0,6 l/ha
	2.5.2022	Pixxaro	0,2 l/ha
	10.5.2022	Delaro	0,75 l/ha
	30.5.2022	Nexide	0,08 l/ha
	30.5.2022	Prosaro 250 EC	0,75 l/ha

Chrlice (CHR)

Předplodina: pšenice ozimá (PO)

Systém 1Datum setí: 2.3.2022
Datum sklizně: 11.7.2022

Hnojení N:	2.3.2022	LAD	30 kg/ha
Chemické ošetření:	3.5.2022	Nuance	15 g/ha
	3.5.2022	Dicopur M 750	1,0 l/ha
	3.5.2022	Sumi-Alpha 5 EW	0,1 l/ha
	3.5.2022	Trend 90	0,3 l/ha
	18.5.2022	Sumi-Alpha 5 EW	0,1 l/ha
	8.6.2022	Decis Mega	0,15 l/ha

Systém 2Datum setí: 2.3.2022
Datum sklizně: 11.7.2022

Hnojení N:	2.3.2022	LAD	30 kg/ha
Chemické ošetření:	3.5.2022	Nuance	15 g/ha
	3.5.2022	Dicopur M 750	1,0 l/ha
	3.5.2022	Sumi-Alpha 5 EW	0,1 l/ha
	3.5.2022	Trend 90	0,3 l/ha
	6.5.2022	Delaro	0,75 l/ha
	9.5.2022	Medax Max	0,4 kg/ha
	18.5.2022	Sumi-Alpha 5 EW	0,1 l/ha
	30.5.2022	Prosaro 250 EC	0,75 l/ha
	8.6.2022	Decis Mega	0,15 l/ha

Chrastava (CHT)

Předplodina: brambor (BR)

Systém 1Datum setí: 14.4.2022
Datum sklizně: 29.7.2022

Hnojení N:	6.4.2021	LAD	60 kg/ha
Chemické ošetření:	6.5.2022	Mustang	0,5 l/ha
	6.5.2022	Lontrel 300	0,3 l/ha
	23.5.2022	Dicopur M 750	1,0 l/ha
	23.5.2022	Lontrel 300	0,3 l/ha
	1.6.2022	Decis Mega	0,15 l/ha

Systém 2Datum setí: 14.4.2022
Datum sklizně: 4.8.2022

Hnojení N:	6.4.2021	LAD	60 kg/ha
Chemické ošetření:	6.5.2022	Mustang	0,5 l/ha
	6.5.2022	Lontrel 300	0,3 l/ha
	23.5.2022	Dicopur M 750	1,0 l/ha
	23.5.2022	Lontrel 300	0,3 l/ha
	1.6.2022	Decis Mega	0,15 l/ha
	2.6.2022	Delaro	0,75 l/ha
	17.6.2022	Prosaro 250 EC	0,75 l/ha

Jaroměřice (JAR)

Předplodina: ječmen jarní (JJ)

Systém 1Datum setí: 17.3.2022
Datum sklizně: 20.7.2022

Hnojení N:	19.8.2021	NPK	29 kg/ha
	17.3.2022	LAV	60 kg/ha
Chemické ošetření:	10.5.2022	Mustang Forte	0,8 l/ha
	31.5.2022	Vaztak Active	0,2 l/ha

Systém 2Datum setí: 17.3.2022
Datum sklizně: 20.7.2022

Hnojení N:	19.8.2021	NPK	29 kg/ha
	17.3.2022	LAV	60 kg/ha
Chemické ošetření:	10.5.2022	Mustang Forte	0,8 l/ha
	23.5.2022	Delaro	0,75 l/ha
	31.5.2022	Vaztak Active	0,2 l/ha
	7.6.2022	Prosaro 250 EC	0,75 l/ha

Krásné údolí (KUD)

Předplodina: jetelotráva (JE)

Systém 1Datum setí: 17.4.2022
Datum sklizně: 12.8.2022

Hnojení N:	17.4.2022	NPK	10 kg/ha
	15.5.2022	LAV	54 kg/ha
Chemické ošetření:	13.5.2022	Mustang Forte	0,8 l/ha

Systém 2Datum setí: 17.4.2022
Datum sklizně: 12.8.2022

Hnojení N:	17.4.2022	NPK	10 kg/ha
	15.5.2022	LAV	54 kg/ha
Chemické ošetření:	13.5.2022	Mustang Forte	0,8 l/ha
	28.5.2022	Delaro	0,75 l/ha
	20.6.2022	Prosaro 250 EC	0,75 l/ha

Kujavy (KUJ)

Předplodina: pšenice ozimá (PO)

Systém 1Datum setí: 15.3.2022
Datum sklizně: 22.7.2022

Hnojení N:	14.3.2022	LAV	50 kg/ha
Chemické ošetření:	10.5.2022	Mustang Forte	0,7 l/ha
	28.5.2022	Nexide	0,08 l/ha
	15.6.2022	Sumicidin	0,1 l/ha

Systém 2Datum setí: 15.3.2022
Datum sklizně: 22.7.2022

Hnojení N:	14.3.2022	LAV	50 kg/ha
Chemické ošetření:	10.5.2022	Mustang Forte	0,7 l/ha
	23.5.2022	Delaro	0,75 l/ha
	28.5.2022	Nexide	0,08 l/ha
	7.6.2022	Prosaro 250 EC	0,75 l/ha
	15.6.2022	Sumicidin	0,1 l/ha

Lednice (LED)

Předplodina: slunečnice (SC)

Systém 1Datum setí: 18.3.2022
Datum sklizně: 21.7.2022

Hnojení N:	2.3.2022	močovina	50 kg/ha
Chemické ošetření:	4.5.2022	Mustang	0,5 l/ha
	19.5.2022	Decis Mega	0,15 l/ha
	27.5.2022	Fury 10 EW	0,1 l/ha
	3.6.2022	Transform	48 g/ha

Systém 2Datum setí: 18.3.2022
Datum sklizně: 21.7.2022

Hnojení N:	2.3.2022	močovina	50 kg/ha
Chemické ošetření:	4.5.2022	Mustang	0,5 l/ha
	19.5.2022	Delaro	0,75 l/ha
	19.5.2022	Decis Mega	0,15 l/ha
	27.5.2022	Fury 10 EW	0,1 l/ha
	31.5.2022	Prosaro 250 EC	0,75 l/ha
	3.6.2022	Transform	48 g/ha

Lípa (LIP)

Předplodina: brambor (BR)

Systém 1Datum setí: 29.3.2022
Datum sklizně: 27.7.2022

Hnojení N:	28.3.2022	LAV	60 kg/ha
Chemické ošetření:	16.5.2022	Lontrel 300	0,3 l/ha
	16.5.2022	Tomahawk	0,8 l/ha
	7.6.2022	Decis Mega	0,15 l/ha

Systém 2Datum setí: 29.3.2022
Datum sklizně: 2.8.2022

Hnojení N:	28.3.2022	LAV	60 kg/ha
Chemické ošetření:	16.5.2022	Lontrel 300	0,3 l/ha
	16.5.2022	Tomahawk	0,8 l/ha
	31.5.2022	Delaro	0,75 l/ha
	7.6.2022	Decis Mega	0,15 l/ha
	16.6.2022	Prosaro 250 EC	0,75 l/ha

Oblekvice (OBL)

Předplodina: hrách setý (HR)

Systém 1Datum setí: 2.3.2022
Datum sklizně: 19.7.2022

Hnojení N:	3.3.2022	LAV	50 kg/ha
Chemické ošetření:	21.4.2022	Rafan Max	0,05 l/ha
	4.5.2022	Zypar	1,0 l/ha
	9.5.2022	Decis Mega	0,1 l/ha
	20.5.2022	Rafan Max	0,05 l/ha

Systém 2Datum setí: 2.3.2022
Datum sklizně: 19.7.2022

Hnojení N:	3.3.2022	LAV	50 kg/ha
Chemické ošetření:	21.4.2022	Rafan Max	0,05 l/ha
	4.5.2022	Zypar	1,0 l/ha
	9.5.2022	Decis Mega	0,1 l/ha
	20.5.2022	Rafan Max	0,05 l/ha
	20.5.2022	Delaro	0,75 l/ha
	1.6.2022	Prosaro 250 EC	0,75 l/ha

Pusté Jakartice (PJA)

Předplodina: kukuřice na zrno (KZ)

Systém 1Datum setí: 17.3.2022
Datum sklizně: 25.7.2022Hnojení N: 18.3.2022 LAV 30 kg/ha
Chemické ošetření: 2.5.2022 Mustang 0,5 l/ha
3.6.2022 Vaztak Active 0,2 l/ha**Systém 2**Datum setí: 17.3.2022
Datum sklizně: 3.8.2022Hnojení N: 18.3.2022 LAV 30 kg/ha
Chemické ošetření: 2.5.2022 Mustang 0,5 l/ha
23.5.2022 Delaro 0,75 l/ha
3.6.2022 Prosar 250 EC 0,75 l/ha
3.6.2022 Vaztak Active 0,2 l/ha**Staňkov (STV)**

Předplodina: pšenice ozimá (PO)

Systém 1Datum setí: 24.3.2022
Datum sklizně: 27.7.2022Hnojení N: 22.3.2022 LAV 40 kg/ha
Chemické ošetření: 21.4.2022 Karate se Zeon technologií 5 CS 0,15 l/ha
6.5.2022 Mustang Forte 0,8 l/ha
23.5.2022 Decis Mega 0,15 l/ha
30.5.2022 Zypar 0,75 l/ha
10.6.2022 Vaztak Active 0,2 l/ha**Systém 2**Datum setí: 24.3.2022
Datum sklizně: 28.7.2022Hnojení N: 22.3.2022 LAV 40 kg/ha
Chemické ošetření: 21.4.2022 Karate se Zeon technologií 5 CS 0,15 l/ha
6.5.2022 Mustang Forte 0,8 l/ha
23.5.2022 Decis Mega 0,15 l/ha
23.5.2022 Delaro 0,75 l/ha
30.5.2022 Zypar 0,75 l/ha
10.6.2022 Prosar 250 EC 0,75 l/ha
10.6.2022 Vaztak Active 0,2 l/ha**Stupice (STU)**

Předplodina: řepka ozimá (RO)

Systém 1Datum setí: 10.3.2022
Datum sklizně: 25.7.2022Hnojení N: 16.5.2022 LAD 35 kg/ha
Chemické ošetření: 26.4.2022 Mustang Forte 0,8 l/ha
10.5.2022 Axial Plus 0,6 l/ha
24.5.2022 Rapid 0,08 l/ha**Systém 2**Datum setí: 10.3.2022
Datum sklizně: 25.7.2022Hnojení N: 16.5.2022 LAD 35 kg/ha
Chemické ošetření: 26.4.2022 Mustang Forte 0,8 l/ha
10.05.2022 Axial Plus 0,6 l/ha
19.05.2022 Delaro 0,75 l/ha
24.05.2022 Rapid 0,08 l/ha
8.6.2022 Prosar 250 EC 0,75 l/ha**Uherský Ostroh (UHO)**

Předplodina: kukuřice na zrno (KZ)

Systém 1Datum setí: 9.3.2022
Datum sklizně: 19.7.2022Hnojení N: 8.3.2022 LAD 32 kg/ha
11.4.2022 LAD 29 kg/ha
Chemické ošetření: 2.5.2022 Sekator OD 0,15 l/ha
17.05.2022 Sumi Alpha 5 EW 0,1 l/ha
24.05.2022 Transform 48 g/ha**Systém 2**Datum setí: 9.3.2022
Datum sklizně: 19.7.2022Hnojení N: 8.3.2022 LAD 32 kg/ha
11.4.2022 LAD 29 kg/ha
Chemické ošetření: 2.5.2022 Sekator OD 0,15 l/ha
17.05.2022 Sumi Alpha 5 EW 0,1 l/ha
17.05.2022 Delaro 0,75 l/ha
24.05.2022 Transform 48 g/ha
30.05.2022 Prosar 250 EC 0,75 l/ha**Věrovany (VER)**

Předplodina: cukrovka (CU)

Systém 1Datum setí: 11.3.2022
Datum sklizně: 29.7.2022Hnojení N: 10.3.2022 LAD 20 kg/ha
Chemické ošetření: 3.5.2022 Sekator OD 0,15 l/ha
16.5.2022 Nexide 0,08 l/ha
24.5.2022 Sumi-Alpha 5 EW 0,1 l/ha**Systém 2**Datum setí: 11.3.2022
Datum sklizně: 29.7.2022Hnojení N: 10.3.2022 LAD 20 kg/ha
Chemické ošetření: 3.5.2022 Sekator OD 0,15 l/ha
16.5.2022 Nexide 0,08 l/ha
19.5.2022 Delaro 0,75 l/ha
24.5.2022 Sumi-Alpha 5 EW 0,1 l/ha
31.5.2022 Prosar 250 EC 0,75 l/ha**Vysoká (VYS)**

Předplodina: brambor (BR)

Systém 1Datum setí: 23.3.2022
Datum sklizně: 25.7.2022Hnojení N: 22.3.2022 LAV 65 kg/ha
Chemické ošetření: 3.5.2022 Mustang Forte 0,6 l/ha
3.5.2022 Lontrel 300 0,3 l/ha
18.5.2022 Lontrel 300 0,3 l/ha
8.6.2022 Karate se Zeon technologií 5 CS 0,15 l/ha**Systém 2**Datum setí: 23.3.2022
Datum sklizně: 26.7.2022Hnojení N: 22.3.2022 LAV 65 kg/ha
Chemické ošetření: 3.5.2022 Mustang Forte 0,6 l/ha
3.5.2022 Lontrel 300 0,3 l/ha
18.5.2022 Lontrel 300 0,3 l/ha
23.5.2022 Delaro 0,75 l/ha
8.6.2022 Prosar 250 EC 0,75 l/ha
8.6.2022 Karate se Zeon technologií 5 CS 0,15 l/ha**Žabčice (ZAB)**

Předplodina: řepka ozimá (RO)

Systém 1Datum setí: 1.3.2022
Datum sklizně: 20.7.2022Hnojení N: 28.3.2022 LAV 30 kg/ha
Chemické ošetření: 2.5.2022 Axial Plus 0,6 l/ha
9.5.2022 Biathlon 4D 70 g/ha
9.5.2022 Dash HC 1,0 l/ha
23.5.2022 Decis Forte 62,5 ml/ha**Systém 2**Datum setí: 1.3.2022
Datum sklizně: 20.7.2022Hnojení N: 28.3.2022 LAV 30 kg/ha
Chemické ošetření: 2.5.2022 Axial Plus 0,6 l/ha
9.5.2022 Biathlon 4D 70 g/ha
9.5.2022 Dash HC 1,0 l/ha
19.5.2022 Delaro 1,0 l/ha
23.5.2022 Decis Forte 62,5 ml/ha

Sortiment zkoušených odrůd v roce 2022
[Assortment of varieties tested in 2022]

Kód odrůdy <i>[Variety code]</i>	Název odrůdy <i>[Variety name]</i>	Udržovatel <i>[Maintainer]</i>	Zástupce v ČR <i>[Representative in Czech Republic]</i>	Registrována v roce <i>[Year of registration]</i>
5075648	Bojos	Limagrain Česká republika, s.r.o.		2005
5080044	Laudis 550*	Limagrain Česká republika, s.r.o.		2013
5086482	Overture	Limagrain Česká republika, s.r.o.		2014
5086501	Francin*	SELGEN, a.s.		2014
5086620	KWS Irina	KWS LOCHOW GMBH	SOUFFLET AGRO a.s.	2014
5088900	KWS Amadora*	KWS LOCHOW GMBH	SOUFFLET AGRO a.s.	2015
5090772	Manta	Ackermann Saatzeit GmbH & Co. KG	SAATEN - UNION CZ s.r.o.	2016
5093105	Ovation	Limagrain Česká republika, s.r.o.		2017
5095270	Spitfire*	SELGEN, a.s.		2018
5095284	Bente	NORDSAAT Saatzeit GmbH	SAATEN - UNION CZ s.r.o.	2018
5096977	LG Ester	Limagrain Česká republika, s.r.o.		2020
5098951	LG Tosca	Limagrain Česká republika, s.r.o.		2020
5100778	RGT Gagarin	Société RAGT 2n	RAGT Czech s.r.o.	2021
5100807	LG Slovan	Limagrain Česká republika, s.r.o.		2022
5100810	LG Stangast	Limagrain Česká republika, s.r.o.		2021
5100899	LG Belcanto	Limagrain Česká republika, s.r.o.		2021
5100958	Amidala	NORDSAAT Saatzeit GmbH	SAATEN - UNION CZ s.r.o.	2021
5102715	LG Sedlak	Limagrain Česká republika, s.r.o.		2022
5102723	LG Flamenco	Limagrain Česká republika, s.r.o.		2022
5102809	SY Solar	Syngenta Participations AG	Syngenta Czech s.r.o.	2022
5102826	Schiwago	NORDSAAT Saatzeit GmbH	SAATEN - UNION CZ s.r.o.	2022

* = soubor srovnávacích registrovaných odrůd (SSRO)

[* = control varieties]

Použité pěstitelské systémy:

	1.systém	2.systém
mořidlo	RAXIL STAR	RAXIL STAR
hnojení N	dle normativů	dle normativů
fungicidy	nepoužity	min. 2 ošetření
morforegulátory	nepoužity	dle potřeby

Agronomic practices used:

	<i>1st system</i>	<i>2nd system</i>
<i>seed treatment</i>	<i>RAXIL STAR</i>	<i>RAXIL STAR</i>
<i>nitrogenous fertiliser</i>	<i>according to the guidelines</i>	<i>according to the guidelines</i>
<i>fungicide treatment</i>	<i>none</i>	<i>2 treatments minimally</i>
<i>plant growth regulator</i>	<i>none</i>	<i>as necessary</i>

Vysvětlivky:

1. Výnosy zrna jsou přepočteny na 14% vlhkost.
2. Relativní výnosy (%) hodnocených odrůd jsou v tabulkách č. 1, 2, 4, 6 - 10 jsou vztaženy k průměru výnosu sortimentu srovnávacích registrovaných odrůd (SSRO - *)
3. MD 0.05 - minimální průkazná diference na hladině významnosti $P=0.05$. O tuto hodnotu se musí odrůdy v hodnoceném znaku minimálně lišit, aby byl jejich rozdíl statisticky významný.
4. U znaku, který je hodnocen bodovou stupnicí 9-1, představuje hodnota 9 jeho nejpříznivější a hodnota 1 nejméně příznivý projev. Hodnota 0 znamená, že projev znaku nebyl v pokuse zaznamenán.
5. Délka vegetačního období je stanovena od data setí.
6. V tabulkách č. 11 - 27 jsou do průměru znaku zahrnuty pouze lokality, na kterých se projeví významné rozdíly mezi odrůdami.
7. " - " = stav porostů v období hodnocení neumožnil objektivní stanovení hodnoty znaku.

Explanatory note:

1. Grain yields are related to 14% moisture.
2. Relative yields (%) of varieties set in tab. 1, 2, 4, 6 - 10 are related to a mean of control varieties (*) in the location or in the region.
3. MD 0.05 - Least significant difference (LSD) being statistically significant at the $P=0.05$ level. LSD figures given at the bottom of the table are the amounts by which any two variety means have to differ in order to be statistically significant.
4. 9-1 scale. A high figure indicates that the variety shows the character to a high degree. "0" value means that no symptoms were recorded in the trial.
5. Days to maturity and time to ear emergence are calculated from sowing date.
6. Concerning tables no. 11 - 27 the means are produced of those sites only, where occurred a significant differences in varieties
7. " - " = The objective evaluation of the character was not possible to this date because of crop conditions.

Explanatory note (continued):

Table 1, 2, 7, 8

column:

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

Table 3, 5

column:

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

Table 4, 6

column:

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

Table 9, 10

column:

a	Lokalita	= Trial site
	Předplodina	= Previous crop
	Průměr SSRO	= Mean of control varieties
1 - 6, 8 - 13	Lokality	= Trial sites
7, 14	Průměr	= Mean

Table 11 - 27

column:

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

Table 28

column:

a	Znak	= Character
	Jednotka	= Unit
	Počet pokusů	= Number of trials
1	Blumeria graminis - DC 37	Padlí ječmene DC - 37
2	Blumeria graminis	Padlí ječmene
3	Puccinia hordei	Hnědá rzivost ječmene
4	Pyrenophora teres, Cochliobolus sativus	Komplex listových skvrnitostí
5	Rhynchosporium secalis	Spála ječmene
6	Fusarium spp. - ear	Růžovění klasu ječmene
7	Physiological leaf spots	Abiotická nekrotická skvrnitost
8	Brittleness of straw	Lámavost stébla
9	Standing power before harvest	Poléhání před sklizní
10	Plant length	Délka rostlin
11	Number of ears	Počet produktivních stébel
12	Time of emergence	Začátek metání
13	Maturity	Doba do zralosti

Sortiment SDO
Kukuřičná oblast

[Assortment SDO]
[Maize region]

Tab. 1

Výnos zrna (t/ha, %) v roce 2022
[Yield of grain (t/ha, %) - 2022]

1. systém
[1st system]

Lokalita	LED	OBL	UHO	ZAB	průměr	LED	OBL	UHO	ZAB	průměr
Předplodina	SC	HR	KZ	RO		SC	HR	KZ	RO	
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5102723 LG Flamenco	5,50	8,71	7,15	7,26	7,16	119	115	120	113	116,3
5100899 LG Belcanto	5,13	8,78	6,65	7,23	6,95	111	116	111	113	112,9
5102809 SY Solar	5,42	8,07	6,86	7,11	6,87	117	106	115	111	111,6
5102826 Schiwago	5,51	8,45	6,40	6,93	6,82	119	111	107	108	110,9
5102715 LG Sedlak	5,29	8,23	6,38	6,87	6,69	114	108	107	107	108,8
5100778 RGT Gagarin	5,31	7,91	6,57	6,94	6,68	115	104	110	108	108,6
5098951 LG Tosca	5,27	8,10	6,28	6,95	6,65	114	107	105	109	108,1
5095284 Bente	5,24	8,20	6,06	6,95	6,61	113	108	101	109	107,5
5086620 KWS Irina	5,27	7,56	6,42	6,91	6,54	114	100	107	108	106,3
5093105 Ovation	5,29	7,56	6,34	6,90	6,52	114	100	106	108	106,0
5086482 Overture	4,85	7,74	6,55	6,80	6,49	105	102	110	106	105,4
5100807 LG Slovan	5,08	7,40	6,42	6,83	6,43	110	97	107	107	104,6
5100810 LG Stamgast	4,81	7,79	6,01	6,85	6,37	104	103	101	107	103,5
5088900 KWS Amadora*	4,99	7,54	6,01	6,80	6,34	108	99	101	106	103,0
5096977 LG Ester	4,66	8,07	6,05	6,37	6,29	101	106	101	99	102,2
5100958 Amidala	4,93	7,75	5,87	6,59	6,29	106	102	98	103	102,2
5095270 Spitfire*	4,98	7,55	5,84	6,32	6,17	107	99	98	99	100,3
5086501 Francin*	4,35	7,71	6,16	6,35	6,14	94	102	103	99	99,8
5090772 Manta	4,85	7,27	5,96	6,48	6,14	105	96	100	101	99,8
5075648 Bojos	4,44	7,73	5,70	6,08	5,99	96	102	95	95	97,3
5080044 Laudis 550*	4,22	7,58	5,89	6,15	5,96	91	100	99	96	96,9
Průměr SSRO (*)	4,64	7,60	5,98	6,41	6,15					
MD 0,05	0,33	0,39	0,32	0,40	0,31	7	5	5	6	5

Tab. 2

Výnos zrna (t/ha, %) v roce 2022
[Yield of grain (t/ha, %) - 2022]

2. systém
[2nd system]

Lokalita	LED	OBL	UHO	ZAB	průměr	LED	OBL	UHO	ZAB	průměr
Předplodina	SC	HR	KZ	RO		SC	HR	KZ	RO	
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5102723 LG Flamenco	6,07	9,70	7,75	7,10	7,66	116	122	117	116	117,9
5102809 SY Solar	6,35	9,04	7,86	7,17	7,61	122	113	118	117	117,1
5100899 LG Belcanto	5,83	9,28	7,42	6,83	7,34	112	116	112	111	113,1
5102715 LG Sedlak	6,18	9,07	7,37	6,70	7,33	118	114	111	109	112,9
5102826 Schiwago	5,71	8,87	7,43	6,88	7,22	109	111	112	112	111,2
5100778 RGT Gagarin	5,91	9,12	7,27	6,57	7,22	113	114	109	107	111,2
5095284 Bente	5,81	9,21	7,08	6,69	7,20	111	115	107	109	110,9
5098951 LG Tosca	5,72	8,51	7,36	6,75	7,09	109	107	111	110	109,1
5093105 Ovation	5,65	8,27	7,44	6,89	7,06	108	104	112	112	108,8
5086620 KWS Irina	5,69	8,34	7,38	6,74	7,04	109	105	111	110	108,4
5100958 Amidala	5,40	8,85	6,89	6,55	6,92	103	111	104	107	106,6
5088900 KWS Amadora*	5,77	8,16	7,00	6,54	6,87	110	102	105	107	105,8
5100810 LG Stamgast	5,49	8,19	7,05	6,32	6,76	105	103	106	103	104,2
5086482 Overture	5,35	7,64	7,20	6,78	6,74	102	96	108	111	103,9
5096977 LG Ester	5,08	8,71	6,79	6,22	6,70	97	109	102	102	103,2
5100807 LG Slovan	5,46	7,55	7,26	6,45	6,68	104	95	109	105	102,9
5090772 Manta	5,44	8,09	6,50	6,55	6,65	104	101	98	107	102,3
5075648 Bojos	5,05	8,03	6,97	6,05	6,53	97	101	105	99	100,5
5095270 Spitfire*	5,13	8,17	6,68	5,93	6,48	98	102	101	97	99,8
5086501 Francin*	5,05	7,74	6,58	6,09	6,37	97	97	99	99	98,0
5080044 Laudis 550*	4,95	7,83	6,31	5,95	6,26	95	98	95	97	96,4
Průměr SSRO (*)	5,23	7,98	6,64	6,13	6,49					
MD 0,05	0,30	0,40	0,30	0,31	0,37	6	5	5	5	6

Sortiment SDO
Řepařská oblast

[Assortment SDO]
[Sugar beet region]

Tab. 3

Výnos zrna (t/ha) v roce 2022
[Yield of grain (t/ha) - 2022]

1. systém
[1st system]

Lokalita	CAS	DOB	HRU	CHR	PJA	STU	VER	průměr
Předplodina	PO	KZ	CU	PO	KZ	RO	CU	
a	1	2	3	4	5	6	7	8
5102723 LG Flamenco	6,15	-	10,71	9,31	-	-	9,14	8,83
5100899 LG Belcanto	6,70	-	10,16	9,35	-	-	8,67	8,72
5102809 SY Solar	6,45	-	10,19	9,13	-	-	8,48	8,56
5098951 LG Tosca	6,42	-	10,11	8,98	-	-	8,67	8,55
5102715 LG Sedlak	6,55	-	9,76	9,06	-	-	8,40	8,44
5102826 Schiwago	6,36	-	9,93	8,89	-	-	8,33	8,38
5096977 LG Ester	6,63	-	9,78	8,83	-	-	7,74	8,25
5100778 RGT Gagarin	5,81	-	10,09	8,81	-	-	8,10	8,20
5095284 Bente	6,51	-	9,46	8,81	-	-	7,94	8,18
5100810 LG Stamgast	6,35	-	9,59	8,94	-	-	7,81	8,17
5100958 Amidala	6,06	-	10,06	8,76	-	-	7,58	8,12
5100807 LG Slovan	6,08	-	9,50	8,75	-	-	8,10	8,11
5093105 Ovation	6,02	-	8,97	8,86	-	-	8,45	8,08
5088900 KWS Amadora*	6,24	-	9,31	8,72	-	-	7,99	8,07
5086620 KWS Irina	6,08	-	9,24	8,55	-	-	8,26	8,03
5086482 Overture	6,25	-	8,45	9,07	-	-	7,66	7,86
5095270 Spitfire*	6,07	-	9,42	8,22	-	-	7,72	7,86
5075648 Bojos	5,85	-	9,10	8,65	-	-	7,55	7,79
5086501 Francin*	5,94	-	9,09	8,35	-	-	7,60	7,75
5090772 Manta	6,10	-	9,34	8,27	-	-	7,24	7,74
5080044 Laudis 550*	5,67	-	8,85	8,29	-	-	7,38	7,55
Průměr SSRO (*)	5,98	-	9,17	8,40	-	-	7,67	7,80
MD 0,05	0,32	-	0,51	0,65	-	-	0,51	0,41

Tab. 4

Výnos zrna (%) v roce 2022
[Yield of grain (%) - 2022]

1. systém
[1st system]

Lokalita	CAS	DOB	HRU	CHR	PJA	STU	VER	průměr
Předplodina	PO	KZ	CU	PO	KZ	RO	CU	
a	1	2	3	4	5	6	7	8
5102723 LG Flamenco	103	-	117	111	-	-	119	113,1
5100899 LG Belcanto	112	-	111	111	-	-	113	111,7
5102809 SY Solar	108	-	111	109	-	-	111	109,7
5098951 LG Tosca	107	-	110	107	-	-	113	109,5
5102715 LG Sedlak	110	-	106	108	-	-	109	108,2
5102826 Schiwago	106	-	108	106	-	-	109	107,4
5096977 LG Ester	111	-	107	105	-	-	101	105,7
5100778 RGT Gagarin	97	-	110	105	-	-	106	105,1
5095284 Bente	109	-	103	105	-	-	103	104,8
5100810 LG Stamgast	106	-	105	106	-	-	102	104,7
5100958 Amidala	101	-	110	104	-	-	99	104,0
5100807 LG Slovan	102	-	104	104	-	-	106	103,9
5093105 Ovation	101	-	98	106	-	-	110	103,5
5088900 KWS Amadora*	104	-	102	104	-	-	104	103,3
5086620 KWS Irina	102	-	101	102	-	-	108	102,9
5086482 Overture	105	-	92	108	-	-	100	100,7
5095270 Spitfire*	102	-	103	98	-	-	101	100,7
5075648 Bojos	98	-	99	103	-	-	98	99,8
5086501 Francin*	99	-	99	99	-	-	99	99,2
5090772 Manta	102	-	102	99	-	-	94	99,2
5080044 Laudis 550*	95	-	97	99	-	-	96	96,7
MD 0,05	5	-	6	8	-	-	7	5

Sortiment SDO
Řepařská oblast

[Assortment SDO]
[Sugar beet region]

Tab. 5

Výnos zrna (t/ha) v roce 2022
[Yield of grain (t/ha) - 2022]

2. systém
[2nd system]

Lokalita	CAS	DOB	HRU	CHR	PJA	STU	VER	průměr
Předplodina	PO	KZ	CU	PO	KZ	RO	CU	
a	1	2	3	4	5	6	7	8
5102723 LG Flamenco	7,15	-	12,56	10,24	-	-	8,95	9,73
5100899 LG Belcanto	6,96	-	12,03	9,38	-	-	8,90	9,32
5098951 LG Tosca	6,92	-	11,95	9,53	-	-	8,67	9,27
5102809 SY Solar	7,81	-	11,45	9,25	-	-	8,55	9,27
5095284 Bente	7,32	-	11,09	9,48	-	-	7,89	8,95
5102826 Schiwago	6,71	-	11,36	9,43	-	-	8,20	8,93
5102715 LG Sedlak	6,78	-	11,35	9,39	-	-	8,00	8,88
5100778 RGT Gagarin	6,74	-	11,13	9,23	-	-	8,33	8,86
5100807 LG Slovan	6,82	-	11,05	8,78	-	-	8,12	8,69
5086620 KWS Irina	6,36	-	10,85	9,07	-	-	8,36	8,66
5100810 LG Stamgast	7,02	-	11,45	8,55	-	-	7,44	8,62
5093105 Ovation	6,44	-	11,04	8,74	-	-	8,21	8,61
5096977 LG Ester	6,62	-	11,15	9,03	-	-	7,59	8,60
5086482 Overture	6,30	-	10,69	9,52	-	-	7,68	8,55
5100958 Amidala	6,57	-	11,38	8,75	-	-	7,37	8,52
5075648 Bojos	6,55	-	11,00	8,71	-	-	7,59	8,46
5086501 Francin*	6,48	-	10,54	8,29	-	-	7,49	8,20
5088900 KWS Amadora*	6,56	-	10,47	8,03	-	-	7,71	8,19
5080044 Laudis 550*	6,37	-	10,81	8,61	-	-	6,95	8,19
5090772 Manta	6,53	-	10,41	8,57	-	-	7,11	8,16
5095270 Spitfire*	6,28	-	10,62	8,45	-	-	7,27	8,16
Průměr SSRO (*)	6,42	-	10,61	8,35	-	-	7,36	8,18
MD 0,05	0,35	-	0,46	0,90	-	-	0,37	0,44

Tab. 6

Výnos zrna (%) v roce 2022
[Yield of grain (%) - 2022]

2. systém
[2nd system]

Lokalita	CAS	DOB	HRU	CHR	PJA	STU	VER	průměr
Předplodina	PO	KZ	CU	PO	KZ	RO	CU	
a	1	2	3	4	5	6	7	8
5102723 LG Flamenco	111	-	118	123	-	-	122	118,8
5100899 LG Belcanto	108	-	113	112	-	-	121	113,9
5098951 LG Tosca	108	-	113	114	-	-	118	113,3
5102809 SY Solar	122	-	108	111	-	-	116	113,2
5095284 Bente	114	-	105	114	-	-	107	109,3
5102826 Schiwago	104	-	107	113	-	-	111	109,1
5102715 LG Sedlak	106	-	107	113	-	-	109	108,5
5100778 RGT Gagarin	105	-	105	111	-	-	113	108,2
5100807 LG Slovan	106	-	104	105	-	-	110	106,2
5086620 KWS Irina	99	-	102	109	-	-	114	105,8
5100810 LG Stamgast	109	-	108	102	-	-	101	105,3
5093105 Ovation	100	-	104	105	-	-	112	105,2
5096977 LG Ester	103	-	105	108	-	-	103	105,1
5086482 Overture	98	-	101	114	-	-	104	104,5
5100958 Amidala	102	-	107	105	-	-	100	104,1
5075648 Bojos	102	-	104	104	-	-	103	103,4
5086501 Francin*	101	-	99	99	-	-	102	100,2
5088900 KWS Amadora*	102	-	99	96	-	-	105	100,1
5080044 Laudis 550*	99	-	102	103	-	-	94	100,0
5090772 Manta	102	-	98	103	-	-	97	99,7
5095270 Spitfire*	98	-	100	101	-	-	99	99,7
MD 0,05	5	-	4	11	-	-	5	5

Sortiment SDO
Obilnářská oblast

[Assortment SDO]
[Cereal region]

Tab. 7

Výnos zrna (t/ha, %) v roce 2022
[Yield of grain (t/ha, %) - 2022]

1. systém
[1st system]

Lokalita	CHT	JAR	KUJ	STV	průměr	CHT	JAR	KUJ	STV	průměr
Předplodina	BR	JJ	PO	PO		BR	JJ	PO	PO	
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5102723 LG Flamenco	8,16	8,01	9,12	4,63	7,48	115	117	115	123	116,6
5102809 SY Solar	7,77	7,71	9,01	4,48	7,24	109	113	114	119	112,9
5100899 LG Belcanto	7,58	7,99	9,13	3,92	7,16	107	117	115	104	111,6
5098951 LG Tosca	8,16	7,24	8,83	3,87	7,03	115	106	111	103	109,6
5102715 LG Sedlak	7,31	7,39	8,63	4,48	6,95	103	108	109	119	108,4
5095284 Bente	7,64	7,08	8,75	4,33	6,95	107	104	110	115	108,4
5102826 Schiwago	7,28	7,30	8,92	4,28	6,95	102	107	113	113	108,3
5100778 RGT Gagarin	7,93	7,41	8,50	3,62	6,87	112	108	107	96	107,1
5093105 Ovation	7,08	7,66	8,84	3,87	6,86	100	112	112	103	107,0
5100958 Amidala	7,35	7,23	8,52	3,84	6,74	103	106	107	102	105,0
5100807 LG Slovan	6,99	6,93	8,36	4,60	6,72	98	101	105	122	104,8
5096977 LG Ester	7,12	7,24	8,35	4,16	6,72	100	106	105	110	104,8
5086482 Overture	6,99	7,49	8,51	3,86	6,71	98	110	107	102	104,7
5100810 LG Stangast	7,43	7,02	8,00	4,24	6,67	105	103	101	112	104,1
5086620 KWS Irina	6,86	7,24	8,37	3,85	6,58	97	106	106	102	102,6
5095270 Spitfire*	7,20	6,81	8,20	4,10	6,58	101	100	103	109	102,6
5090772 Manta	7,20	6,82	7,85	4,16	6,51	101	100	99	110	101,5
5088900 KWS Amadora*	6,65	7,02	8,23	3,87	6,44	94	103	104	103	100,5
5075648 Bojos	7,41	6,75	7,80	3,68	6,41	104	99	98	97	100,0
5086501 Francin*	7,10	6,79	7,74	3,82	6,36	100	99	98	101	99,2
5080044 Laudis 550*	7,48	6,74	7,54	3,31	6,27	105	99	95	88	97,7
Průměr SSRO (*)	7,11	6,84	7,80	4,28	6,95					
MD 0,05	0,32	0,27	0,42	0,50	0,42	5	4	5	12	6

Tab. 8

Výnos zrna (t/ha, %) v roce 2022
[Yield of grain (t/ha, %) - 2022]

2. systém
[2nd system]

Lokalita	CHT	JAR	KUJ	STV	průměr	CHT	JAR	KUJ	STV	průměr
Předplodina	BR	JJ	PO	PO		BR	JJ	PO	PO	
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5102723 LG Flamenco	8,06	8,50	10,21	4,67	7,86	109	115	122	114	115,3
5100899 LG Belcanto	7,61	8,51	9,93	5,04	7,77	103	115	118	123	114,1
5102715 LG Sedlak	8,04	7,90	9,40	4,87	7,55	108	107	112	119	110,8
5098951 LG Tosca	8,01	7,93	9,22	4,73	7,47	108	108	110	116	109,7
5102809 SY Solar	7,49	8,03	9,85	4,42	7,45	101	109	118	108	109,3
5093105 Ovation	7,21	8,47	9,71	4,37	7,44	97	115	116	107	109,2
5100778 RGT Gagarin	8,06	8,03	9,58	4,07	7,44	109	109	114	100	109,1
5102826 Schiwago	7,09	8,34	9,21	4,92	7,39	96	113	110	121	108,4
5095284 Bente	7,84	7,95	9,44	3,92	7,29	106	108	113	96	106,9
5100807 LG Slovan	7,30	7,71	9,20	4,58	7,20	98	105	110	112	105,6
5086620 KWS Irina	7,24	7,77	9,51	4,01	7,13	98	105	113	98	104,7
5100810 LG Stangast	7,83	7,68	8,89	4,13	7,13	105	104	106	101	104,7
5086482 Overture	7,23	7,94	9,18	4,11	7,12	97	108	110	101	104,4
5088900 KWS Amadora*	7,50	7,61	8,84	4,22	7,04	101	103	105	103	103,3
5095270 Spitfire*	7,67	7,31	8,78	4,15	6,98	103	99	105	102	102,4
5096977 LG Ester	7,50	7,54	8,59	4,05	6,92	101	102	103	99	101,6
5100958 Amidala	7,19	7,48	8,82	4,07	6,89	97	101	105	100	101,1
5086501 Francin*	7,32	7,35	8,11	4,07	6,71	99	100	97	100	98,5
5075648 Bojos	6,85	7,58	8,16	4,07	6,67	92	103	97	100	97,8
5090772 Manta	7,10	7,21	8,18	3,91	6,60	96	98	98	96	96,9
5080044 Laudis 550*	7,20	7,22	7,79	3,89	6,53	97	98	93	95	95,8
Průměr SSRO (*)	7,42	7,37	8,38	4,08	6,81					
MD 0,05	0,30	0,30	0,54	0,44	0,45	4	4	6	11	7

Sortiment SDO
Bramborářská a picinářská oblast

[Assortment SDO]
[Potato and forage region]

Tab. 9

Výnos zrna (t/ha, %) v roce 2022
[Yield of grain (t/ha, %) - 2022]

1. systém
[1st system]

Lokalita	DOM							průměr	DOM							průměr
	PJ	HOR	HRA	KUD	LIP	VYS			PJ	HOR	HRA	KUD	LIP	VYS		
Předplodina	BR	OV	JE	BR	BR			BR	OV	JE	BR	BR				
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
5100899 LG Belcanto	6,04	8,24	-	8,37	-	10,02	8,17	121	119	-	121,17	-	123	120,9		
5102723 LG Flamenco	5,97	7,96	-	7,78	-	9,72	7,86	119	114	-	112,63	-	119	116,3		
5098951 LG Tosca	5,66	7,73	-	6,41	-	9,16	7,24	113	111	-	92,798	-	112	107,2		
5102826 Schiwago	5,54	7,57	-	6,48	-	9,22	7,20	111	109	-	93,811	-	113	106,6		
5093105 Ovation	5,38	7,41	-	6,61	-	9,32	7,18	107	107	-	95,693	-	114	106,3		
5095284 Bente	5,73	7,57	-	5,86	-	9,32	7,12	114	109	-	84,835	-	114	105,4		
5102809 SY Solar	5,54	7,37	-	6,45	-	9,11	7,12	111	106	-	93,377	-	112	105,4		
5100778 RGT Gagarin	5,67	7,48	-	6,40	-	8,53	7,02	113	108	-	92,653	-	105	103,9		
5100958 Amidala	4,95	7,66	-	6,43	-	9,00	7,01	99	110	-	93,087	-	110	103,8		
5088900 KWS Amadora*	5,07	6,92	-	7,66	-	8,37	7,01	101	100	-	110,89	-	103	103,7		
5100807 LG Slovan	5,28	7,04	-	5,96	-	9,47	6,94	105	101	-	86,283	-	116	102,7		
5086620 KWS Irina	5,40	7,12	-	6,39	-	8,65	6,89	108	102	-	92,508	-	106	102,0		
5102715 LG Sedlak	4,76	7,47	-	6,94	-	8,27	6,86	95	107	-	100,47	-	101	101,6		
5100810 LG Stangast	5,25	7,13	-	6,33	-	8,53	6,81	105	103	-	91,64	-	105	100,8		
5096977 LG Ester	5,02	7,61	-	5,92	-	8,58	6,78	100	109	-	85,704	-	105	100,4		
5090772 Manta	5,80	7,22	-	6,01	-	8,09	6,78	116	104	-	87,007	-	99	100,4		
5095270 Spitfire*	4,88	7,36	-	6,66	-	8,15	6,76	97	106	-	96,417	-	100	100,1		
5086482 Overture	5,20	7,03	-	6,43	-	8,34	6,75	104	101	-	93,087	-	102	99,9		
5080044 Laudis 550*	5,02	6,80	-	6,75	-	7,97	6,64	100	98	-	97,72	-	98	98,2		
5086501 Francin*	5,07	6,73	-	6,56	-	8,11	6,62	101	97	-	94,969	-	100	98,0		
5075648 Bojos	5,10	6,86	-	5,94	-	7,35	6,31	102	99	-	85,994	-	90	93,4		
Průměr SSRO (*)	5,01	6,95	-	6,91	-	8,15	6,76									
MD 0,05	0,36	0,28	-	0,34	-	0,50	0,56	7	4	-	5	-	6	8		

Tab. 10

Výnos zrna (t/ha, %) v roce 2022
[Yield of grain (t/ha, %) - 2022]

2. systém
[2nd system]

Lokalita	DOM							průměr	DOM							průměr
	PJ	HOR	HRA	KUD	LIP	VYS			PJ	HOR	HRA	KUD	LIP	VYS		
Předplodina	BR	OV	JE	BR	BR			BR	OV	JE	BR	BR				
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
5100899 LG Belcanto	6,46	8,76	-	8,81	-	9,92	8,49	119	118	-	115	-	117	117,1		
5102723 LG Flamenco	6,55	8,54	-	8,67	-	10,08	8,46	120	115	-	113	-	119	116,7		
5093105 Ovation	6,48	7,94	-	8,68	-	9,67	8,19	119	107	-	113	-	114	113,0		
5100778 RGT Gagarin	5,92	7,82	-	8,38	-	10,05	8,04	109	105	-	109	-	119	111,0		
5102809 SY Solar	5,67	8,20	-	8,11	-	9,96	7,99	104	110	-	106	-	118	110,2		
5100958 Amidala	6,06	7,74	-	8,58	-	9,50	7,97	111	104	-	112	-	112	110,0		
5098951 LG Tosca	6,11	7,93	-	7,88	-	9,63	7,89	112	107	-	103	-	114	108,8		
5095284 Bente	6,07	8,09	-	7,84	-	9,33	7,83	112	109	-	102	-	110	108,1		
5102826 Schiwago	5,81	7,87	-	7,64	-	9,81	7,78	107	106	-	100	-	116	107,4		
5086620 KWS Irina	5,82	7,78	-	8,24	-	9,02	7,72	107	105	-	108	-	107	106,5		
5100807 LG Slovan	5,65	7,92	-	7,50	-	9,70	7,69	104	106	-	98	-	115	106,1		
5102715 LG Sedlak	5,57	8,26	-	8,26	-	8,66	7,69	102	111	-	108	-	102	106,1		
5088900 KWS Amadora*	5,39	7,80	-	8,70	-	8,84	7,68	99	105	-	114	-	105	106,0		
5100810 LG Stangast	5,81	7,62	-	7,99	-	8,87	7,57	107	102	-	104	-	105	104,5		
5086482 Overture	4,92	7,86	-	7,79	-	8,98	7,39	90	106	-	102	-	106	101,9		
5090772 Manta	5,91	7,46	-	7,60	-	8,56	7,38	109	100	-	99	-	101	101,9		
5095270 Spitfire*	5,40	8,19	-	7,31	-	8,60	7,38	99	110	-	95	-	102	101,8		
5096977 LG Ester	4,91	7,52	-	8,35	-	8,58	7,34	90	101	-	109	-	101	101,3		
5086501 Francin*	5,44	7,04	-	7,16	-	8,39	7,01	100	95	-	94	-	99	96,7		
5080044 Laudis 550*	5,52	6,73	-	7,46	-	7,99	6,93	102	90	-	97	-	95	95,6		
5075648 Bojos	5,33	7,30	-	6,30	-	8,15	6,77	98	98	-	82	-	96	93,4		
Průměr SSRO (*)	5,44	7,44	-	7,66	-	8,46	7,25									
MD 0,05	0,46	0,20	-	0,38	-	0,27	0,52	8	3	-	5	-	3	7		

Tab. 11

Padlí ječmene (Padlí travní) na listu (DC 37) v roce 2022, hodnocení 9-1
[Blumeria graminis - leaf (DC 37) 2022, scale 9-1]

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	9,0	0,0	0,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0
5080044 Laudis 550*	9,0	0,0	0,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0
5086482 Overture	9,0	0,0	0,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0
5086501 Francin*	9,0	0,0	0,0	6,0	0,0	9,0	7,0	9,0	0,0	9,0	8,7	8,0	9,0	8,0	9,0	8,7	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	8,2
5086620 KWS Irina	9,0	0,0	0,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0
5088900 KWS Amadora*	9,0	0,0	0,0	8,7	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0
5090772 Manta	9,0	0,0	0,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	8,7	9,0	8,7	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	8,9
5093105 Ovation	9,0	0,0	0,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0
5095270 Spitfire*	8,0	0,0	0,0	6,0	0,0	6,0	5,0	6,0	0,0	9,0	6,3	8,0	7,0	7,0	9,0	7,3	0,0	7,0	8,0	0,0	8,3	6,3
5095284 Bente	9,0	0,0	0,0	6,3	0,0	7,0	7,0	6,3	0,0	9,0	8,7	8,0	8,7	7,7	9,0	8,7	0,0	8,0	9,0	0,0	9,0	7,5
5096977 LG Ester	9,0	0,0	0,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0
5098951 LG Tosca	9,0	0,0	0,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0
5100778 RGT Gagarin	9,0	0,0	0,0	8,7	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0
5100807 LG Slovan	9,0	0,0	0,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0
5100810 LG Stangast	9,0	0,0	0,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0
5100899 LG Belcanto	9,0	0,0	0,0	8,7	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0
5100958 Amidala	9,0	0,0	0,0	8,7	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0
5102715 LG Sedlak	9,0	0,0	0,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0
5102723 LG Flamenco	9,0	0,0	0,0	8,7	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0
5102809 SY Solar	9,0	0,0	0,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0
5102826 Schiwago	9,0	0,0	0,0	8,7	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3

Tab. 12

Padlí ječmene (Padlí travní) na listu v roce 2022, hodnocení 9-1
[Blumeria graminis 2022, scale 9-1]

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	9,0	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0
5080044 Laudis 550*	9,0	0,0	8,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	8,7	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0
5086482 Overture	9,0	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	8,3	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0
5086501 Francin*	9,0	0,0	8,0	6,7	0,0	9,0	5,0	9,0	0,0	9,0	9,0	7,7	8,0	7,3	8,3	8,0	0,0	9,0	8,0	9,0	9,0	8,1
5086620 KWS Irina	9,0	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	8,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	8,9
5088900 KWS Amadora*	9,0	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	8,7	9,0	7,7	9,0	0,0	9,0	8,7	9,0	9,0	8,9
5090772 Manta	9,0	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	7,3	9,0	6,7	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	8,7
5093105 Ovation	9,0	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	8,7	9,0	8,3	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	8,9
5095270 Spitfire*	5,7	0,0	8,0	6,0	0,0	6,3	3,0	4,0	0,0	9,0	4,3	7,0	3,7	5,0	5,7	5,0	0,0	5,7	7,0	5,0	5,7	5,3
5095284 Bente	8,3	0,0	8,0	6,0	0,0	7,0	5,0	4,3	0,0	9,0	6,0	7,0	4,7	7,7	9,0	8,0	0,0	7,3	8,7	9,0	9,0	7,1
5096977 LG Ester	9,0	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	7,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	8,9
5098951 LG Tosca	9,0	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	8,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	8,9
5100778 RGT Gagarin	9,0	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	8,0	9,0	7,7	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	8,8
5100807 LG Slovan	9,0	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	8,7	9,0	7,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	8,7	8,8
5100810 LG Stangast	9,0	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	8,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	8,9
5100899 LG Belcanto	9,0	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	8,7	9,0	8,3	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	8,9
5100958 Amidala	9,0	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	8,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	8,9
5102715 LG Sedlak	9,0	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	8,3	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0
5102723 LG Flamenco	9,0	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	8,3	9,0	7,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	8,8
5102809 SY Solar	9,0	0,0	9,0	8,7	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0
5102826 Schiwago	9,0	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	8,7	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4

Tab. 13
Hnědá rzivost ječmene (Rez ječná) v roce 2022, hodnocení 9-1
[Puccinia hordei 2022, scale 9-1]

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	9,0	0,0	9,0	7,7	8,7	7,0	8,0	8,0	0,0	9,0	7,0	0,0	9,0	0,0	8,0	7,3	0,0	8,0	0,0	0,0	9,0	8,0	
5080044 Laudis 550*	9,0	0,0	9,0	7,0	9,0	7,0	8,0	7,7	0,0	9,0	7,3	0,0	9,0	0,0	7,0	5,3	0,0	8,0	0,0	0,0	8,3	7,6	
5086482 Overture	6,7	0,0	9,0	7,0	8,3	9,0	8,0	7,0	0,0	9,0	6,0	0,0	9,0	0,0	7,7	8,0	0,0	8,0	0,0	0,0	9,0	7,7	
5086501 Francin*	9,0	0,0	9,0	8,3	9,0	9,0	8,0	6,7	0,0	9,0	7,0	0,0	9,0	0,0	9,0	7,3	0,0	8,0	0,0	0,0	9,0	8,2	
5086620 KWS Irina	9,0	0,0	8,3	7,0	7,7	9,0	7,0	6,7	0,0	9,0	7,3	0,0	9,0	0,0	8,0	7,7	0,0	8,0	0,0	0,0	8,3	7,8	
5088900 KWS Amadora*	8,3	0,0	8,0	5,7	9,0	7,0	5,0	6,0	0,0	9,0	5,7	0,0	7,3	0,0	5,7	5,3	0,0	6,7	0,0	0,0	9,0	6,5	
5090772 Manta	9,0	0,0	9,0	7,0	9,0	9,0	7,0	6,7	0,0	9,0	7,7	0,0	9,0	0,0	9,0	8,0	0,0	8,0	0,0	0,0	9,0	8,1	
5093105 Ovation	9,0	0,0	9,0	6,0	8,0	9,0	7,0	6,7	0,0	9,0	6,7	0,0	7,0	0,0	7,7	7,7	0,0	7,3	0,0	0,0	9,0	7,5	
5095270 Spitfire*	9,0	0,0	8,0	6,7	6,7	9,0	7,0	6,7	0,0	9,0	7,3	0,0	8,0	0,0	6,7	7,3	0,0	6,7	0,0	0,0	9,0	7,4	
5095284 Bente	9,0	0,0	8,0	7,0	6,7	9,0	8,0	6,7	0,0	9,0	7,0	0,0	9,0	0,0	7,7	7,7	0,0	8,0	0,0	0,0	8,3	7,8	
5096977 LG Ester	9,0	0,0	9,0	7,3	8,7	9,0	8,0	7,0	0,0	9,0	8,0	0,0	8,7	0,0	9,0	8,0	0,0	8,0	0,0	0,0	9,0	8,3	
5098951 LG Tosca	9,0	0,0	9,0	6,0	9,0	9,0	8,0	6,3	0,0	9,0	6,7	0,0	9,0	0,0	6,7	7,7	0,0	7,7	0,0	0,0	8,3	7,7	
5100778 RGT Gagarin	9,0	0,0	8,0	6,3	8,3	9,0	8,0	6,7	0,0	9,0	7,0	0,0	9,0	0,0	9,0	6,3	0,0	8,0	0,0	0,0	9,0	7,9	
5100807 LG Slovan	8,3	0,0	9,0	7,3	8,7	9,0	8,0	8,0	0,0	9,0	7,7	0,0	9,0	0,0	9,0	6,0	0,0	8,0	0,0	0,0	8,0	8,1	
5100810 LG Stangast	9,0	0,0	9,0	8,0	9,0	9,0	8,0	7,3	0,0	9,0	8,0	0,0	9,0	0,0	8,0	7,0	0,0	8,0	0,0	0,0	9,0	8,2	
5100899 LG Belcanto	9,0	0,0	8,0	6,0	6,7	9,0	8,0	6,3	0,0	9,0	6,7	0,0	9,0	0,0	7,3	7,0	0,0	7,7	0,0	0,0	8,7	7,5	
5100958 Amidala	9,0	0,0	8,0	6,7	7,3	9,0	7,3	7,0	0,0	9,0	7,3	0,0	9,0	0,0	9,0	7,7	0,0	7,3	0,0	0,0	9,0	7,9	
5102715 LG Sedlak	9,0	0,0	8,0	6,7	7,3	9,0	8,0	6,3	0,0	9,0	7,7	0,0	9,0	0,0	6,7	6,7	0,0	8,0	0,0	0,0	9,0	7,6	
5102723 LG Flamenco	9,0	0,0	9,0	6,0	5,7	9,0	8,0	6,7	0,0	9,0	7,7	0,0	7,7	0,0	7,7	7,7	0,0	7,0	0,0	0,0	9,0	7,5	
5102809 SY Solar	7,7	0,0	8,0	6,0	7,7	9,0	7,7	7,0	0,0	9,0	7,0	0,0	7,3	0,0	7,3	8,0	0,0	8,0	0,0	0,0	9,0	7,5	
5102826 Schiwago	9,0	0,0	8,0	6,7	9,0	9,0	8,0	7,0	0,0	9,0	6,3	0,0	9,0	0,0	7,0	7,0	0,0	8,0	0,0	0,0	8,3	7,8	
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6	

Tab. 14
Komplex listových skvrnitostí v roce 2022, hodnocení 9-1
[Pyrenophora teres, Cochliobolus sativus 2022, scale 9-1]

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	8,0	0,0	9,0	7,3	7,0	7,0	7,7	7,0	0,0	5,7	4,3	7,3	5,7	6,7	5,3	9,0	5,0	7,0	0,0	9,0	5,0	6,5
5080044 Laudis 550	8,0	0,0	7,3	8,3	4,3	6,0	7,0	6,0	0,0	5,3	4,3	7,0	5,0	7,0	7,0	9,0	5,0	7,0	0,0	9,0	6,0	6,4
5086482 Overture	8,0	0,0	9,0	8,0	6,7	6,0	7,0	7,0	0,0	7,0	5,3	7,0	7,0	7,0	7,0	9,0	8,0	7,0	0,0	8,0	7,0	7,2
5086501 Francin	8,0	0,0	8,0	7,7	4,3	6,0	7,0	5,7	0,0	3,7	5,7	8,0	4,7	7,3	6,0	9,0	2,7	6,3	0,0	9,0	4,7	5,9
5086620 KWS Irina	8,0	0,0	9,0	7,3	7,0	6,0	8,0	7,3	0,0	7,3	5,7	7,0	7,3	5,7	7,7	9,0	7,0	7,0	0,0	9,0	6,7	7,3
5088900 KWS Amadora	8,0	0,0	9,0	8,3	6,7	7,0	6,7	6,3	0,0	8,7	5,3	7,0	7,3	6,0	6,7	9,0	6,0	7,3	0,0	7,7	6,3	7,0
5090772 Manta	8,0	0,0	9,0	8,3	6,3	7,0	6,0	7,0	0,0	6,3	5,3	7,0	7,0	5,7	7,0	9,0	7,3	7,7	0,0	9,0	7,0	7,0
5093105 Ovation	8,0	0,0	8,0	8,0	7,0	6,0	5,7	6,7	0,0	6,0	5,0	6,7	6,7	6,0	6,7	9,0	6,7	7,7	0,0	9,0	6,3	6,8
5095270 Spitfire	8,0	0,0	9,0	8,3	7,0	7,0	7,0	5,7	0,0	5,3	5,0	8,3	6,0	8,0	6,0	9,0	7,0	8,0	0,0	9,0	6,3	7,1
5095284 Bente	8,0	0,0	8,3	8,0	6,0	6,0	6,3	5,7	0,0	5,0	4,7	8,0	4,3	7,0	7,0	9,0	5,7	8,0	0,0	9,0	6,3	6,6
5096977 LG Ester	8,0	0,0	8,0	8,3	5,7	7,0	6,7	6,0	0,0	5,7	5,0	6,0	5,0	7,3	7,0	9,0	3,0	6,7	0,0	8,0	6,7	6,3
5098951 LG Tosca	8,0	0,0	8,0	8,3	6,7	7,0	7,3	7,0	0,0	5,0	5,7	7,0	6,3	6,0	7,0	9,0	7,7	8,0	0,0	9,0	6,7	7,0
5100778 RGT Gagarin	8,0	0,0	9,0	6,3	6,3	6,0	6,3	7,0	0,0	5,3	5,0	7,0	6,0	5,0	6,7	9,0	6,3	7,3	0,0	7,7	6,3	6,3
5100807 LG Slovan	8,0	0,0	9,0	6,3	5,7	6,0	7,7	7,0	0,0	6,0	5,7	6,7	4,7	5,3	6,3	9,0	6,0	6,7	0,0	9,0	7,3	6,5
5100810 LG Stangast	8,0	0,0	9,0	6,3	7,0	6,0	7,7	7,0	0,0	8,7	5,0	8,0	6,0	6,7	7,0	9,0	6,3	8,0	0,0	8,0	6,3	7,1
5100899 LG Belcanto	8,0	0,0	9,0	8,0	4,7	7,0	6,7	7,0	0,0	6,3	6,0	6,3	6,3	6,3	7,0	9,0	6,0	8,0	0,0	9,0	6,0	6,6
5100958 Amidala	8,0	0,0	8,0	7,0	7,0	6,0	4,7	7,0	0,0	5,3	4,3	7,0	4,0	5,3	6,7	9,0	7,0	7,7	0,0	7,0	6,7	6,2
5102715 LG Sedlak	8,0	0,0	9,0	8,0	6,7	7,0	7,0	7,0	0,0	5,0	5,3	6,3	5,3	5,7	6,3	9,0	6,7	7,3	0,0	7,0	7,0	6,5
5102723 LG Flamenco	8,0	0,0	9,0	7,0	5,0	6,0	6,7	6,3	0,0	6,0	5,3	7,0	6,0	5,7	6,7	9,0	5,0	7,7	0,0	7,0	5,7	6,2
5102809 SY Solar	8,0	0,0	9,0	8,3	7,0	7,0	7,0	7,3	0,0	6,7	5,3	7,0	5,7	5,7	6,0	9,0	7,7	7,7	0,0	9,0	6,3	6,9
5102826 Schiwago	8,0	0,0	9,0	8,0	7,0	7,0	7,0	7,0	0,0	8,0	6,0	8,0	6,0	6,0	7,3	9,0	7,7	7,7	0,0	9,0	6,3	7,3
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,7

Tab. 15

Spála ječmene (Rhynchosporiová skvrnitost ječmene) v roce 2022, hodnocení 9-1
 [Rhynchosporium secalis 2022, scale 9-1]

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	9,0	0,0	0,0	6,3	9,0	0,0	0,0	9,0	0,0	9,0	8,3	0,0	8,3	0,0	8,3	9,0	7,0	0,0	0,0	7,0	0,0	7,7
5080044 Laudis 550	9,0	0,0	0,0	6,3	9,0	0,0	0,0	9,0	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	0,0	9,0	9,0	8,7	0,0	0,0	7,0	0,0	8,3
5086482 Overture	9,0	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	0,0	9,0	0,0	9,0	9,0	0,0	7,7	0,0	9,0	9,0	8,7	0,0	0,0	7,0	0,0	8,5
5086501 Francin	9,0	0,0	0,0	7,7	7,0	0,0	0,0	9,0	0,0	9,0	8,7	0,0	8,3	0,0	6,3	9,0	9,0	0,0	0,0	7,0	0,0	7,7
5086620 KWS Irina	9,0	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	0,0	9,0	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	0,0	8,0	9,0	8,7	0,0	0,0	8,0	0,0	8,7
5088900 KWS Amadora	9,0	0,0	0,0	8,0	9,0	0,0	0,0	7,7	0,0	9,0	9,0	0,0	8,3	0,0	9,0	9,0	8,0	0,0	0,0	5,0	0,0	8,0
5090772 Manta	9,0	0,0	0,0	8,3	9,0	0,0	0,0	9,0	0,0	9,0	8,3	0,0	8,7	0,0	9,0	9,0	8,7	0,0	0,0	7,0	0,0	8,4
5093105 Ovation	9,0	0,0	0,0	7,3	9,0	0,0	0,0	9,0	0,0	9,0	8,3	0,0	8,7	0,0	8,0	9,0	9,0	0,0	0,0	7,0	0,0	8,2
5095270 Spitfire	9,0	0,0	0,0	8,0	9,0	0,0	0,0	9,0	0,0	9,0	7,0	0,0	5,3	0,0	8,3	9,0	8,0	0,0	0,0	7,0	0,0	7,5
5095284 Bente	9,0	0,0	0,0	7,3	9,0	0,0	0,0	9,0	0,0	9,0	8,0	0,0	9,0	0,0	9,0	9,0	5,7	0,0	0,0	7,0	0,0	7,9
5096977 LG Ester	9,0	0,0	0,0	8,3	9,0	0,0	0,0	9,0	0,0	9,0	8,3	0,0	9,0	0,0	8,0	9,0	9,0	0,0	0,0	5,3	0,0	8,1
5098951 LG Tosca	9,0	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	0,0	9,0	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	0,0	8,3	9,0	7,3	0,0	0,0	7,0	0,0	8,4
5100778 RGT Gagarin	9,0	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	0,0	9,0	0,0	9,0	8,3	0,0	9,0	0,0	8,0	9,0	8,7	0,0	0,0	7,0	0,0	8,4
5100807 LG Slovan	9,0	0,0	0,0	9,0	8,0	0,0	0,0	9,0	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	0,0	9,0	9,0	8,0	0,0	0,0	7,0	0,0	8,4
5100810 LG Stangast	9,0	0,0	0,0	7,7	9,0	0,0	0,0	9,0	0,0	9,0	7,3	0,0	8,7	0,0	9,0	9,0	8,7	0,0	0,0	5,7	0,0	8,0
5100899 LG Belcanto	9,0	0,0	0,0	8,7	9,0	0,0	0,0	9,0	0,0	9,0	8,7	0,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	0,0	7,0	0,0	8,6
5100958 Amidala	9,0	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	0,0	9,0	0,0	9,0	8,3	0,0	9,0	0,0	8,3	9,0	9,0	0,0	0,0	7,0	0,0	8,5
5102715 LG Sedlak	9,0	0,0	0,0	7,3	9,0	0,0	0,0	9,0	0,0	9,0	8,7	0,0	9,0	0,0	9,0	9,0	7,7	0,0	0,0	5,0	0,0	8,0
5102723 LG Flamenco	9,0	0,0	0,0	8,7	9,0	0,0	0,0	9,0	0,0	9,0	8,7	0,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	0,0	8,0	0,0	8,8
5102809 SY Solar	9,0	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	0,0	9,0	0,0	9,0	7,7	0,0	9,0	0,0	8,3	9,0	8,3	0,0	0,0	7,0	0,0	8,3
5102826 Schiwago	9,0	0,0	0,0	6,7	7,7	0,0	0,0	9,0	0,0	9,0	7,0	0,0	5,0	0,0	8,0	9,0	8,7	0,0	0,0	9,0	0,0	7,4
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,9

Tab. 16

Růžovnění klasu ječmene (Fuzariózy klasu) v roce 2022, hodnocení 9-1
 [Fusarium spp. - ear 2022, scale 9-1]

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	6,3	0,0	9,0	8,7	8,0	0,0	8,0	8,3	0,0	9,0	0,0	8,7	9,0	2,7	8,0	9,0	0,0	7,7	9,0	0,0	0,0	6,3
5080044 Laudis 550	6,7	0,0	9,0	8,7	8,0	0,0	8,0	9,0	0,0	9,0	0,0	8,0	9,0	2,3	8,3	9,0	0,0	7,7	9,0	0,0	0,0	6,6
5086482 Overture	6,0	0,0	8,0	7,3	7,0	0,0	7,7	7,0	0,0	9,0	0,0	8,0	9,0	1,3	8,0	9,0	0,0	7,7	8,3	0,0	0,0	5,6
5086501 Francin	6,3	0,0	9,0	8,3	8,0	0,0	7,3	9,0	0,0	9,0	0,0	7,7	8,3	1,7	9,0	9,0	0,0	7,0	9,0	0,0	0,0	6,5
5086620 KWS Irina	7,0	0,0	8,0	8,7	7,7	0,0	7,7	9,0	0,0	9,0	0,0	8,0	9,0	1,7	7,0	9,0	0,0	8,0	9,0	0,0	0,0	6,2
5088900 KWS Amadora	6,0	0,0	8,0	8,7	8,0	0,0	7,3	8,3	0,0	9,0	0,0	8,0	9,0	2,7	9,0	9,0	0,0	7,3	9,0	0,0	0,0	6,5
5090772 Manta	7,0	0,0	8,0	8,7	7,7	0,0	7,3	7,7	0,0	9,0	0,0	8,0	9,0	1,7	8,0	9,0	0,0	7,0	9,0	0,0	0,0	6,1
5093105 Ovation	4,7	0,0	8,0	8,7	7,3	0,0	8,0	9,0	0,0	9,0	0,0	8,3	9,0	1,0	9,0	9,0	0,0	7,0	8,7	0,0	0,0	5,9
5095270 Spitfire	6,0	0,0	9,0	8,3	7,7	0,0	7,7	8,3	0,0	9,0	0,0	8,7	8,3	7,3	8,7	9,0	0,0	7,3	9,0	0,0	0,0	7,6
5095284 Bente	3,3	0,0	9,0	9,0	7,3	0,0	6,7	8,3	0,0	9,0	0,0	9,0	8,3	1,3	7,7	9,0	0,0	7,3	8,7	0,0	0,0	5,2
5096977 LG Ester	7,0	0,0	9,0	8,0	8,0	0,0	8,0	7,7	0,0	9,0	0,0	7,7	9,0	1,7	8,0	9,0	0,0	7,3	9,0	0,0	0,0	6,1
5098951 LG Tosca	8,0	0,0	8,0	8,7	8,0	0,0	8,0	9,0	0,0	9,0	0,0	8,0	9,0	1,7	8,7	9,0	0,0	7,7	8,7	0,0	0,0	6,9
5100778 RGT Gagarin	4,7	0,0	8,7	8,7	7,3	0,0	7,3	9,0	0,0	9,0	0,0	8,7	9,0	5,0	8,7	9,0	0,0	7,3	8,7	0,0	0,0	6,9
5100807 LG Slovan	7,0	0,0	9,0	8,3	7,0	0,0	8,0	7,0	0,0	9,0	0,0	8,0	9,0	1,3	9,0	9,0	0,0	8,0	8,7	0,0	0,0	6,1
5100810 LG Stangast	7,0	0,0	8,0	8,7	7,3	0,0	8,0	7,0	0,0	9,0	0,0	9,0	8,3	2,3	8,7	9,0	0,0	7,3	8,7	0,0	0,0	6,3
5100899 LG Belcanto	6,0	0,0	9,0	8,3	7,0	0,0	8,0	7,7	0,0	9,0	0,0	7,7	9,0	2,3	9,0	9,0	0,0	7,0	9,0	0,0	0,0	6,3
5100958 Amidala	6,3	0,0	9,0	8,7	7,7	0,0	8,0	9,0	0,0	9,0	0,0	8,0	9,0	2,7	9,0	9,0	0,0	7,7	9,0	0,0	0,0	6,8
5102715 LG Sedlak	3,7	0,0	9,0	8,7	7,3	0,0	8,0	8,3	0,0	9,0	0,0	8,0	9,0	1,3	9,0	9,0	0,0	7,0	9,0	0,0	0,0	5,6
5102723 LG Flamenco	7,0	0,0	8,0	8,7	7,7	0,0	8,0	7,7	0,0	9,0	0,0	9,0	9,0	2,3	8,3	9,0	0,0	8,0	9,0	0,0	0,0	6,3
5102809 SY Solar	7,0	0,0	9,0	8,7	7,3	0,0	7,0	9,0	0,0	9,0	0,0	8,3	9,0	1,3	7,7	9,0	0,0	8,0	9,0	0,0	0,0	6,3
5102826 Schiwago	7,0	0,0	9,0	9,0	8,0	0,0	8,0	8,3	0,0	9,0	0,0	9,0	8,3	5,0	9,0	9,0	0,0	8,0	9,0	0,0	0,0	7,3
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,5

Tab. 17

Abiotická nekrotická skvrnitost ječmene (Nespecifické skvrnitosti listů) v roce 2022, hodnocení 9-1*[Physiological leaf spots of barley 2022, scale 9-1]***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	3,7	0,0	8,0	7,3	6,0	4,0	7,0	9,0	3,0	9,0	9,0	9,0	7,0	9,0	6,0	7,0	6,3	6,7	0,0	8,0	0,0	6,8
5080044 Laudis 550	4,0	0,0	8,0	6,7	6,0	2,0	5,0	5,0	3,0	9,0	9,0	4,0	7,0	5,0	7,3	4,7	5,0	6,0	0,0	5,0	0,0	5,3
5086482 Overture	7,0	0,0	9,0	7,3	7,0	9,0	9,0	9,0	5,0	9,0	9,0	9,0	6,3	9,0	8,0	9,0	9,0	9,0	0,0	7,0	0,0	8,0
5086501 Francin	2,7	0,0	8,0	6,3	5,3	2,0	3,0	5,0	3,0	9,0	4,3	4,0	5,7	5,7	5,0	4,3	4,3	5,3	0,0	5,0	0,0	4,4
5086620 KWS Irina	7,7	0,0	9,0	8,0	6,7	9,0	9,0	9,0	5,0	9,0	9,0	9,0	7,0	9,0	7,3	9,0	9,0	9,0	0,0	7,0	0,0	8,1
5088900 KWS Amadora	7,0	0,0	9,0	8,0	7,0	7,0	9,0	9,0	3,0	9,0	9,0	9,0	7,7	9,0	8,0	9,0	9,0	9,0	0,0	7,0	0,0	7,9
5090772 Manta	7,0	0,0	9,0	7,7	7,3	7,0	9,0	8,3	4,0	9,0	9,0	9,0	7,7	9,0	7,3	9,0	9,0	7,3	0,0	7,0	0,0	7,8
5093105 Ovation	7,0	0,0	9,0	7,3	6,3	9,0	9,0	9,0	5,0	9,0	9,0	9,0	8,3	9,0	7,3	9,0	9,0	8,0	0,0	7,0	0,0	8,0
5095270 Spitfire	7,0	0,0	9,0	7,0	7,0	9,0	9,0	9,0	5,0	9,0	9,0	9,0	7,0	9,0	8,0	9,0	9,0	9,0	0,0	5,0	0,0	7,9
5095284 Bente	7,0	0,0	9,0	7,0	5,7	9,0	9,0	9,0	4,0	9,0	9,0	9,0	7,7	9,0	7,7	9,0	9,0	9,0	0,0	5,0	0,0	7,8
5096977 LG Ester	4,7	0,0	8,0	6,0	5,7	3,0	7,0	9,0	4,0	9,0	5,7	9,0	8,3	8,3	6,0	5,0	5,7	5,7	0,0	5,0	0,0	6,1
5098951 LG Tosca	7,0	0,0	9,0	8,0	7,0	9,0	9,0	5,3	4,0	9,0	9,0	9,0	6,3	9,0	7,3	9,0	9,0	9,0	0,0	7,0	0,0	7,7
5100778 RGT Gagarin	7,0	0,0	9,0	7,3	7,0	9,0	9,0	9,0	5,0	9,0	9,0	9,0	7,7	9,0	7,3	9,0	9,0	9,0	0,0	5,7	0,0	8,0
5100807 LG Slovan	5,7	0,0	8,0	8,0	6,3	6,0	7,0	9,0	4,0	9,0	9,0	9,0	8,3	8,0	7,0	7,3	6,3	6,7	0,0	5,0	0,0	7,0
5100810 LG Stangast	7,7	0,0	9,0	7,3	6,3	8,0	9,0	9,0	5,0	9,0	9,0	9,0	7,0	9,0	7,0	9,0	9,0	9,0	0,0	7,0	0,0	8,0
5100899 LG Belcanto	7,0	0,0	9,0	7,7	7,0	7,0	9,0	9,0	4,0	9,0	9,0	9,0	7,0	9,0	7,7	9,0	7,7	7,3	0,0	7,0	0,0	7,7
5100958 Amidala	8,0	0,0	9,0	7,7	6,7	9,0	9,0	6,7	4,0	9,0	9,0	9,0	7,0	9,0	7,3	9,0	9,0	9,0	0,0	7,0	0,0	7,9
5102715 LG Sedlak	8,0	0,0	9,0	8,0	6,7	8,0	9,0	9,0	5,0	9,0	9,0	9,0	8,3	9,0	7,7	9,0	9,0	9,0	0,0	7,0	0,0	8,2
5102723 LG Flamenco	5,7	0,0	8,0	7,3	7,0	6,0	7,0	6,7	5,0	9,0	6,3	9,0	7,0	8,7	7,0	7,0	5,7	7,0	0,0	7,0	0,0	6,8
5102809 SY Solar	7,7	0,0	9,0	7,7	6,7	8,0	9,0	9,0	5,0	9,0	9,0	9,0	8,3	9,0	6,3	9,0	9,0	9,0	0,0	7,0	0,0	8,0
5102826 Schiwago	7,7	0,0	9,0	8,0	6,3	7,0	9,0	9,0	6,0	9,0	9,0	9,0	5,7	9,0	7,7	9,0	9,0	7,0	0,0	8,0	0,0	7,9
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6

Tab. 18
Poléhání před sklizní v roce 2022, hodnocení 9-1
[Standing power before harvest 2022, scale 9-1]

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	0,0	5,0	0,0	0,0	9,0	8,3	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	8,0	4,3	9,0	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	6,9
5080044 Laudis 550	0,0	3,7	0,0	0,0	8,3	7,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	8,3	9,0	6,3	4,3	9,0	0,0	0,0	9,0	8,3	0,0	5,9
5086482 Overture	0,0	6,3	0,0	0,0	7,7	8,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	8,3	9,0	2,3	4,3	9,0	0,0	0,0	8,7	6,3	0,0	5,4
5086501 Francin	0,0	5,0	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	8,7	9,0	7,7	7,3	9,0	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	7,6
5086620 KWS Irina	0,0	5,7	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	8,7	9,0	9,0	0,0	8,3	9,0	8,0	6,3	9,0	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	7,6
5088900 KWS Amadora	0,0	3,0	0,0	0,0	8,7	9,0	0,0	8,7	9,0	9,0	0,0	8,3	9,0	6,3	5,3	9,0	0,0	0,0	9,0	8,7	0,0	6,5
5090772 Manta	0,0	9,0	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	8,7	9,0	9,0	0,0	8,3	9,0	6,3	7,3	9,0	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	8,1
5093105 Ovation	0,0	3,0	0,0	0,0	8,3	7,3	0,0	8,7	9,0	9,0	0,0	8,0	9,0	4,3	4,0	9,0	0,0	0,0	9,0	8,3	0,0	5,4
5095270 Spitfire	0,0	3,7	0,0	0,0	8,0	9,0	0,0	8,7	9,0	9,0	0,0	8,3	9,0	4,3	5,7	9,0	0,0	0,0	9,0	8,7	0,0	6,3
5095284 Bente	0,0	4,3	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	8,7	9,0	6,0	6,7	9,0	0,0	0,0	8,7	9,0	0,0	7,0
5096977 LG Ester	0,0	7,0	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	8,7	9,0	9,0	0,0	8,3	9,0	7,7	6,0	9,0	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	7,7
5098951 LG Tosca	0,0	5,0	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	8,7	9,0	9,0	0,0	8,7	9,0	7,7	7,7	9,0	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	7,7
5100778 RGT Gagarin	0,0	8,3	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	8,0	9,0	9,0	0,0	8,7	9,0	9,0	7,7	9,0	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	8,6
5100807 LG Slovan	0,0	5,0	0,0	0,0	9,0	8,7	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	8,0	9,0	8,0	4,7	9,0	0,0	0,0	8,7	9,0	0,0	7,1
5100810 LG Stangast	0,0	7,7	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	8,0	9,0	6,3	6,7	9,0	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	7,7
5100899 LG Belcanto	0,0	5,0	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	8,3	9,0	9,0	0,0	8,3	9,0	7,0	6,3	9,0	0,0	0,0	8,3	9,0	0,0	7,3
5100958 Amidala	0,0	5,0	0,0	0,0	8,7	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	8,3	9,0	7,0	5,0	9,0	0,0	0,0	9,0	8,3	0,0	6,9
5102715 LG Sedlak	0,0	8,3	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	8,0	9,0	6,3	7,3	9,0	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	8,0
5102723 LG Flamenco	0,0	6,3	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	7,7	9,0	7,0	6,3	9,0	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	7,5
5102809 SY Solar	0,0	3,0	0,0	0,0	8,0	9,0	0,0	8,7	9,0	9,0	0,0	8,3	9,0	3,7	4,7	9,0	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	5,9
5102826 Schiwago	0,0	5,0	0,0	0,0	8,7	9,0	0,0	8,0	9,0	9,0	0,0	8,0	9,0	6,7	6,7	9,0	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	7,3
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,3

Tab. 19
Poléhání před sklizní v roce 2022, hodnocení 9-1
[Standing power before harvest 2022, scale 9-1]

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	0,0	7,0	0,0	0,0	6,3	8,3	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	8,0	9,0	7,3	3,7	9,0	0,0	0,0	0,0	8,7	0,0	6,5
5080044 Laudis 550	0,0	5,0	0,0	0,0	6,0	7,0	0,0	8,7	9,0	9,0	0,0	8,3	9,0	7,0	6,0	9,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	6,2
5086482 Overture	0,0	8,3	0,0	0,0	5,7	8,0	0,0	8,7	9,0	9,0	0,0	8,3	9,0	1,0	3,3	9,0	0,0	0,0	0,0	7,7	0,0	5,3
5086501 Francin	0,0	8,3	0,0	0,0	7,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	8,7	9,0	5,7	6,3	9,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	7,3
5086620 KWS Irina	0,0	8,3	0,0	0,0	8,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	8,3	9,0	7,0	8,0	9,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	8,1
5088900 KWS Amadora	0,0	6,3	0,0	0,0	6,3	9,0	0,0	8,3	9,0	9,0	0,0	8,0	9,0	4,3	5,7	9,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	6,3
5090772 Manta	0,0	9,0	0,0	0,0	8,3	9,0	0,0	8,7	9,0	9,0	0,0	8,7	9,0	6,3	8,7	9,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	8,3
5093105 Ovation	0,0	4,3	0,0	0,0	6,0	7,3	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	8,0	9,0	4,3	3,7	9,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	5,1
5095270 Spitfire	0,0	8,3	0,0	0,0	6,0	9,0	0,0	8,0	9,0	9,0	0,0	8,0	9,0	3,7	5,7	9,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	6,5
5095284 Bente	0,0	8,3	0,0	0,0	7,0	9,0	0,0	8,0	9,0	9,0	0,0	8,3	9,0	7,0	6,7	9,0	0,0	0,0	0,0	8,3	0,0	7,6
5096977 LG Ester	0,0	8,3	0,0	0,0	7,3	9,0	0,0	8,7	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	7,3	3,7	9,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	7,1
5098951 LG Tosca	0,0	7,0	0,0	0,0	7,7	9,0	0,0	8,7	9,0	9,0	0,0	8,3	9,0	3,7	7,3	9,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	6,9
5100778 RGT Gagarin	0,0	9,0	0,0	0,0	8,3	9,0	0,0	8,7	9,0	9,0	0,0	8,0	9,0	7,7	7,7	9,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	8,3
5100807 LG Slovan	0,0	8,3	0,0	0,0	6,7	8,7	0,0	8,3	9,0	9,0	0,0	8,3	9,0	6,7	3,7	9,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	6,8
5100810 LG Stangast	0,0	9,0	0,0	0,0	7,0	9,0	0,0	8,3	9,0	9,0	0,0	8,3	9,0	5,7	6,7	9,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	7,5
5100899 LG Belcanto	0,0	7,7	0,0	0,0	6,7	9,0	0,0	8,3	9,0	9,0	0,0	8,0	9,0	6,3	6,3	9,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	7,2
5100958 Amidala	0,0	5,7	0,0	0,0	6,0	9,0	0,0	8,0	9,0	9,0	0,0	8,7	9,0	6,3	2,7	9,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	5,9
5102715 LG Sedlak	0,0	9,0	0,0	0,0	7,7	9,0	0,0	8,7	9,0	9,0	0,0	8,3	9,0	5,0	7,3	9,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	7,6
5102723 LG Flamenco	0,0	8,3	0,0	0,0	7,7	9,0	0,0	8,7	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	7,7	6,7	9,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	7,9
5102809 SY Solar	0,0	7,7	0,0	0,0	6,0	9,0	0,0	8,7	9,0	9,0	0,0	7,7	9,0	4,3	6,3	9,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	6,7
5102826 Schiwago	0,0	6,3	0,0	0,0	7,0	9,0	0,0	7,7	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	6,7	4,7	9,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	6,7
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,4

Tab. 20

Lámavost stébla v roce 2022, hodnocení 9-1
[Brittleness of straw 2022, scale 9-1]

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	✓																					22
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	0,0	9,0	0,0	7,3	7,0	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	8,0	9,0	9,0	7,3	9,0	0,0	9,0	0,0	9,0	0,0	7,7
5080044	Laudis 550	0,0	9,0	0,0	7,3	7,0	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	8,0	9,0	9,0	8,3	9,0	0,0	9,0	0,0	8,7	0,0	7,9
5086482	Overture	0,0	9,0	0,0	7,7	7,3	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	7,7	9,0	9,0	7,7	9,0	0,0	9,0	0,0	7,7	0,0	7,9
5086501	Francin	0,0	9,0	0,0	9,0	7,7	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	8,0	9,0	9,0	7,7	9,0	0,0	9,0	0,0	9,0	0,0	8,4
5086620	KWS Irina	0,0	9,0	0,0	9,0	7,7	0,0	9,0	8,7	0,0	9,0	7,7	9,0	9,0	7,0	9,0	0,0	9,0	0,0	9,0	0,0	8,2
5088900	KWS Amadora	0,0	9,0	0,0	7,3	5,7	0,0	8,7	8,7	0,0	8,7	7,0	9,0	9,0	7,7	9,0	0,0	9,0	0,0	8,7	0,0	7,4
5090772	Manta	0,0	7,0	0,0	7,0	7,3	0,0	9,0	8,7	0,0	9,0	8,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	0,0	9,0	0,0	7,6
5093105	Ovation	0,0	9,0	0,0	7,7	6,7	0,0	8,3	8,7	0,0	8,0	7,3	9,0	9,0	8,0	9,0	0,0	9,0	0,0	8,3	0,0	7,9
5095270	Spitfire	0,0	9,0	0,0	5,0	6,0	0,0	9,0	8,7	0,0	8,7	8,0	9,0	9,0	7,3	9,0	0,0	9,0	0,0	8,7	0,0	6,8
5095284	Bente	0,0	9,0	0,0	6,0	7,0	0,0	8,7	9,0	0,0	9,0	8,3	9,0	9,0	8,7	9,0	0,0	9,0	0,0	9,0	0,0	7,7
5096977	LG Ester	0,0	9,0	0,0	7,7	7,3	0,0	9,0	8,3	0,0	9,0	8,0	9,0	9,0	7,3	9,0	0,0	9,0	0,0	9,0	0,0	7,8
5098951	LG Tosca	0,0	9,0	0,0	7,7	7,3	0,0	9,0	8,7	0,0	9,0	8,3	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	0,0	9,0	0,0	8,3
5100778	RGT Gagarin	0,0	9,0	0,0	9,0	7,7	0,0	9,0	8,3	0,0	9,0	8,7	9,0	9,0	8,3	9,0	0,0	9,0	0,0	9,0	0,0	8,5
5100807	LG Slovan	0,0	9,0	0,0	8,3	6,7	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	8,0	9,0	9,0	7,7	9,0	0,0	9,0	0,0	9,0	0,0	7,9
5100810	LG Stangast	0,0	7,0	0,0	7,7	7,7	0,0	9,0	9,0	0,0	8,7	8,0	9,0	9,0	8,3	9,0	0,0	9,0	0,0	9,0	0,0	7,7
5100899	LG Belcanto	0,0	9,0	0,0	7,0	6,7	0,0	9,0	8,3	0,0	9,0	7,7	9,0	9,0	7,7	9,0	0,0	9,0	0,0	9,0	0,0	7,6
5100958	Amidala	0,0	9,0	0,0	8,0	7,0	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	8,0	9,0	9,0	7,0	9,0	0,0	9,0	0,0	9,0	0,0	7,8
5102715	LG Sedlak	0,0	9,0	0,0	8,7	7,7	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	7,7	9,0	9,0	8,7	9,0	0,0	9,0	0,0	9,0	0,0	8,5
5102723	LG Flamenco	0,0	9,0	0,0	8,3	6,7	0,0	9,0	9,0	0,0	9,0	7,7	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	0,0	9,0	0,0	8,3
5102809	SY Solar	0,0	9,0	0,0	7,3	6,7	0,0	9,0	8,7	0,0	9,0	8,0	9,0	9,0	8,0	9,0	0,0	9,0	0,0	9,0	0,0	7,8
5102826	Schiwago	0,0	7,0	0,0	6,0	5,7	0,0	9,0	8,0	0,0	8,7	7,3	9,0	9,0	8,3	9,0	0,0	9,0	0,0	9,0	0,0	6,8
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0

Tab. 21

Lámavost stébla v roce 2022, hodnocení 9-1
[Brittleness of straw 2022, scale 9-1]

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	✓																					22	
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	0,0	9,0	0,0	8,3	6,0	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	0,0	8,0	9,0	9,0	8,0	9,0	0,0	9,0	0,0	9,0	0,0	7,4
5080044	Laudis 550	0,0	9,0	0,0	8,7	6,7	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	0,0	8,3	9,0	9,0	8,0	9,0	0,0	9,0	0,0	9,0	0,0	7,8
5086482	Overture	0,0	9,0	0,0	8,7	6,7	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	0,0	8,3	9,0	9,0	8,0	9,0	0,0	9,0	0,0	8,0	0,0	7,8
5086501	Francin	0,0	9,0	0,0	9,0	6,7	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	0,0	8,7	9,0	9,0	7,7	9,0	0,0	9,0	0,0	9,0	0,0	7,8
5086620	KWS Irina	0,0	9,0	0,0	9,0	7,3	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	0,0	8,0	9,0	9,0	8,0	9,0	0,0	9,0	0,0	9,0	0,0	8,1
5088900	KWS Amadora	0,0	9,0	0,0	8,7	6,0	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	0,0	8,0	9,0	9,0	7,0	9,0	0,0	9,0	0,0	9,0	0,0	7,2
5090772	Manta	0,0	9,0	0,0	8,7	7,0	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	0,0	8,3	9,0	9,0	7,7	9,0	0,0	9,0	0,0	9,0	0,0	7,8
5093105	Ovation	0,0	9,0	0,0	9,0	6,7	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	0,0	8,0	9,0	9,0	8,7	9,0	0,0	9,0	0,0	9,0	0,0	8,1
5095270	Spitfire	0,0	9,0	0,0	6,7	6,3	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	0,0	7,7	9,0	9,0	8,0	9,0	0,0	8,3	0,0	9,0	0,0	7,0
5095284	Bente	0,0	9,0	0,0	7,7	8,0	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	0,0	8,3	9,0	9,0	8,7	9,0	0,0	9,0	0,0	8,3	0,0	8,1
5096977	LG Ester	0,0	9,0	0,0	9,0	6,7	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	0,0	8,7	9,0	9,0	7,3	9,0	0,0	9,0	0,0	9,0	0,0	7,7
5098951	LG Tosca	0,0	9,0	0,0	9,0	7,3	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	0,0	8,3	9,0	9,0	8,7	9,0	0,0	9,0	0,0	9,0	0,0	8,3
5100778	RGT Gagarin	0,0	9,0	0,0	9,0	7,7	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	0,0	8,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	0,0	9,0	0,0	8,6
5100807	LG Slovan	0,0	9,0	0,0	9,0	6,7	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	0,0	8,0	9,0	9,0	8,0	9,0	0,0	9,0	0,0	9,0	0,0	7,9
5100810	LG Stangast	0,0	9,0	0,0	9,0	7,7	0,0	0,0	8,7	9,0	0,0	0,0	7,3	9,0	9,0	7,3	9,0	0,0	9,0	0,0	9,0	0,0	8,0
5100899	LG Belcanto	0,0	9,0	0,0	9,0	7,0	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	0,0	8,0	9,0	9,0	7,3	9,0	0,0	9,0	0,0	9,0	0,0	7,8
5100958	Amidala	0,0	9,0	0,0	9,0	6,7	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	0,0	8,3	9,0	9,0	8,7	9,0	0,0	9,0	0,0	9,0	0,0	8,1
5102715	LG Sedlak	0,0	9,0	0,0	9,0	6,7	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	0,0	8,0	9,0	9,0	8,7	9,0	0,0	9,0	0,0	9,0	0,0	8,1
5102723	LG Flamenco	0,0	9,0	0,0	9,0	7,3	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	0,0	8,7	9,0	9,0	8,0	9,0	0,0	9,0	0,0	9,0	0,0	8,1
5102809	SY Solar	0,0	9,0	0,0	9,0	6,7	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	0,0	7,7	9,0	9,0	8,0	9,0	0,0	9,0	0,0	9,0	0,0	7,9
5102826	Schiwago	0,0	9,0	0,0	7,7	5,7	0,0	0,0	8,7	9,0	0,0	0,0	8,3	9,0	9,0	8,0	9,0	0,0	9,0	0,0	9,0	0,0	7,1
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,9	

Tab. 22
Délka rostlin (cm) v roce 2022
[Plant length (cm) 2022]

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	-	76	65	72	70	75	84	73	72	63	78	63	67	80	75	55	67	59	70	74	62	70
5080044	Laudis 550	-	67	66	68	67	71	75	68	69	51	72	62	64	79	74	52	61	59	64	76	60	66
5086482	Overture	-	68	60	67	68	72	77	65	70	58	72	60	64	76	75	48	61	57	68	82	67	67
5086501	Francin	-	69	62	66	66	75	76	69	68	66	71	64	60	76	74	52	64	57	66	73	62	67
5086620	KWS Irina	-	62	56	58	60	69	74	59	61	63	68	56	55	69	70	44	50	50	58	70	57	60
5088900	KWS Amadora	-	65	60	61	59	71	75	64	63	58	69	58	56	71	71	50	58	53	62	74	53	63
5090772	Manta	-	73	63	69	66	73	80	67	65	60	69	63	59	77	72	49	59	57	65	77	55	66
5093105	Ovation	-	68	63	64	71	75	63	68	65	73	64	61	75	73	52	58	59	69	74	63	66	68
5095270	Spitfire	-	74	64	66	68	73	81	69	68	63	73	64	68	79	73	53	63	62	66	81	62	68
5095284	Bente	-	70	64	67	64	76	78	65	66	69	69	61	58	77	77	51	63	60	70	79	58	67
5096977	LG Ester	-	73	63	69	67	75	80	66	70	74	76	65	59	79	77	54	63	61	67	80	62	69
5098951	LG Tosca	-	72	58	62	60	69	73	63	64	60	70	61	65	68	71	44	55	55	60	77	62	63
5100778	RGT Gagarin	-	65	54	63	60	73	73	63	65	53	69	60	57	71	67	49	55	57	62	70	65	63
5100807	LG Slovan	-	74	57	64	65	73	74	65	67	73	65	60	61	75	75	48	65	55	65	80	58	66
5100810	LG Stangast	-	70	59	67	67	78	78	68	68	64	72	61	64	76	74	51	59	59	67	76	62	67
5100899	LG Belcanto	-	71	62	65	66	77	74	66	67	71	74	62	63	74	79	51	57	56	67	77	60	67
5100958	Amidala	-	68	54	66	66	76	76	63	64	60	71	63	64	75	79	50	65	59	68	81	60	66
5102715	LG Sedlak	-	70	64	68	67	76	77	71	64	73	74	62	59	80	77	51	58	58	67	70	62	67
5102723	LG Flamenco	-	63	57	59	60	72	75	63	63	67	67	55	58	72	69	43	60	53	59	76	60	62
5102809	SY Solar	-	71	65	63	65	71	82	65	70	56	70	62	65	78	73	49	64	60	61	76	58	66
5102826	Schiwago	-	67	62	67	62	73	72	65	65	65	70	63	65	74	72	50	63	59	64	71	55	65
MD 0.05		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2

Tab. 23
Počet produktivních klasů (ks.m⁻²) v roce 2022
[Number of ears 2022]

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	-	690	720	654	860	-	720	868	830	812	696	466	398	744	1008	530	636	604	666	814	472	694
5080044	Laudis 550	-	656	800	750	1044	-	796	860	942	934	790	548	388	720	998	578	712	704	994	806	558	767
5086482	Overture	-	520	966	724	1036	-	828	900	932	912	782	568	370	760	964	544	822	668	812	952	490	766
5086501	Francin	-	648	952	746	964	-	800	1034	976	968	666	536	343	712	908	530	900	702	856	796	477	764
5086620	KWS Irina	-	686	1112	814	1028	-	920	840	978	778	808	642	355	764	1168	562	766	734	1096	802	633	815
5088900	KWS Amadora	-	742	980	760	1072	-	824	830	1010	846	800	604	355	670	1098	620	690	726	1014	818	577	791
5090772	Manta	-	736	952	688	856	-	810	862	818	888	706	526	363	660	976	578	742	664	936	796	492	739
5093105	Ovation	-	594	1092	762	844	-	778	920	1048	874	762	524	368	744	1122	610	692	716	980	748	525	774
5095270	Spitfire	-	564	850	660	892	-	744	802	756	932	796	516	358	704	1098	494	678	602	836	802	468	713
5095284	Bente	-	710	886	636	800	-	820	856	880	828	740	592	343	704	1020	476	900	666	914	792	485	739
5096977	LG Ester	-	614	938	678	904	-	856	842	718	798	714	532	375	634	1066	548	592	628	896	722	447	711
5098951	LG Tosca	-	662	982	726	912	-	876	1102	908	900	780	540	433	774	976	504	804	670	928	902	503	783
5100778	RGT Gagarin	-	724	1122	806	824	-	802	974	960	806	882	552	368	780	1108	524	742	666	912	780	543	783
5100807	LG Slovan	-	696	822	688	936	-	798	724	866	878	722	580	373	670	1146	484	794	608	996	802	518	742
5100810	LG Stangast	-	628	862	706	804	-	798	914	934	826	748	566	400	656	868	532	718	630	822	812	468	721
5100899	LG Belcanto	-	648	966	698	940	-	902	884	986	812	752	520	395	736	966	518	642	654	914	850	492	751
5100958	Amidala	-	608	976	666	1048	-	806	772	868	916	760	494	395	710	968	526	746	558	772	762	502	729
5102715	LG Sedlak	-	700	856	680	968	-	788	754	802	912	716	532	360	770	928	522	718	600	1010	688	465	725
5102723	LG Flamenco	-	688	950	786	836	-	938	1068	874	842	860	548	400	938	1192	572	934	686	916	966	452	806
5102809	SY Solar	-	668	988	804	1024	-	796	862	788	820	816	568	385	718	1004	570	798	810	926	784	568	774
5102826	Schiwago	-	662	1028	868	812	-	806	890	880	848	882	656	403	794	1200	562	690	814	1040	792	540	798
MD 0.05		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41

Tab. 24

Začátek metání (dny) v roce 2022
[Time of ear emergence (days) 2022]
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	76	77	74	74	74	76	87	63	72	63	81	71	70	87	78	80	71	79	74	74	85	76
5080044 Laudis 550	76	76	73	73	71	73	85	61	73	62	81	69	67	86	77	78	69	77	73	73	84	74
5086482 Overture	78	77	73	75	76	75	87	63	73	63	81	72	70	87	78	82	71	80	73	72	86	76
5086501 Francin	77	77	73	73	73	74	85	58	71	62	80	71	68	86	76	78	70	78	75	72	84	74
5086620 KWS Irina	76	77	72	74	73	74	85	61	70	62	81	70	69	85	78	79	71	78	74	71	84	74
5088900 KWS Amadora	72	74	70	72	71	71	84	59	69	59	80	68	66	84	74	77	68	77	72	70	82	72
5090772 Manta	77	75	72	73	72	73	85	61	71	61	81	69	68	86	76	78	71	77	73	71	83	74
5093105 Ovation	78	76	73	76	74	74	88	62	72	62	80	69	70	87	78	82	71	79	73	72	84	75
5095270 Spitfire	72	73	72	72	71	72	84	58	71	59	79	69	68	84	74	77	68	76	75	70	82	73
5095284 Bente	74	75	72	71	72	72	85	60	71	59	79	68	66	85	75	76	68	76	73	69	82	73
5096977 LG Ester	75	75	70	73	72	72	85	59	70	61	80	69	67	85	76	77	68	76	73	70	83	73
5098951 LG Tosca	75	74	70	73	71	72	84	58	70	59	80	70	69	84	75	77	68	78	73	67	83	73
5100778 RGT Gagarin	72	72	70	71	71	70	83	56	68	59	79	69	67	83	75	76	68	75	73	68	82	72
5100807 LG Slovan	78	76	73	74	72	74	86	62	73	63	81	70	68	86	78	77	71	78	75	72	84	75
5100810 LG Stangast	76	76	70	72	73	73	85	59	71	61	80	69	67	86	77	76	69	77	74	73	83	74
5100899 LG Belcanto	75	73	72	72	71	72	84	58	70	61	80	69	69	85	76	77	70	77	73	69	83	73
5100958 Amidala	76	75	70	73	71	72	84	60	71	62	80	69	69	84	76	76	69	76	72	72	83	73
5102715 LG Sedlak	75	75	73	73	73	72	85	59	71	61	80	68	68	85	76	77	69	78	74	70	84	74
5102723 LG Flamenco	75	76	72	74	73	73	86	61	72	62	80	69	69	85	77	79	70	78	74	71	84	74
5102809 SY Solar	74	76	72	72	72	72	84	59	71	59	79	68	69	85	76	76	69	77	74	69	84	73
5102826 Schiwago	74	73	70	72	70	72	83	60	71	58	80	69	67	84	75	77	69	76	74	69	83	73
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

Tab. 25

Začátek metání (dny) v roce 2022
[Time of ear emergence (days) 2022]
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	77	76	74	74	74	76	87	63	72	63	81	70	71	88	77	82	71	79	74	74	85	76
5080044 Laudis 550	75	74	73	73	72	74	85	61	73	62	80	70	69	87	77	77	69	77	73	73	83	74
5086482 Overture	77	75	73	75	76	75	87	63	73	63	81	71	71	88	77	82	71	80	73	72	86	76
5086501 Francin	77	76	73	73	73	73	85	60	71	62	81	72	69	87	77	78	70	78	75	72	84	75
5086620 KWS Irina	76	75	72	74	73	74	85	61	70	62	81	70	70	86	77	78	71	78	74	71	84	74
5088900 KWS Amadora	72	73	70	73	71	71	84	59	69	59	80	69	67	85	74	77	68	77	72	70	82	73
5090772 Manta	76	75	72	73	72	73	85	62	71	61	81	70	68	85	75	80	71	77	73	71	83	74
5093105 Ovation	78	75	73	76	73	75	87	63	72	62	81	70	70	86	76	83	70	79	74	72	85	75
5095270 Spitfire	72	72	72	72	71	72	84	59	71	59	80	69	68	85	75	77	68	76	75	70	82	73
5095284 Bente	75	72	72	71	71	72	85	60	71	59	80	69	67	85	75	76	68	76	73	69	83	73
5096977 LG Ester	74	73	70	73	71	72	85	60	70	61	80	69	68	84	75	77	68	76	73	70	84	73
5098951 LG Tosca	74	73	70	73	72	72	85	59	70	59	80	70	70	85	76	78	68	77	74	67	83	73
5100778 RGT Gagarin	72	72	70	71	71	70	83	56	68	59	80	68	67	83	74	76	68	74	73	68	83	72
5100807 LG Slovan	77	75	73	74	72	74	86	62	73	63	81	71	69	88	76	78	70	78	75	72	86	75
5100810 LG Stangast	75	74	70	73	72	73	85	59	71	61	80	69	69	85	76	77	69	77	74	73	84	74
5100899 LG Belcanto	75	73	72	72	72	72	85	59	70	61	80	69	69	85	74	77	70	76	73	69	83	73
5100958 Amidala	76	74	70	73	72	72	84	60	71	62	80	69	69	85	77	76	69	76	72	72	83	73
5102715 LG Sedlak	74	73	73	73	72	73	85	60	71	61	80	70	69	86	76	77	69	78	74	70	84	74
5102723 LG Flamenco	75	73	72	74	73	73	85	61	72	62	81	69	70	85	76	80	70	78	75	71	84	74
5102809 SY Solar	73	73	72	72	72	72	85	59	71	59	80	68	68	85	76	77	69	77	74	69	84	73
5102826 Schiwago	73	72	70	72	71	72	83	60	71	58	80	69	67	83	75	77	69	76	74	69	83	73
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0

Tab. 26

Doba do zralosti (dny) v roce 2022
[Maturity (days) 2022]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	119	117	112	116	119	121	122	105	120	114	127	104	117	124	119	125	115	124	122	120	129	119	
5080044	Laudis 550	118	118	114	114	119	121	121	105	120	110	127	102	116	124	120	124	116	121	122	120	129	118	
5086482	Overture	120	117	113	116	122	121	121	104	121	113	127	103	117	125	119	126	113	126	124	119	130	119	
5086501	Francin	120	119	113	117	120	121	122	105	120	109	128	102	116	124	118	125	113	126	123	121	130	119	
5086620	KWS Irina	120	116	114	115	122	121	122	105	120	110	128	102	116	126	120	126	114	129	124	119	129	119	
5088900	KWS Amadora	121	118	112	116	120	121	122	104	120	111	128	104	116	125	120	124	116	126	122	120	132	119	
5090772	Manta	116	117	112	114	117	121	121	105	119	108	128	101	114	123	118	124	113	121	122	119	129	117	
5093105	Ovation	121	117	116	117	123	121	123	104	120	113	128	101	114	126	119	126	115	127	124	120	130	119	
5095270	Spitfire	117	118	115	115	120	121	122	104	118	108	128	102	115	123	120	123	116	118	123	120	129	118	
5095284	Bente	116	116	113	113	118	121	122	105	118	110	127	104	115	124	119	123	115	118	122	119	129	117	
5096977	LG Ester	120	118	116	116	118	121	122	105	120	109	127	102	115	124	119	124	109	114	124	123	120	132	118
5098951	LG Tosca	120	116	113	116	121	121	122	104	120	110	128	104	115	124	119	125	114	127	124	119	131	119	
5100778	RGT Gagarin	121	116	112	115	123	121	121	104	120	113	128	103	115	124	119	123	115	118	124	118	129	118	
5100807	LG Slovan	120	116	115	116	121	121	122	105	120	110	128	103	116	127	121	126	116	125	124	120	131	119	
5100810	LG Stangast	119	116	112	115	120	121	122	105	120	110	128	101	115	126	118	124	115	125	123	121	129	118	
5100899	LG Belcanto	120	119	116	117	122	121	122	105	120	110	129	103	117	125	119	125	116	127	124	120	128	119	
5100958	Amidala	119	116	114	115	122	121	122	105	120	113	128	104	116	126	119	124	115	128	123	121	129	119	
5102715	LG Sedlak	121	118	112	116	120	121	121	105	119	114	128	102	116	124	118	124	115	126	123	119	132	119	
5102723	LG Flamenco	121	117	114	117	122	121	123	106	120	114	128	103	117	124	120	125	114	127	124	122	132	120	
5102809	SY Solar	120	117	114	115	121	121	122	105	120	111	128	104	115	125	118	124	116	125	124	118	129	119	
5102826	Schiwago	120	119	116	116	121	121	122	105	120	110	128	104	113	127	119	124	114	126	123	119	129	119	
MD 0.05		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	

Tab. 27

Doba do zralosti (dny) v roce 2022
[Maturity (days) 2022]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	119	116	112	117	120	122	122	110	121	115	129	105	117	124	119	126	115	126	122	121	130	119
5080044	Laudis 550	119	117	114	117	120	124	121	110	121	113	129	104	118	124	120	125	116	124	122	121	129	119
5086482	Overture	121	117	113	121	121	122	122	109	122	114	129	104	117	124	119	127	114	128	123	119	131	119
5086501	Francin	120	117	113	119	121	124	122	110	121	115	129	104	118	127	119	126	114	127	123	121	130	120
5086620	KWS Irina	121	116	114	119	123	124	122	110	121	113	129	104	116	128	119	127	115	130	124	120	130	120
5088900	KWS Amadora	121	116	114	121	121	125	123	109	121	113	129	104	117	125	120	125	116	127	122	121	131	120
5090772	Manta	116	116	112	116	118	122	122	109	121	116	129	103	116	123	120	125	113	123	122	120	129	118
5093105	Ovation	121	118	116	123	123	125	124	109	121	114	129	104	117	126	118	127	114	127	124	121	133	120
5095270	Spitfire	117	117	115	117	121	126	122	109	119	114	129	104	117	124	119	124	116	122	122	120	129	119
5095284	Bente	118	117	113	115	119	126	124	110	119	111	129	105	116	123	119	125	115	118	122	120	130	118
5096977	LG Ester	119	119	117	118	119	124	122	109	121	114	129	103	116	124	119	125	114	126	123	120	129	119
5098951	LG Tosca	120	116	116	121	121	125	123	109	121	114	129	104	116	124	120	126	115	127	125	119	130	120
5100778	RGT Gagarin	121	116	114	122	124	126	121	110	121	114	129	104	117	127	119	124	115	121	124	119	129	119
5100807	LG Slovan	120	116	116	120	121	124	122	110	121	113	129	104	116	126	120	127	115	127	124	121	129	120
5100810	LG Stangast	119	117	112	119	121	122	122	110	121	114	129	104	117	125	119	125	115	127	123	122	133	119
5100899	LG Belcanto	121	119	116	121	123	125	122	110	121	114	129	104	119	125	120	126	116	129	124	121	129	120
5100958	Amidala	121	117	114	120	123	125	124	110	121	115	129	105	117	124	119	125	116	128	123	122	130	120
5102715	LG Sedlak	120	116	114	121	121	124	121	110	120	114	129	104	117	124	119	125	115	128	122	119	133	119
5102723	LG Flamenco	121	116	114	121	123	124	123	110	121	114	129	105	119	125	120	126	114	129	125	122	132	120
5102809	SY Solar	120	117	114	119	121	124	122	110	121	115	129	104	117	124	118	125	116	125	124	119	129	119
5102826	Schiwago	120	116	117	118	122	125	123	109	121	115	129	105	116	125	119	125	115	126	123	119	129	119
MD 0.05		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

Tab. 28

Průměrné hodnoty významných hospodářských vlastností v roce 2022

[Summary of the means of the important traits - 2022]

1. systém

[1st system]

Znak	Padlí ječmene DC - 37	Padlí ječmene	Hnědá rzivost ječmene	Komplex listových skvrnitostí	Spála ječmene	Růžovění klasu ječmene	Abiotická nekrotická skvrnitost	Lámavost stěbla	Poléhání před sklízni	Délka rostlin	Počet produktivních stěbel	Začátek metání	Doba do zralosti
Jednotka	9-1	9-1	9-1	9-1	9-1	9-1	9 - 1	9-1	9-1	cm	ks.m ²	dny	dny
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
5075648 Bojos	9,0	9,0	8,0	6,5	7,7	6,3	6,8	7,7	6,9	70	694	76	119
5080044 Laudis 550	9,0	9,0	7,6	6,4	8,3	6,6	5,3	7,9	5,9	66	767	74	118
5086482 Overture	9,0	9,0	7,7	7,2	8,5	5,6	8,0	7,9	5,4	67	766	76	119
5086501 Francin	8,2	8,1	8,2	5,9	7,7	6,5	4,4	8,4	7,6	67	764	74	119
5086620 KWS Irina	9,0	8,9	7,8	7,3	8,7	6,2	8,1	8,2	7,6	60	815	74	119
5088900 KWS Amadora	9,0	8,9	6,5	7,0	8,0	6,5	7,9	7,4	6,5	63	791	72	119
5090772 Manta	8,9	8,7	8,1	7,0	8,4	6,1	7,8	7,6	8,1	66	739	74	117
5093105 Ovation	9,0	8,9	7,5	6,8	8,2	5,9	8,0	7,9	5,4	66	774	75	119
5095270 Spitfire	6,3	5,3	7,4	7,1	7,5	7,6	7,9	6,8	6,3	68	713	73	118
5095284 Bente	7,5	7,1	7,8	6,6	7,9	5,2	7,8	7,7	7,0	67	739	73	117
5096977 LG Ester	9,0	8,9	8,3	6,3	8,1	6,1	6,1	7,8	7,7	69	711	73	118
5098951 LG Tosca	9,0	8,9	7,7	7,0	8,4	6,9	7,7	8,3	7,7	63	783	73	119
5100778 RGT Gagarin	9,0	8,8	7,9	6,3	8,4	6,9	8,0	8,5	8,6	63	783	72	118
5100807 LG Slovan	9,0	8,8	8,1	6,5	8,4	6,1	7,0	7,9	7,1	66	742	75	119
5100810 LG Stamgast	9,0	8,9	8,2	7,1	8,0	6,3	8,0	7,7	7,7	67	721	74	118
5100899 LG Belcanto	9,0	8,9	7,5	6,6	8,6	6,3	7,7	7,6	7,3	67	751	73	119
5100958 Amidala	9,0	8,9	7,9	6,2	8,5	6,8	7,9	7,8	6,9	66	729	73	119
5102715 LG Sedlak	9,0	9,0	7,6	6,5	8,0	5,6	8,2	8,5	8,0	67	725	74	119
5102723 LG Flamenco	9,0	8,8	7,5	6,2	8,8	6,3	6,8	8,3	7,5	62	806	74	120
5102809 SY Solar	9,0	9,0	7,5	6,9	8,3	6,3	8,0	7,8	5,9	66	774	73	119
5102826 Schiwago	9,0	9,0	7,8	7,3	7,4	7,3	7,9	6,8	7,3	65	798	73	119
Počet pokusů	8	15	10	11	7	4	16	4	5	20	19	21	21