

ÚSTŘEDNÍ KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV ZEMĚDĚLSKÝ

NÁRODNÍ ODRŮDOVÝ ÚŘAD

UKZUZ 190337/2025

VÝSLEDKY ZKOUŠEK UŽITNÉ HODNOTY ZE SKLIZNĚ 2025

Ječmen jarní

[Spring barley]

Hordeum vulgare L. sensu lato

registrované odrůdy + 2. a 3. rok zkoušení

1. polní pozorování a výnos



2. mechanické rozборы zrna po sklizni



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

BRNO, 2025

Přehled pokusných lokalit

[Trial sites]

Lokalita	Kód lokality	Zkušební 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]	[Testing area]	[Altitude (m)]	[Temperature (°C)]	[Rainfall (mm)]	[Code of soil]
Čáslav	CAS	2	260	9,6	580	CEx - h
Dobřichovice	DOB	2	206	9,9	513	FLm - h
Hradec n. Svít.	HRA	4	450	7,8	626	KAm - jh
Hrubčice	HRU	2	210	10,1	554	CEx - h
Chrlice	CHR	2	190	9,4	456	FLm - h
Chrastava	CHT	3	345	8,7	791	HNI - ph
Jaroměřice n. R.	JAR	3	425	8,7	516	HNm - jh
Lednice	LED	1	171	10,4	504	CEm - h
Lípa	LIP	4	505	8,1	580	KAm, KAg, PGm - ph
Oblekovic	OBL	1	242	10,1	515	CEm - h
Pusté Jakartice	PJA	2	295	8,9	589	HMI - h
Staňkov	STV	3	370	8,9	551	HNm - h
Stupice	STU	2	287	9,7	537	HNm, KAl, KAm - jh
Uh. Ostroh	UHO	1	196	9,8	550	KAm - h
Věrovany	VER	2	207	9,3	517	CEI - h
Vysoká	VYS	4	585	8,3	656	HNI - h
Žabčice	ZAB	1	187	10,2	491	FLq - jh

Dlouhodobá průměrná teplota t_{30} a dlouhodobý průměrný úhrn srážek s_{30} (1991-2020)

Zkušební oblasti

[Testing area]

- 1 = kukuřičná [Maize testing area]
 2 = řepašská [Sugar beet testing area]
 3 = obilnářská [Cereal testing area]
 4 = bramborářská [Potato testing area]
 5 = píceňářská [Forage testing area]

Půdní typ dle TKSP

[Type of soil]

Zkratka TKSP	Nezkrácený výklad (taxonomický klasifikační systém půd České republiky 2011)	
[Code]	[Taxonomic soil classification system]	
CCq	Černice glejová	[Phaeozems]
CEI	Černozem luvická	[Chernozems]
CEm	Černozem modální	[Chernozems]
CEp	Černozem pelická	[Chernozems]
CEx	Černozem černická	[Chernozems]
FLm	Fluvizem modální	[Fluvisols]
FLq	Fluvizem glejová	[Fluvisols]
HNI	Hnědozem luvická	[Haplic Luvisols]
HNm	Hnědozem modální	[Haplic Luvisols]
KAd	Kambizem dystrická	[Cambisols]
KAg	Kambizem oglejená	[Cambisols]
KAl	Kambizem luvická	[Cambisols]
KAm	Kambizem modální	[Cambisols]
KAq	Kambizem glejová	[Cambisols]
KAr	Kambizem arenická	[Cambisols]
LUg	Luvizem oglejená	[Albeluvisols]
LUm	Luvizem modální	[Albeluvisols]
PGm	Pseudoglej modální	[Stagnosols]
PRm	Pararendzina modální	[Calcaric Leptosols]
PRr	Pararendzina arenická	[Calcaric Leptosols]
RGr	Regozem arenická	[Arenosols]

Půdní druh (dle zrnitosti, skeletovitosti a hloubky)

[Sort of soil]

Zkratka	Nezkrácený výklad (Novák)	
[Code]	[Explanation (Novak)]	
p	písečná půda (lehká)	[Sandy soil (light)]
hp	hlinitopísečná půda (lehká)	[Loamy-sand (light)]
ph	písečtohlinitá 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: 12.3.2025
Datum sklizně: 24.7.2025

Hnojení N:	10.3.2025	LAV	40 kg/ha
Chemické ošetření:	16.4.2025	Axial Plus	0,6 l/ha
	28.4.2025	Starane Forte	0,6 l/ha
	28.4.2025	Dicopur M 750	1,0 l/ha
	27.5.2025	Decis Forte	0,063 l/ha

Systém 2Datum setí: 12.3.2025
Datum sklizně: 25.7.2025

Hnojení N:	10.3.2025	LAV	40 kg/ha
Chemické ošetření:	16.4.2025	Axial Plus	0,6 l/ha
	28.4.2025	Starane Forte	0,6 l/ha
	28.4.2025	Dicopur M 750	1,0 l/ha
	20.5.2025	Revycare	1,2 l/ha
	27.5.2025	Decis Forte	0,063 l/ha

Dobřichovice (DOB)

Předplodina: luskovinnobilná směska (SL)

Systém 1Datum setí: 10.3.2025
Datum sklizně: 20.7.2025

Hnojení N:	6.9.2024	DAP	30 kg/ha
	7.3.2025	LAD 27	30 kg/ha
Chemické ošetření:	12.4.2025	Mustang	0,5 l/ha
	13.5.2025	Karate se Zeon technologií 5 CS	0,1 l/ha
	20.5.2025	Zypar	1,0 l/ha
	12.6.2025	Sumi-Alpha 5 EW	0,1 l/ha

Systém 2Datum setí: 10.3.2025
Datum sklizně: 20.7.2025

Hnojení N:	6.9.2024	DAP	30 kg/ha
	7.3.2025	LAD 27	30 kg/ha
Chemické ošetření:	12.4.2025	Mustang	0,5 l/ha
	13.5.2025	Karate se Zeon technologií 5 CS	0,1 l/ha
	20.5.2025	Zypar	1,0 l/ha
	30.5.2025	Revycare	1,2 l/ha
	12.6.2025	Sumi-Alpha 5 EW	0,1 l/ha

Hradec nad Svitavou (HRA)

Předplodina: hrách (HR)

Systém 1Datum setí: 4.4.2025
Datum sklizně: 19.8.2025

Hnojení N:	28.4.2025	LAD 27	60 kg/ha
Chemické ošetření:	6.5.2025	Mustang	0,5 l/ha
	14.5.2025	Dicopur M 750	1,0 l/ha
	14.5.2025	Starane Forte	0,6 l/ha
	14.5.2025	Lontrel 300	0,3 l/ha
	14.5.2025	Axial Plus	0,6 l/ha
	18.6.2025	Sumi-Alpha 5 EW	0,1 l/ha

Systém 2Datum setí: 4.4.2025
Datum sklizně: 20.8.2025

Hnojení N:	28.4.2025	LAD 27	60 kg/ha
Chemické ošetření:	6.5.2025	Mustang	0,5 l/ha
	14.5.2025	Dicopur M 750	1,0 l/ha
	14.5.2025	Starane Forte	0,6 l/ha
	14.5.2025	Lontrel 300	0,3 l/ha
	14.5.2025	Axial Plus	0,6 l/ha
	28.5.2025	Zantara	1,2 l/ha
	18.6.2025	Sumi-Alpha 5 EW	0,1 l/ha
	20.6.2025	Prosarao 250 EC	1,0 l/ha

Hrubčice (HRU)

Předplodina: cukrovka (CU)

Systém 1Datum setí: 18.3.2025
Datum sklizně: 21.7.2025

Hnojení N:	8.3.2025	LAV	40 kg/ha
Chemické ošetření:	23.4.2025	Mustang Forte	0,6 l/ha
	23.4.2025	Pixxaro	0,2 l/ha
	5.6.2025	Nexide	0,08 l/ha

Systém 2Datum setí: 18.3.2025
Datum sklizně: 23.7.2025

Hnojení N:	8.3.2025	LAV	40 kg/ha
Chemické ošetření:	23.4.2025	Mustang Forte	0,6 l/ha
	23.4.2025	Pixxaro	0,2 l/ha
	6.5.2025	Revycare	1,2 l/ha
	20.5.2025	Prosaro 250 EC	0,75 l/ha
	5.6.2025	Nexide	0,08 l/ha

Chrlice (CHR)

Předplodina: pšenice ozimá (PO)

Systém 1Datum setí: 5.3.2025
Datum sklizně: 14.7.2025

Hnojení N:	5.3.2025	LAD	50 kg/ha
Chemické ošetření:	22.4.2025	Sekator OD	0,15 l/ha
	22.4.2025	Mero 33528	0,6 l/ha
	2.6.2025	Sivanto Energy	0,5 l/ha
	13.6.2025	Mavrik Smart	0,2 l/ha

Systém 2Datum setí: 5.3.2025
Datum sklizně: 14.7.2025

Hnojení N:	5.3.2025	LAD	50 kg/ha
Chemické ošetření:	22.4.2025	Sekator OD	0,15 l/ha
	22.4.2025	Mero 33528	0,6 l/ha
	28.4.2025	Moddus	0,4 l/ha
	13.5.2025	Boogie XPRO	0,9 l/ha
	30.5.2025	Revycare	1,2 l/ha
	2.6.2025	Sivanto Energy	0,5 l/ha
	13.6.2025	Mavrik Smart	0,2 l/ha

Chrastava (CHT)

Předplodina: brambor (BR)

Systém 1Datum setí: 4.4.2025
Datum sklizně: 12.8.2025

Hnojení N:	2.4.2025	LAD	60 kg/ha
Chemické ošetření:	6.5.2025	Mustang	0,5 l/ha
	6.5.2025	Lontrel 300	0,3 l/ha
	9.6.2025	Rapid	0,08 l/ha

Systém 2Datum setí: 4.4.2025
Datum sklizně: 13.8.2025

Hnojení N:	2.4.2025	LAD	60 kg/ha
Chemické ošetření:	6.5.2025	Mustang	0,5 l/ha
	6.5.2025	Lontrel 300	0,3 l/ha
	5.6.2025	Revycare	1,2 l/ha
	9.6.2025	Rapid	0,08 l/ha
	20.6.2025	Prosaro 250 EC	0,75 l/ha

Jaroměřice nad Rokytou (JAR)

Předplodina: ječmen jarní (JJ)

Systém 1Datum setí: 28.3.2025
Datum sklizně: 5.8.2025

Hnojení N: 28.3.2025 LAV 60 kg/ha

Chemické ošetření: 7.5.2025 Mustang Forte 0,8 l/ha
28.5.2025 Rafan Max 0,05 l/ha**Systém 2**Datum setí: 28.3.2025
Datum sklizně: 5.8.2025

Hnojení N: 28.3.2025 LAV 60 kg/ha

Chemické ošetření: 7.5.2025 Mustang Forte 0,8 l/ha
28.5.2025 Rafan Max 0,05 l/ha
12.6.2025 Revycare 1,2 l/ha**Lednice (LED)**

Předplodina: slunečnice (SC)

Systém 1Datum setí: 6.3.2025
Datum sklizně: 23.7.2025

Hnojení N: 4.3.2025 močovina 50 kg/ha

Chemické ošetření: 28.4.2025 Mustang 0,5 l/ha
20.5.2025 Dicopur M 750 1,0 l/ha
27.5.2025 Sumi Alpha 5 EW 0,1 l/ha**Systém 2**Datum setí: 6.3.2025
Datum sklizně: 23.7.2025

Hnojení N: 4.3.2025 močovina 50 kg/ha

Chemické ošetření: 28.4.2025 Mustang 0,5 l/ha
14.5.2025 Revycare 1,2 l/ha
20.5.2025 Dicopur M 750 1,0 l/ha
27.5.2025 Prosaro 250 EC 0,75 l/ha
27.5.2025 Sumi Alpha 5 EW 0,1 l/ha**Lípa (LIP)**

Předplodina: brambor (BR)

Systém 1Datum setí: 27.3.2025
Datum sklizně: 7.8.2025

Hnojení N: 26.3.2025 LAV 60 kg/ha

Chemické ošetření: 13.5.2025 Lontrel 300 0,3 l/ha
13.5.2025 Starane Forte 0,6 l/ha
3.6.2025 Sumi-Alpha 5 EW 0,1 l/ha**Systém 2**Datum setí: 27.3.2025
Datum sklizně: 7.8.2025

Hnojení N: 26.3.2025 LAV 60 kg/ha

Chemické ošetření: 13.5.2025 Lontrel 300 0,3 l/ha
13.5.2025 Starane Forte 0,6 l/ha
21.5.2025 Revycare 1,2 l/ha
3.6.2025 Sumi-Alpha 5 EW 0,1 l/ha
16.6.2025 Prosaro 250 EC 0,75 l/ha**Oblekvice (OBL)**

Předplodina: hrách ozimý (HI)

Systém 1Datum setí: 5.3.2025
Datum sklizně: 14.7.2025

Hnojení N: 10.3.2025 LAV 50 kg/ha

Chemické ošetření: 22.4.2025 Rafan Max 0,05 l/ha
24.4.2025 Zypar 0,6 l/ha
28.5.2025 Rafan Max 0,05 l/ha
10.6.2025 Nexide 0,08 l/ha**Systém 2**Datum setí: 5.3.2025
Datum sklizně: 14.7.2025

Hnojení N: 10.3.2025 LAV 50 kg/ha

Chemické ošetření: 22.4.2025 Rafan Max 0,05 l/ha
24.4.2025 Zypar 0,6 l/ha
13.5.2025 Revycare 1,2 l/ha
28.5.2025 Rafan Max 0,05 l/ha
10.6.2025 Nexide 0,08 l/ha
4.6.2025 Prosaro 250 EC 0,75 l/ha**Pusté Jakartice (PJA)**

Předplodina: cukrovka (CU)

Systém 1Datum setí: 5.3.2025
Datum sklizně: 31.7.2025

Hnojení N: 6.3.2025 LAV 30 kg/ha

Chemické ošetření: 24.4.2025 Mustang 0,5 l/ha
5.6.2025 Karate se Zeon technologií 5 CS 0,1 l/ha**Systém 2**Datum setí: 5.3.2025
Datum sklizně: 1.8.2025

Hnojení N: 6.3.2025 LAV 30 kg/ha

Chemické ošetření: 24.4.2025 Mustang 0,5 l/ha
27.5.2025 Revycare 1,2 l/ha
5.6.2025 Karate se Zeon technologií 5 CS 0,1 l/ha**Staňkov (STV)**

Předplodina: pšenice ozimá (PO)

Systém 1Datum setí: 20.3.2025
Datum sklizně: 8.8.2025

Hnojení N: 19.3.2025 LAV 40 kg/ha

Chemické ošetření: 30.4.2025 Mustang Forte 0,8 l/ha

Systém 2Datum setí: 20.3.2025
Datum sklizně: 8.8.2025

Hnojení N: 19.3.2025 LAV 40 kg/ha

Chemické ošetření: 30.4.2025 Mustang Forte 0,8 l/ha
14.5.2025 Revycare 1,2 l/ha
10.6.2025 Prosaro 250 EC 0,75 l/ha

Stupice (STU)

Předplodina: řepka ozimá (RO)

Systém 1Datum setí: 7.3.2025
Datum sklizně: 22.7.2025

Hnojení N:	3.4.2025	LAV	54 kg/ha
Chemické ošetření:	16.4.2025	Mustang Forte	0,8 l/ha
	16.4.2025	Sekator OD	0,13 l/ha
	2.5.2025	Zvpar	0,7 l/ha
	9.5.2025	Axial Plus	0,6 l/ha

Systém 2Datum setí: 7.3.2025
Datum sklizně: 22.7.2025

Hnojení N:	3.4.2025	LAV	54 kg/ha
Chemické ošetření:	16.04.202	Mustang Forte	0,8 l/ha
	16.04.202	Sekator OD	0,13 l/ha
	2.5.2025	Zvpar	0,7 l/ha
	9.05.202	Axial Plus	0,6 l/ha
	9.5.2025	Revycare	1,2 l/ha
	10.6.2025	Prosaro 250 EC	0,75 l/ha

Uherský Ostroh (UHO)

Předplodina: kukuřice na zrno (KZ)

Systém 1Datum setí: 6.3.2025
Datum sklizně: 31.7.2025

Hnojení N:	6.3.2025	LAD	34 kg/ha
	9.4.2025	LAD	34 kg/ha
Chemické ošetření:	29.4.2025	Sekator OD	0,15 l/ha
	16.5.2025	Karate se Zeon technologií 5 CS	0,15 l/ha
	21.5.2025	Cvperkill Max	0,05 l/ha

Systém 2Datum setí: 6.3.2025
Datum sklizně: 31.7.2025

Hnojení N:	6.3.2025	LAD	34 kg/ha
	9.4.2025	LAD	34 kg/ha
Chemické ošetření:	29.4.2025	Sekator OD	0,15 l/ha
	12.5.2025	Revycare	1,2 l/ha
	16.5.2025	Karate se Zeon technologií 5 CS	0,15 l/ha
	21.5.2025	Cvperkill Max	0,05 l/ha
	2.6.2025	Prosaro 250 EC	0,75 l/ha

Věrovany (VER)

Předplodina: cukrovka (CU)

Systém 1Datum setí: 7.3.2025
Datum sklizně: 21.7.2025

Hnojení N:	7.3.2025	LAD	20 kg/ha
Chemické ošetření:	23.4.2025	Sekator OD	0,15 l/ha
	27.5.2025	Sumi-Alpha 5 EW	0,1 l/ha

Systém 2Datum setí: 7.3.2025
Datum sklizně: 21.7.2025

Hnojení N:	7.3.2025	LAD	20 kg/ha
Chemické ošetření:	23.4.2025	Sekator OD	0,15 l/ha
	27.5.2025	Sumi-Alpha 5 EW	0,1 l/ha
	30.5.2025	Revycare	1,2 l/ha

Vysoká (VYS)

Předplodina: brambor (BR)

Systém 1Datum setí: 3.4.2025
Datum sklizně: 11.8.2025

Hnojení N:	2.4.2025	LAV	65 kg/ha
Chemické ošetření:	22.4.2025	Saracen	0,1 l/ha
	22.4.2025	Lontrel 300	0,3 l/ha
	12.5.2025	Mustang	0,5 l/ha
	12.5.2025	Lontrel 300	0,3 l/ha
	4.6.2025	Nexide	0,08 l/ha

Systém 2Datum setí: 3.4.2024
Datum sklizně: 11.8.2025

Hnojení N:	2.4.2025	LAV	65 kg/ha
Chemické ošetření:	22.4.2025	Saracen	0,1 l/ha
	22.4.2025	Lontrel 300	0,3 l/ha
	12.5.2025	Mustang	0,5 l/ha
	12.5.2025	Lontrel 300	0,3 l/ha
	30.5.2025	Revycare	1,2 l/ha
	4.6.2025	Nexide	0,08 l/ha

Žabčice (ZAB)

Předplodina: pšenice ozimá (PO)

Systém 1Datum setí: 20.3.2025
Datum sklizně: 29.7.2025

Hnojení N:	-	-	-
Chemické ošetření:	29.4.2025	Mustang Forte	0,8 l/ha
	22.5.2025	Karate se ZEON technologií 5 CS	0,15 l/ha

Systém 2Datum setí: 20.3.2025
Datum sklizně: 30.7.2025

Hnojení N:	-	-	-
Chemické ošetření:	29.4.2025	Mustang Forte	0,8 l/ha
	21.5.2025	Cayunis	1,0 l/ha
	22.5.2025	Karate se ZEON technologií 5 CS	0,15 l/ha

Sortiment zkoušených odrůd v roce 2025
[Assortment of varieties tested in 2025]

Kód odrůdy	Název odrůdy	Žadatel	Zástupce v ČR	Registrována v roce	Zkoušena od roku
<i>[Variety code]</i>	<i>[Variety name]</i>	<i>[Applicant]</i>	<i>[Representative in Czech Republic]</i>	<i>[Year of registration]</i>	<i>[Tested from]</i>
5075648	Bojos	Limagrain Česká republika, s.r.o.		2005	
5080044	Laudis 550	Limagrain Česká republika, s.r.o.		2013	
5086482	Overture	Limagrain Europe	Limagrain Česká republika, s.r.o.	2014	
5086501	Francin *	SELGEN, a.s.		2014	
5088900	KWS Amadora	KWS LOCHOW GMBH	SOUFFLET AGRO a.s.	2015	
5090772	Manta	Ackermann Saatzucht GmbH & Co. KG	SAATEN - UNION CZ s.r.o.	2016	
5095270	Spitfire *	SELGEN, a.s.		2018	
5095284	Bente *	NORDSAAT Saatzucht GmbH	SAATEN - UNION CZ s.r.o.	2018	
5098951	LG Tosca *	Limagrain Europe	Limagrain Česká republika, s.r.o.	2020	
5100778	RGT Gagarin	Société RAGT 2n	RAGT Czech s.r.o.	2021	
5100807	LG Slovan	Limagrain Europe	Limagrain Česká republika, s.r.o.	2022	
5100810	LG Stamgast *	Limagrain Europe	Limagrain Česká republika, s.r.o.	2021	
5100899	LG Belcanto	Limagrain Europe	Limagrain Česká republika, s.r.o.	2021	
5100958	Amidala	NORDSAAT Saatzucht GmbH	SAATEN - UNION CZ s.r.o.	2021	
5102723	LG Flamenco	Limagrain Europe	Limagrain Česká republika, s.r.o.	2022	
5104479	LG Tuplak	Limagrain Europe	Limagrain Česká republika, s.r.o.	2024	
5104481	LG Rhapsody	Limagrain Europe	Limagrain Česká republika, s.r.o.	2023	
5104532	KWS Thalís	KWS LOCHOW GMBH	SOUFFLET AGRO a.s.	2023	
5106331	LG Lokal	Limagrain Europe	Limagrain Česká republika, s.r.o.	2024	
5106425	Ranee	NORDSAAT Saatzucht GmbH	SAATEN - UNION CZ s.r.o.	2024	
5106426	Sting	NORDSAAT Saatzucht GmbH	SAATEN - UNION CZ s.r.o.	2024	
5107902	Starship	SELGEN, a.s.		2025	
5107923	LG Vaclav	Limagrain Europe S.A.S.	Limagrain Česká republika, s.r.o.	2025	
5107967	SY Signet	Syngenta Crop Protection AG	Syngenta Czech s.r.o.	2025	
5109634	STRG 782/19	Saatzucht Streng - Engelen GmbH & Co.KG	OSEVA PRO s.r.o.		2023
5109661	SC 73 X 1	SECOBRA Recherches	SOUFFLET AGRO a.s.		2023
5109663	KWS 20/3232	KWS LOCHOW GMBH	SOUFFLET AGRO a.s.		2023
5109665	KWS 20/3443	KWS LOCHOW GMBH	SOUFFLET AGRO a.s.		2023
5109682	LGBN17232-18	Limagrain Europe S.A.S.	Limagrain Česká republika, s.r.o.		2023
5109683	LGBN18120-1	Limagrain Europe S.A.S.	Limagrain Česká republika, s.r.o.		2023
5111197	SG-S751-22	SELGEN, a.s.			2024
5111200	SJ 227578	Sejet Planteforaedling I/S	SELGEN, a.s.		2024
5111211	LGBHE6212	Limagrain Europe S.A.S.	Limagrain Česká republika, s.r.o.		2024
5111214	LGBHE6679	Limagrain Europe S.A.S.	Limagrain Česká republika, s.r.o.		2024
5111228	SY421082	Syngenta Crop Protection AG	Syngenta Czech s.r.o.		2024
5111236	AC 19/707/58	Ackermann Saatzucht GmbH & Co. KG	SAATEN - UNION CZ s.r.o.		2024

* = 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. 1 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>1 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 a 6–8 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. 9–27 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 and 6–8 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. 9–27 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

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
1–10	Lokality	= Trial sites
11	Průměr	= Mean

Table 4, 6

column:

a	Lokalita	= Trial site
	Předplodina	= Previous crop
1–10	Lokality	= Trial sites
11	Průměr	= Mean

Table 7, 8

column:

a	Lokalita	= Trial site
	Předplodina	= Previous crop
	Průměr SSRO	= Mean of control varieties
1–3, 5–7	Lokality	= Trial sites
4, 8	Průměr	= Mean

Table 9–27

column:

a	Lokalita	= Trial site
	Průměrováno	= Calculated
1 –17	Lokality	= Trial sites
18	Průměr	= Mean

Table 28

column:

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

Sortiment S
Kukuřičná zkušební oblast

[Assortment S]
[Maize testing area]

Tab. 1
Výnos zrna (t/ha, %) v roce 2025
[Yield of grain (t/ha, %) - 2025]

1. systém
[1st system]

Lokalita	LED	OBL	UHO	ZAB	průměr	LED	OBL	UHO	ZAB	průměr	
	SC	HI	KZ	PO		SC	HI	KZ	PO		
Předplodina	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
a											
5109663	KWS 20/3232	8,21	9,55	9,70	9,64	9,28	117	111	111	116	114,0
5111200	SJ 227578	8,42	9,32	9,06	10,02	9,21	120	109	104	121	113,1
5111236	AC 19/707/58	7,94	9,55	9,63	9,50	9,16	113	111	111	115	112,5
5109683	LGBN18120-1	7,80	9,66	9,66	9,13	9,06	111	113	111	110	111,3
5109682	LGBN17232-18	7,88	9,35	9,22	9,63	9,02	113	109	106	116	110,8
5100778	RGT Gagarin	7,85	9,32	9,33	9,41	8,98	112	109	107	114	110,3
5106426	Sting	7,43	9,11	9,69	9,08	8,83	106	106	111	110	108,5
5111228	SY421082	7,98	9,24	8,85	9,15	8,81	114	108	102	110	108,2
5098951	LG Tosca *	7,85	9,32	9,08	8,95	8,80	112	109	104	108	108,1
5100899	LG Belcanto	7,99	9,91	9,34	8,93	8,79	114	104	107	108	108,0
5107923	LG Vaclav	7,74	9,16	9,00	9,23	8,78	111	107	103	111	107,9
5102723	LG Flamenco	8,01	9,16	8,98	8,95	8,78	114	107	103	108	107,8
5109665	KWS 20/3443	7,84	8,70	9,10	9,22	8,72	112	102	105	111	107,1
5100958	Amidala	7,68	9,18	9,01	8,88	8,69	110	107	104	107	106,7
5104532	KWS Thalís	7,98	9,00	8,70	8,94	8,66	114	105	100	108	106,3
5107902	Starship	7,31	8,77	8,76	9,64	8,62	104	102	101	116	105,9
5109634	STRG 782/19	7,81	8,87	8,94	8,84	8,62	112	104	103	107	105,8
5109661	SC 73 X 1	7,21	9,16	9,15	8,76	8,57	103	107	105	106	105,3
5104481	LG Rhapsody	7,42	8,91	8,70	8,77	8,45	106	104	100	106	103,8
5106425	Ranee	7,06	8,76	9,33	8,63	8,45	101	102	107	104	103,8
5111214	LGBHE6679	7,70	8,73	8,87	8,47	8,44	110	102	102	102	103,7
5095284	Bente *	7,02	8,46	9,46	8,59	8,38	100	99	109	104	103,0
5107967	SY Signet	7,61	8,25	9,12	8,39	8,34	109	96	105	101	102,5
5100807	LG Slovan	7,44	8,65	8,61	8,64	8,34	106	101	99	104	102,4
5100810	LG Stangast *	7,42	8,73	8,43	8,57	8,29	106	102	97	103	101,8
5104479	LG Tuplak	7,52	8,72	8,29	8,51	8,26	107	102	95	103	101,5
5088900	KWS Amadora	7,46	8,78	8,85	7,85	8,24	107	102	102	95	101,2
5111211	LGBHE6212	6,89	8,90	8,62	8,34	8,19	98	104	99	101	100,6
5086482	Overture	7,09	8,62	8,22	8,65	8,15	101	101	94	104	100,1
5111197	SG-S751-22	7,15	8,25	8,41	8,62	8,11	102	96	97	104	99,6
5090772	Manta	7,16	8,57	8,33	8,24	8,08	102	100	96	99	99,2
5106331	LG Lokál	7,20	8,84	7,98	8,14	8,04	103	103	92	98	98,8
5080044	Laudis 550	6,81	8,26	8,03	8,19	7,82	97	96	92	99	96,1
5075648	Bojos	7,00	8,26	8,06	7,86	7,80	100	96	93	95	95,8
5086501	Francin *	6,50	8,35	8,14	7,65	7,66	93	97	94	92	94,1
5095270	Spitfire *	6,21	7,98	8,39	7,68	7,57	89	93	96	93	92,9
Průměr SSRO (*)		7,00	8,57	8,70	8,29	8,14					
MD 0,05		0,49	0,33	0,37	0,51	0,39	7	4	4	6	4,7

Tab. 2
Výnos zrna (t/ha, %) v roce 2025
[Yield of grain (t/ha, %) - 2025]

2. systém
[2nd system]

Lokalita	LED	OBL	UHO	ZAB	průměr	LED	OBL	UHO	ZAB	průměr	
	SC	HI	KZ	PO		SC	HI	KZ	PO		
Předplodina	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
a											
5111236	AC 19/707/58	8,99	9,79	9,87	10,27	9,73	116	107	108	115	111,4
5109663	KWS 20/3232	8,60	10,05	9,76	10,33	9,69	111	110	107	116	110,9
5109683	LGBN18120-1	8,82	9,79	10,00	10,08	9,67	114	107	109	113	110,7
5106426	Sting	8,36	10,15	10,33	9,74	9,65	108	111	113	109	110,4
5102723	LG Flamenco	8,65	9,83	9,88	10,21	9,64	112	108	108	114	110,4
5111200	SJ 227578	8,75	9,60	9,69	10,34	9,60	113	105	106	116	109,8
5100778	RGT Gagarin	8,66	9,13	10,38	9,68	9,46	112	100	113	108	108,3
5100899	LG Belcanto	8,36	9,45	9,61	10,35	9,44	108	104	105	116	108,1
5098951	LG Tosca *	8,26	9,77	9,40	10,23	9,42	107	107	103	114	107,8
5111228	SY421082	8,44	9,99	9,20	9,99	9,41	109	110	101	112	107,7
5106425	Ranee	8,06	9,94	9,81	9,67	9,37	104	109	107	108	107,3
5109665	KWS 20/3443	8,54	9,26	9,69	9,96	9,36	110	102	106	111	107,2
5109682	LGBN17232-18	8,22	9,76	9,41	9,79	9,30	106	107	103	110	106,4
5109634	STRG 782/19	8,54	9,44	9,21	9,87	9,27	110	104	101	110	106,1
5109661	SC 73 X 1	8,21	9,66	9,20	9,93	9,25	106	106	101	111	105,9
5095284	Bente *	8,28	9,12	10,00	9,23	9,16	107	100	109	103	104,8
5107923	LG Vaclav	8,22	9,58	8,80	9,86	9,12	106	105	96	110	104,3
5104532	KWS Thalís	8,53	9,09	9,07	9,69	9,10	110	100	99	108	104,1
5107967	SY Signet	8,07	8,72	9,36	9,87	9,01	104	96	102	110	103,1
5104481	LG Rhapsody	7,95	9,19	8,85	9,59	8,90	103	101	97	107	101,8
5111214	LGBHE6679	7,81	8,98	9,12	9,52	8,86	101	99	100	107	101,4
5100958	Amidala	8,22	9,01	9,27	8,92	8,86	106	99	101	100	101,4
5088900	KWS Amadora	7,82	9,17	9,27	9,05	8,83	101	101	101	101	101,1
5107902	Starship	7,99	8,70	8,67	9,65	8,75	103	95	95	108	100,2
5100810	LG Stangast *	7,93	9,20	8,77	9,09	8,75	103	101	96	102	100,1
5111211	LGBHE6212	7,69	9,18	8,99	9,05	8,73	99	101	98	101	99,9
5104479	LG Tuplak	7,94	9,08	8,56	9,19	8,69	103	100	94	103	99,5
5111197	SG-S751-22	7,72	8,35	8,66	9,22	8,49	100	92	95	103	97,2
5106331	LG Lokál	7,55	8,87	8,27	9,25	8,49	98	97	90	103	97,1
5100807	LG Slovan	7,91	8,77	8,71	8,45	8,46	102	96	95	95	96,8
5086482	Overture	7,25	8,83	8,27	9,23	8,40	94	97	90	103	96,1
5095270	Spitfire *	7,00	8,78	9,54	8,22	8,39	90	96	104	92	96,0
5090772	Manta	7,29	8,66	8,66	8,78	8,35	94	95	95	98	95,6
5075648	Bojos	7,14	8,43	8,17	8,49	8,06	92	92	89	95	92,2
5086501	Francin *	7,21	8,70	8,06	7,92	7,97	93	95	88	89	91,3
5080044	Laudis 550	7,14	8,30	8,24	8,11	7,95	92	91	90	91	91,0
Průměr SSRO (*)		7,74	9,11	9,15	8,94	8,74					
MD 0,05		0,50	0,34	0,46	0,55	0,44	6	4	5	6	5,0

Sortiment S
Repařská a obilnářská zkušební oblast

[Assortment S]
[Sugar beet and cereal testing area]

Tab. 3
Výnos zrna (t/ha) v roce 2025
[Yield of grain (t/ha) - 2025]

1. systém
[1st system]

Lokalita	CAS	DOB	HRU	CHR	CHT	JAR	PJA	STU	STV	VER	průměr
	PO	SL	CU	PO	BR	JJ	CU	RO	PO	CU	
Předplodina	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
a											
5111200 SJ 227578	10,98	9,32	9,24	9,96	8,46	9,07	8,09	10,47	7,70	11,51	9,48
5109682 LGBN17232-18	10,54	9,09	9,24	10,22	7,96	8,93	8,33	10,25	7,77	11,53	9,39
5111236 AC 19/707/58	10,33	9,49	9,04	10,28	7,29	9,09	8,53	10,27	8,34	11,10	9,38
5102723 LG Flamenco	10,85	8,97	9,02	10,10	6,73	9,30	9,19	10,25	7,69	11,08	9,32
5100899 LG Belcanto	10,92	9,17	9,27	9,99	6,82	9,26	8,90	9,96	8,10	10,75	9,31
5109665 KWS 20/3443	10,89	8,85	8,99	9,82	7,47	8,61	8,89	10,17	8,30	10,88	9,29
5109663 KWS 20/3232	9,99	9,22	9,49	10,30	6,96	9,01	8,97	10,22	7,75	10,94	9,29
5106426 Sting	10,61	9,45	9,59	9,99	7,04	8,39	8,51	9,72	8,05	11,13	9,25
5107967 SY Signet	10,70	8,50	9,14	9,87	6,91	9,09	8,59	10,16	8,32	10,84	9,21
5109634 STRG 782/19	10,47	8,82	9,17	10,15	6,93	8,84	9,08	10,12	8,20	10,14	9,19
5111228 SY421082	9,91	8,88	9,27	10,19	6,73	9,26	8,22	9,99	7,81	11,40	9,17
5109683 LGBN18120-1	10,41	8,83	8,78	10,17	7,17	9,05	8,53	10,16	7,78	10,70	9,16
5107923 LG Vaclav	10,18	8,64	9,33	10,10	7,62	8,86	8,17	9,69	7,88	11,01	9,15
5100778 RGT Gagarin	10,72	8,78	8,70	9,67	7,48	8,37	8,98	9,83	7,49	10,87	9,09
5098951 LG Tosca *	9,81	9,06	8,94	9,95	6,61	9,29	8,45	10,03	7,72	10,52	9,04
5111214 LGBHE6679	10,10	8,94	8,83	9,59	7,12	8,55	8,23	9,93	7,93	10,48	8,97
5104532 KWS Thalís	9,94	8,35	8,87	9,78	7,12	9,05	8,49	9,75	7,54	10,66	8,96
5107902 Starship	9,19	8,20	9,22	9,96	7,85	8,34	8,47	9,93	7,54	10,27	8,90
5100807 LG Slovan	9,35	8,40	8,86	9,69	7,59	8,39	8,55	9,71	7,61	10,72	8,89
5106425 Ranee	10,31	8,96	9,44	9,22	6,43	8,51	7,98	9,34	7,47	10,98	8,86
5104479 LG Tuplak	10,15	8,45	9,15	9,18	6,94	8,59	8,48	9,60	7,47	10,00	8,80
5104481 LG Rhapsody	9,74	8,47	8,67	9,46	6,64	8,93	8,51	9,56	6,96	10,88	8,78
5086482 Overture	9,79	8,36	8,84	9,52	7,50	8,53	8,00	9,74	7,38	9,91	8,76
5100958 Amidala	9,85	8,47	8,28	9,34	6,69	8,41	8,11	9,90	7,73	10,65	8,74
5109661 SC 73 X 1	9,68	8,56	8,64	9,74	6,69	8,73	8,25	9,68	7,34	10,04	8,74
5111197 SG-S751-22	9,50	8,29	8,83	9,43	7,47	8,60	8,38	9,67	7,09	9,70	8,70
5100810 LG Starnast *	9,99	8,32	8,51	9,04	7,38	7,89	7,83	9,44	7,55	10,76	8,67
5111211 LGBHE6212	9,76	8,44	9,06	9,36	6,98	8,09	7,57	9,37	7,50	10,01	8,61
5095284 Bente *	9,11	8,84	9,03	8,78	6,58	8,01	8,20	9,05	7,28	10,24	8,51
5088900 KWS Amadora	10,08	8,27	8,63	9,15	5,64	8,43	8,26	9,25	6,81	9,71	8,42
5086501 Francin *	8,72	8,08	8,39	8,51	7,49	7,73	8,02	9,25	6,46	9,93	8,26
5075648 Bojos	9,05	7,78	8,44	9,04	7,52	7,69	8,14	9,03	6,23	9,59	8,25
5106331 LG Lokal	9,14	8,43	8,32	8,79	6,70	7,66	7,47	8,99	6,83	10,12	8,25
5095270 Spilfire *	9,15	8,52	8,40	8,54	6,40	7,83	7,94	8,31	6,59	10,41	8,21
5090772 Manta	9,20	7,84	8,00	8,69	6,37	7,45	7,44	9,09	6,40	10,07	8,06
5080044 Laudis 550	8,50	7,60	8,11	8,50	7,22	7,33	7,34	8,84	6,52	9,96	7,99
Průměr SSRO (*)	9,36	8,56	8,65	8,96	6,89	8,15	8,09	9,22	7,12	10,37	8,54
MD 0,05	0,41	0,43	0,45	0,44	0,35	0,36	0,54	0,41	0,52	0,66	0,30

Tab. 4
Výnos zrna (%) v roce 2025
[Yield of grain (%) - 2025]

1. systém
[1st system]

Lokalita	CAS	DOB	HRU	CHR	CHT	JAR	PJA	STU	STV	VER	průměr
	PO	SO	CU	PO	BR	JJ	CU	RO	PO	CU	
Předplodina	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
a											
5111200 SJ 227578	117	109	107	111	123	111	100	114	108	111	111,0
5109682 LGBN17232-18	113	106	107	114	115	110	103	111	109	111	109,9
5111236 AC 19/707/58	110	111	104	115	106	112	105	111	117	107	109,8
5102723 LG Flamenco	116	105	104	113	98	114	114	111	108	107	109,1
5100899 LG Belcanto	117	107	107	111	99	114	110	108	114	104	109,1
5109665 KWS 20/3443	116	103	104	110	108	106	110	110	117	105	108,8
5109663 KWS 20/3232	107	108	110	115	101	111	111	111	109	105	108,8
5106426 Sting	113	110	111	111	102	103	105	105	113	107	108,3
5107967 SY Signet	114	99	106	110	100	112	106	110	117	105	107,9
5109634 STRG 782/19	112	103	106	113	101	108	112	110	115	98	107,7
5111228 SY421082	106	104	107	114	98	114	102	108	110	110	107,4
5109683 LGBN18120-1	111	103	101	113	104	111	105	110	109	103	107,3
5107923 LG Vaclav	109	101	108	113	111	109	101	105	111	106	107,1
5100778 RGT Gagarin	115	103	101	108	109	103	111	107	105	105	106,5
5098951 LG Tosca *	105	106	103	111	96	114	104	109	108	101	105,9
5111214 LGBHE6679	108	104	102	107	103	105	102	108	111	101	105,1
5104532 KWS Thalís	106	98	102	109	103	111	105	106	106	103	104,9
5107902 Starship	98	96	107	111	114	102	105	108	106	99	104,2
5100807 LG Slovan	100	98	102	108	110	103	106	105	107	103	104,1
5106425 Ranee	110	105	109	103	93	104	99	101	105	106	103,8
5104479 LG Tuplak	108	99	106	102	101	105	105	104	105	96	103,1
5104481 LG Rhapsody	104	99	100	106	96	110	105	104	98	105	102,9
5086482 Overture	105	98	102	106	109	105	99	106	104	96	102,6
5100958 Amidala	105	99	96	104	97	103	100	107	109	103	102,4
5109661 SC 73 X 1	103	100	100	109	97	107	102	105	103	97	102,3
5111197 SG-S751-22	102	97	102	105	108	106	104	105	100	94	101,9
5100810 LG Starnast *	107	97	98	101	107	97	97	102	106	104	101,6
5111211 LGBHE6212	104	99	105	104	101	99	94	102	105	97	100,9
5095284 Bente *	97	103	104	98	95	98	101	98	102	99	99,7
5088900 KWS Amadora	108	97	100	102	82	103	102	100	96	94	98,7
5086501 Francin *	93	94	97	95	109	95	99	100	91	96	96,7
5075648 Bojos	97	91	98	101	109	94	101	98	88	92	96,6
5106331 LG Lokal	98	98	96	98	97	94	92	98	96	98	96,6
5095270 Spilfire *	98	99	97	95	93	96	98	90	93	100	96,2
5090772 Manta	98	92	92	97	92	91	92	99	90	97	94,3
5080044 Laudis 550	91	89	94	95	105	90	91	96	92	96	93,6
MD 0,05	4	5	5	5	5	4	7	4	7	6	3,5

Sortiment S
Repařská a obilnářská zkušební oblast

[Assortment S]
[Sugar beet and cereal testing area]

Tab. 5
Výnos zrna (t/ha) v roce 2025
[Yield of grain (t/ha) - 2025]

2. systém
[2nd system]

Lokalita	CAS	DOB	HRU	CHR	CHT	JAR	PJA	STU	STV	VER	průměr
Předplodina	PO	SO	CU	PO	BR	JJ	CU	RO	PO	CU	
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5100899 LG Belcanto	10,91	9,85	10,57	10,51	8,70	9,62	9,53	10,98	8,06	12,44	10,12
5111236 AC 19/707/58	10,65	9,89	10,44	10,68	8,97	9,17	9,67	11,03	7,53	13,00	10,10
5102723 LG Flamenco	10,58	9,89	10,39	10,58	8,90	9,64	9,54	11,09	7,56	12,34	10,05
5109663 KWS 20/3232	10,65	9,98	10,68	10,37	8,55	9,24	9,96	10,84	7,48	12,55	10,03
5109665 KWS 20/3443	10,92	9,80	10,42	10,15	9,47	8,98	9,48	11,05	7,81	11,83	9,99
5111200 SJ 227578	10,67	9,83	9,91	10,33	9,40	9,22	8,86	10,93	7,99	12,46	9,96
5111228 SY421082	10,53	9,89	10,30	10,57	8,15	9,43	8,85	10,82	7,81	12,44	9,88
5106426 Sting	10,18	9,67	10,35	10,38	8,27	9,17	9,44	10,98	7,23	12,58	9,83
5109683 LGBN18120-1	10,54	9,42	10,38	9,65	8,57	9,28	9,31	10,64	7,92	12,29	9,80
5098951 LG Tosca *	10,16	9,72	10,44	10,56	8,48	9,22	9,28	10,84	7,24	11,97	9,79
5109634 STRG 782/19	10,76	9,92	10,54	10,24	8,53	9,02	9,27	10,93	7,04	11,63	9,79
5109682 LGBN17232-18	9,76	9,70	10,24	10,34	8,67	9,16	8,86	10,57	7,50	12,19	9,70
5107967 SY Signet	10,03	9,15	10,10	10,46	8,42	9,12	9,09	11,12	7,35	12,01	9,69
5100778 RGT Gagarin	10,77	9,17	9,69	10,00	9,29	8,65	9,25	10,27	7,30	12,28	9,67
5109661 SC 73 X 1	10,12	8,84	9,83	10,35	8,61	8,95	9,31	10,51	7,38	12,51	9,64
5107902 Starship	9,95	9,16	10,01	10,46	8,89	8,61	8,86	10,14	7,78	12,01	9,59
5106425 Ranee	9,72	9,71	10,37	9,74	8,11	9,12	8,63	10,61	7,05	12,21	9,53
5104532 KWS Thalís	10,20	9,01	10,10	9,90	8,41	9,24	8,87	10,52	7,04	11,90	9,52
5107923 LG Vaclav	10,04	9,26	9,92	9,97	8,61	8,70	9,28	10,11	7,16	11,90	9,50
5111214 LGBHE6679	9,76	9,21	9,60	9,80	8,69	8,89	9,12	10,51	7,39	11,21	9,42
5088900 KWS Amadora	10,25	9,04	9,55	9,51	8,43	8,94	8,42	10,40	7,48	12,11	9,41
5100958 Amidala	10,20	9,14	9,68	9,56	8,32	8,89	9,02	10,13	7,47	11,68	9,41
5086482 Overture	10,24	8,80	9,89	9,87	8,20	8,64	9,11	10,29	7,36	11,28	9,37
5095284 Bente *	10,24	9,40	9,41	9,22	8,24	8,59	9,06	10,27	7,03	11,39	9,29
5100807 LG Slovan	10,09	8,63	9,62	9,85	8,93	8,52	8,45	10,22	6,94	11,55	9,28
5104481 LG Rhapsody	9,88	9,24	9,65	9,69	7,86	8,58	8,98	9,95	7,03	11,72	9,26
5104479 LG Tuplak	9,63	8,94	9,57	9,74	8,46	8,80	8,77	10,23	7,10	11,11	9,24
5111211 LGBHE6212	9,72	8,96	9,90	9,78	8,06	8,47	8,55	9,75	6,68	11,22	9,11
5111197 SG-S751-22	9,82	8,72	9,57	9,25	8,47	8,55	8,80	10,19	6,98	10,60	9,10
5100810 LG Stamgast *	10,20	8,52	9,48	8,89	8,34	8,11	8,76	9,93	6,98	10,98	9,02
5095270 Spitfire *	9,69	8,86	9,23	8,59	7,45	7,97	8,33	9,27	6,39	11,07	8,69
5086501 Francin *	9,31	8,27	9,19	8,98	7,90	7,92	8,37	9,69	6,71	10,32	8,67
5106331 LG Lokal	9,59	8,66	9,47	9,17	7,81	8,11	7,64	9,23	6,48	10,40	8,66
5090772 Manta	9,47	8,48	8,75	8,79	7,76	7,68	8,01	9,50	6,72	10,85	8,60
5075648 Bojos	9,11	8,06	9,39	9,11	7,70	8,04	8,35	9,43	6,20	10,22	8,56
5080044 Laudis 550	8,88	8,18	8,63	8,50	7,97	7,34	7,77	9,14	5,81	10,45	8,27
Průměr SSRO (*)	9,92	8,95	9,55	9,25	8,08	8,36	8,76	10,00	6,87	11,15	9,09
MD 0,05	0,52	0,28	0,49	0,53	0,25	0,32	0,76	0,36	0,59	0,58	0,25

Tab. 6
Výnos zrna (%) v roce 2025
[Yield of grain (%) - 2025]

2. systém
[2nd system]

Lokalita	CAS	DOB	HRU	CHR	CHT	JAR	PJA	STU	STV	VER	průměr
Předplodina	PO	SO	CU	PO	BR	JJ	CU	RO	PO	CU	
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5100899 LG Belcanto	110	110	111	114	108	115	109	110	117	112	111,3
5111236 AC 19/707/58	107	110	109	115	111	110	110	110	110	117	111,2
5102723 LG Flamenco	107	110	109	114	110	115	109	111	110	111	110,6
5109663 KWS 20/3232	107	111	112	112	106	110	114	108	109	113	110,4
5109665 KWS 20/3443	110	109	109	110	117	107	108	111	114	106	109,9
5111200 SJ 227578	108	110	104	112	116	110	101	109	116	112	109,6
5111228 SY421082	106	110	108	114	101	113	101	108	114	112	108,7
5106426 Sting	103	108	108	112	102	110	108	110	105	113	108,1
5109683 LGBN18120-1	106	105	109	104	106	111	106	106	115	110	107,8
5098951 LG Tosca *	102	109	109	114	105	110	106	108	105	107	107,7
5109634 STRG 782/19	108	111	110	111	106	108	106	109	102	104	107,7
5109682 LGBN17232-18	98	108	107	112	107	110	101	106	109	109	106,7
5107967 SY Signet	101	102	106	113	104	109	104	111	107	108	106,6
5100778 RGT Gagarin	109	102	101	108	115	103	106	103	106	110	106,4
5109661 SC 73 X 1	102	99	103	112	107	107	106	105	107	112	106,1
5107902 Starship	100	102	105	113	110	103	101	101	113	108	105,5
5106425 Ranee	98	108	109	105	100	109	99	106	103	110	104,8
5104532 KWS Thalís	103	101	106	107	104	110	101	105	102	107	104,7
5107923 LG Vaclav	101	103	104	108	107	104	106	101	104	107	104,5
5111214 LGBHE6679	98	103	101	106	108	106	104	105	108	101	103,6
5088900 KWS Amadora	103	101	100	103	104	107	96	104	109	109	103,6
5100958 Amidala	103	102	101	103	103	106	103	101	109	105	103,5
5086482 Overture	103	98	104	107	101	103	104	103	107	101	103,1
5095284 Bente *	103	105	99	100	102	103	103	103	102	102	102,2
5100807 LG Slovan	102	96	101	107	110	102	96	102	101	104	102,1
5104481 LG Rhapsody	100	103	101	105	97	103	103	100	102	105	101,9
5104479 LG Tuplak	97	100	100	105	105	105	100	102	103	100	101,6
5111211 LGBHE6212	98	100	104	106	100	101	98	98	97	101	100,2
5111197 SG-S751-22	99	97	100	100	105	102	100	102	102	95	100,1
5100810 LG Stamgast *	103	95	99	96	103	97	100	99	102	99	99,2
5095270 Spitfire *	98	99	97	93	92	95	95	93	93	99	95,6
5086501 Francin *	94	92	96	97	98	95	96	97	98	93	95,3
5106331 LG Lokal	97	97	99	99	97	97	87	92	94	93	95,2
5090772 Manta	95	95	92	95	96	92	91	95	98	97	94,6
5075648 Bojos	92	90	98	99	95	96	95	94	90	92	94,2
5080044 Laudis 550	90	91	90	92	99	88	89	91	85	94	91,0
MD 0,05	5	3	5	6	3	4	9	4	9	5	2,7

Sortiment S
Bramborářská zkušební oblast

[Assortment S]
[Potato testing area]

Tab. 7
Výnos zrna (t/ha, %) v roce 2025
[Yield of grain (t/ha, %) - 2025]

1. systém
[1st system]

Lokalita	HRA	LIP	VYS	průměr	HRA	LIP	VYS	průměr	
Předplodina	HR	BR	BR		HR	BR	BR		
a	1	2	3	4	5	6	7	8	
5109665	KWS 20/3443	10,36	8,33	8,19	8,96	113	127	109	115,7
5111236	AC 19/707/58	10,32	8,04	8,39	8,92	112	123	112	115,1
5109663	KWS 20/3232	10,25	7,68	8,81	8,91	111	117	118	115,1
5102723	LG Flamenco	9,95	8,06	8,67	8,89	108	123	116	114,8
5111200	SJ 227578	10,88	7,27	8,29	8,81	118	111	111	113,8
5109682	LGBN17232-18	10,54	8,03	7,82	8,80	115	123	105	113,6
5100899	LG Belcanto	10,63	7,71	7,86	8,73	115	118	105	112,8
5111228	SY421082	10,42	7,88	7,79	8,70	113	120	104	112,3
5109661	SC 73 X 1	10,14	7,54	8,40	8,69	110	115	112	112,3
5109683	LGBN18120-1	10,13	7,39	8,56	8,69	110	113	114	112,3
5104532	KWS Thalís	9,82	8,16	7,94	8,64	107	125	106	111,6
5098951	LG Tosca *	10,16	7,27	8,36	8,60	110	111	112	111,0
5109634	STRG 782/19	10,10	7,32	8,29	8,57	110	112	111	110,7
5107967	SY Signet	10,01	7,41	8,04	8,49	109	113	107	109,6
5100778	RGT Gagarin	10,11	7,24	8,10	8,48	110	111	108	109,5
5100958	Amidala	9,95	7,15	8,09	8,40	108	109	108	108,4
5104481	LG Rhapsody	10,01	7,37	7,70	8,36	109	113	103	108,0
5107923	LG Vaclav	10,04	6,99	7,90	8,31	109	107	106	107,3
5111214	LGBHE6679	9,77	7,47	7,69	8,31	106	114	103	107,3
5100807	LG Slovan	9,60	7,98	7,29	8,29	104	122	97	107,1
5107902	Starship	9,21	8,30	7,17	8,23	100	127	96	106,2
5106425	Ranee	8,42	8,15	7,90	8,16	91	125	106	105,3
5111211	LGBHE6212	9,72	7,07	7,64	8,14	106	108	102	105,2
5111197	SG-S751-22	9,49	7,34	7,55	8,13	103	112	101	104,9
5088900	KWS Amadora	8,96	7,61	7,69	8,09	97	116	103	104,4
5106331	LG Lokal	9,09	7,37	7,55	8,00	99	113	101	103,3
5100810	LG Starnast *	9,62	6,71	7,57	7,97	105	103	101	102,9
5106426	Sting	8,74	7,08	8,08	7,97	95	108	108	102,9
5075648	Bojos	9,25	7,19	7,32	7,92	100	110	98	102,3
5090772	Manta	9,29	7,09	7,36	7,91	101	108	98	102,2
5080044	Laudis 550	9,36	6,85	7,52	7,91	102	105	101	102,1
5086482	Overture	9,44	6,57	7,12	7,71	103	100	95	99,6
5095284	Bente *	8,42	7,25	7,37	7,68	91	111	99	99,2
5104479	LG Tuplak	9,14	6,64	7,10	7,63	99	101	95	98,5
5095270	Spitfire *	8,96	5,95	6,83	7,25	97	91	91	93,6
5086501	Francin *	8,86	5,55	7,28	7,23	96	85	97	93,4
Průměr SSRO (*)		9,20	6,55	7,48	7,74				
MD 0,05		0,68	0,40	0,28	0,69	7	6	4	8,9

Tab. 8
Výnos zrna (t/ha, %) v roce 2025
[Yield of grain (t/ha, %) - 2025]

2. systém
[2nd system]

Lokalita	HRA	LIP	VYS	průměr	HRA	LIP	VYS	průměr	
Předplodina	HR	BR	BR		HR	BR	BR		
a	1	2	3	4	5	6	7	8	
5111200	SJ 227578	12,42	8,17	8,93	9,84	115	104	106	108,9
5109683	LGBN18120-1	11,91	8,26	9,24	9,80	110	105	109	108,5
5107967	SY Signet	11,94	8,64	8,40	9,66	110	110	100	106,9
5109682	LGBN17232-18	11,82	8,08	8,92	9,61	109	103	106	106,3
5109665	KWS 20/3443	11,95	8,13	8,68	9,59	111	104	103	106,1
5111236	AC 19/707/58	12,40	7,46	8,87	9,58	115	95	105	106,0
5100778	RGT Gagarin	11,72	8,12	8,79	9,54	108	103	104	105,6
5106425	Ranee	11,87	8,28	8,48	9,54	110	105	100	105,6
5100899	LG Belcanto	12,18	7,16	9,20	9,51	113	91	109	105,3
5111214	LGBHE6679	11,07	8,89	8,51	9,49	102	113	101	105,1
5098951	LG Tosca *	11,45	8,20	8,76	9,47	106	104	104	104,8
5109634	STRG 782/19	11,80	7,70	8,91	9,47	109	98	106	104,8
5100958	Amidala	11,30	8,32	8,78	9,47	105	106	104	104,8
5104532	KWS Thalís	11,71	7,95	8,69	9,45	108	101	103	104,6
5102723	LG Flamenco	12,08	7,01	9,17	9,42	112	89	109	104,3
5109661	SC 73 X 1	11,56	7,48	9,14	9,39	107	95	108	104,0
5088900	KWS Amadora	11,38	8,05	8,49	9,31	105	103	101	103,0
5106426	Sting	11,71	7,11	9,05	9,29	108	91	107	102,8
5109663	KWS 20/3232	11,59	7,22	8,92	9,24	107	92	106	102,3
5111228	SY421082	11,49	7,40	8,83	9,24	106	94	105	102,3
5095284	Bente *	11,19	7,83	8,61	9,21	104	100	102	102,0
5107923	LG Vaclav	11,26	8,04	8,25	9,18	104	102	98	101,7
5107902	Starship	11,60	7,57	7,80	8,99	107	96	92	99,5
5086501	Francin *	10,42	8,02	8,16	8,87	96	102	97	98,2
5104481	LG Rhapsody	11,38	6,67	8,55	8,87	105	85	101	98,2
5095270	Spitfire *	10,46	8,03	7,95	8,81	97	102	94	97,6
5100810	LG Starnast *	10,52	7,17	8,73	8,81	97	91	103	97,5
5111211	LGBHE6212	10,85	7,09	8,42	8,79	100	90	100	97,3
5100807	LG Slovan	10,98	6,73	8,29	8,67	102	86	98	95,9
5106331	LG Lokal	10,11	7,70	8,15	8,65	94	98	97	95,8
5090772	Manta	10,31	7,19	8,05	8,52	95	92	95	94,3
5111197	SG-S751-22	10,56	6,98	7,98	8,51	98	89	95	94,2
5104479	LG Tuplak	10,33	6,90	8,22	8,48	96	88	97	93,9
5086482	Overture	10,74	6,99	7,67	8,47	99	89	91	93,7
5075648	Bojos	9,83	7,29	8,14	8,42	91	93	96	93,2
5080044	Laudis 550	10,16	6,84	7,91	8,30	94	87	94	91,9
Průměr SSRO (*)		10,81	7,85	8,44	9,03				
MD 0,05		0,50	0,38	0,25	0,73	5	5	3	8,1

Tab. 9

Padli travní na listu (DC 37) v roce 2025, hodnocení 9-1
(Blumeria graminis - leaf (DC 37) 2025, scale 9-1)

1. systém
(1st system)

Lokalita	CAS	DOB	HRA	HRU	CHR	CHT	JAR	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
5075648 Bojos	9,0	0,0	9,0	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
5080044 Laudis 550	9,0	0,0	9,0	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
5086482 Overture	9,0	0,0	9,0	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
5086501 Francin	9,0	0,0	7,0	8,0	7,0	5,3	0,0	8,0	8,0	7,0	6,7	7,7	5,7	8,3	0,0	9,0	5,0	7,1
5088900 KWS Amadora	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	7,7	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	8,9
5090772 Manta	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	8,3	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0
5095270 Spitfire	5,0	0,0	6,0	6,3	6,3	6,0	0,0	5,0	5,7	6,3	7,0	5,0	5,0	7,0	0,0	7,0	5,0	5,9
5095284 Bente	5,3	0,0	6,0	6,7	6,0	5,3	0,0	5,0	6,0	7,0	7,0	7,3	6,7	7,7	0,0	7,0	5,0	6,3
5098951 LG Tosca	9,0	0,0	9,0	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
5100778 RGT Gagarin	9,0	0,0	9,0	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
5100807 LG Slovan	9,0	0,0	9,0	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
5100810 LG Stangast	9,0	0,0	9,0	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
5100899 LG Belcanto	9,0	0,0	9,0	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
5100958 Amida	9,0	0,0	9,0	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
5102723 LG Flamenco	9,0	0,0	9,0	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
5104479 LG Tuplak	9,0	0,0	9,0	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
5104481 LG Rhapsody	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	8,3	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0
5104532 KWS Thalís	9,0	0,0	9,0	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
5106331 LG Lokál	9,0	0,0	9,0	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
5106425 Raneé	6,0	0,0	6,0	6,7	6,7	6,0	0,0	5,0	6,3	7,3	7,3	5,7	7,0	8,0	0,0	9,0	5,7	6,6
5106426 Sting	7,0	0,0	6,0	6,7	7,0	7,3	0,0	5,0	6,7	7,0	6,0	6,0	6,0	7,7	0,0	9,0	5,0	6,7
5107902 Starship	9,0	0,0	9,0	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
5107923 LG Václav	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	8,3	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0
5107967 SY Signet	9,0	0,0	9,0	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
5109634 STRG 782/19	9,0	0,0	9,0	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
5109661 SC 73 X 1	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	8,3	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0
5109663 KWS 20/3232	9,0	0,0	9,0	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
5109665 KWS 20/3443	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	8,7	9,0	8,3	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	8,9
5109682 LGBN17232-18	9,0	0,0	9,0	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
5109683 LGBN18120-1	9,0	0,0	9,0	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
5111197 SG-S751-22	9,0	0,0	7,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	8,0	9,0	7,7	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	7,3	8,6
5111200 SJ 227578	9,0	0,0	9,0	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
5111211 LGBHE8212	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	8,3	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0
5111214 LGBHE6679	9,0	0,0	9,0	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	9,0
5111228 SY421082	9,0	0,0	9,0	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
5111236 AC 19/707/58	9,0	0,0	9,0	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
MD 0,05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3

Tab. 10

Padli travní na listu v roce 2025, hodnocení 9-1
(Blumeria graminis 2025, scale 9-1)

1. systém
(1st system)

Lokalita	CAS	DOB	HRA	HRU	CHR	CHT	JAR	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
5075648 Bojos	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	0,0	9,0
5080044 Laudis 550	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	9,0
5086482 Overture	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	9,0
5086501 Francin	9,0	0,0	3,0	8,0	7,0	4,0	9,0	2,0	6,0	6,7	0,0	7,0	6,3	8,0	0,0	0,0	0,0	6,5
5088900 KWS Amadora	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	9,0
5090772 Manta	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	9,0
5095270 Spitfire	5,0	0,0	2,0	6,3	4,0	4,3	6,3	1,0	2,7	4,3	0,0	4,7	6,0	6,7	6,3	0,0	0,0	4,5
5095284 Bente	4,7	0,0	2,0	6,7	3,0	4,0	6,0	2,0	3,0	3,7	0,0	3,7	6,0	6,3	6,0	0,0	0,0	4,4
5098951 LG Tosca	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	9,0
5100778 RGT Gagarin	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	9,0
5100807 LG Slovan	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	9,0
5100810 LG Stangast	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	9,0
5100899 LG Belcanto	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	9,0
5100958 Amida	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	9,0
5102723 LG Flamenco	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	9,0
5104479 LG Tuplak	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	9,0
5104481 LG Rhapsody	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	9,0
5104532 KWS Thalís	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	9,0
5106331 LG Lokál	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	9,0
5106425 Raneé	6,7	0,0	2,0	6,7	3,7	4,0	6,7	1,0	2,7	3,7	0,0	3,3	6,3	6,7	6,0	0,0	0,0	4,6
5106426 Sting	6,7	0,0	2,0	6,7	4,0	4,0	6,0	1,0	3,3	3,3	0,0	4,3	6,0	6,3	6,0	0,0	0,0	4,6
5107902 Starship	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	8,7	9,0	9,0	9,0	0,0	0,0	9,0
5107923 LG Václav	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	9,0
5107967 SY Signet	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	9,0
5109634 STRG 782/19	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	9,0
5109661 SC 73 X 1	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	9,0
5109663 KWS 20/3232	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	9,0
5109665 KWS 20/3443	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	8,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	8,9
5109682 LGBN17232-18	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	9,0
5109683 LGBN18120-1	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	9,0
5111197 SG-S751-22	9,0																	

Tab. 11

Rez lečná v roce 2025, hodnocení 9-1
(Puccinia hordei 2025, scale 9-1)

Lokalita	CAS	DOB	HRA	HRU	CHR	CHT	JAR	LED	LIP	OBL	PJA	STU	STV	UHO	VER	VYS	ZAB	průměr	
																			1
5075648	Bojos	9.0	8.0	8.0	7.0	8.3	6.7	0.0	7.3	9.0	8.3	0.0	6.0	0.0	8.3	8.0	0.0	7.0	7.5
5080044	Laudis 550	9.0	8.0	8.0	6.0	8.0	5.0	0.0	7.0	9.0	7.7	0.0	6.0	0.0	9.0	8.0	0.0	2.3	6.8
5086482	Overture	9.0	7.0	6.0	6.0	7.0	6.3	0.0	6.7	9.0	7.3	0.0	5.3	0.0	8.0	7.0	0.0	3.0	6.3
5086501	Francin	9.0	8.0	8.0	9.0	8.7	7.0	0.0	8.0	9.0	8.0	0.0	7.0	0.0	9.0	8.0	0.0	7.0	8.0
5088900	KWS Amadora	9.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.7	0.0	5.0	7.7	5.7	0.0	3.0	0.0	7.0	5.7	0.0	1.0	4.8
5090772	Manta	9.0	7.0	5.3	6.0	6.3	5.3	0.0	5.7	9.0	7.3	0.0	3.3	0.0	7.3	6.3	0.0	1.7	5.6
5095270	Spitfire	9.0	6.0	5.7	7.0	7.0	5.3	0.0	5.0	9.0	7.7	0.0	5.0	0.0	7.3	7.7	0.0	1.0	5.9
5095284	Bente	9.0	7.0	6.0	7.0	8.0	5.0	0.0	8.0	8.7	7.7	0.0	3.3	0.0	8.3	7.7	0.0	1.7	6.3
5098951	LG Tosca	9.0	6.0	5.0	7.0	6.3	5.0	0.0	6.7	9.0	6.7	0.0	3.0	0.0	7.3	6.3	0.0	1.7	5.5
5100778	RGT Gagarin	9.0	6.0	5.7	6.0	7.7	6.3	0.0	7.3	9.0	7.0	0.0	4.3	0.0	8.0	7.0	0.0	1.7	6.1
5100807	LG Slovan	9.0	8.0	7.0	9.0	8.7	4.3	0.0	8.0	9.0	8.7	0.0	6.3	0.0	8.0	8.0	0.0	5.7	7.4
5100810	LG Stangast	9.0	8.0	6.7	7.0	7.7	4.3	0.0	7.3	9.0	8.3	0.0	5.7	0.0	8.3	7.7	0.0	3.7	6.8
5100899	LG Belcanto	9.0	5.0	5.3	9.0	6.7	3.0	0.0	5.0	9.0	6.7	0.0	4.0	0.0	6.3	5.3	0.0	1.0	5.2
5100958	Amidala	9.0	6.0	6.0	6.0	7.3	5.0	0.0	6.0	9.0	6.7	0.0	5.0	0.0	8.0	7.7	0.0	1.0	5.9
5102723	LG Flamenco	8.3	5.0	5.7	6.0	7.0	4.0	0.0	5.0	9.0	7.0	0.0	4.0	0.0	7.3	7.3	0.0	1.0	5.4
5104479	LG Tuplak	9.0	7.0	6.0	7.0	7.3	7.0	0.0	4.7	9.0	5.7	0.0	5.0	0.0	8.3	6.7	0.0	1.0	6.0
5104481	LG Rhapsody	9.0	8.0	5.7	6.0	6.7	4.0	0.0	5.7	9.0	6.7	0.0	3.7	0.0	7.0	7.0	0.0	1.0	5.6
5104532	KWS Thalís	8.3	7.0	5.7	6.0	7.3	4.7	0.0	7.0	9.0	6.3	0.0	4.3	0.0	7.7	7.7	0.0	1.0	5.9
5106331	LG Lokal	9.0	6.0	8.0	7.0	7.3	4.0	0.0	6.7	9.0	7.3	0.0	4.0	0.0	8.3	7.0	0.0	3.0	6.2
5106425	Ranee	9.0	7.0	6.0	7.0	7.0	6.0	0.0	6.7	9.0	7.0	0.0	3.0	0.0	7.3	7.3	0.0	1.7	6.0
5106426	Sting	9.0	6.0	8.0	9.0	7.7	5.0	0.0	6.7	8.7	7.7	0.0	4.3	0.0	8.7	7.3	0.0	4.3	6.8
5107902	Starship	9.0	8.0	7.0	9.0	8.0	7.0	0.0	7.0	9.0	8.3	0.0	7.0	0.0	9.0	8.0	0.0	7.0	7.8
5107923	LG Vaclav	9.0	8.0	6.0	7.0	8.0	6.3	0.0	6.0	9.0	8.7	0.0	6.0	0.0	9.0	7.7	0.0	6.3	7.2
5107967	SY Signet	8.3	5.0	6.0	9.0	8.0	4.0	0.0	6.0	9.0	6.7	0.0	4.0	0.0	7.7	6.3	0.0	3.0	6.0
5109634	STRG 782/19	9.0	6.0	6.0	7.0	7.3	4.0	0.0	5.0	9.0	7.3	0.0	4.0	0.0	7.7	6.7	0.0	1.0	5.6
5109661	SC 73 X 1	9.0	7.0	5.0	7.0	6.3	3.3	0.0	6.3	9.0	6.7	0.0	6.0	0.0	8.0	6.7	0.0	1.0	5.8
5109663	KWS 20/3232	9.0	7.0	8.0	9.0	7.0	4.7	0.0	6.3	9.0	7.3	0.0	5.0	0.0	7.3	7.3	0.0	2.3	6.5
5109665	KWS 20/3443	9.0	8.0	5.7	7.0	8.0	4.0	0.0	7.0	9.0	7.7	0.0	6.0	0.0	7.3	7.0	0.0	4.3	6.5
5109682	LGBN17232-18	9.0	8.0	8.0	9.0	8.7	6.7	0.0	8.0	9.0	9.0	0.0	6.0	0.0	9.0	7.3	0.0	5.7	7.8
5109683	LGBN18120-1	9.0	6.0	6.0	7.0	8.0	4.0	0.0	6.7	9.0	7.3	0.0	4.0	0.0	7.3	7.3	0.0	3.7	6.1
5111197	SG-S751-22	9.0	8.0	8.0	9.0	7.7	6.0	0.0	7.3	9.0	8.7	0.0	6.0	0.0	8.7	8.0	0.0	5.7	7.6
5111200	SJ 227578	9.0	8.0	8.0	9.0	8.3	6.7	0.0	8.0	9.0	8.7	0.0	7.0	0.0	8.3	8.0	0.0	7.0	7.9
5111211	LGBHE8212	9.0	7.0	5.7	7.0	7.7	4.3	0.0	7.3	9.0	8.3	0.0	7.0	0.0	7.0	7.0	0.0	3.0	6.5
5111214	LGBHE6679	9.0	4.0	6.0	8.0	7.7	5.0	0.0	7.7	9.0	6.7	0.0	4.0	0.0	7.3	7.0	0.0	2.3	6.0
5111228	SY421082	9.0	5.0	5.0	6.0	5.7	5.7	0.0	6.7	9.0	6.3	0.0	4.3	0.0	8.0	7.7	0.0	1.0	5.6
5111236	AC 19/707/58	9.0	5.0	6.0	7.0	8.0	4.0	0.0	6.3	8.3	7.3	0.0	3.7	0.0	8.0	6.3	0.0	1.7	5.8
MD 0.05		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7

Tab. 12

Komplex listových skvrnitostí v roce 2025, hodnocení 9-1

(Pyrenophora teres, Cochliobolus sativus 2025, scale 9-1)

Lokalita	CAS	DOB	HRA	HRU	CHR	CHT	JAR	LED	LIP	OBL	PJA	STU	STV	UHO	VER	VYS	ZAB	průměr	
																			1
5075648	Bojos	7.0	0.0	5.3	6.0	7.7	5.0	0.0	6.0	5.3	7.3	8.0	6.7	8.0	6.3	6.3	9.0	0.0	6.7
5080044	Laudis 550	7.0	0.0	6.0	6.0	7.3	4.0	0.0	7.0	6.3	6.7	7.3	6.3	8.0	6.3	5.3	9.0	0.0	6.8
5086482	Overture	7.0	0.0	6.0	6.0	7.7	4.0	0.0	8.0	6.7	7.7	7.7	6.3	9.0	7.0	6.7	9.0	0.0	7.3
5086501	Francin	8.0	0.0	4.3	8.0	7.0	4.0	0.0	8.0	3.3	8.0	7.3	7.0	8.0	5.7	6.0	9.0	0.0	6.8
5088900	KWS Amadora	6.3	0.0	5.0	6.0	7.0	4.0	0.0	7.3	6.0	7.7	8.0	7.0	8.0	7.0	5.7	9.0	0.0	6.8
5090772	Manta	6.3	0.0	5.7	6.0	5.0	4.7	0.0	5.7	5.0	6.3	8.0	6.0	8.0	7.0	5.7	9.0	0.0	6.3
5095270	Spitfire	7.0	0.0	6.0	7.0	7.7	4.0	0.0	8.0	4.7	8.3	7.7	6.7	9.0	7.0	6.7	9.0	0.0	7.3
5095284	Bente	7.0	0.0	5.0	7.0	7.7	4.0	0.0	8.0	4.0	8.3	7.7	7.0	8.0	7.0	6.3	9.0	0.0	7.0
5098951	LG Tosca	7.0	0.0	5.7	7.0	7.7	4.7	0.0	6.3	5.0	7.7	7.7	7.0	7.7	7.0	6.7	9.0	0.0	7.0
5100778	RGT Gagarin	7.0	0.0	5.3	5.0	6.3	4.0	0.0	7.0	5.3	7.7	7.7	6.3	4.3	6.0	5.3	9.0	0.0	6.2
5100807	LG Slovan	6.7	0.0	6.0	6.0	8.0	4.3	0.0	7.0	6.0	7.7	8.0	7.0	8.0	7.0	6.3	9.0	0.0	7.1
5100810	LG Stangast	7.7	0.0	5.0	6.0	7.3	4.3	0.0	8.0	6.0	7.3	7.7	6.7	7.0	7.3	6.3	9.0	0.0	7.0
5100899	LG Belcanto	6.7	0.0	5.0	7.0	7.3	5.3	0.0	5.7	5.7	8.3	7.3	7.0	7.0	7.0	5.3	9.0	0.0	6.7
5100958	Amidala	6.7	0.0	5.3	6.0	6.7	4.0	0.0	7.0	6.0	8.0	7.7	5.7	5.0	6.0	5.3	9.0	0.0	6.5
5102723	LG Flamenco	6.7	0.0	5.0	6.0	6.7	4.0	0.0	7.0	6.0	7.7	7.0	6.0	8.0	6.3	6.3	9.0	0.0	6.8
5104479	LG Tuplak	7.7	0.0	5.7	6.0	7.7	4.0	0.0	8.0	5.0	7.3	8.0	6.3	9.0	6.7	6.7	9.0	0.0	7.2
5104481	LG Rhapsody	8.0	0.0	5.7	7.0	7.3	4.0	0.0	7.0	6.3	7.7	6.7	9.0	7.0	7.3	7.3	0.0	7.2	7.2
5104532	KWS Thalís	8.0	0.0	3.3	6.0	7.0	5.0	0.0	7.0	4.0	7.3	6.7	7.0	7.0	6.7	6.7	9.0	0.0	6.6
5106331	LG Lokal	6.7	0.0	5.7	7.0	6.3	4.7	0.0	7.0	5.3	7.3	7.7	6.7	7.7	7.0	5.3	9.0	0.0	6.8
5106425	Ranee	7.0	0.0	6.0	6.0	7.3	4.0	0.0	7.7	4.7	8.0	7.3	7.0	8.0	7.0	7.0	9.0	0.0	7.1
5106426	Sting	7.0	0.0	6.0	8.0	7.3	4.0	0.0	8.3	3.7	8.0	7.0	7.0	9.0	7.0	6.7	9.0	0.0	7.3
5107902	Starship	6.0	0.0	5.0	7.0	7.0	4.0	0.0	8.0	6.0	6.7	7.3	7.0	9.0	6.0	6.3	9.0	0.0	6.9
5107923	LG Vaclav	6.7	0.0	5.0</															

Tab. 13
Rhynchosporiová skvrnitost lečmene v roce 2025, hodnocení 9-1
(Rhynchosporium secalis 2025, scale 9-1)

1. systém
(1st system)

Lokalita	CAS	DOB	HRA	HRU	CHR	CHT	JAR	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
5075648 Bojos	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	5.7	0.0	8.7	0.0	8.7	7.7	0.0	9.0	0.0	6.9
5080044 Laudis 550	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	9.0	0.0	9.0	0.0	9.0	9.0	0.0	9.0	0.0	8.5
5086482 Overture	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	9.0	0.0	9.0	0.0	9.0	0.0	9.0	0.0	9.0	8.0
5086501 Francin	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	9.0	0.0	9.0	0.0	8.3	6.7	0.0	9.0	0.0	7.9
5088900 KWS Amadora	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	6.3	0.0	9.0	0.0	9.0	8.0	0.0	9.0	0.0	7.7
5090772 Manta	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	7.7	0.0	0.0	9.0	0.0	9.0	0.0	9.0	8.3	0.0	9.0	0.0	8.2
5095270 Spitfire	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	9.0	0.0	9.0	0.0	9.0	6.7	0.0	9.0	0.0	7.9
5095284 Bente	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	8.0	0.0	9.0	0.0	9.0	8.3	0.0	9.0	0.0	8.1
5098951 LG Tosca	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	9.0	0.0	9.0	0.0	9.0	9.0	0.0	9.0	0.0	8.6
5100778 RGT Gagarin	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	7.0	0.0	9.0	0.0	9.0	9.0	0.0	9.0	0.0	8.0
5100807 LG Slovan	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	9.0	0.0	9.0	0.0	9.0	9.0	0.0	9.0	0.0	7.8
5100810 LG Stangast	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	5.7	0.0	0.0	5.0	0.0	9.0	0.0	9.0	7.3	0.0	8.0	0.0	6.0
5100899 LG Belcanto	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	9.0	0.0	9.0	0.0	8.7	9.0	0.0	9.0	0.0	8.3
5100958 Amidaia	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	7.3	0.0	9.0	0.0	9.0	8.3	0.0	9.0	0.0	8.1
5102723 LG Flamenco	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	5.0	0.0	9.0	0.0	9.0	9.0	0.0	9.0	0.0	7.5
5104479 LG Tuplak	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	9.0	0.0	9.0	0.0	9.0	9.0	0.0	9.0	0.0	8.6
5104481 LG Rhapsody	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	9.0	0.0	9.0	0.0	9.0	9.0	0.0	9.0	0.0	8.2
5104532 KWS Thalís	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	9.0	0.0	9.0	0.0	9.0	9.0	0.0	7.0	0.0	8.0
5106331 LG Lokál	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	5.0	0.0	9.0	0.0	8.7	7.3	0.0	7.0	0.0	6.7
5106425 Raneé	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	7.7	0.0	9.0	0.0	9.0	9.0	0.0	9.0	0.0	8.3
5106426 Sting	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	8.0	0.0	9.0	0.0	9.0	9.0	0.0	9.0	0.0	8.4
5107902 Starship	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	9.0	0.0	8.7	0.0	9.0	8.7	0.0	7.0	0.0	8.3
5107923 LG Václav	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	8.0	0.0	9.0	0.0	9.0	7.0	0.0	9.0	0.0	7.8
5107967 SY Signet	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	9.0	0.0	9.0	0.0	9.0	9.0	0.0	9.0	0.0	8.5
5109634 STRG 782/19	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	8.0	0.0	9.0	0.0	9.0	8.0	0.0	9.0	0.0	8.0
5109661 SC 73 X 1	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	9.0	0.0	9.0	0.0	9.0	9.0	0.0	9.0	0.0	9.0
5109663 KWS 20/3232	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	7.7	0.0	0.0	9.0	0.0	9.0	0.0	9.0	6.7	0.0	7.0	0.0	7.3
5109665 KWS 20/3443	0.0	0.0	7.3	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	7.0	0.0	9.0	0.0	9.0	9.0	0.0	9.0	0.0	8.3
5109682 LGBN17232-18	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	9.0	0.0	9.0	0.0	9.0	8.3	0.0	9.0	0.0	8.3
5109683 LGBN18120-1	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	9.0	0.0	8.7	0.0	9.0	7.3	0.0	9.0	0.0	7.9
5111197 SG-S751-22	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	5.0	0.0	9.0	0.0	9.0	8.0	0.0	9.0	0.0	7.4
5111200 SJ 227578	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	7.0	0.0	9.0	0.0	9.0	9.0	0.0	9.0	0.0	7.9
5111211 LGBHE8212	0.0	0.0	7.3	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	8.0	0.0	9.0	0.0	9.0	8.7	0.0	9.0	0.0	8.4
5111214 LGBHE6679	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	4.0	0.0	9.0	0.0	9.0	7.3	0.0	9.0	0.0	7.1
5111228 SY421082	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	9.0	0.0	9.0	0.0	9.0	7.7	0.0	9.0	0.0	8.2
5111236 AC 19/707/58	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	9.0	0.0	9.0	0.0	9.0	7.7	0.0	9.0	0.0	8.1
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1

Tab. 14
Fuzariózy klasu v roce 2025, hodnocení 9-1
(Fusarium spp. - ear 2025, scale 9-1)

1. systém
(1st system)

Lokalita	CAS	DOB	HRA	HRU	CHR	CHT	JAR	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
5075648 Bojos	7.7	0.0	7.7	0.0	8.3	0.0	0.0	8.0	0.0	8.7	9.0	0.0	8.0	7.0	0.0	0.0	0.0	8.5
5080044 Laudis 550	7.0	0.0	9.0	0.0	9.0	0.0	0.0	8.3	0.0	8.7	9.0	0.0	0.0	8.0	7.7	0.0	0.0	8.9
5086482 Overture	6.7	0.0	8.7	0.0	8.3	0.0	0.0	8.0	0.0	7.3	9.0	0.0	0.0	7.0	7.3	0.0	0.0	7.8
5086501 Francin	8.0	0.0	8.3	0.0	7.3	0.0	0.0	8.0	0.0	9.0	9.0	0.0	0.0	8.0	7.0	0.0	0.0	8.2
5088900 KWS Amadora	8.0	0.0	8.3	0.0	7.7	0.0	0.0	8.0	0.0	8.7	9.0	0.0	0.0	8.0	7.0	0.0	0.0	8.2
5090772 Manta	8.0	0.0	8.7	0.0	8.7	0.0	0.0	8.0	0.0	7.7	9.0	0.0	0.0	8.0	8.0	0.0	0.0	8.2
5095270 Spitfire	7.7	0.0	8.7	0.0	9.0	0.0	0.0	8.0	0.0	7.3	9.0	0.0	0.0	7.3	7.7	0.0	0.0	8.2
5095284 Bente	7.0	0.0	8.3	0.0	8.7	0.0	0.0	8.0	0.0	7.0	9.0	0.0	0.0	7.7	7.0	0.0	0.0	7.9
5098951 LG Tosca	8.0	0.0	9.0	0.0	9.0	0.0	0.0	8.0	0.0	9.0	9.0	0.0	0.0	8.0	7.7	0.0	0.0	9.0
5100778 RGT Gagarin	8.0	0.0	9.0	0.0	9.0	0.0	0.0	8.0	0.0	8.7	9.0	0.0	0.0	8.0	8.0	0.0	0.0	8.9
5100807 LG Slovan	8.7	0.0	8.0	0.0	7.0	0.0	0.0	8.0	0.0	7.7	9.0	0.0	0.0	7.7	7.3	0.0	0.0	7.4
5100810 LG Stangast	7.0	0.0	8.0	0.0	8.3	0.0	0.0	8.0	0.0	8.7	9.0	0.0	0.0	7.3	7.0	0.0	0.0	8.5
5100899 LG Belcanto	8.0	0.0	8.3	0.0	8.3	0.0	0.0	8.0	0.0	8.7	9.0	0.0	0.0	7.7	8.0	0.0	0.0	8.5
5100958 Amidaia	8.0	0.0	8.3	0.0	9.0	0.0	0.0	8.3	0.0	8.3	9.0	0.0	0.0	7.0	7.7	0.0	0.0	8.7
5102723 LG Flamenco	8.0	0.0	8.7	0.0	9.0	0.0	0.0	8.3	0.0	7.7	9.0	0.0	0.0	7.0	8.3	0.0	0.0	8.4
5104479 LG Tuplak	7.7	0.0	8.3	0.0	8.3	0.0	0.0	8.0	0.0	8.7	9.0	0.0	0.0	8.0	7.0	0.0	0.0	8.5
5104481 LG Rhapsody	8.0	0.0	8.7	0.0	9.0	0.0	0.0	7.3	0.0	8.7	9.0	0.0	0.0	7.3	7.0	0.0	0.0	8.9
5104532 KWS Thalís	7.0	0.0	8.7	0.0	8.7	0.0	0.0	8.0	0.0	8.3	9.0	0.0	0.0	8.0	8.0	0.0	0.0	8.5
5106331 LG Lokál	6.3	0.0	8.0	0.0	8.3	0.0	0.0	8.0	0.0	9.0	9.0	0.0	0.0	8.0	7.0	0.0	0.0	8.7
5106425 Raneé	8.0	0.0	8.3	0.0	8.7	0.0	0.0	8.0	0.0	7.7	9.0	0.0	0.0	8.0	7.7	0.0	0.0	8.2
5106426 Sting	7.0	0.0	8.7	0.0	8.7	0.0	0.0	8.0	0.0	7.7	9.0	0.0	0.0	7.7	7.3	0.0	0.0	8.2
5107902 Starship	7.0	0.0	9.0	0.0	9.0	0.0	0.0	8.3	0.0	7.0	9.0	0.0	0.0	7.3	7.0	0.0	0.0	8.0
5107923 LG Václav	8.7	0.0	8.3	0.0	9.0	0.0	0.0	8.0	0.0	7.7	9.0	0.0	0.0	8.0	7.2	0.0	0.0	8.4
5107967 SY Signet	7.0	0.0	8.3	0.0	8.7	0.0	0.0	8.3	0.0	8.3	9.0	0.0	0.0	8.0	7.0	0.0	0.0	8.3
5109634 STRG 782/19	8.0	0.0	8.3	0.0	9.0	0.0	0.0	8.7	0.0	9.0	9.0	0.0	0.0	7.3	8.7	0.0	0.0	9.0
5109661 SC 73 X 1	8.0	0.0	8.3	0.0	7.3	0.0	0.0	8.0	0.0	7.3	9.0	0.0	0.0	7.3	7.0	0.0	0.0	7.3
5109663 KWS 20/3232	7.7	0.0	8.7	0.0	8.7	0.0	0.0	8.0	0.0	8.7	9.0	0.0	0.0	7.7	7.3	0.0	0.0	8.7
5109665 KWS 20/3443	8.0	0.0	9.0	0.0	9.0	0.0	0.0	8.0	0.0	9.0	9.0	0.0	0.0	8.0	7.7	0.0	0.0	9.0
5109682 LGBN17232-18	8.0	0.0	9.0	0.0	9.0	0.0	0.0	8.0	0.0	9.0	9.0	0.0	0.0	7.3	7.3	0.0	0.0	9.0
5109683 LGBN18120-1	8.0	0.0	9.0	0.0	9.0	0.0	0.0	8.0	0.0	8.7	9.0	0.0	0.0	8.0	7.7	0.0	0.0	8.9
5111197 SG-S751-22	8.0	0.0	8.3	0.0	8.3	0.0	0.0	8.0	0.0	7.0	9.0	0.0	0.0	7.0	7.0	0.0	0.0	7.7
5111200 SJ 227578	8.0	0.0	9.0	0.0	9.0	0.0	0.0	8.0	0.0	8.7	9.0	0.0	0.0	7.0	8.0	0.0		

Tab. 15

Nespecifické skvrnitosti listů v roce 2025, hodnocení 9-1
(Physiological leaf spots of barley 2025, scale 9-1)1. systém
(1st system)

Lokalita	CAS	DOB	HRA	HRU	CHR	CHT	JAR	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
5075648 Bojos	6.3	0.0	6.0	7.7	7.3	0.0	5.3	9.0	7.7	7.0	9.0	9.0	4.7	7.0	7.7	6.3	7.7	7.0
5080044 Laurdis 550	6.3	0.0	6.0	7.0	5.0	0.0	5.7	4.0	5.0	5.7	9.0	7.0	3.3	6.3	6.7	6.0	7.7	5.8
5086482 Overture	8.0	0.0	7.0	8.0	8.7	0.0	6.3	9.0	7.0	7.3	9.0	9.0	4.7	8.0	8.0	7.3	9.0	7.6
5086501 Francin	4.0	0.0	5.3	7.0	5.0	0.0	5.7	3.3	8.3	3.0	9.0	6.0	5.0	6.3	6.3	4.3	8.7	5.5
5088900 KWS Amadora	9.0	0.0	7.0	8.3	7.7	0.0	4.3	9.0	7.0	7.3	9.0	9.0	3.7	6.7	8.0	7.0	9.0	7.3
5090772 Manta	4.7	0.0	7.0	5.0	6.7	0.0	6.3	9.0	7.0	5.7	9.0	9.0	4.3	9.0	8.0	7.3	9.0	6.9
5095270 Spiffire	8.0	0.0	6.0	9.0	8.0	0.0	5.3	9.0	8.3	7.0	9.0	9.0	3.7	9.0	8.0	7.0	9.0	7.6
5095284 Bente	8.0	0.0	5.0	9.0	8.0	0.0	4.3	9.0	6.3	7.0	9.0	9.0	3.0	9.0	6.7	5.0	9.0	7.0
5098951 LG Tosca	8.0	0.0	7.0	7.7	8.0	0.0	5.7	9.0	7.0	8.0	9.0	9.0	4.7	8.0	8.0	7.0	9.0	7.5
5100778 RGT Gagarin	9.0	0.0	7.0	9.0	8.0	0.0	5.3	9.0	7.0	7.3	9.0	9.0	4.0	9.0	8.0	7.0	9.0	7.7
5100807 LG Slovan	5.0	0.0	6.3	7.3	8.0	0.0	6.3	6.0	6.3	7.0	9.0	9.0	4.3	9.0	7.7	6.3	7.0	6.8
5100810 LG Stangast	6.7	0.0	7.0	8.7	6.7	0.0	6.7	9.0	8.3	7.0	9.0	9.0	5.0	9.0	8.0	7.7	9.0	7.7
5100899 LG Belcanto	8.0	0.0	7.0	7.3	7.0	0.0	6.7	9.0	5.0	7.3	9.0	9.0	5.3	9.0	8.0	7.0	7.3	7.3
5100958 Amidaa	9.0	0.0	7.0	8.7	8.0	0.0	5.0	9.0	8.3	7.3	9.0	9.0	4.3	8.0	8.0	7.3	9.0	7.7
5102723 LG Flamenco	6.0	0.0	6.3	7.7	7.0	0.0	6.3	6.0	8.3	7.7	9.0	9.0	5.0	5.7	8.0	7.0	7.3	6.9
5104479 LG Tuplak	5.7	0.0	7.0	7.0	8.0	0.0	5.3	9.0	9.0	7.0	9.0	9.0	4.3	8.0	8.0	7.3	8.0	7.3
5104481 LG Rhapsody	9.0	0.0	6.0	7.0	7.7	0.0	6.0	9.0	7.0	7.3	9.0	9.0	4.3	7.0	8.0	7.0	9.0	7.3
5104532 KWS Thalís	9.0	0.0	7.0	8.7	7.7	0.0	6.7	9.0	7.0	7.0	9.0	9.0	5.7	9.0	8.0	7.0	9.0	7.8
5106331 LG Lokal	6.7	0.0	7.0	9.0	8.0	0.0	5.0	9.0	7.0	7.0	9.0	9.0	3.7	7.0	7.7	7.0	9.0	7.3
5106425 Raneé	8.0	0.0	5.0	9.0	7.7	0.0	5.3	9.0	7.0	6.3	9.0	9.0	4.0	9.0	7.7	6.0	9.0	7.3
5106426 Sting	8.0	0.0	5.0	8.7	6.7	0.0	5.0	9.0	7.0	5.0	8.7	9.0	2.3	9.0	7.3	4.7	9.0	6.8
5107902 Starship	6.3	0.0	7.0	8.7	7.7	0.0	6.0	9.0	5.0	5.7	9.0	9.0	3.3	7.0	7.7	6.3	9.0	6.9
5107923 LG Vaclav	8.0	0.0	7.0	9.0	8.0	0.0	4.7	9.0	7.0	7.7	9.0	9.0	4.0	9.0	7.7	7.0	9.0	7.6
5107967 SY Signet	9.0	0.0	7.0	9.0	8.3	0.0	6.7	9.0	7.7	7.7	9.0	9.0	5.3	7.0	8.0	7.0	9.0	7.8
5109634 STRG 782/19	9.0	0.0	7.0	8.0	7.7	0.0	5.7	9.0	7.0	7.7	9.0	9.0	5.0	9.0	8.0	7.0	9.0	7.7
5109661 SC 73 X 1	9.0	0.0	7.0	8.0	7.0	0.0	5.0	9.0	7.7	7.0	9.0	9.0	4.0	7.7	8.0	7.0	9.0	7.4
5109663 KWS 20/3232	9.0	0.0	7.0	8.7	7.3	0.0	4.7	9.0	7.0	7.3	9.0	9.0	4.3	9.0	8.0	7.0	8.0	7.5
5109665 KWS 20/3443	7.7	0.0	7.0	8.7	8.0	0.0	5.7	9.0	7.0	8.0	9.0	9.0	5.7	9.0	8.0	7.0	9.0	7.8
5109682 LGBN17232-18	9.0	0.0	7.0	8.0	8.0	0.0	5.0	9.0	7.0	8.3	9.0	9.0	4.7	9.0	8.0	7.3	9.0	7.7
5109683 LGBN18120-1	8.0	0.0	7.0	8.0	7.3	0.0	5.7	9.0	8.3	7.0	9.0	9.0	5.0	7.0	8.0	7.0	9.0	7.5
5111197 SG-S751-22	8.0	0.0	7.0	8.3	8.3	0.0	6.0	9.0	8.3	7.7	9.0	9.0	5.0	9.0	8.0	7.0	9.0	7.8
5111200 SJ 227578	9.0	0.0	7.0	8.0	8.0	0.0	6.7	9.0	9.0	7.3	9.0	9.0	5.7	8.0	8.0	7.0	8.0	7.8
5111211 LGBHE6212	9.0	0.0	7.0	9.0	7.7	0.0	4.7	9.0	8.3	7.7	9.0	9.0	5.0	9.0	8.0	7.7	9.0	7.9
5111214 LGBHE6679	7.0	0.0	6.3	8.0	8.0	0.0	5.0	5.0	7.0	8.0	9.0	9.0	4.3	9.0	8.0	7.7	7.0	7.0
5111228 SY421082	7.0	0.0	7.0	7.7	8.0	0.0	5.0	7.0	5.7	8.0	9.0	9.0	4.7	7.7	8.0	7.0	9.0	7.1
5111236 AC 19/707/58	7.3	0.0	6.3	8.3	8.0	0.0	4.7	9.0	7.0	7.0	9.0	9.0	3.7	7.3	8.0	6.3	7.7	7.0
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6

Tab. 16

Polehání po metání v roce 2025, hodnocení 9-1
 [Standing power after ear emergence 2025, scale 9-1]

1. systém
 [1st system]

Lokalita	CAS	DOB	HRA	HRU	CHR	CHT	JAR	LED	LIP	OBL	PJA	STU	STV	UHO	VER	VYS	ZAB	průměr
Průměrováno	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
5075648 Bojos	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	9.0	-
5080044 Laudis 550	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	7.3	-
5086482 Overture	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	8.7	-
5086501 Francin	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	9.0	-
5088900 KWS Amadora	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	7.3	-
5090772 Manta	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	9.0	-
5095270 Spiffire	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	8.7	-
5095284 Bente	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	8.3	-
5098951 LG Tosca	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	9.0	-
5100778 RGT Gagarin	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	9.0	-
5100807 LG Slovan	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	8.3	-
5100810 LG Stangast	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	9.0	-
5100899 LG Belcanto	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	7.7	-
5100958 Amida	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	8.3	-
5102723 LG Flamenco	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	8.0	-
5104479 LG Tuplak	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	7.0	-
5104481 LG Rhapsody	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	8.3	-
5104532 KWS Thalís	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	8.3	-
5106331 LG Lokal	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	9.0	-
5106425 Rane	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	8.0	-
5106426 Sting	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	9.0	-
5107902 Starship	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	9.0	-
5107923 LG Vaclav	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	8.3	-
5107967 SY Signet	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	6.3	-
5109634 STRG 782/19	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	7.7	-
5109661 SC 73 X 1	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	8.0	-
5109663 KWS 20/3232	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	8.3	-
5109665 KWS 20/3443	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	7.3	-
5109682 LGBN17232-18	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	8.3	-
5109683 LGBN18120-1	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	9.0	-
5111197 SG-S751-22	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	9.0	-
5111200 SJ 227578	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	8.3	-
5111211 LGBHE6212	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	8.7	-
5111214 LGBHE6679	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	7.3	-
5111228 SY421082	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	7.3	-
5111236 AC 19/707/58	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	8.7	-

Tab. 17

Polehání po metání v roce 2025, hodnocení 9-1
 [Standing power after ear emergence 2025, scale 9-1]

2. systém
 [2nd system]

Lokalita	CAS	DOB	HRA	HRU	CHR	CHT	JAR	LED	LIP	OBL	PJA	STU	STV	UHO	VER	VYS	ZAB	průměr
Průměrováno	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
5075648 Bojos	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.3	0.0	9.0	-
5080044 Laudis 550	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	9.0	-
5086482 Overture	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	9.0	-
5086501 Francin	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	9.0	-
5088900 KWS Amadora	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	9.0	-
5090772 Manta	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	9.0	-
5095270 Spiffire	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	8.7	-
5095284 Bente	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	9.0	-
5098951 LG Tosca	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	9.0	-
5100778 RGT Gagarin	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	9.0	-
5100807 LG Slovan	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	9.0	-
5100810 LG Stangast	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	9.0	-
5100899 LG Belcanto	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	9.0	-
5100958 Amida	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	9.0	-
5102723 LG Flamenco	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	9.0	-
5104479 LG Tuplak	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	9.0	-
5104481 LG Rhapsody	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.7	0.0	9.0	-
5104532 KWS Thalís	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	9.0	-
5106331 LG Lokal	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	9.0	-
5106425 Rane	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	9.0	-
5106426 Sting	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	9.0	-
5107902 Starship	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	9.0	-
5107923 LG Vaclav	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	9.0	-
5107967 SY Signet	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.7	0.0	9.0	-
5109634 STRG 782/19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	9.0	-
5109661 SC 73 X 1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	9.0	-
5109663 KWS 20/3232	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	9.0	-
5109665 KWS 20/3443	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.7	0.0	9.0	-
5109682 LGBN17232-18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	9.0	-
5109683 LGBN18120-1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	9.0	-
5111197 SG-S751-22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	9.0	-
5111200 SJ 227578	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	8.7	-

Tab. 18
Polehání před sklizní v roce 2025, hodnocení 9-1
(Standing power before harvest 2025, scale 9-1)

Lokalita	CAS	DOB	HRA	HRU	CHR	CHT	JAR	LED	LIP	OBL	PJA	STU	STV	UHO	VER	VYS	ZAB	průměr
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Průměrováno																		
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
5075648 Bojos	9,0	0,0	6,3	0,0	0,0	8,0	9,0	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,7	0,0	7,7	0,0	5,7	5,7
5080044 Laudis 550	9,0	0,0	6,0	0,0	0,0	8,0	9,0	4,7	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	9,0	0,0	6,0	5,6
5086482 Overture	9,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,7	9,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,3	0,0	8,3	0,0	5,3	6,1
5086501 Francin	9,0	0,0	7,7	0,0	0,0	8,0	9,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	9,0	0,0	5,7	6,5
5088900 KWS Amadora	8,3	0,0	3,7	0,0	0,0	6,7	9,0	7,3	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	9,0	0,0	4,7	5,2
5090772 Manta	8,3	0,0	6,0	0,0	0,0	7,3	9,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	8,7	0,0	6,7	6,6
5095270 Spitfire	8,0	0,0	5,3	0,0	0,0	7,7	9,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	8,3	0,0	4,3	5,2
5095284 Bente	9,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,7	9,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	8,7	0,0	5,7	6,2
5098951 LG Tosca	9,0	0,0	5,7	0,0	0,0	7,0	9,0	5,7	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	8,3	0,0	6,0	5,8
5100778 RGT Gagarin	9,0	0,0	6,7	0,0	0,0	7,7	9,0	6,7	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	9,0	0,0	6,3	6,6
5100807 LG Slovan	9,0	0,0	6,0	0,0	0,0	8,0	9,0	6,7	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	9,0	0,0	5,3	6,0
5100810 LG Stangast	9,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,7	9,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	8,3	0,0	8,0	7,0
5100899 LG Belcanto	7,7	0,0	5,7	0,0	0,0	8,0	9,0	6,7	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	8,0	0,0	5,0	5,8
5100958 Amida	9,0	0,0	2,7	0,0	0,0	7,7	9,0	6,3	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	8,7	0,0	7,0	5,3
5102723 LG Flamenco	8,7	0,0	5,3	0,0	0,0	8,0	9,0	6,7	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	8,7	0,0	4,0	5,3
5104479 LG Tuplak	7,7	0,0	4,0	0,0	0,0	7,7	9,0	5,7	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	7,3	0,0	4,0	4,6
5104481 LG Rhapsody	7,7	0,0	3,3	0,0	0,0	7,3	9,0	5,3	0,0	0,0	0,0	0,0	8,7	0,0	7,7	0,0	4,7	4,4
5104532 KWS Thalís	8,3	0,0	4,0	0,0	0,0	8,0	9,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	8,7	0,0	4,7	5,2
5106331 LG Lokal	9,0	0,0	5,0	0,0	0,0	8,0	9,0	6,3	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	8,7	0,0	6,0	5,8
5106425 Rane	8,3	0,0	4,3	0,0	0,0	8,0	9,0	5,7	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	9,0	0,0	4,0	4,7
5106426 Sting	9,0	0,0	5,7	0,0	0,0	7,7	9,0	6,3	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	8,0	0,0	5,7	5,9
5107902 Starship	9,0	0,0	6,3	0,0	0,0	8,3	9,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	8,0	0,0	7,0	6,4
5107923 LG Václav	9,0	0,0	3,0	0,0	0,0	7,7	9,0	7,3	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	8,3	0,0	5,7	5,3
5107967 SY Signet	8,7	0,0	5,0	0,0	0,0	8,3	9,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	7,7	0,0	3,7	5,2
5109634 STRG 782/19	7,7	0,0	3,7	0,0	0,0	7,7	9,0	5,3	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0	0,0	8,7	0,0	4,7	4,6
5109661 SC 73 X 1	7,3	0,0	2,7	0,0	0,0	8,0	9,0	6,3	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	7,7	0,0	4,0	4,3
5109663 KWS 20/3232	8,3	0,0	4,7	0,0	0,0	7,7	9,0	6,3	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	8,3	0,0	5,3	5,4
5109665 KWS 20/3443	9,0	0,0	5,7	0,0	0,0	7,7	9,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	8,7	0,0	5,0	5,8
5109682 LGBN17232-18	8,7	0,0	7,0	0,0	0,0	8,0	9,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	8,7	0,0	4,7	6,2
5109683 LGBN18120-1	8,7	0,0	6,3	0,0	0,0	8,0	9,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	8,7	0,0	6,0	6,4
5111197 SG-S751-22	9,0	0,0	5,7	0,0	0,0	7,7	9,0	6,7	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	9,0	0,0	6,7	6,4
5111200 SJ 227578	8,7	0,0	6,7	0,0	0,0	8,0	9,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	8,7	0,0	6,7	6,5
5111211 LGBHE8212	8,0	0,0	4,0	0,0	0,0	8,0	9,0	5,3	0,0	0,0	0,0	0,0	8,7	0,0	8,0	0,0	4,7	4,7
5111214 LGBHE6679	8,7	0,0	3,7	0,0	0,0	8,0	9,0	6,3	0,0	0,0	0,0	0,0	8,7	0,0	8,0	0,0	5,3	5,1
5111228 SY421082	8,7	0,0	4,3	0,0	0,0	8,0	9,0	5,7	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	9,0	0,0	4,3	4,8
5111236 AC 19/707/58	9,0	0,0	5,3	0,0	0,0	7,7	9,0	6,7	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	8,3	0,0	5,0	5,7
MD 0,05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,6

Tab. 19
Polehání před sklizní v roce 2025, hodnocení 9-1
(Standing power before harvest 2025, scale 9-1)

Lokalita	CAS	DOB	HRA	HRU	CHR	CHT	JAR	LED	LIP	OBL	PJA	STU	STV	UHO	VER	VYS	ZAB	průměr
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Průměrováno																		
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
5075648 Bojos	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	8,3	0,0	0,0	0,0	0,0	6,7	0,0	6,7	0,0	7,7	6,9
5080044 Laudis 550	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,3	0,0	7,3	0,0	7,5	7,5
5086482 Overture	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	6,7	0,0	0,0	0,0	0,0	8,3	0,0	7,0	0,0	7,0	7,3
5086501 Francin	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	5,7	0,0	0,0	0,0	0,0	7,7	0,0	8,0	0,0	7,0	7,1
5088900 KWS Amadora	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0	0,0	7,0	0,0	8,0	7,0
5090772 Manta	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,7	0,0	7,3	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	8,3	0,0	8,2	8,2
5095270 Spitfire	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	6,3	0,0	0,0	0,0	0,0	8,7	0,0	7,0	0,0	7,3	7,8
5095284 Bente	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,7	0,0	7,7	0,0	7,7	7,8
5098951 LG Tosca	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0	0,0	6,7	0,0	6,9	8,0
5100778 RGT Gagarin	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	7,3	0,0	0,0	0,0	0,0	8,7	0,0	8,0	0,0	8,0	8,0
5100807 LG Slovan	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	6,3	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	8,7	0,0	8,7	7,7
5100810 LG Stangast	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	6,7	0,0	0,0	0,0	0,0	8,7	0,0	8,3	0,0	7,9	7,9
5100899 LG Belcanto	8,7	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	6,7	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0	0,0	6,3	0,0	6,3	7,0
5100958 Amida	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	6,3	0,0	0,0	0,0	0,0	8,7	0,0	8,3	0,0	8,3	7,8
5102723 LG Flamenco	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	5,7	0,0	0,0	0,0	0,0	7,7	0,0	6,3	0,0	6,6	6,6
5104479 LG Tuplak	8,7	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,3	0,0	6,7	0,0	6,7	6,7
5104481 LG Rhapsody	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,7	0,0	6,7	0,0	0,0	0,0	0,0	7,3	0,0	7,0	0,0	7,0	7,0
5104532 KWS Thalís	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	6,3	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	8,0	0,0	7,8	7,8
5106331 LG Lokal	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	6,3	0,0	0,0	0,0	0,0	8,7	0,0	7,3	0,0	7,3	7,4
5106425 Rane	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	6,3	0,0	0,0	0,0	0,0	7,7	0,0	7,0	0,0	7,0	7,0
5106426 Sting	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	7,7	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	8,0	0,0	8,0	8,2
5107902 Starship	8,7	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	7,7	0,0	0,0	0,0	0,0	8,3	0,0	7,7	0,0	7,7	7,9
5107923 LG Václav	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0</											

Tab. 20

Lámanost stébla v roce 2025, hodnocení 9-1
(Brittleness of straw 2025, scale 9-1)

1. systém

[1st system]

Lokalita	CAS	DOB	HRA	HRU	CHR	CHT	JAR	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
5075648	Bojos	0,0	0,0	9,0	0,0	0,0	5,7	0,0	6,0	0,0	7,3	0,0	0,0	6,0	0,0	0,0	6,3	6,2
5080044	Laudis 550	0,0	0,0	9,0	0,0	0,0	5,3	0,0	5,3	0,0	7,3	0,0	0,0	6,3	0,0	0,0	6,3	6,1
5086482	Overture	0,0	0,0	9,0	0,0	0,0	6,0	0,0	6,3	0,0	6,3	0,0	0,0	6,7	0,0	0,0	6,7	6,0
5086501	Francin	0,0	0,0	9,0	0,0	0,0	6,7	0,0	6,7	0,0	7,3	0,0	0,0	7,3	0,0	0,0	5,7	6,7
5088900	KWS Amadora	0,0	0,0	8,0	0,0	0,0	4,3	0,0	7,3	0,0	5,7	0,0	0,0	6,7	0,0	0,0	5,3	5,9
5090772	Manta	0,0	0,0	8,7	0,0	0,0	4,3	0,0	7,3	0,0	8,0	0,0	0,0	5,7	0,0	0,0	6,3	6,3
5095270	Spitfire	0,0	0,0	9,0	0,0	0,0	5,0	0,0	6,7	0,0	1,7	0,0	0,0	6,0	0,0	0,0	5,7	5,0
5095284	Bente	0,0	0,0	9,0	0,0	0,0	5,3	0,0	7,0	0,0	5,7	0,0	0,0	6,0	0,0	0,0	6,3	6,1
5098951	LG Tosca	0,0	0,0	8,7	0,0	0,0	4,3	0,0	6,7	0,0	7,3	0,0	0,0	7,3	0,0	0,0	7,0	6,5
5100778	RGT Gagarin	0,0	0,0	9,0	0,0	0,0	6,3	0,0	7,7	0,0	8,3	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	7,3
5100807	LG Slovan	0,0	0,0	9,0	0,0	0,0	5,7	0,0	6,7	0,0	7,7	0,0	0,0	6,7	0,0	0,0	6,7	6,7
5100810	LG Stangast	0,0	0,0	8,7	0,0	0,0	6,0	0,0	6,7	0,0	8,0	0,0	0,0	7,7	0,0	0,0	6,7	7,0
5100899	LG Belcanto	0,0	0,0	8,7	0,0	0,0	5,7	0,0	7,0	0,0	6,3	0,0	0,0	6,7	0,0	0,0	5,0	6,1
5100958	Amidala	0,0	0,0	8,3	0,0	0,0	4,3	0,0	7,0	0,0	6,7	0,0	0,0	7,7	0,0	0,0	6,7	6,5
5102723	LG Flamenco	0,0	0,0	8,7	0,0	0,0	6,0	0,0	7,0	0,0	6,7	0,0	0,0	7,7	0,0	0,0	4,3	6,3
5104479	LG Tuplak	0,0	0,0	8,7	0,0	0,0	5,7	0,0	6,7	0,0	8,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	4,7	6,4
5104481	LG Rhapsody	0,0	0,0	8,3	0,0	0,0	4,7	0,0	6,3	0,0	3,7	0,0	0,0	6,0	0,0	0,0	5,7	5,3
5104532	KWS Thalís	0,0	0,0	8,3	0,0	0,0	6,0	0,0	7,3	0,0	6,0	0,0	0,0	5,7	0,0	0,0	5,3	6,1
5106331	LG Lokál	0,0	0,0	9,0	0,0	0,0	5,0	0,0	7,0	0,0	8,0	0,0	0,0	7,3	0,0	0,0	6,7	6,8
5106425	Ranee	0,0	0,0	8,0	0,0	0,0	4,7	0,0	6,7	0,0	4,7	0,0	0,0	4,7	0,0	0,0	5,0	5,1
5106426	Sting	0,0	0,0	8,3	0,0	0,0	5,0	0,0	7,3	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	6,7	6,6
5107902	Starship	0,0	0,0	8,7	0,0	0,0	6,3	0,0	7,3	0,0	8,0	0,0	0,0	6,3	0,0	0,0	6,7	6,9
5107923	LG Václav	0,0	0,0	8,0	0,0	0,0	5,3	0,0	7,7	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	6,0	6,6
5107967	SY Signet	0,0	0,0	8,0	0,0	0,0	6,3	0,0	7,3	0,0	2,7	0,0	0,0	7,7	0,0	0,0	4,3	5,7
5109634	STRG 782/19	0,0	0,0	8,7	0,0	0,0	5,0	0,0	6,3	0,0	4,0	0,0	0,0	5,3	0,0	0,0	5,0	5,1
5109661	SC 73 X 1	0,0	0,0	8,3	0,0	0,0	4,0	0,0	7,3	0,0	6,0	0,0	0,0	6,3	0,0	0,0	5,0	5,7
5109663	KWS 20/3232	0,0	0,0	8,3	0,0	0,0	5,0	0,0	6,3	0,0	7,3	0,0	0,0	6,7	0,0	0,0	5,7	6,2
5109665	KWS 20/3443	0,0	0,0	9,0	0,0	0,0	5,0	0,0	7,0	0,0	4,7	0,0	0,0	5,7	0,0	0,0	5,7	5,6
5109682	LGBN17232-18	0,0	0,0	9,0	0,0	0,0	6,7	0,0	7,3	0,0	8,0	0,0	0,0	8,0	0,0	0,0	5,0	7,0
5109683	LGBN18120-1	0,0	0,0	8,7	0,0	0,0	5,7	0,0	7,0	0,0	8,0	0,0	0,0	6,7	0,0	0,0	6,3	6,7
5111197	SG-S751-22	0,0	0,0	8,7	0,0	0,0	6,0	0,0	7,0	0,0	7,0	0,0	0,0	6,0	0,0	0,0	7,0	6,6
5111200	SJ 227578	0,0	0,0	9,0	0,0	0,0	6,0	0,0	6,3	0,0	5,3	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	6,7	6,3
5111211	LGBHE8212	0,0	0,0	8,7	0,0	0,0	5,7	0,0	6,3	0,0	6,7	0,0	0,0	6,3	0,0	0,0	5,3	6,1
5111214	LGBHE6679	0,0	0,0	8,0	0,0	0,0	4,7	0,0	7,0	0,0	6,0	0,0	0,0	6,7	0,0	0,0	5,3	5,9
5111228	SY421082	0,0	0,0	8,3	0,0	0,0	5,7	0,0	6,7	0,0	7,3	0,0	0,0	7,7	0,0	0,0	5,3	6,5
5111236	AC 19/707/58	0,0	0,0	8,3	0,0	0,0	5,3	0,0	7,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	5,3	6,3
MD 0,05		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,1

Tab. 21

Lámanost stébla v roce 2025, hodnocení 9-1
(Brittleness of straw 2025, scale 9-1)

2. systém

[2nd system]

Lokalita	CAS	DOB	HRA	HRU	CHR	CHT	JAR	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
5075648	Bojos	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	0,0	6,7	0,0	7,7	0,0	0,0	5,7	0,0	0,0	7,0	6,6
5080044	Laudis 550	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,3	0,0	7,3	0,0	8,7	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	6,7	7,2
5086482	Overture	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	7,3	0,0	7,0	0,0	0,0	6,3	0,0	0,0	8,0	7,1
5086501	Francin	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,3	0,0	7,0	0,0	8,7	0,0	0,0	7,7	0,0	0,0	8,0	7,5
5088900	KWS Amadora	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	0,0	7,3	0,0	6,3	0,0	0,0	7,3	0,0	0,0	6,3	6,6
5090772	Manta	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	0,0	7,7	0,0	7,7	0,0	0,0	5,7	0,0	0,0	7,7	7,0
5095270	Spitfire	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	0,0	7,3	0,0	3,7	0,0	0,0	5,7	0,0	0,0	7,0	5,9
5095284	Bente	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,3	0,0	8,0	0,0	7,7	0,0	0,0	5,7	0,0	0,0	7,0	6,9
5098951	LG Tosca	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,3	0,0	6,7	0,0	8,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	6,7	6,9
5100778	RGT Gagarin	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,3	0,0	7,7	0,0	9,0	0,0	0,0	7,3	0,0	0,0	8,0	7,7
5100807	LG Slovan	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,7	0,0	6,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,3	0,0	0,0	6,7	6,7
5100810	LG Stangast	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,3	0,0	7,0	0,0	8,3	0,0	0,0	7,3	0,0	0,0	8,3	7,4
5100899	LG Belcanto	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	7,0	0,0	6,7	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	6,0	6,7
5100958	Amidala	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	7,3	0,0	8,3	0,0	0,0	6,7	0,0	0,0	8,0	7,5
5102723	LG Flamenco	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,3	0,0	6,7	0,0	7,3	0,0	0,0	7,7	0,0	0,0	6,3	7,1
5104479	LG Tuplak	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	7,0	0,0	7,7	0,0	0,0	6,7	0,0	0,0	7,0	7,1
5104481	LG Rhapsody	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,3	0,0	7,0	0,0	5,3	0,0	0,0	6,7	0,0	0,0	6,7	6,2
5104532	KWS Thalís	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,7	0,0	7,0	0,0	6,3	0,0	0,0	6,7	0,0	0,0	7,0	6,8
5106331	LG Lokál	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,3	0,0	7,3	0,0	8,0	0,0	0,0	6,7	0,0	0,0	7,0	7,1
5106425	Ranee	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,3	0,0	7,0	0,0	6,0	0,0	0,0	4,3	0,0	0,0	7,3	6,2
5106426	Sting	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,3	0,0	7,7	0,0	8,3	0,0	0,0	7,3	0,0	0,0	7,0	7,3
5107902	Starship	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,7	0,0	8,0	0,0	8,0	0,0	0,0	5,3	0,0	0,0	7,7	7,1
5107923	LG Václav	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,7	0,0	7,3	0,0	7,7	0,0	0,0	6,3	0,0	0,0	7,7	7,1
5107967	SY Signet	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,7	0,0	7,0	0,0	3,7	0,0	0,0	6,7	0,0	0,0	5,7	6,0
5109634	STRG 782/19	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	0,0	6,7	0,0	5,7	0,0	0,0	6,0	0,0	0,0	6,3	6,1
5109661	SC 73 X 1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	0,0	7,0	0,0	6,7	0,0	0,0	6,3	0,0	0,0	7,0	6,6
5109663	KWS 20/3232	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	0,0	7,0	0,0	7,7	0,0	0,0	6,3	0,0	0,0	7,7	6,9
5109665	KWS 20/3443	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,3	0,0	7,3	0,0	6,3	0,0	0,0	6,0	0,0	0,0	7,7	6,7
5109682	LGBN17232-18	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,3	0,0	7,7	0,0	8,0	0,0	0,0	7,7	0,0	0,0	7,3	7,6
5109683	LGBN18120-1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,7	0,0	7,3	0,0	8,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,7	7,3
5111197	SG-S751-22	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,7	0,0	7,7	0,0	7,0	0,0	0,0	6,7	0,0	0,0	7,3	7,1
5111200	SJ 227578	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	7,0	0,0	7,3	0,0	0,0	6,7	0,0	0,0	7,0	7,0
5111211	LGBHE8212	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	0,0	6,3	0,0	6,3	0,0	0,0	6,0	0,0	0		

Tab. 22

Délka rostlin (cm) v roce 2025
[Plant length (cm) 2025]

Lokalita	1. systém [1st system]																	průměr
	CAS	DOB	HRA	HRU	CHR	CHT	JAR	LED	LIP	OBL	PJA	STU	STV	UHO	VER	VYS	ZAB	
Průměrováno	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
5075648 Bojos	97	83	85	74	84	84	79	81	88	73	78	82	84	86	100	67	89	83
5080044 Laudis 550	92	78	81	70	77	79	77	81	80	73	67	81	82	85	86	65	85	79
5086482 Overture	91	78	83	72	86	80	76	78	76	68	69	80	84	85	93	65	75	78
5086501 Francin	83	75	76	67	70	73	72	76	71	67	67	76	77	76	83	63	79	74
5088900 KWS Amadora	86	76	71	67	75	77	72	72	80	63	62	77	78	77	88	60	76	74
5090772 Manta	93	73	81	76	78	82	76	77	82	75	67	82	79	83	89	65	80	79
5095270 Spiffire	96	79	77	75	77	79	77	78	83	74	72	84	83	83	94	64	79	80
5095284 Bente	89	76	72	76	73	79	77	76	80	75	72	79	80	82	89	67	83	78
5098951 LG Tosca	87	73	73	67	71	75	67	74	74	70	59	72	76	81	83	62	73	73
5100778 RGT Gagarin	84	72	75	69	69	75	69	73	74	63	66	75	79	75	83	64	74	73
5100807 LG Slovan	89	73	77	70	77	78	72	77	84	73	67	80	80	80	82	67	77	77
5100810 LG Stangast	90	73	80	72	72	80	77	75	77	67	69	81	76	83	88	65	81	77
5100899 LG Belcanto	88	77	80	73	74	79	75	77	80	72	68	84	80	83	92	64	77	78
5100958 Amida	88	78	74	72	74	76	78	74	81	71	68	83	78	83	91	65	74	77
5102723 LG Flamenco	87	73	73	70	74	74	74	71	69	75	64	79	81	73	85	58	75	74
5104479 LG Tuplak	96	74	76	74	76	84	80	79	85	75	75	84	81	87	97	65	80	81
5104481 LG Rhapsody	87	73	81	72	74	76	76	81	78	68	71	84	80	85	90	64	78	78
5104532 KWS Thalís	90	74	78	70	75	77	75	77	81	73	67	79	80	85	85	66	78	77
5106331 LG Lokal	96	83	85	76	83	84	81	84	87	78	75	91	84	89	97	71	81	84
5106425 Ranee	90	77	76	74	76	79	71	77	80	70	66	83	81	82	89	67	80	77
5106426 Stng	87	73	75	73	74	74	72	75	78	67	70	78	77	79	90	65	75	75
5107902 Starship	85	75	76	69	70	76	75	75	74	72	66	82	71	81	85	60	76	74
5107923 LG Vaclav	87	75	74	66	72	79	73	73	75	67	64	76	74	76	84	62	81	74
5107967 SY Signet	90	75	79	73	75	78	74	79	77	70	69	83	80	85	94	63	79	78
5109634 STRG 782/19	93	78	79	77	78	80	81	78	81	75	75	83	81	87	89	65	78	80
5109661 SC 73 X 1	95	76	81	73	78	83	78	78	80	72	74	85	78	87	94	68	78	80
5109663 KWS 20/3232	86	77	76	70	76	77	69	77	67	65	79	77	80	84	86	66	75	75
5109665 KWS 20/3443	95	77	80	74	79	85	77	81	86	75	76	85	85	88	91	67	80	81
5109682 LGBN17232-18	87	72	74	71	69	74	74	75	68	59	75	74	79	86	60	82	74	74
5109683 LGBN18120-1	83	72	71	66	71	71	68	72	65	58	76	72	75	78	60	68	70	70
5111197 SG-S751-22	97	78	83	78	79	85	80	81	82	77	77	85	82	91	100	71	88	83
5111200 SJ 227578	91	73	79	75	75	81	77	78	79	76	74	84	79	83	88	63	80	79
5111211 LGBHE6212	92	76	80	73	78	79	81	77	82	68	76	81	83	86	96	65	82	80
5111214 LGBHE6679	94	77	75	70	75	80	77	80	81	75	73	81	82	83	94	66	82	79
5111228 SY421082	84	74	74	69	72	74	70	76	76	68	61	79	78	77	85	63	77	74
5111236 AC 19/707/58	81	72	72	65	71	74	72	72	75	67	64	75	71	76	82	65	74	72
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2

Tab. 23

Počet produktivních klasů (ks.m²) v roce 2025
[Number of ears 2025]

Lokalita	1. systém [1st system]																	průměr
	CAS	DOB	HRA	HRU	CHR	CHT	JAR	LED	LIP	OBL	PJA	STU	STV	UHO	VER	VYS	ZAB	
Průměrováno	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
5075648 Bojos	786	632	1202	-	810	905	730	850	710	876	1028	912	876	828	946	1162	662	870
5080044 Laudis 550	728	674	1436	-	864	1155	1030	916	868	996	912	850	966	980	890	1260	796	958
5086482 Overture	762	738	1474	-	842	1040	914	702	665	950	892	1022	1088	1050	964	1386	764	954
5086501 Francin	852	766	1408	-	920	917	972	918	880	996	850	964	868	984	1010	1426	876	975
5088900 KWS Amadora	844	708	1324	-	770	868	852	880	753	1034	1176	1116	1014	1018	950	1402	538	953
5090772 Manta	806	616	1020	-	766	729	950	844	740	1050	960	902	786	860	844	1306	704	868
5095270 Spiffire	672	670	1214	-	714	988	800	692	865	840	876	798	824	840	962	1372	786	870
5095284 Bente	728	700	998	-	754	937	870	776	768	842	808	822	914	874	834	1060	680	837
5098951 LG Tosca	828	704	1220	-	878	1027	1014	840	975	964	1044	962	1108	940	950	1366	638	966
5100778 RGT Gagarin	868	644	1134	-	860	1044	986	846	723	918	1044	1008	888	930	908	1452	772	939
5100807 LG Slovan	800	700	1348	-	746	1021	1048	650	850	868	964	954	806	868	958	1174	468	889
5100810 LG Stangast	758	614	1192	-	754	959	930	768	798	898	1044	856	740	844	920	1336	820	889
5100899 LG Belcanto	784	744	1314	-	764	961	846	812	698	936	988	872	802	1048	944	1356	578	903
5100958 Amida	814	676	1154	-	824	913	780	852	770	798	886	806	770	906	892	1176	574	849
5102723 LG Flamenco	756	726	1362	-	828	975	992	792	790	940	1090	996	928	1002	1006	1452	534	948
5104479 LG Tuplak	762	784	1118	-	692	969	786	880	803	850	908	884	812	882	928	1088	512	854
5104481 LG Rhapsody	764	702	1232	-	764	1096	746	856	948	920	1042	892	810	826	966	1290	666	907
5104532 KWS Thalís	820	696	1186	-	824	1141	944	964	698	916	946	944	758	1068	1054	1304	504	904
5106331 LG Lokal	762	606	1420	-	762	951	828	798	840	876	894	864	730	854	884	1156	562	854
5106425 Ranee	832	704	988	-	670	924	890	870	785	880	878	864	964	936	808	1496	774	893
5106426 Stng	914	668	1150	-	806	837	862	984	680	904	962	868	880	822	922	1102	708	879
5107902 Starship	738	818	1486	-	812	1108	1016	726	635	862	1060	978	788	1078	1014	1264	638	939
5107923 LG Vaclav	884	850	1290	-	870	1161	986	748	803	890	912	1094	836	1032	964	1360	850	971
5107967 SY Signet	816	754	1360	-	832	1069	862	784	745	966	1112	906	864	974	822	1496	728	956
5109634 STRG 782/19	902	672	1296	-	914	1065	816	708	688	1054	1078	980	880	984	1016	1216	518	924
5109661 SC 73 X 1	804	752	1260	-	806	1128	848	816	775	906	1014	960	872	992	870	1358	766	933
5109663 KWS 20/3232	772	786	1158	-	796	1197	976	746	738	920	1186	958	832	954	932	1366	476	925
5109665 KWS 20/3443	852	632	1282	-	850	1128	964	778	858	926	1010	956	1150	1006	888	1396	966	942
5109682 LGBN17232-18	842	678	1272	-	844	1147	952	880	695	938	1064	764	808	836	976	1374	828	931
5109683 LGBN18120-1	794	700	1414	-	804	1144	1016	926	715	960	938	1016	934	926	870	1350	714	855
5111197 SG-S751-22	824	588	1272	-	796	1041	920	820	880	896	860	994	862	932	826	1240	796	917
5111200 SJ 227578	816	748	1192	-	812	1139	1014	704	920	934	958	914	1030	860	938	1294	570	928
5111211 LGBHE6212	820	672	1034	-	900	1085	894	758	718	980	902	824	820	914	896	1318	792	895
5111214 LGBHE6679	748	738	1358	-	794	1075	998	910	823	940	1130	1050	878	956	1078	1386	762	976
5111228 SY421082	770	754	1338	-	882	972	1094	924	853	976	1234	988	1058	1046	926	1310	788	

Tab. 24

Začátek metání (dny) v roce 2025
[Time of ear emergence (days) 2025]1. systém
[1st system]

Lokalita	CAS	DOB	HRA	HRU	CHR	CHT	JAR	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
5075648 Bojos	81	79	70	75	84	68	66	84	72	85	87	85	76	86	84	65	71	78
5080044 Laudis 550	81	78	69	74	83	67	65	83	70	84	85	83	74	85	81	64	70	76
5086482 Overture	82	78	71	76	84	70	64	84	73	85	86	86	74	87	82	65	73	78
5086501 Francin	82	78	71	75	84	69	67	83	73	86	87	86	76	86	82	64	69	78
5088900 KWS Amadora	80	75	67	71	80	65	62	80	67	81	83	82	71	83	78	63	67	74
5090772 Manta	81	76	68	74	82	66	64	81	69	84	84	83	73	84	80	63	69	75
5095270 Spitfire	80	75	67	72	79	66	61	80	69	82	83	82	72	83	79	63	68	74
5095284 Bente	80	75	66	73	80	65	61	79	68	83	85	82	72	82	80	63	69	74
5098951 LG Tosca	81	77	69	72	81	65	63	81	70	82	83	83	72	84	80	63	69	75
5100778 RGT Gagarin	80	75	66	72	79	64	60	80	68	81	82	81	71	82	77	62	67	73
5100807 LG Slovan	81	78	69	73	83	68	63	82	72	84	85	85	74	86	82	65	71	77
5100810 LG Stangast	81	78	68	74	82	67	66	82	71	83	85	84	74	85	81	64	69	76
5100899 LG Belcanto	81	76	68	73	82	66	64	81	69	82	84	84	74	84	80	64	69	75
5100958 Amida	81	78	69	74	82	67	64	81	71	83	83	84	74	84	81	63	67	76
5102723 LG Flamenco	81	77	69	74	83	67	65	84	70	83	84	85	74	85	81	64	70	76
5104479 LG Tuplak	81	78	70	74	83	68	65	83	72	84	86	85	74	86	82	64	72	77
5104481 LG Rhapsody	81	78	69	72	82	67	63	82	70	83	84	83	73	84	81	63	69	76
5104532 KWS Thalís	80	75	67	72	80	65	63	81	69	82	83	82	72	83	80	63	68	74
5106331 LG Lokal	81	78	69	75	82	68	64	83	70	83	86	84	74	85	82	63	72	76
5106425 Raneé	79	75	65	71	78	64	61	80	67	82	82	81	71	81	79	63	68	73
5106426 Sting	79	75	66	71	80	64	61	81	68	81	84	81	71	82	79	63	68	74
5107902 Starship	82	77	70	75	82	68	65	83	71	84	85	85	74	86	81	65	69	77
5107923 LG Vaclav	81	77	70	74	83	67	63	84	69	83	86	85	74	86	82	64	70	76
5107967 SY Signet	82	77	70	75	83	68	64	84	71	84	85	86	74	86	81	65	70	77
5109634 STRG 782/19	80	75	67	72	80	65	62	80	70	81	83	82	72	84	80	63	68	74
5109661 SC 73 X 1	80	76	67	72	81	65	63	82	68	82	83	83	72	83	80	65	67	74
5109663 KWS 20/3232	80	76	66	70	78	64	61	80	68	81	80	81	71	82	79	62	66	73
5109665 KWS 20/3443	80	76	69	72	80	65	63	81	69	82	84	82	72	83	79	63	68	75
5109682 LGBN17232-18	81	77	68	73	82	66	61	83	70	83	83	83	73	85	80	63	70	75
5109683 LGBN18120-1	81	75	67	72	80	64	61	80	68	82	83	82	71	83	78	63	68	74
5111197 SG-S751-22	82	78	71	76	84	73	66	84	73	86	87	85	75	87	83	65	73	78
5111200 SJ 227578	81	75	66	72	80	66	62	81	69	83	84	82	72	83	79	63	69	75
5111211 LGBHE8212	81	78	69	75	83	67	65	84	70	83	85	85	74	85	83	64	70	77
5111214 LGBHE6679	81	78	70	73	82	68	64	82	70	83	84	82	74	85	81	64	70	76
5111228 SY421082	80	75	69	72	80	65	61	81	68	82	83	83	72	84	79	63	68	74
5111236 AC 19/707/58	79	75	65	70	78	64	61	79	68	80	80	81	71	81	78	62	66	73
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0

Tab. 25

Začátek metání (dny) v roce 2025
[Time of ear emergence (days) 2025]2. systém
[2nd system]

Lokalita	CAS	DOB	HRA	HRU	CHR	CHT	JAR	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
5075648 Bojos	81	79	70	76	85	68	66	84	73	86	86	85	76	86	84	65	71	78
5080044 Laudis 550	81	77	68	75	84	67	65	83	70	85	86	84	74	85	82	64	70	77
5086482 Overture	82	78	71	76	85	70	64	85	74	86	86	86	75	87	82	65	74	78
5086501 Francin	82	78	71	75	85	69	67	83	74	86	86	86	76	86	82	64	71	78
5088900 KWS Amadora	81	75	67	72	79	65	62	81	67	81	83	82	71	83	79	63	68	74
5090772 Manta	81	76	69	74	83	66	64	84	70	84	84	84	73	85	81	63	69	76
5095270 Spitfire	81	75	67	73	80	66	61	80	69	82	84	83	72	83	79	63	68	74
5095284 Bente	80	75	66	72	81	65	61	80	70	82	84	83	72	82	81	63	69	75
5098951 LG Tosca	81	76	68	73	81	66	63	82	70	82	84	84	72	84	81	63	69	75
5100778 RGT Gagarin	80	75	66	71	80	63	60	80	69	81	82	81	72	83	78	62	67	74
5100807 LG Slovan	81	78	70	74	84	68	63	83	72	85	86	85	74	86	81	65	71	77
5100810 LG Stangast	81	78	68	74	83	66	66	83	72	84	84	84	74	85	81	64	69	76
5100899 LG Belcanto	82	76	68	72	82	66	64	82	69	83	84	84	74	85	81	64	69	76
5100958 Amida	81	78	69	74	82	66	64	81	72	83	84	84	74	84	81	63	69	76
5102723 LG Flamenco	81	76	69	74	83	67	65	83	71	84	85	86	74	86	82	64	70	76
5104479 LG Tuplak	81	78	70	75	83	68	65	85	71	83	86	86	74	86	82	64	72	77
5104481 LG Rhapsody	81	77	68	74	82	67	63	82	70	84	84	73	85	81	63	69	76	
5104532 KWS Thalís	80	75	67	72	80	65	63	81	70	82	83	80	63	80	63	68	75	
5106331 LG Lokal	81	78	69	75	83	68	64	83	71	83	85	85	75	86	81	63	72	77
5106425 Raneé	80	75	65	71	79	64	61	80	68	82	83	81	71	81	79	63	68	74
5106426 Sting	80	75	66	71	79	65	61	81	68	82	84	82	71	83	80	63	68	74
5107902 Starship	81	77	71	74	83	68	65	83	72	85	86	85	74	86	81	65	69	77
5107923 LG Vaclav	81	76	70	74	83	67	63	84	70	84	86	85	74	86	81	64	70	76
5107967 SY Signet	81	77	71	76	83	68	64	84	72	84	84	84	72	84	81	65	70	77
5109634 STRG 782/19	80	75	67	72	80	65	62	80	71	82	83	83	72	83	81	63	68	75
5109661 SC 73 X 1	80	76	67	72	82	65	63	82	68	82	83	84	72	83	80	63	67	75
5109663 KWS 20/3232	80	75	66	71	78	64	61	80	69	81	81	82	71	82	79	62	66	73
5109665 KWS 20/3443	80	75	68	72	81	66	63	81	70	82	84	82	73	83	81	63	68	75
5109682 LGBN17232-18	81	76	68	73	82	66	61	83	70	83	83	83	73	85	80	63	70	75
5109683 LGBN18120-1	80	75	67	72	79	64	61	81	69	82	82	83	71	83	79	63	68	74
5111197 SG-S751-22	82	78	71	76	84	73	66	84	74	86	86	86	75	87	83	65	74	78
5111200 SJ 227578	81	75	67	72	80	65	62	81	70	82	84	83	72	84	80	63	69	75
5111211 LGBHE8212	81	77	69	75	84	67	65	83	71	84	86	85	75	86	82	64	70	77
5111214 LGBHE6679	81	77	69	73	83	69	64	82	71	83	85	83	74	84	81	64	70	76
5111228 SY421082	80	75	69	72	80	65	61	81	68	82	83	83	72	84	79	63	68	74
5111236 AC 19/707/58	79	75	65	69	78	63	61	80	68	81	81	81	71	82	78	62	66	73
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0

Tab. 26
Doba do zralosti (dny) v roce 2025
[Maturity (days) 2025]

Lokalita	1. systém [1st system]																	průměr
	CAS	DOB	HRA	HRLU	CHR	CHT	JAR	LED	LIP	OBL	PJA	STU	STV	UHO	VER	VYS	ZAB	
Průměrováno	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
5075648 Bojos	130	130	119	117	121	114	118	117	121	120	137	128	121	126	134	125	109	122
5080044 Laudis 550	130	130	119	115	121	113	118	117	119	119	138	126	120	119	133	124	109	121
5086482 Overture	130	130	119	119	121	114	119	117	121	119	137	128	121	128	133	123	110	122
5086501 Francin	130	130	121	114	122	114	119	117	121	121	138	129	121	121	134	126	109	122
5088900 KWS Amadora	130	130	120	113	120	113	118	116	116	119	137	125	120	127	131	123	109	121
5090772 Manta	123	130	118	114	119	117	118	115	118	119	140	125	118	118	132	124	109	120
5095270 Spitfire	125	130	118	114	118	117	115	116	118	119	139	125	118	120	131	123	109	120
5095284 Bente	123	130	119	115	118	113	115	117	116	121	139	125	119	118	132	123	109	120
5098951 LG Tosca	130	130	120	115	120	114	118	115	119	119	137	127	120	121	132	124	109	121
5100778 RGT Gagarin	130	130	119	113	120	117	119	116	117	119	140	126	121	122	130	123	109	121
5100807 LG Slovan	125	130	120	116	122	115	118	116	120	121	137	128	120	122	133	125	109	122
5100810 LG Stangast	130	130	119	117	120	116	118	116	119	121	138	126	121	121	133	124	109	122
5100899 LG Belcanto	130	130	119	115	120	114	118	116	118	119	140	127	121	122	133	123	109	121
5100958 Amida	125	130	120	115	120	114	117	116	120	119	136	128	120	121	132	123	109	121
5102723 LG Flamenco	125	130	120	116	121	117	120	116	119	121	138	128	121	128	133	124	109	122
5104479 LG Tuplak	130	130	121	114	121	115	117	115	120	122	139	128	120	128	133	123	109	122
5104481 LG Rhapsody	123	130	118	116	120	118	119	115	119	120	138	127	119	121	133	123	109	121
5104532 KWS Thalís	125	130	118	114	119	113	118	115	118	120	137	126	119	118	131	123	109	120
5106331 LG Lokal	130	130	119	116	120	115	118	117	119	120	140	126	120	122	133	124	109	122
5106425 Raneé	123	130	119	115	118	114	115	116	116	119	138	125	118	118	131	123	109	120
5106426 Sting	125	130	120	115	121	113	118	116	117	120	138	128	119	121	132	123	109	121
5107902 Starship	123	130	119	116	122	117	120	115	119	120	138	126	120	119	132	124	116	122
5107923 LG Vaclav	130	130	119	116	121	113	118	115	118	121	138	127	120	122	133	125	110	122
5107967 SY Signet	130	130	119	116	122	115	120	118	119	120	138	129	121	128	133	124	109	122
5109634 STRG 782/19	130	130	118	116	119	113	117	116	119	120	138	126	120	121	132	124	109	121
5109661 SC 73 X 1	130	130	120	114	120	117	118	116	117	121	137	127	120	122	132	123	109	121
5109663 KWS 20/3232	130	130	118	114	120	115	117	114	116	119	137	127	119	121	132	123	109	121
5109665 KWS 20/3443	125	130	118	115	120	114	118	117	118	119	138	129	120	122	132	124	109	121
5109682 LGBN17232-18	130	130	120	116	121	114	119	116	119	121	140	128	122	128	132	124	116	123
5109683 LGBN18120-1	123	130	118	114	120	115	117	115	118	120	137	128	120	122	131	125	116	121
5111197 SG-S751-22	125	130	120	117	120	118	117	117	121	121	137	126	121	120	134	123	109	122
5111200 SJ 227578	130	130	120	114	120	117	118	116	118	120	138	126	119	119	131	124	110	121
5111211 LGBHE8212	125	130	118	116	122	116	119	117	119	119	137	128	121	121	133	126	109	122
5111214 LGBHE6679	125	130	120	115	119	117	119	115	119	121	137	125	120	121	133	124	109	121
5111228 SY421082	123	130	120	114	120	114	118	115	118	120	136	128	122	122	132	123	109	121
5111236 AC 19/707/58	123	130	119	114	119	115	119	115	117	121	138	127	118	118	131	123	109	120
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

Tab. 27
Doba do zralosti (dny) v roce 2025
[Maturity (days) 2025]

Lokalita	2. systém [2nd system]																	průměr
	CAS	DOB	HRA	HRLU	CHR	CHT	JAR	LED	LIP	OBL	PJA	STU	STV	UHO	VER	VYS	ZAB	
Průměrováno	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
5075648 Bojos	130	130	119	122	122	115	118	118	121	120	140	129	121	127	134	125	111	123
5080044 Laudis 550	130	130	120	119	121	113	118	118	120	119	138	127	120	121	133	124	116	122
5086482 Overture	130	130	119	123	123	115	119	119	122	119	138	129	121	128	134	123	111	123
5086501 Francin	130	130	121	117	124	114	119	117	121	121	139	130	121	123	134	126	109	123
5088900 KWS Amadora	130	130	121	116	121	113	118	117	117	119	138	126	120	127	132	123	109	122
5090772 Manta	123	130	118	117	120	117	118	118	118	119	137	126	119	119	133	124	116	121
5095270 Spitfire	125	130	118	115	120	118	115	118	118	120	139	126	118	120	133	123	109	121
5095284 Bente	123	130	120	118	120	115	115	118	117	121	139	126	119	119	133	123	116	121
5098951 LG Tosca	130	130	120	117	122	114	118	118	120	119	140	128	120	127	133	124	116	123
5100778 RGT Gagarin	130	130	120	116	122	117	119	117	118	119	139	127	121	128	132	123	116	123
5100807 LG Slovan	125	130	120	120	123	120	118	117	121	121	139	129	120	123	133	125	111	123
5100810 LG Stangast	130	130	119	120	122	116	118	117	120	121	140	127	121	123	133	124	110	123
5100899 LG Belcanto	130	130	120	118	121	114	118	117	118	119	140	128	121	127	133	123	111	122
5100958 Amida	125	130	120	118	121	114	117	119	121	119	139	129	120	122	133	123	111	122
5102723 LG Flamenco	125	130	121	120	122	117	120	117	120	121	140	129	121	128	133	124	111	123
5104479 LG Tuplak	130	130	121	119	123	117	117	118	120	121	139	129	120	128	133	123	111	123
5104481 LG Rhapsody	123	130	119	120	121	118	119	117	120	120	139	128	119	123	133	123	116	122
5104532 KWS Thalís	125	130	118	114	119	113	118	115	118	120	137	126	119	118	131	123	109	120
5106331 LG Lokal	130	130	120	120	120	115	118	118	119	120	138	127	120	123	133	124	116	123
5106425 Raneé	123	130	119	119	119	114	115	117	117	119	138	126	118	118	132	123	110	120
5106426 Sting	125	130	120	119	121	113	118	117	117	120	139	127	119	121	132	123	110	121
5107902 Starship	123	130	120	117	123	117	120	115	120	120	138	127	120	120	133	124	111	122
5107923 LG Vaclav	130	130	120	120	121	113	118	116	119	120	138	128	120	127	133	125	109	122
5107967 SY Signet	130	130	118	120	123	117	120	118	119	120	138	129	120	122	133	124	110	123
5109634 STRG 782/19	130	130	118	120	120	113	117	118	120	120	139	127	120	122	133	124	110	122
5109661 SC 73 X 1	130	130	119	118	124	113	117	117	118	121	139	128	120	123	132	123	109	122
5109663 KWS 20/3232	130	130	118	117	121	115	117	116	116	119	140	128	119	122	132	123	110	122
5109665 KWS 20/3443	125	130	118	119	121	114	118	118	119	119	140	130	120	123	133	124	109	122
5109682 LGBN17232-18	130	130	120	120	123	117	120	118	119	120	138	130	121	126	133	124	111	123
5109683 LGBN18120-1	123	130	118	118	120	115	117	117	118	120	139	129	120	122	132	125	111	122
5111197 SG-S751-22	125	130	120	121	123	118	117	118	122	121	139	127	121	121	134	123	111	123
5111200 SJ 227578	130	130	120	118	121	117	118	117	118									

Tab. 28

Průměrné hodnoty významných hospodářských vlastností v roce 2025
 [Summary of the means of the important traits - 2025]

1. systém
 [1st system]

Znak	Padlí travní DC - 37	Padlí travní	Rez ječná	Komplex listových skvrnitostí	Rhynchosporiová skvrnitost ječmene	Fuzariózy klasu	Nespecifické skvrnitosti listů	Poléhání po metání	Poléhání před sklizni	Lámavost stébla	Délka rostlin	Počet produktivních stébel	Začátek metání	Doba do zralosti
Jednotka	9-1	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	14
5075648 Bojos	9,0	9,0	7,5	6,7	6,9	8,5	7,0	9,0	5,7	6,2	83	870	78	122
5080044 Laudis 550	9,0	9,0	6,8	6,8	8,5	8,9	5,8	7,3	5,6	6,1	79	958	76	121
5086482 Overture	9,0	9,0	6,3	7,3	8,0	7,8	7,6	8,7	6,1	6,0	78	954	78	122
5086501 Francin	7,1	6,5	8,0	6,8	7,9	8,2	5,5	9,0	6,5	6,7	74	975	78	122
5088900 KWS Amadora	8,9	9,0	4,8	6,8	7,7	8,2	7,3	7,3	5,2	5,9	74	953	74	121
5090772 Manta	9,0	9,0	5,6	6,3	8,2	8,2	6,9	9,0	6,6	6,3	79	868	75	120
5095270 Spitfire	5,9	4,5	5,9	7,3	7,9	8,2	7,6	8,7	5,2	5,0	80	870	74	120
5095284 Bente	6,3	4,4	6,3	7,0	8,1	7,9	7,0	8,3	6,2	6,1	78	837	74	120
5098951 LG Tosca	9,0	9,0	5,5	7,0	8,6	9,0	7,5	9,0	5,8	6,5	73	966	75	121
5100778 RGT Gagarin	9,0	9,0	6,1	6,2	8,0	8,9	7,7	9,0	6,6	7,3	73	939	73	121
5100807 LG Slovan	9,0	9,0	7,4	7,1	7,8	7,4	6,8	8,3	6,0	6,7	77	889	77	122
5100810 LG Stangast	9,0	9,0	6,8	7,0	6,0	8,5	7,7	9,0	7,0	7,0	77	889	76	122
5100899 LG Belcanto	9,0	9,0	5,2	6,7	8,3	8,5	7,3	7,7	5,8	6,1	78	903	75	121
5100958 Amidala	9,0	9,0	5,9	6,5	8,1	8,7	7,7	8,3	5,3	6,5	77	849	76	121
5102723 LG Flamenco	9,0	9,0	5,4	6,8	7,5	8,4	6,9	8,0	5,3	6,3	74	948	76	122
5104479 LG Tuplak	9,0	9,0	6,0	7,2	8,6	8,5	7,3	7,0	4,6	6,4	81	854	77	122
5104481 LG Rhapsody	9,0	9,0	5,6	7,2	8,2	8,9	7,3	8,3	4,4	5,3	78	907	76	121
5104532 KWS Thalís	9,0	9,0	5,9	6,6	8,0	8,5	7,8	8,3	5,2	6,1	77	904	74	120
5106331 LG Lokal	9,0	9,0	6,2	6,8	6,7	8,7	7,3	9,0	5,8	6,8	84	854	76	122
5106425 Raneé	6,6	4,6	6,0	7,1	8,3	8,2	7,3	8,0	4,7	5,1	77	893	73	120
5106426 Sting	6,7	4,6	6,8	7,3	8,4	8,2	6,8	9,0	5,9	6,6	75	879	74	121
5107902 Starship	9,0	9,0	7,8	6,9	8,3	8,0	6,9	9,0	6,4	6,9	74	939	77	122
5107923 LG Vaclav	9,0	9,0	7,2	7,2	7,8	8,4	7,6	8,3	5,3	6,6	74	971	76	122
5107967 SY Signet	9,0	9,0	6,0	7,3	8,5	8,3	7,8	6,3	5,2	5,7	78	956	77	122
5109634 STRG 782/19	9,0	9,0	5,6	5,8	8,0	9,0	7,7	7,7	4,6	5,1	80	924	74	121
5109661 SC 73 X 1	9,0	9,0	5,8	7,3	9,0	7,3	7,4	8,0	4,3	5,7	80	933	74	121
5109663 KWS 20/3232	9,0	9,0	6,5	6,9	7,3	8,7	7,5	8,3	5,4	6,2	75	925	73	121
5109665 KWS 20/3443	8,9	8,9	6,5	6,9	8,3	9,0	7,8	7,3	5,8	5,6	81	942	75	121
5109682 LGBN17232-18	9,0	9,0	7,8	7,5	8,3	9,0	7,7	8,3	6,2	7,0	74	931	75	123
5109683 LGBN18120-1	9,0	9,0	6,1	6,9	7,9	8,9	7,5	9,0	6,4	6,7	70	955	74	121
5111197 SG-S751-22	8,6	8,1	7,6	6,5	7,4	7,7	7,8	9,0	6,4	6,6	83	917	78	122
5111200 SJ 227578	9,0	9,0	7,9	6,8	7,9	8,9	7,8	8,3	6,5	6,3	79	928	75	121
5111211 LGBHE6212	9,0	9,0	6,5	7,2	8,4	8,9	7,9	8,7	4,7	6,1	80	895	77	122
5111214 LGBHE6679	9,0	9,0	6,0	7,0	7,1	8,5	7,0	7,3	5,1	5,9	79	976	76	121
5111228 SY421082	9,0	9,0	5,6	7,3	8,2	9,0	7,1	7,3	4,8	6,5	74	995	74	121
5111236 AC 19/707/58	9,0	9,0	5,8	5,9	8,1	8,9	7,0	8,7	5,7	6,3	72	967	73	120
Počet pokusů	14	13	11	11	5	2	13	1	3	5	17	16	17	16