

ÚSTŘEDNÍ KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV ZEMĚDĚLSKÝ

NÁRODNÍ ODRŮDOVÝ ÚŘAD

č.j.: UKZUZ 152892/2023

VÝSLEDKY ZKOUŠEK UŽITNÉ HODNOTY
ZE SKLIZNĚ 2023

Řepka ozimá "00" + "HO" sortiment II.
(sortiment odrůd zkoušených 2. a 3. rokem - 2023)
[Winter oilseed rape "double low" + "high oleic" assortment II.]
(Assortment of 2nd and 3rd year tested varieties in 2023)

Brassica napus (L.) convar. napus f.biennis (Schübl. et Mart) Thell.

1. polní pozorování a výnos



2. chemické rozbory semene po sklizni



ING. PETR ZEHNÁLEK

HRADEC NAD SVITAVOU, ZÁŘÍ 2023

Přehled zkušebních stanic

[Trial sites]

Lokalita	Kód lokality	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]	[Altitude (m)]	[Temperature (°C)]	[Rainfall (mm)]	[Code of soil]
Čáslav	CAS	260	9,6	580	CEX-h
Chrastava	CHT	345	8,7	791	HNI-ph
Chlumec n.C.	CHL	240	9,5	603	HNI-ph
Jaroměřice n.R.	JAR	425	8,8	516	HNm-jh
Pusté Jakartice	PJA	295	8,9	589	Lum-h
Staňkov	STV	370	8,9	551	HNm-h
Věrovany	VER	207	9,3	517	CEI-h
Horažďovice	HOR	475	8,1	560	KAg-ph
Hradec n. S.	HRA	450	7,8	626	KAm-jh
Slapy u Tábora	SLP	505	7,8	626	HNI-ph
Vysoká	VYS	585	8,3	656	HNI-h

Genetický půdní typ a subtyp

[Type of soil]

Zkratka	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)

[Sort of soil]

Zkratka	Nezkrácený výklad (Němeček, 1984)	
[Code]	[Explanation by FAO]	
p	písčítá půda (lehká)	[Sandy soil (light)]
hp	hlinitopísčítá půda (lehká)	[Loamy-sand (light)]
ph	písčitohlinitá půda (střední)	[Sandy-loam (medium)]
h	hlinitá půda (střední)	[Loamy soil (medium)]
jh	jílovitohlinitá půda (těžká)	[Clayey-loam (heavy)]
jv	jílovitá půda (těžká)	[Clayey soil (heavy)]
j	jíl (těžká)	[Clay (heavy)]

Charakteristiky pokusů
*[Trials-main features]***Čáslav (CAS)**

Předplodina:	pšenice ozimá	
Datum setí:	26.08.2022	
Datum sklizně:	20.07.2023	
Hnojení N+(S):	25.08.2022 20+(20) kg/ha SA 07.03.2023 50+(25) kg/ha DASA 07.03.2023 40 kg/ha LAV 20.03.2023 50 kg/ha LAV 20.03.2023 0,2 kg/ha Borax	
Hnojení B:		
Chemické ošetření:	29.08.2022 2,5 l/ha Butisan Complete 02.09.2022 0,15 l/ha Karate Zeon 5 CS 16.09.2022 0,08 l/ha Nexide 30.09.2022 0,08 l/ha Nexide 30.09.2022 0,5 l/ha Agil 100 EC 20.03.2023 0,0625 l/ha Decis Forte 22.04.2023 0,15 l/ha Karate Zeon 5 CS 04.05.2023 0,5 l/ha Pictor 04.05.2023 0,075 l/ha Decis Forte	

Chrastava (CHT)

Předplodina:	hrách	
Datum setí:	01.09.2022	
Datum sklizně:	19.07.2023	
Hnojení N+(S):	16.03.2023 50+(25) kg/ha DASA 03.04.2023 40 kg/ha LAD 13.04.2023 0,2 kg/ha Borosan Forte	
Hnojení B:		
Chemické ošetření:	02.09.2022 2,0 l/ha Butisan Star 08.09.2022 0,08 l/ha Rapid 12.09.2022 0,15 l/ha Decis Mega 13.04.2023 0,15 l/ha Karate Zeon 5 CS 28.04.2023 0,08 l/ha Rapid	

Pusté Jarkovice (PJA)

Předplodina:	pšenice ozimá	
Datum setí:	30.08.2022	
Datum sklizně:	24.07.2023	
Hnojení N+(S):	30.08.2022 20+(20) kg/ha SA 14.03.2023 50+(25) kg/ha DASA 14.03.2023 40 kg/ha LAV 05.04.2023 50 kg/ha LAV 29.03.2023 0,2 kg/ha Bortrac	
Hnojení B:		
Chemické ošetření:	26.07.2023 2,5 l/ha Butisan Complete 07.09.2022 0,15 l/ha Decis Mega 07.09.2022 0,8 l/ha Agil 100 EC 24.03.2023 0,08 l/ha Nexide 24.03.2023 0,35 l/ha Galera 27.04.2023 0,15 l/ha Karate Zeon 5 CS	

Várovaný (VER)

Předplodina:	pšenice ozimá	
Datum setí:	26.08.2022	
Datum sklizně:	19.07.2023	
Hnojení N+(S):	26.08.2022 18+(20) kg/ha SA 28.02.2023 22+(25) kg/ha SA 28.02.2023 68 kg/ha LAV 17.03.2023 50 kg/ha LAV 20.04.2023 0,2 kg/ha Borax	
Hnojení B:		
Chemické ošetření:	07.09.2022 3,0 l/ha Butisan Star 07.09.2022 0,08 l/ha Nexide 23.09.2022 0,5 l/ha Agil 100 EC 23.09.2022 0,15 l/ha Decis Mega 20.04.2023 0,15 l/ha Sumi-Alpha 5 EW 05.05.2023 0,5 l/ha Pictor	

Hradec nad Svitavou (HRA)

Předplodina:	směsky s vyš.pod. luskovin	
Datum setí:	31.08.2022	
Datum sklizně:	02.08.2023	
Hnojení N+(S):	23.02.2023 50+(25) kg/ha DASA 05.04.2023 50 kg/ha LAV 28.04.2023 0,2 kg/ha Borosan Forte	
Hnojení B:		
Chemické ošetření:	11.10.2022 0,15 l/ha Karate Zeon 5 CS 12.10.2022 1,0 l/ha Butisan 400 SC 12.10.2022 2,5 l/ha Butisan Complete 13.10.2022 0,5 l/ha Belkar 25.10.2022 1,0 l/ha Vívendi 200 31.10.2022 1,5 l/ha Garland Forte 21.04.2023 0,125 l/ha Decis Mega 03.05.2023 0,08 l/ha Nexide 09.05.2023 0,2 l/ha Sumi-Alpha 5 EW 19.05.2023 0,15 l/ha Karate Zeon 5 CS 25.05.2023 0,2 l/ha Mavrik Smart 01.06.2023 0,2 l/ha Sumi-Alpha 5 EW	

Vysoká (VYS)

Předplodina:	ječmen ozimý	
Datum setí:	01.09.2022	
Datum sklizně:	27.07.2023	
Hnojení N+(S):	31.08.2022 20+(20) kg/ha SA 02.03.2023 50+(25) kg/ha DASA 02.03.2023 40 kg/ha LAV 22.03.2023 50 kg/ha LAV 12.04.2023 0,2 kg/ha Borosan Forte	
Hnojení B:		
Chemické ošetření:	05.09.2022 0,4 l/ha Garland Forte 12.09.2022 0,08 l/ha Fury Power 23.03.2023 0,35 l/ha Mospilan Mizu 120 SL 12.04.2023 0,35 l/ha Mospilan Mizu 120 SL 12.04.2023 0,08 l/ha Fury Power 02.05.2023 0,08 l/ha Fury Power 17.07.2023 0,9 l/ha Elastiq Ultra	

Chlumec nad Cidlinou (CHL)

Předplodina:	pšenice ozimá	
Datum setí:	25.08.2022	
Datum sklizně:	12.07.2023	
Hnojení N+(S):	17.08.2022 20+(24) kg/ha SA 01.03.2023 50 (24) kg/ha DASA 01.03.2023 40 kg/ha LAV 21.03.2023 50 kg/ha LAV 06.04.2023 0,2 kg/ha Borosan	
Hnojení B:		
Chemické ošetření:	30.08.2022 2,5 l/ha Butisan Complete 12.09.2022 0,8 l/ha Agil 100 EC 12.09.2022 0,2 l/ha Galera podzim 07.10.2022 0,08 l/ha Nexide 06.04.2023 0,25 l/ha Apis 200 SE 09.05.2023 0,08 l/ha Nexide	

Jaroměřice n.R. (JAR)

Předplodina:	pšenice ozimá	
Datum setí:	19.08.2022	
Datum sklizně:	04.08.2023	
Hnojení N+(S):	19.08.2022 20+(20) kg/ha SA 01.03.2023 50+(25) kg/ha DASA 01.03.2023 40 kg/ha LAV 20.03.2023 70 kg/ha LAV 24.03.2023 0,2 kg/ha Bor fluid	
Hnojení B:		
Chemické ošetření:	29.08.2022 0,15 l/ha Markate 50 31.08.2022 0,2 l/ha Mavrik Smart 02.09.2022 0,15 l/ha Markate 50 07.09.2022 0,5 l/ha Agil 100 EC 07.09.2022 0,2 l/ha Mavrik Smart 17.09.2022 0,5 l/ha Belkar 24.03.2023 0,15 l/ha Karate Zeon 5 CS 20.04.2023 0,12 kg/ha Mospilan 20 SP 25.04.2023 0,15 l/ha Karate Zeon 5 CS 28.04.2023 0,2 l/ha Mavrik Smart	

Staňkov (STV)

Předplodina:	pšenice ozimá	
Datum setí:	24.08.2022	
Datum sklizně:	20.07.2023	
Hnojení N+(S):	23.08.2022 20+(20) kg/ha SA 14.02.2023 50+(25) kg/ha DASA 15.02.2023 50 kg/ha LAV 13.03.2023 40 kg/ha LAV 10.04.2023 0,2 kg/ha Borosan Humine	
Hnojení B:		
Chemické ošetření:	25.08.2022 0,15 l/ha Command 36 CS 25.08.2022 1,5 l/ha Successor 600 02.09.2022 0,075 l/ha Karis 10 CS 19.10.2022 0,6 l/ha Garland Forte 23.03.2022 0,1 l/ha Sumi-Alpha 5 EW 10.04.2023 0,1 l/ha Markate 50 10.04.2023 0,35 l/ha Gazelle Liquid 11.04.2023 1,0 l/ha Korvetto 29.04.2023 0,2 l/ha Trebon OSR 19.05.2023 0,18 kg/ha Mospilan 20 SP	

Horáždovice (HOR)

Předplodina:	ječmen jarní	
Datum setí:	29.08.2022	
Datum sklizně:	21.07.2023	
Hnojení N+(S):	26.08.2022 33+(40) kg/ha SA 06.03.2023 46+(23) kg/ha DASA 06.03.2023 54 kg/ha LAV 24.03.2023 59 kg/ha LAV 12.04.2023 0,2 kg/ha Folit Bór 150 SL	
Hnojení B:		
Chemické ošetření:	31.08.2022 2,25 l/ha Butisan Complete 23.09.2022 0,08 l/ha Nexide 22.03.2023 0,5 l/ha Garland Forte 23.03.2023 0,1 l/ha Sumi-Alpha 5 EW 30.04.2023 0,08 l/ha Nexide 09.05.2023 0,15 l/ha Karate Zeon 5 CS 18.05.2023 0,35 l/ha Mospilan Mizu 120 SL	

Slapy u Tábora (SLP)

Předplodina:	směsky s vyš.pod. luskovin	
Datum setí:	30.08.2022	
Datum sklizně:	02.08.2023	
Hnojení N+(S):	20.09.2022 20+(20) kg/ha SA 07.10.2022 20+(20) kg/ha SA 08.03.2023 50+(25) kg/ha DASA 28.03.2023 40 kg/ha LAV 18.04.2023 30 kg/ha LAV 05.05.2023 0,2 kg/ha Borosan Forte	
Hnojení B:		
Chemické ošetření:	02.09.2022 2,0 l/ha Butisan Star 02.09.2022 0,6 l/ha Stomp Aqua 07.09.2022 0,08 l/ha Karis Max 23.09.2022 1,0 l/ha Garland Forte 17.10.2022 0,2 l/ha Galera Podzim 16.05.2023 0,08 kg/ha Mospilan 20SP	

Sortiment odrůd 2. a 3. rokem ve zkouškách
[Assortment of 2nd and 3rd year tested varieties]

Kód odrůdy	Název odrůdy	Typ odrůdy	Žadatel	Zástupce v ČR	Registrována v roce	Zkoušena od roku
[Variety code]	[Variety name]	[Typ of variety]	[Applicant]	[Representative in Czech Republic]	[Year of registration]	[Tested from]
5094558	Sonyx*	PFL****	SEMPRA PRAHA a.s.	-	2017	
5096450	Keltor	PFH***	Deutsche Saatveredelung AG	Rapool CZ s.r.o.	2019	
5096451	Temptation*	PFH	Deutsche Saatveredelung AG	Rapool CZ s.r.o.	2019	
5096455	Sněžka	PFL	SEMPRA PRAHA a.s.	-	2019	
5098355	Dominator	PFH	Rapool-Ring GbR	Rapool CZ s.r.o.	2020	
5098373	Quincy	PFL	Saatzucht Donau Ges.m.b.H. & CoKG	PROSEV s.r.o.	2020	
5098396	Aganos	PFH	Limagrain Europe	Limagrain Central Europe S.E., organizační složka	2020	
5098449	Batis	PFH	Deutsche Saatveredelung AG	Rapool CZ s.r.o.	2020	
5100128	Timothy	PFL	Saatzucht Donau Ges.m.b.H. & CoKG	SAATBAU ČESKÁ REPUBLIKA s.r.o.	2020	
5100129	Akilah*	PFH	Rapool-Ring GbR	Rapool CZ s.r.o.	2020	
5100164	Corida*	PFL	SELGEN, a.s.	-	2020	
5100166	Artemis	PFH	Limagrain Europe	Limagrain Central Europe S.E., organizační složka	2020	
5100167	Ambassador	PFH	Limagrain Europe	Limagrain Central Europe S.E., organizační složka	2020	
5100168	Aurelia*	PFH	Limagrain Europe	Limagrain Central Europe S.E., organizační složka	2020	
5100181	Duke	PFH	Deutsche Saatveredelung AG	Rapool CZ s.r.o.	2020	
5100200	Onca	PFL	OSEVA vývoj a výzkum s.r.o.	-	2021	
5102195	Jurek	PFH	Rapool-Ring GbR	Rapool CZ s.r.o.	2021	
5102197	Ivanka**	PFL	SELGEN, a.s.	-	2021	
5102198	Santana	PFL	SEMPRA PRAHA a.s.	-	2021	
5102199	Caroline	PFL	SELGEN, a.s.	-	2021	
5102201	Salute	PFL	SELGEN, a.s.	-	2021	
5102208	Picard	PFH	Norddeutsche Pflanzenzucht Hans-Georg Lembke KG	Ing. Marian Špunar	2021	
5102234	DK Excited	PFH	Monsanto Technology LLC	BAYER s.r.o.	2021	
5102238	Tuba	PFH	Deutsche Saatveredelung AG	Rapool CZ s.r.o.	2021	
5102239	Desperado	PFH	Deutsche Saatveredelung AG	Rapool CZ s.r.o.	2021	
5102243	LG Auckland	PFH	Limagrain Europe	Limagrain Central Europe S.E., organizační složka	2021	
5102244	LG Arnold*	PFH	Limagrain Europe	Limagrain Central Europe S.E., organizační složka	2021	
5103864	Lessing	PFH	Norddeutsche Pflanzenzucht Hans-Georg Lembke KG	Ing. Marian Špunar	2022	
5103874	PT302	PFH	Pioneer Génétique SARL	Pioneer Hi-Bred Northern Europe Sales Division GmbH, organizační složka	2022	
5103876	PT303	PFH	Pioneer Génétique SARL	Pioneer Hi-Bred Northern Europe Sales Division GmbH, organizační složka	2022	
5103880	Crocus ¹	PFH	Monsanto Technology LLC	Rapool CZ s.r.o.	2022	
5103887	Status	PFL	SEMPRA PRAHA a.s.	-	2022	
5103896	LG Austin	PFH	Limagrain Europe	Limagrain Central Europe S.E., organizační složka	2022	
5103897	Manhattan	PFH	Deutsche Saatveredelung AG	Rapool CZ s.r.o.	2022	
5103899	Romeo	PFH	Deutsche Saatveredelung AG	Rapool CZ s.r.o.	2022	
5103900	DK Exaura	PFH	Bayer Seeds SAS	BAYER s.r.o.	2022	
5105752	HRF19240	PFH	RAGT 2n	RAGT Czech s.r.o.		2020/2021
5105757	X19WT219C	PFH	Pioneer Génétique SARL	Pioneer Hi-Bred Northern Europe Sales Division GmbH, organizační složka		2020/2021
5105758	X19WT299C	PFH	Pioneer Génétique SARL	Pioneer Hi-Bred Northern Europe Sales Division GmbH, organizační složka		2020/2021
5105761	ELS1387-328	PFL	SAATBAU LINZ eGen	SAATBAU ČESKÁ REPUBLIKA s.r.o.		2020/2021
5105762	RAW1228-050**	PFL	Saatzucht Donau Ges.m.b.H. & CoKG	SAATBAU ČESKÁ REPUBLIKA s.r.o.		2020/2021
5105764	RAW 1238-035	PFL	Saatzucht Donau Ges.m.b.H. & CoKG	PROSEV s.r.o.		2020/2021
5105766	CWH517	PFH	Monsanto Technology LLC	BAYER s.r.o.		2020/2021
5105778	OP-BN-72**	PFL	OSEVA vývoj a výzkum s.r.o.	-		2020/2021
5105780	WRH 619	PFH	Deutsche Saatveredelung AG	Rapool CZ s.r.o.		2020/2021
5105788	LE20/434	PFH	Limagrain Europe	Limagrain Central Europe S.E., organizační složka		2020/2021
5105791	WRH 620	PFH	Rapool-Ring GbR	SAATEN - UNION CZ s.r.o.		2020/2021
5105792	RAP20270W11	PFH	Rapool-Ring GbR	SAATEN - UNION CZ s.r.o.		2020/2021
5105859	DMH513	PFH	Monsanto Technology LLC	BAYER s.r.o.		2021/2022
5107346	BOH 8618	PFL	Hodowla Roslin Strzelce, Sp. z o.o. Grupa IHAR	Ing. Ivo Jůn		2021/2022
5107365	H9191525	PFH	KWS SAAT SE & Co. KGaA	KWS OSIVA s.r.o.		2021/2022
5107367	4107A140-01	PFH	Pioneer Génétique SARL	Pioneer Hi-Bred Northern Europe Sales Division GmbH, organizační složka		2021/2022
5107368	4105A112-01	PFH	Pioneer Génétique SARL	Pioneer Hi-Bred Northern Europe Sales Division GmbH, organizační složka		2021/2022
5107369	4105A150-01	PFH	Pioneer Génétique SARL	Pioneer Hi-Bred Northern Europe Sales Division GmbH, organizační složka		2021/2022
5107372	4106A142-01	PFH	Pioneer Génétique SARL	Pioneer Hi-Bred Northern Europe Sales Division GmbH, organizační složka		2021/2022
5107380	RAW 1225-155	PFL	Saatzucht Donau Ges.m.b.H. & CoKG	PROSEV s.r.o.		2021/2022
5107391	DMH559	PFH	Monsanto Technology LLC	BAYER s.r.o.		2021/2022
5107399	NP221293W11	PFH	Norddeutsche Pflanzenzucht Hans-Georg Lembke KG	Ing. Marian Špunar		2021/2022
5107403	WRH 641	PFH	Deutsche Saatveredelung AG	Rapool CZ s.r.o.		2021/2022
5107405	WRH 646	PFH	Deutsche Saatveredelung AG	Rapool CZ s.r.o.		2021/2022
5107406	WRH 647	PFH	Deutsche Saatveredelung AG	Rapool CZ s.r.o.		2021/2022
5107408	SG - C 45189	PFL	SELGEN, a.s.	-		2021/2022
5107409	SG - C 41909	PFL	SELGEN, a.s.	-		2021/2022
5107410	ESC20100	PFH	Euralis Semences	EURALIS Saaten GmbH		2021/2022
5107411	LD21120	PFH	Euralis Semences	EURALIS Saaten GmbH		2021/2022
5107429	RNX213336	PFH	Syngenta Crop Protection AG	Syngenta Czech s.r.o.		2021/2022
5107431	LE20/445	PFH	Limagrain Europe	Limagrain Central Europe S.E., organizační složka		2021/2022
5107432	LE21/446	PFH	Limagrain Europe	Limagrain Central Europe S.E., organizační složka		2021/2022
5107435	LE21/456	PFH	Limagrain Europe	Limagrain Central Europe S.E., organizační složka		2021/2022
5107436	1EW0280	PFH	BASF Belgium Coordination Center Comm. V.	BASF spol. s r.o.		2021/2022
5107437	1EW0282	PFH	BASF Belgium Coordination Center Comm. V.	BASF spol. s r.o.		2021/2022
5107438	SL - 2101**	PFL	SEMPRA PRAHA a.s.	-		2021/2022
5107443	OP-BN-73	PFL	OSEVA vývoj a výzkum s.r.o.	-		2021/2022
5107444	OP-BN-74	PFL	OSEVA vývoj a výzkum s.r.o.	-		2021/2022
5107445	OP-BN-75	PFL	OSEVA vývoj a výzkum s.r.o.	-		2021/2022

* = soubor srovnávacích registrovaných odrůd (SSRO)
[* = control varieties]

** = vysoký obsah kyseliny olejové, typ "HO"
[** = high content of oleic acid, "HO" type]

¹ = rezistence k nádorovitosti košťálovin
[¹ = resistance to Clubroot]

*** = pylově fertili hybrid
[*** = male fertile hybrid]

**** = pylově fertili linie
[**** = male fertile line]

Vysvětlivky:

1. Výnosy semene jsou přepočteny na 8 % vlhkost.
2. Relativní výnosy (%) hodnocených hybridních odrůd jsou v tabulce č.2 vztaženy k průměru výnosů sortimentu hybridních srovnávacích registrovaných odrůd (SSRO (*)) pro hybridních odrůdy zkoušené 3. rokem.

Relativní výnosy (%) hodnocených liniových odrůd jsou v tabulce č.2 vztaženy k průměru výnosů sortimentu liniových srovnávacích registrovaných odrůd (SSRO (*)) pro liniové odrůdy zkoušené 3. rokem.

3. MD 0,05 - minimální průkazné 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. Do celkového průměru znaků v tabulkách č. 6 až 8 a 10 až 13 jsou zahrnuty pouze lokality, na nichž se projeví významné meziodrůdové rozdíly.
6. Délka vegetačního období je stanovena od 1. ledna.

Explanatory note:

1. Seed yields are related to 8 % moisture.
2. Relative yields (%) of hybrid varieties set in tab. 2 are related to a mean of hybrid control varieties - SSRO (*) in the location for hybrid varieties that are tested 3-rd year.

Relative yields (%) of line varieties set in tab. 2 are related to a mean of line control varieties - SSRO (*) in the location for line varieties that are tested 3-rd year.
3. MD 0,05 - Least significant difference 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. Value 0 means no symptom was observed.
5. Concerning tables no. 6, 7, 8 10 - 13 the means are produced of those sites only, where occurred a significant differences in varieties
6. Days to maturity are calculated from January, 1-st.

Explanatory note (continue):

Table 1

column:

a	Oblast	= Area of testing
	Lokalita	= Trial site
	Průměr SSRO(*)	= Mean of control varieties (SSRO)
1 - 7, 9 - 12	Lokality	= Trial sites
8, 13, 14	Průměr	= Mean

Table 2

column:

a	Oblast	= Area of testing
	Lokalita	= Trial site
1 - 7, 9 - 12	Lokality	= Trial sites
8, 13, 14	Průměr	= Mean

Table 3 - 14

column:

a	Lokalita	= Trial site
	Průměrováno	= Calculated
1 - 11	Lokality	= Trial sites
12	Průměr	= Mean

Table 15

column:

a	Znak	= Character
	Jednotka	= Unit
	Počet lokalit	= Number of trial sites
1	TSW (g)	
2	Beginning of flowering (days)	
3	End of flowering (days)	
4	Maturity (days)	
5	Resistance to lodging before harvesting (9-1)	
6	Overwintering (9-1)	

Table 16

column:

a	Znak	= Character
	Jednotka	= Unit
	Počet lokalit	= Number of trial sites
7	Phoma lingam (Tode ex Fries) Desmaz. (9-1)	
8	Sclerotinia sclerotiorum (Lib.) de Bary. (9-1)	
9	Alternaria brassicae (Berk.) Sacc. (9-1)	
10	Verticillium sp., Rhizoctonia sp., Fusarium sp., Phoma sp., Sclerotinia sp. (9-1)	
11	Length of plants (cm)	

Sortiment odrůd 2. a 3. rokem ve zkouškách

[Assortment of 2nd and 3rd year tested varieties]

Tab.3
HTS (g) v roce 2023
[TSW (g) in 2023]

Lokalita	CAS	CHL	CHT	JAR	PJA	STV	VER	HOR	HRA	SLP	VYS	průměr
Průměrováno	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5094558 Sonyx*	3,96	3,78	4,02	3,98	4,35	4,08	4,01	4,15	3,35	6,63	4,02	4,21
5096450 Keltor	4,06	3,87	4,29	4,04	4,92	4,25	4,51	4,14	4,18	6,83	4,02	4,46
5096451 Temptation*	3,80	3,87	3,88	4,01	4,91	3,96	4,31	3,81	4,09	6,61	3,89	4,29
5096455 Sněžka	4,06	4,10	4,31	4,41	5,41	4,39	4,71	4,09	4,22	7,12	3,81	4,60
5098355 Dominator	3,71	3,78	4,18	4,03	4,65	4,43	4,26	3,81	3,96	6,68	4,28	4,34
5098373 Quincy	4,57	4,48	4,70	4,97	5,09	4,58	5,21	4,77	5,42	7,07	4,27	5,01
5098396 Aganos	5,00	4,66	5,17	5,10	5,75	5,13	6,04	5,39	5,18	7,20	5,43	5,46
5098449 Batis	3,66	3,78	4,29	3,87	4,81	4,20	4,66	3,87	4,13	6,60	4,28	4,38
5100128 Timothy	4,43	4,71	4,74	5,13	5,51	4,94	5,17	4,70	5,10	6,60	4,69	5,07
5100129 Akilah*	3,88	3,83	4,29	3,99	4,55	4,54	4,43	4,23	4,00	6,23	3,92	4,35
5100164 Corida*	4,39	4,28	4,53	4,66	5,11	5,16	4,56	4,57	4,72	5,90	4,68	4,78
5100166 Artemis	5,15	4,67	5,21	5,08	5,65	5,41	5,66	4,85	5,02	7,49	4,55	5,34
5100167 Ambassador	4,78	4,59	4,96	5,16	5,58	5,06	5,40	4,86	4,84	6,94	4,91	5,19
5100168 Aurelia*	4,51	4,51	4,92	5,19	5,50	4,73	5,30	4,94	5,24	6,99	5,16	5,18
5100181 Duke	3,88	4,02	3,83	4,05	4,27	4,61	4,11	3,82	4,15	5,95	4,42	4,28
5100200 Onca	4,15	4,48	4,50	4,66	5,09	5,13	4,74	4,17	4,62	6,43	4,55	4,77
5102195 Jurek	4,17	3,95	4,36	4,18	5,15	4,27	4,87	4,16	4,22	6,51	4,37	4,56
5102197 Ivanka	4,55	4,77	4,94	5,02	5,59	4,93	5,29	4,74	5,06	6,90	4,94	5,16
5102198 Santana	4,12	4,09	4,52	4,25	5,30	4,59	4,69	4,38	4,72	7,19	4,33	4,74
5102199 Caroline	4,68	4,47	5,10	5,03	5,68	5,10	5,42	4,25	5,00	6,18	4,58	5,04
5102201 Salute	4,73	4,79	5,01	5,15	5,99	5,14	5,49	5,06	5,31	8,19	4,83	5,43
5102208 Picard	3,93	3,79	4,15	4,31	4,94	4,77	4,58	4,47	4,44	6,26	4,08	4,52
5102234 DK Excited	3,88	3,82	3,96	4,10	4,98	4,38	4,14	3,75	4,52	6,49	4,34	4,40
5102238 Tuba	3,66	3,84	4,18	4,09	4,76	4,13	4,08	4,05	4,35	7,25	3,71	4,37
5102239 Desperado	3,65	3,76	4,09	4,43	4,58	4,77	4,34	4,06	4,21	6,93	4,82	4,51
5102243 LG Auckland	5,11	4,71	5,02	5,24	5,57	5,46	5,78	4,95	5,45	7,11	5,70	5,46
5102244 LG Arnold	4,56	4,63	4,79	4,72	5,63	4,64	4,89	4,48	4,50	6,85	4,86	4,96
5103864 Lessing	4,67	4,23	4,24	4,32	4,89	4,66	4,61	4,09	4,20	6,51	4,34	4,61
5103874 PT302	4,24	4,42	4,62	4,89	5,28	4,69	4,98	4,53	4,67	7,07	5,11	4,95
5103876 PT303	4,18	4,12	4,18	4,36	5,10	4,55	4,57	4,09	4,43	7,04	4,97	4,69
5103880 Crocus	4,07	3,84	4,10	4,49	4,60	4,34	4,62	3,64	4,56	7,10	4,88	4,57
5103887 Status	4,51	4,45	4,48	4,39	5,37	4,76	5,15	4,84	4,76	5,73	4,64	4,83
5103896 LG Austin	5,26	4,21	4,79	4,90	5,51	5,13	5,20	4,48	4,87	7,64	4,16	5,11
5103897 Manhattan	4,09	4,26	4,27	4,36	5,12	4,70	4,31	3,99	4,52	7,34	4,52	4,68
5103899 Romeo	3,76	4,34	4,13	4,52	4,80	4,62	4,36	3,62	4,35	6,99	4,71	4,56
5103900 DK Exaura	4,37	4,28	4,08	4,31	4,86	4,59	4,60	3,87	4,52	6,85	4,32	4,61
5105752 HRF19240	4,72	4,44	4,65	4,74	5,61	5,02	5,19	4,76	4,50	6,63	4,67	4,99
5105757 X19WT219C	4,75	5,10	4,81	5,30	6,20	4,97	4,93	4,85	5,07	6,54	5,07	5,24
5105758 X19WT299C	4,14	4,52	4,54	4,38	4,68	4,76	4,47	4,27	4,79	6,15	4,69	4,67
5105761 ELS1387-328	4,24	3,94	4,14	4,44	4,92	4,74	4,48	3,98	4,52	6,23	4,91	4,59
5105762 RAW1228-050	4,70	4,37	5,06	5,16	6,52	4,90	5,53	5,07	5,53	6,47	4,36	5,24
5105764 RAW 1238-035	4,92	5,28	4,77	5,69	6,43	5,76	5,16	4,47	5,81	6,73	5,83	5,53
5105766 CWH517	4,74	4,31	4,61	4,84	4,97	4,75	4,59	4,20	4,44	6,98	5,02	4,86
5105778 OP-BN-72	4,47	4,21	4,51	5,01	6,16	5,07	4,78	4,14	5,04	7,53	5,19	5,10
5105780 WRH 619	4,54	4,30	4,40	4,94	5,40	4,86	4,84	4,28	4,68	8,07	5,25	5,05
5105788 LE20/434	5,29	4,87	4,88	4,89	5,80	5,34	5,48	5,24	4,90	7,46	4,80	5,36
5105791 WRH 620	4,62	5,05	4,65	5,05	5,82	5,17	4,86	4,47	5,19	6,10	5,20	5,11
5105792 RAP20270W11	4,54	4,68	4,86	4,99	5,54	5,38	5,19	4,33	5,17	7,52	4,71	5,17
5105859 DMH513	4,26	4,32	4,23	4,42	4,95	4,92	4,69	3,91	4,29	7,75	4,92	4,79
5107346 BOH 8618	4,09	4,50	4,72	4,82	5,57	4,62	4,82	4,86	4,58	6,74	4,86	4,93
5107365 H9191525	4,31	4,05	4,36	4,64	4,98	5,19	4,55	4,23	4,99	6,95	4,44	4,79
5107367 4107A140-01	4,80	4,51	4,75	4,66	5,98	4,53	5,27	4,44	4,71	6,50	4,91	5,00
5107368 4105A112-01	4,40	4,49	4,72	4,39	5,76	4,48	5,01	4,91	4,68	7,48	4,68	5,00
5107369 4105A150-01	4,69	4,27	4,65	4,46	5,49	4,58	5,28	4,61	4,53	6,42	5,01	4,91
5107372 4106A142-01	4,67	4,24	4,79	4,72	5,84	5,05	5,09	4,67	4,87	7,54	5,17	5,15
5107380 RAW 1225-155	4,37	4,31	4,26	4,93	6,20	4,87	4,88	3,84	5,33	6,30	4,66	4,90
5107391 DMH559	4,04	4,44	4,33	4,48	4,99	4,46	4,36	4,14	4,18	7,84	4,58	4,71
5107399 NPZ21293W11	4,69	4,31	4,71	4,71	5,53	5,21	5,25	4,63	4,53	6,54	4,98	5,01
5107403 WRH 641	4,68	4,35	4,45	4,70	5,91	4,97	4,77	3,84	4,41	6,04	4,75	4,81
5107405 WRH 646	4,11	4,12	4,38	4,36	5,23	4,52	4,95	4,71	4,48	6,45	4,15	4,68
5107406 WRH 647	4,44	4,55	4,59	4,39	5,33	4,80	4,97	4,62	4,53	7,46	4,63	4,94
5107408 SG - C 45189	4,28	4,28	4,16	4,46	5,20	4,60	4,61	4,22	4,22	6,74	4,71	4,68
5107409 SG - C 41909	5,02	4,72	5,13	5,19	6,10	4,90	5,62	4,80	5,28	6,03	4,73	5,23
5107410 ESC20100	4,32	4,56	4,70	4,52	5,50	4,83	5,07	3,98	4,40	7,40	4,53	4,89
5107411 LDC21120	4,55	4,65	4,67	4,92	5,70	5,33	5,13	4,39	4,91	7,12	5,04	5,13
5107429 RNX213336	4,12	4,41	4,14	4,50	4,77	4,86	4,08	3,78	4,78	6,63	4,76	4,62
5107431 LE20/445	4,72	4,52	4,84	5,15	5,39	4,99	4,47	4,63	4,82	6,72	4,57	4,99
5107432 LE21/446	4,93	4,24	4,72	4,67	5,48	5,07	4,51	4,35	3,96	6,67	4,32	4,81
5107435 LE21/456	4,23	4,59	4,68	5,23	5,42	5,13	5,13	4,53	4,67	7,62	4,63	5,08
5107436 1EW0280	3,90	4,00	4,03	4,43	5,39	4,40	4,33	4,31	4,61	7,15	4,16	4,61
5107437 1EW0282	5,34	4,68	5,07	5,25	5,90	5,13	5,56	4,71	4,42	7,28	5,19	5,32
5107438 SL - 2101	4,01	4,30	4,43	4,43	5,06	4,52	4,74	4,22	5,23	6,95	4,03	4,72
5107443 OP-BN-73	4,41	4,18	4,47	4,51	5,65	4,67	4,47	4,05	4,44	6,50	4,70	4,73
5107444 OP-BN-74	4,06	4,46	4,53	4,69	5,28	4,65	4,57	3,79	4,62	6,30	4,50	4,68
5107445 OP-BN-75	4,12	3,89	4,61	4,50	5,50	4,40	4,64	4,47	4,32	6,86	4,14	4,68
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,24

Tab.4
Začátek květu (dny) v roce 2023
[Beginning of flowering (days) in 2023]

Lokalita	CAS	CHL	CHT	JAR	PJA	STV	VER	HOR	HRA	SLP	VYS	průměr
Průměrováno	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5094558 Sonyx*	113	114	116	125	117	126	113	119	124	113	129	119
5096450 Keltor	111	112	115	122	114	124	110	116	121	109	129	117
5096451 Temptation*	114	115	114	124	116	127	112	119	122	114	130	119
5096455 Sněžka	116	117	119	126	120	127	116	122	125	110	132	121
5098355 Dominator	114	114	116	122	116	125	113	119	123	108	131	118
5098373 Quincy	114	111	113	122	114	125	111	116	122	110	129	117
5098396 Aganos	114	111	114	123	116	125	111	117	121	113	130	118
5098449 Batis	115	115	115	123	117	125	112	117	122	109	130	118
5100128 Timothy	115	114	118	125	118	127	114	121	124	110	132	120
5100129 Akilah*	114	114	117	123	117	127	112	119	123	109	130	119
5100164 Corida*	117	113	117	125	118	129	115	120	123	110	132	120
5100166 Artemis	116	117	120	124	119	126	114	123	125	113	132	121
5100167 Ambassador	114	114	117	124	118	128	115	120	124	110	131	120
5100168 Aurelia*	116	114	114	123	117	127	112	120	122	114	132	119
5100181 Duke	112	112	112	123	114	126	111	117	120	110	129	117
5100200 Onca	116	116	118	125	118	125	115	122	125	109	132	120
5102195 Jurek	112	112	113	122	115	124	111	117	122	108	128	117
5102197 Ivanka	117	119	118	126	120	131	115	123	125	110	133	121
5102198 Santana	117	114	114	127	117	131	112	120	123	111	130	120
5102199 Caroline	117	116	117	124	119	125	115	122	124	113	131	120
5102201 Salute	113	112	114	123	117	123	114	118	123	110	131	118
5102208 Picard	111	112	113	122	114	125	110	117	121	109	129	117
5102234 DK Excited	113	113	115	123	117	126	112	120	121	110	131	118
5102238 Tuba	113	113	114	123	115	126	111	116	121	109	131	117
5102239 Desperado	116	111	113	122	114	127	111	118	120	111	130	118
5102243 LG Auckland	115	113	114	124	117	127	113	118	122	110	130	119
5102244 LG Arnold	115	119	120	126	121	130	115	124	127	111	134	122
5103864 Lessing	117	118	121	127	121	131	115	123	126	109	132	122
5103874 PT302	111	113	116	122	117	125	112	118	123	110	130	118
5103876 PT303	117	119	119	124	119	130	116	122	127	108	135	121
5103880 Crocus	114	115	118	122	119	126	115	120	123	109	129	119
5103887 Status	115	111	114	124	115	126	111	117	120	110	129	117
5103896 LG Austin	113	112	117	123	118	125	112	120	122	108	130	118
5103897 Manhattan	113	114	115	123	118	127	113	121	123	109	132	119
5103899 Romeo	114	116	118	124	119	126	114	121	123	110	131	120
5103900 DK Exaura	111	113	114	123	116	129	111	118	122	109	130	118
5105752 HRF19240	115	118	121	125	120	127	115	122	127	110	133	121
5105757 X19WT219C	113	117	118	124	118	131	114	122	126	111	133	121
5105758 X19WT299C	112	114	113	123	116	129	112	118	122	110	131	118
5105761 ELS1387-328	116	115	117	125	119	126	115	121	124	112	132	120
5105762 RAW1228-050	113	113	110	123	114	127	111	116	121	110	130	117
5105764 RAW 1238-035	115	117	120	126	120	131	115	122	126	113	132	122
5105766 CWH517	116	119	123	126	122	129	116	125	127	109	134	122
5105778 OP-BN-72	117	116	119	127	120	127	116	123	125	110	133	121
5105780 WRH 619	115	118	117	124	119	130	116	122	124	109	133	121
5105788 LE20/434	114	115	115	123	117	131	114	120	122	110	130	119
5105791 WRH 620	111	113	114	123	114	126	111	118	122	108	129	117
5105792 RAP20270W11	112	107	113	121	113	125	107	116	120	110	128	116
5105859 DMH513	117	115	120	123	119	125	114	121	124	109	132	120
5107346 BOH 8618	114	118	115	125	117	130	115	119	123	113	132	120
5107365 H9191525	116	118	120	125	118	131	115	122	124	110	131	121
5107367 4107A140-01	115	115	117	124	147	126	114	121	123	111	134	122
5107368 4105A112-01	114	114	118	124	117	128	114	120	124	110	132	120
5107369 4105A150-01	115	118	120	124	119	126	115	123	127	109	132	121
5107372 4106A142-01	109	112	115	122	116	125	111	119	122	110	130	117
5107380 RAW 1225-155	119	120	121	128	123	132	116	123	128	112	134	123
5107391 DMH559	115	117	120	125	119	127	115	122	125	110	132	121
5107399 NPZ21293W11	115	115	121	124	119	125	114	120	124	109	132	120
5107403 WRH 641	115	118	120	124	119	127	115	122	125	110	134	121
5107405 WRH 646	110	112	113	121	114	125	111	116	121	108	129	116
5107406 WRH 647	112	111	110	122	114	122	110	117	121	110	128	116
5107408 SG - C 45189	115	113	111	126	118	129	112	119	123	112	130	119
5107409 SG - C 41909	120	112	114	125	117	126	112	116	122	111	128	118
5107410 ESC20100	118	119	123	124	121	125	116	124	127	110	134	122
5107411 LDC21120	117	117	120	124	119	125	114	123	126	109	131	120
5107429 RNX213336	114	118	117	125	119	132	115	120	124	110	133	121
5107431 LE20/445	115	115	116	123	117	131	114	120	123	111	130	120
5107432 LE21/446	116	120	122	127	120	128	116	124	126	110	134	122
5107435 LE21/456	116	117	117	125	117	129	115	121	124	112	131	120
5107436 1EW0280	117	118	118	127	119	127	116	122	125	110	135	121
5107437 1EW0282	114	115	118	123	119	127	115	121	123	109	130	120
5107438 SL - 2101	118	116	117	128	120	129	115	122	123	110	133	121
5107443 OP-BN-73	120	120	118	128	119	132	116	121	127	111	135	122
5107444 OP-BN-74	120	120	121	129	121	132	116	124	129	108	134	123
5107445 OP-BN-75	117	118	121	126	120	126	116	124	126	110	133	122
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

Sortiment odrůd 2. a 3. rokem ve zkouškách

[Assortment of 2nd and 3rd year tested varieties]

Tab.5

Konec květu (dny) v roce 2023
[End of flowering (days) in 2023]

Lokalita	CAS	CHL	CHT	JAR	PJA	STV	VER	HOR	HRA	SLP	VYS	průměr
Průměrováno	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5094558 Sonyx*	146	144	146	153	148	144	152	149	155	152	144	148
5096450 Keltor	141	141	144	151	148	143	145	148	153	148	144	146
5096451 Temptation*	143	142	146	151	149	144	148	149	156	153	146	148
5096455 Sněžka	145	143	147	153	148	144	146	149	153	149	146	148
5098355 Dominator	142	141	144	149	148	143	150	149	153	147	144	146
5098373 Quincy	146	147	139	154	143	144	146	147	149	149	144	146
5098396 Aganos	146	144	143	154	145	144	146	147	153	152	144	147
5098449 Batis	141	140	145	147	148	144	149	149	153	148	145	146
5100128 Timothy	146	144	146	150	148	144	146	149	153	149	145	147
5100129 Akliah*	144	143	145	150	148	144	152	149	154	148	144	147
5100164 Corida*	145	144	146	154	148	143	152	149	155	149	145	148
5100166 Artemis	145	144	145	153	147	143	150	149	153	152	146	148
5100167 Ambassador	146	145	146	151	147	145	149	148	155	149	146	148
5100168 Aurelia*	146	147	146	152	147	144	150	149	155	153	144	148
5100181 Duke	144	143	146	150	148	144	146	148	155	149	145	147
5100200 Onca	146	144	146	150	147	141	153	150	155	148	145	148
5102195 Jurek	141	140	143	148	146	142	145	148	153	147	144	145
5102197 Ivanka	142	145	142	153	148	143	151	149	153	149	144	147
5102198 Santana	144	145	144	154	149	146	146	150	155	150	146	148
5102199 Caroline	144	140	143	152	148	143	150	148	153	152	145	147
5102201 Salute	144	144	143	152	147	141	150	148	153	149	145	147
5102208 Picard	143	140	146	147	147	144	145	148	153	148	144	146
5102234 DK Excited	142	142	146	153	149	144	149	149	154	149	145	148
5102238 Tuba	141	140	144	147	147	144	145	147	153	148	145	146
5102239 Desperado	142	143	146	153	148	144	145	149	155	150	144	147
5102243 LG Auckland	144	145	145	153	147	144	145	149	155	149	144	147
5102244 LG Arnold	145	144	146	153	148	145	150	150	154	150	144	148
5103864 Lessing	146	143	148	151	150	146	150	150	155	148	147	149
5103874 PT302	143	142	143	148	145	144	145	147	153	149	145	146
5103876 PT303	145	144	148	148	151	145	150	150	156	147	147	148
5103880 Crocus	145	142	146	154	147	144	152	149	155	148	145	148
5103887 Status	141	142	142	147	146	144	145	147	153	149	144	145
5103896 LG Austin	147	145	145	154	146	144	147	149	154	147	144	147
5103897 Manhattan	143	144	146	151	148	144	146	150	155	148	146	147
5103899 Romeo	144	143	146	151	148	144	146	149	154	149	145	147
5103900 DK Exaura	145	143	146	152	148	145	146	150	154	148	146	148
5105752 HRF19240	146	145	146	154	149	145	149	150	155	149	146	149
5105757 X19WT219C	147	146	145	154	149	146	150	149	156	150	146	149
5105758 X19WT299C	146	145	144	153	147	145	146	148	155	149	145	148
5105761 ELS1387-328	145	143	146	148	149	144	149	150	154	151	146	148
5105762 RAW1228-050	145	148	147	155	147	144	152	149	157	149	148	149
5105764 RAW 1238-035	146	146	144	154	147	146	154	149	153	152	144	149
5105766 CWH517	147	144	147	152	151	145	152	152	156	148	147	149
5105778 OP-BN-72	142	142	146	155	148	144	151	148	152	149	145	147
5105780 WRH 619	145	146	145	154	147	146	152	149	154	148	145	148
5105788 LE20/434	143	146	144	153	148	146	151	148	154	149	144	148
5105791 WRH 620	145	144	143	150	145	144	148	149	153	147	144	147
5105792 RAP20270W11	143	143	143	153	145	144	150	148	154	149	141	147
5105859 DMH513	144	143	147	151	148	144	150	150	154	148	146	148
5107346 BOH 8618	148	148	142	156	153	146	151	150	155	152	145	150
5107365 H9191525	146	146	147	154	149	146	150	151	156	149	146	149
5107367 4107A140-01	143	143	144	150	147	144	146	148	155	150	146	147
5107368 4105A112-01	145	142	146	151	147	144	146	148	155	149	146	147
5107369 4105A150-01	143	144	146	151	148	144	151	149	155	148	145	148
5107372 4106A142-01	145	143	141	152	145	144	146	148	153	149	144	146
5107380 RAW 1225-155	146	149	148	157	151	146	152	151	155	151	147	150
5107391 DMH559	145	143	145	148	147	144	146	150	155	149	146	147
5107399 NPZ21293W11	147	144	147	151	148	144	146	149	155	148	146	148
5107403 WRH 641	144	142	146	154	147	144	149	150	153	149	146	148
5107405 WRH 646	140	141	144	147	146	143	145	147	152	147	144	145
5107406 WRH 647	142	141	145	147	146	144	145	148	152	149	144	146
5107408 SG - C 45189	147	148	142	158	152	145	154	149	157	151	146	150
5107409 SG - C 41909	142	143	144	150	148	144	146	147	153	150	145	147
5107410 ESC20100	143	142	146	152	148	144	150	149	155	149	147	148
5107411 LDC21120	145	143	146	151	147	144	146	149	153	148	144	147
5107429 RNX213336	148	148	144	155	147	143	152	150	156	149	144	149
5107431 LE20/445	147	147	145	154	147	146	152	148	155	150	145	149
5107432 LE21/446	148	148	148	155	148	144	152	149	154	149	144	149
5107435 LE21/456	147	147	146	154	146	144	153	149	155	151	144	149
5107436 1EW0280	144	145	148	154	147	144	152	149	155	149	146	148
5107437 1EW0282	145	143	146	153	147	144	150	149	153	148	144	148
5107438 SL - 2101	146	142	146	149	150	145	149	151	155	149	146	148
5107443 OP-BN-73	148	149	147	159	150	146	154	151	155	150	144	150
5107444 OP-BN-74	149	147	149	155	149	146	150	151	156	147	147	150
5107445 OP-BN-75	144	142	146	153	147	144	149	148	153	149	145	147
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

Sortiment odrůd 2. a 3. rokem ve zkouškách

[Assortment of 2nd and 3rd year tested varieties]

Tab.6

Zralost (dny) v roce 2023
[Maturity (days) in 2023]

Lokalita	CAS	CHL	CHT	JAR	PJA	STV	VER	HOR	HRA	SLP	VYS	průměr
Průměrováno	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5094558 Sonyx*	196	185	197	206	201	197	194	198	211	206	204	199
5096450 Keltor	196	186	198	205	201	198	193	198	214	206	202	199
5096451 Temptation*	198	187	197	205	201	198	193	199	212	206	202	199
5096455 Sněžka	196	188	198	207	201	197	193	200	210	206	205	199
5098355 Dominator	196	189	198	206	201	197	193	198	212	206	204	199
5098373 Quincy	196	185	196	207	202	197	193	198	213	206	203	199
5098396 Aganos	197	186	197	208	200	197	192	201	210	206	205	199
5098449 Batis	195	187	198	205	201	197	193	199	210	206	204	199
5100128 Timothy	197	187	198	206	201	197	192	197	213	206	204	199
5100129 Akilah*	196	190	199	206	202	198	196	200	214	206	203	200
5100164 Corida*	200	188	197	207	202	198	196	200	213	206	204	201
5100166 Artemis	197	187	197	207	200	197	194	199	210	206	206	199
5100167 Ambassador	197	186	197	206	200	198	193	200	212	206	206	200
5100168 Aurelia*	197	189	197	207	201	198	194	200	213	206	207	200
5100181 Duke	198	186	197	205	199	197	193	201	210	206	206	199
5100200 Onca	198	189	198	207	202	195	196	199	214	206	204	200
5102195 Jurek	196	188	198	206	201	196	192	199	210	206	206	199
5102197 Ivanka	197	189	198	208	202	199	195	201	214	206	205	201
5102198 Santana	197	187	197	207	201	199	193	201	213	206	204	200
5102199 Caroline	195	186	197	207	202	196	194	200	213	206	205	199
5102201 Salute	199	186	197	206	202	195	193	199	212	206	204	199
5102208 Picard	195	187	197	205	200	196	193	199	213	206	202	199
5102234 DK Excited	197	187	198	205	201	197	193	198	210	206	206	199
5102238 Tuba	197	188	198	205	202	196	193	199	213	206	204	199
5102239 Desperado	197	186	198	206	201	198	193	199	210	206	205	199
5102243 LG Auckland	200	189	198	207	202	198	193	199	214	206	206	201
5102244 LG Arnold	197	190	198	206	201	199	194	199	210	206	206	200
5103864 Lessing	195	191	200	208	202	199	194	199	212	206	206	201
5103874 PT302	197	187	198	206	201	197	194	198	214	206	205	200
5103876 PT303	196	188	197	206	201	199	194	199	212	206	205	200
5103880 Crocus	198	187	197	205	200	198	195	198	214	206	207	200
5103887 Status	199	186	198	205	202	198	194	198	213	206	204	200
5103896 LG Austin	197	188	198	205	202	197	194	198	210	206	206	200
5103897 Manhattan	197	188	197	205	200	198	193	197	214	206	206	200
5103899 Romeo	195	190	198	206	201	197	194	201	213	206	208	200
5103900 DK Exaura	196	188	198	205	201	198	193	200	214	206	206	200
5105752 HRF19240	197	189	197	207	202	199	193	199	213	206	204	200
5105757 X19WT219C	195	191	198	206	202	199	194	203	213	206	203	200
5105758 X19WT299C	197	188	197	206	201	199	193	198	212	206	206	200
5105761 ELS1387-328	200	187	197	206	201	197	193	197	212	206	203	199
5105762 RAW1228-050	200	187	199	207	203	197	195	200	213	206	204	200
5105764 RAW 1238-035	200	190	197	207	203	199	197	197	213	206	203	201
5105766 CWH517	197	187	198	207	201	198	194	199	210	206	204	199
5105778 OP-BN-72	195	187	198	207	202	198	193	198	213	206	203	199
5105780 WRH 619	197	188	197	207	202	199	193	199	213	206	202	200
5105788 LE20/434	198	188	198	207	201	199	193	201	213	206	206	200
5105791 WRH 620	200	190	198	207	202	198	193	201	212	206	203	200
5105792 RAP20270W11	199	191	199	207	202	197	196	200	213	206	204	201
5105859 DMH513	199	189	198	207	200	197	194	199	210	206	207	200
5107346 BOH 8618	200	189	198	208	202	199	193	201	213	206	203	201
5107365 H9191525	200	189	197	206	201	199	196	199	214	206	206	201
5107367 4107A140-01	199	189	198	205	202	197	194	199	214	206	205	200
5107368 4105A112-01	198	188	198	205	201	198	192	200	214	206	204	200
5107369 4105A150-01	197	186	197	206	201	198	194	200	213	206	205	200
5107372 4106A142-01	197	189	199	206	202	197	193	202	213	206	206	200
5107380 RAW 1225-155	198	187	197	207	202	199	196	198	214	206	204	200
5107391 DMH559	195	189	197	206	201	198	193	198	212	206	207	200
5107399 NPZ21293W11	198	189	199	207	201	198	194	199	213	206	204	200
5107403 WRH 641	195	189	197	205	200	198	192	199	210	206	206	199
5107405 WRH 646	198	186	198	205	201	196	192	200	213	206	204	199
5107406 WRH 647	195	189	197	205	201	195	193	201	213	206	202	199
5107408 SG - C 45189	198	190	197	207	203	198	197	200	214	206	203	201
5107409 SG - C 41909	195	186	197	207	202	198	193	197	212	206	204	199
5107410 ESC20100	197	190	197	205	201	198	197	199	210	206	207	200
5107411 LDC21120	198	190	197	205	201	197	193	202	213	206	207	200
5107429 RNX213336	195	191	197	207	202	199	194	201	213	206	204	200
5107431 LE20/445	200	191	197	206	202	199	197	201	213	206	206	201
5107432 LE21/446	200	191	198	207	202	198	197	201	213	206	208	201
5107435 LE21/456	198	191	199	208	202	199	197	201	213	206	205	201
5107436 1EW0280	200	189	198	207	202	197	196	200	213	206	203	201
5107437 1EW0282	200	189	198	207	202	198	197	199	214	206	207	201
5107438 SL - 2101	196	186	199	207	201	199	194	201	214	206	204	200
5107443 OP-BN-73	196	189	198	207	202	199	197	198	214	206	205	201
5107444 OP-BN-74	200	190	197	207	202	199	193	199	214	206	202	200
5107445 OP-BN-75	196	186	199	208	202	197	193	199	214	206	202	200
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

Tab.7

Poléhání před sklizní (9-1) v roce 2023

[Resistance to lodging before harvesting (9-1) in 2023]

Lokalita	CAS	CHL	CHT	JAR	PJA	STV	VER	HOR	HRA	SLP	VYS	průměr
Průměrováno	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5094558 Sonyx*	0,0	0,0	8,3	9,0	7,0	0,0	0,0	4,0	9,0	0,0	9,0	7,7
5096450 Keltor	0,0	0,0	8,0	8,7	5,7	0,0	0,0	6,0	9,0	0,0	9,0	7,7
5096451 Temptation*	0,0	0,0	8,3	9,0	4,3	0,0	0,0	5,0	9,0	0,0	9,0	7,4
5096455 Sněžka	0,0	0,0	8,7	9,0	6,3	0,0	0,0	5,0	9,0	0,0	9,0	7,8
5098355 Dominator	0,0	0,0	7,7	9,0	6,7	0,0	0,0	4,3	9,0	0,0	9,0	7,6
5098373 Quincy	0,0	0,0	8,0	8,0	4,3	0,0	0,0	5,7	9,0	0,0	8,3	7,2
5098396 Aganos	0,0	0,0	8,0	9,0	7,0	0,0	0,0	6,0	9,0	0,0	9,0	8,0
5098449 Batis	0,0	0,0	7,0	9,0	3,7	0,0	0,0	3,7	9,0	0,0	8,7	6,8
5100128 Timothy	0,0	0,0	8,0	9,0	7,3	0,0	0,0	5,3	9,0	0,0	9,0	7,9
5100129 Akilah*	0,0	0,0	8,3	9,0	7,3	0,0	0,0	4,7	9,0	0,0	9,0	7,9
5100164 Corida*	0,0	0,0	7,3	9,0	4,7	0,0	0,0	5,0	9,0	0,0	9,0	7,3
5100166 Artemis	0,0	0,0	8,3	9,0	6,7	0,0	0,0	3,7	9,0	0,0	9,0	7,6
5100167 Ambassador	0,0	0,0	8,0	9,0	7,0	0,0	0,0	6,3	9,0	0,0	9,0	8,1
5100168 Aurelia*	0,0	0,0	6,7	8,7	5,7	0,0	0,0	4,7	9,0	0,0	9,0	7,3
5100181 Duke	0,0	0,0	8,0	9,0	6,0	0,0	0,0	4,7	9,0	0,0	9,0	7,6
5100200 Onca	0,0	0,0	7,7	8,7	5,3	0,0	0,0	5,7	8,7	0,0	9,0	7,5
5102195 Jurek	0,0	0,0	8,3	9,0	7,0	0,0	0,0	5,0	9,0	0,0	8,7	7,8
5102197 Ivanka	0,0	0,0	5,3	9,0	3,3	0,0	0,0	3,0	9,0	0,0	8,3	6,3
5102198 Santana	0,0	0,0	7,3	8,3	6,0	0,0	0,0	6,7	9,0	0,0	9,0	7,7
5102199 Caroline	0,0	0,0	7,0	9,0	3,3	0,0	0,0	4,0	8,3	0,0	9,0	6,8
5102201 Salute	0,0	0,0	8,7	9,0	4,3	0,0	0,0	6,0	9,0	0,0	9,0	7,7
5102208 Picard	0,0	0,0	8,0	9,0	6,3	0,0	0,0	5,3	9,0	0,0	9,0	7,8
5102234 DK Excited	0,0	0,0	8,0	9,0	3,3	0,0	0,0	3,0	9,0	0,0	9,0	6,9
5102238 Tuba	0,0	0,0	7,0	9,0	3,3	0,0	0,0	5,7	9,0	0,0	9,0	7,2
5102239 Desperado	0,0	0,0	7,7	9,0	5,0	0,0	0,0	7,3	9,0	0,0	9,0	7,8
5102243 LG Auckland	0,0	0,0	6,3	8,7	3,3	0,0	0,0	2,0	9,0	0,0	9,0	6,4
5102244 LG Arnold	0,0	0,0	7,3	9,0	4,0	0,0	0,0	4,3	9,0	0,0	9,0	7,1
5103864 Lessing	0,0	0,0	8,7	9,0	7,7	0,0	0,0	5,3	9,0	0,0	9,0	8,1
5103874 PT302	0,0	0,0	8,3	9,0	5,3	0,0	0,0	4,7	9,0	0,0	9,0	7,6
5103876 PT303	0,0	0,0	8,3	9,0	5,3	0,0	0,0	5,0	9,0	0,0	9,0	7,6
5103880 Crocus	0,0	0,0	4,7	9,0	2,3	0,0	0,0	3,3	9,0	0,0	9,0	6,2
5103887 Status	0,0	0,0	6,0	8,7	1,7	0,0	0,0	4,3	8,3	0,0	8,7	6,3
5103896 LG Austin	0,0	0,0	5,0	8,7	3,3	0,0	0,0	4,0	9,0	0,0	9,0	6,5
5103897 Manhattan	0,0	0,0	5,3	8,7	6,3	0,0	0,0	4,7	9,0	0,0	9,0	7,2
5103899 Romeo	0,0	0,0	6,3	9,0	5,3	0,0	0,0	3,3	9,0	0,0	9,0	7,0
5103900 DK Exaura	0,0	0,0	6,3	9,0	4,0	0,0	0,0	4,0	9,0	0,0	9,0	6,9
5105752 HRF19240	0,0	0,0	7,7	9,0	3,7	0,0	0,0	3,3	9,0	0,0	9,0	6,9
5105757 X19WT219C	0,0	0,0	6,7	9,0	6,7	0,0	0,0	3,7	9,0	0,0	9,0	7,3
5105758 X19WT299C	0,0	0,0	8,0	9,0	5,0	0,0	0,0	5,3	9,0	0,0	9,0	7,6
5105761 ELS1387-328	0,0	0,0	8,7	8,7	7,0	0,0	0,0	3,3	8,3	0,0	9,0	7,5
5105762 RAW1228-050	0,0	0,0	4,0	8,0	4,3	0,0	0,0	5,7	8,0	0,0	8,3	6,4
5105764 RAW 1238-035	0,0	0,0	6,3	9,0	6,7	0,0	0,0	2,3	9,0	0,0	9,0	7,1
5105766 CWH517	0,0	0,0	7,3	9,0	4,0	0,0	0,0	3,7	9,0	0,0	9,0	7,0
5105778 OP-BN-72	0,0	0,0	5,3	8,3	1,3	0,0	0,0	3,7	7,3	0,0	8,3	5,7
5105780 WRH 619	0,0	0,0	7,0	9,0	6,3	0,0	0,0	4,7	9,0	0,0	9,0	7,5
5105788 LE20/434	0,0	0,0	8,0	9,0	5,7	0,0	0,0	4,3	9,0	0,0	9,0	7,5
5105791 WRH 620	0,0	0,0	8,0	9,0	7,0	0,0	0,0	5,7	9,0	0,0	9,0	7,9
5105792 RAP20270W11	0,0	0,0	8,0	9,0	6,7	0,0	0,0	3,7	9,0	0,0	9,0	7,6
5105859 DMH513	0,0	0,0	7,3	9,0	4,0	0,0	0,0	3,3	9,0	0,0	9,0	6,9
5107346 BOH 8618	0,0	0,0	4,7	8,7	3,3	0,0	0,0	4,0	7,3	0,0	9,0	6,2
5107365 H9191525	0,0	0,0	7,7	9,0	3,7	0,0	0,0	5,3	9,0	0,0	9,0	7,3
5107367 4107A140-01	0,0	0,0	7,3	9,0	5,7	0,0	0,0	4,3	9,0	0,0	9,0	7,4
5107368 4105A112-01	0,0	0,0	7,3	9,0	5,3	0,0	0,0	5,0	9,0	0,0	9,0	7,4
5107369 4105A150-01	0,0	0,0	8,3	9,0	7,7	0,0	0,0	5,0	9,0	0,0	9,0	8,0
5107372 4106A142-01	0,0	0,0	5,7	9,0	2,0	0,0	0,0	3,0	9,0	0,0	9,0	6,3
5107380 RAW 1225-155	0,0	0,0	5,3	9,0	7,0	0,0	0,0	5,7	8,3	0,0	9,0	7,4
5107391 DMH559	0,0	0,0	7,3	9,0	3,3	0,0	0,0	5,0	9,0	0,0	9,0	7,1
5107399 NPZ21293W11	0,0	0,0	8,3	9,0	7,7	0,0	0,0	4,0	9,0	0,0	9,0	7,8
5107403 WRH 641	0,0	0,0	8,0	9,0	5,0	0,0	0,0	2,7	9,0	0,0	9,0	7,1
5107405 WRH 646	0,0	0,0	8,3	9,0	6,7	0,0	0,0	3,7	8,3	0,0	9,0	7,5
5107406 WRH 647	0,0	0,0	7,7	9,0	7,3	0,0	0,0	8,0	9,0	0,0	9,0	8,3
5107408 SG - C 45189	0,0	0,0	8,0	9,0	6,0	0,0	0,0	4,7	9,0	0,0	9,0	7,6
5107409 SG - C 41909	0,0	0,0	3,7	8,3	2,3	0,0	0,0	4,0	5,7	0,0	8,0	5,3
5107410 ESC20100	0,0	0,0	6,0	9,0	4,0	0,0	0,0	3,0	9,0	0,0	9,0	6,7
5107411 LDC21120	0,0	0,0	8,0	9,0	6,7	0,0	0,0	3,0	9,0	0,0	9,0	7,4
5107429 RNX213336	0,0	0,0	7,3	9,0	3,0	0,0	0,0	4,3	9,0	0,0	9,0	6,9
5107431 LE20/445	0,0	0,0	7,7	9,0	4,7	0,0	0,0	3,3	9,0	0,0	9,0	7,1
5107432 LE21/446	0,0	0,0	7,7	9,0	5,3	0,0	0,0	4,7	9,0	0,0	9,0	7,4
5107435 LE21/456	0,0	0,0	7,3	9,0	6,3	0,0	0,0	5,0	9,0	0,0	9,0	7,6
5107436 1EW0280	0,0	0,0	7,7	9,0	6,0	0,0	0,0	3,7	9,0	0,0	9,0	7,4
5107437 1EW0282	0,0	0,0	7,7	8,7	4,7	0,0	0,0	4,3	9,0	0,0	9,0	7,2
5107438 SL - 2101	0,0	0,0	7,0	9,0	5,7	0,0	0,0	4,0	9,0	0,0	9,0	7,3
5107443 OP-BN-73	0,0	0,0	8,0	9,0	7,7	0,0	0,0	5,3	9,0	0,0	9,0	8,0
5107444 OP-BN-74	0,0	0,0	6,7	9,0	5,3	0,0	0,0	2,7	9,0	0,0	9,0	6,9
5107445 OP-BN-75	0,0	0,0	8,0	9,0	5,0	0,0	0,0	4,3	9,0	0,0	9,0	7,4
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0

Sortiment odrůd 2. a 3. rokem ve zkouškách

[Assortment of 2nd and 3rd year tested varieties]

Tab.8

Vyzimování (9-1) v roce 2023
[Overwintering (9-1) in 2023]

Lokalita	CAS	CHL	CHT	JAR	PJA	STV	VER	HOR	HRA	SLP	VYS	průměr
Průměrováno	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5094558 Sonyx*	8,0	8,3	8,7	7,0	0,0	7,0	0,0	0,0	0,0	8,0	7,0	7,3
5096450 Keltor	8,0	8,7	8,3	7,3	0,0	6,7	0,0	0,0	0,0	7,7	8,7	7,8
5096451 Temptation*	8,0	8,3	9,0	8,3	0,0	7,7	0,0	0,0	0,0	8,0	7,7	8,0
5096455 Sněžka	8,0	8,7	8,7	8,3	0,0	7,0	0,0	0,0	0,0	8,0	8,0	8,0
5098355 Dominator	8,0	9,0	9,0	8,0	0,0	7,3	0,0	0,0	0,0	8,0	9,0	8,3
5098373 Quincy	8,0	9,0	9,0	8,7	0,0	8,7	0,0	0,0	0,0	7,7	9,0	8,8
5098396 Aganos	8,0	8,7	9,0	8,7	0,0	7,7	0,0	0,0	0,0	8,0	8,7	8,4
5098449 Batis	8,0	8,7	8,7	9,0	0,0	8,0	0,0	0,0	0,0	8,0	8,3	8,5
5100128 Timothy	8,0	9,0	9,0	9,0	0,0	8,0	0,0	0,0	0,0	8,0	8,7	8,7
5100129 Akilah*	8,0	9,0	8,7	8,0	0,0	7,7	0,0	0,0	0,0	8,0	9,0	8,4
5100164 Corida*	8,0	9,0	9,0	8,7	0,0	7,0	0,0	0,0	0,0	8,0	9,0	8,4
5100166 Artemis	8,0	8,3	9,0	8,7	0,0	8,7	0,0	0,0	0,0	8,0	9,0	8,7
5100167 Ambassador	8,0	9,0	9,0	8,0	0,0	8,0	0,0	0,0	0,0	8,0	8,7	8,4
5100168 Aurelia*	8,0	9,0	9,0	9,0	0,0	8,0	0,0	0,0	0,0	8,0	8,7	8,7
5100181 Duke	8,0	8,0	9,0	8,3	0,0	7,3	0,0	0,0	0,0	8,0	9,0	8,2
5100200 Onca	8,0	8,7	8,7	8,3	0,0	8,0	0,0	0,0	0,0	7,7	9,0	8,5
5102195 Jurek	8,0	9,0	8,7	8,3	0,0	8,3	0,0	0,0	0,0	8,0	9,0	8,7
5102197 Ivanka	8,0	9,0	9,0	8,0	0,0	8,0	0,0	0,0	0,0	8,0	9,0	8,5
5102198 Santana	8,0	8,0	8,7	8,7	0,0	8,0	0,0	0,0	0,0	8,0	8,3	8,3
5102199 Caroline	8,0	9,0	9,0	8,0	0,0	8,0	0,0	0,0	0,0	8,0	9,0	8,5
5102201 Salute	8,0	9,0	9,0	9,0	0,0	8,3	0,0	0,0	0,0	8,0	9,0	8,8
5102208 Picard	8,0	9,0	9,0	7,3	0,0	6,7	0,0	0,0	0,0	7,7	9,0	8,0
5102234 DK Excited	8,0	9,0	9,0	7,7	0,0	8,3	0,0	0,0	0,0	8,0	9,0	8,5
5102238 Tuba	8,0	9,0	8,7	8,3	0,0	8,3	0,0	0,0	0,0	8,0	9,0	8,7
5102239 Desperado	8,0	8,3	8,7	8,0	0,0	8,0	0,0	0,0	0,0	7,7	8,7	8,3
5102243 LG Auckland	8,3	9,0	9,0	8,3	0,0	8,7	0,0	0,0	0,0	8,0	9,0	8,8
5102244 LG Arnold	8,0	8,7	9,0	8,0	0,0	7,0	0,0	0,0	0,0	8,0	8,7	8,1
5103864 Lessing	8,0	8,3	9,0	8,0	0,0	8,7	0,0	0,0	0,0	8,0	9,0	8,5
5103874 PT302	8,0	9,0	8,7	8,0	0,0	8,3	0,0	0,0	0,0	8,0	8,3	8,4
5103876 PT303	8,0	9,0	8,7	8,7	0,0	7,3	0,0	0,0	0,0	8,0	9,0	8,5
5103880 Crocus	8,0	9,0	8,7	8,7	0,0	7,7	0,0	0,0	0,0	8,0	9,0	8,6
5103887 Status	8,0	9,0	9,0	8,3	0,0	8,7	0,0	0,0	0,0	8,0	9,0	8,8
5103896 LG Austin	8,3	8,3	9,0	7,7	0,0	8,7	0,0	0,0	0,0	8,0	8,7	8,3
5103897 Manhattan	8,0	8,7	8,7	8,7	0,0	7,0	0,0	0,0	0,0	8,0	9,0	8,3
5103899 Romeo	8,0	9,0	9,0	8,0	0,0	7,3	0,0	0,0	0,0	8,0	9,0	8,3
5103900 DK Exaura	8,3	8,7	8,7	8,0	0,0	8,7	0,0	0,0	0,0	7,7	8,3	8,4
5105752 HRF19240	8,0	9,0	9,0	8,3	0,0	8,3	0,0	0,0	0,0	8,0	9,0	8,7
5105757 X19WT219C	8,3	9,0	9,0	8,7	0,0	8,3	0,0	0,0	0,0	7,7	9,0	8,8
5105758 X19WT299C	8,0	8,3	9,0	8,3	0,0	7,3	0,0	0,0	0,0	8,0	8,7	8,2
5105761 ELS1387-328	8,0	8,3	9,0	9,0	0,0	8,0	0,0	0,0	0,0	8,0	8,7	8,5
5105762 RAW1228-050	8,0	8,7	8,7	8,3	0,0	7,7	0,0	0,0	0,0	8,0	8,7	8,3
5105764 RAW 1238-035	8,0	9,0	9,0	9,0	0,0	8,0	0,0	0,0	0,0	7,7	8,7	8,7
5105766 CWH517	8,0	9,0	9,0	8,3	0,0	7,3	0,0	0,0	0,0	8,0	8,7	8,3
5105778 OP-BN-72	8,0	9,0	8,7	8,0	0,0	8,7	0,0	0,0	0,0	8,0	9,0	8,7
5105780 WRH 619	8,7	8,7	9,0	8,7	0,0	8,0	0,0	0,0	0,0	8,0	8,7	8,5
5105788 LE20/434	8,0	9,0	9,0	8,3	0,0	8,7	0,0	0,0	0,0	8,0	8,7	8,7
5105791 WRH 620	8,0	8,7	8,7	8,0	0,0	7,7	0,0	0,0	0,0	8,0	9,0	8,3
5105792 RAP20270W11	8,0	9,0	8,7	8,3	0,0	8,0	0,0	0,0	0,0	8,0	8,7	8,5
5105859 DMH513	8,0	8,0	8,3	8,3	0,0	8,0	0,0	0,0	0,0	8,0	9,0	8,3
5107346 BOH 8618	8,0	8,0	8,7	9,0	0,0	7,7	0,0	0,0	0,0	8,0	9,0	8,4
5107365 H9191525	8,0	9,0	8,7	8,0	0,0	7,7	0,0	0,0	0,0	8,0	8,7	8,3
5107367 4107A140-01	8,0	9,0	9,0	8,0	0,0	8,3	0,0	0,0	0,0	7,7	7,7	8,3
5107368 4105A112-01	8,3	9,0	8,7	8,3	0,0	8,3	0,0	0,0	0,0	8,0	8,7	8,6
5107369 4105A150-01	8,0	8,7	9,0	8,3	0,0	7,7	0,0	0,0	0,0	8,0	8,3	8,3
5107372 4106A142-01	8,7	9,0	9,0	9,0	0,0	8,7	0,0	0,0	0,0	8,0	9,0	8,9
5107380 RAW 1225-155	8,0	9,0	9,0	8,7	0,0	7,3	0,0	0,0	0,0	8,0	8,7	8,4
5107391 DMH559	8,0	9,0	9,0	8,3	0,0	8,0	0,0	0,0	0,0	8,0	9,0	8,6
5107399 NPZ21293W11	8,0	9,0	8,7	8,7	0,0	9,0	0,0	0,0	0,0	8,0	9,0	8,9
5107403 WRH 641	8,0	8,7	9,0	8,7	0,0	8,0	0,0	0,0	0,0	8,0	8,3	8,4
5107405 WRH 646	8,0	9,0	9,0	7,7	0,0	8,0	0,0	0,0	0,0	7,7	9,0	8,4
5107406 WRH 647	8,0	9,0	9,0	8,3	0,0	8,3	0,0	0,0	0,0	8,0	9,0	8,7
5107408 SG - C 45189	8,0	9,0	9,0	8,0	0,0	7,7	0,0	0,0	0,0	8,0	9,0	8,4
5107409 SG - C 41909	8,0	8,7	9,0	9,0	0,0	7,7	0,0	0,0	0,0	8,0	9,0	8,6
5107410 ESC20100	8,0	9,0	8,7	9,0	0,0	8,7	0,0	0,0	0,0	8,0	8,7	8,8
5107411 LDC21120	8,0	9,0	9,0	8,3	0,0	8,3	0,0	0,0	0,0	8,0	8,7	8,6
5107429 RNX213336	8,3	8,7	9,0	8,7	0,0	9,0	0,0	0,0	0,0	8,0	9,0	8,8
5107431 LE20/445	8,0	8,3	9,0	8,3	0,0	8,3	0,0	0,0	0,0	8,0	9,0	8,5
5107432 LE21/446	8,0	8,7	9,0	8,3	0,0	9,0	0,0	0,0	0,0	8,0	9,0	8,8
5107435 LE21/456	8,0	9,0	9,0	8,0	0,0	7,7	0,0	0,0	0,0	8,0	8,7	8,3
5107436 1EW0280	8,0	8,7	8,7	8,0	0,0	7,3	0,0	0,0	0,0	8,0	9,0	8,3
5107437 1EW0282	8,0	8,7	8,7	8,7	0,0	8,0	0,0	0,0	0,0	8,0	8,3	8,4
5107438 SL - 2101	8,0	8,7	9,0	8,3	0,0	7,3	0,0	0,0	0,0	7,7	9,0	8,3
5107443 OP-BN-73	8,0	9,0	8,7	8,3	0,0	7,7	0,0	0,0	0,0	8,0	9,0	8,5
5107444 OP-BN-74	8,0	9,0	9,0	8,7	0,0	8,0	0,0	0,0	0,0	8,0	9,0	8,7
5107445 OP-BN-75	8,0	9,0	9,0	8,0	0,0	8,0	0,0	0,0	0,0	7,7	9,0	8,5
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,5

Sortiment odrůd 2. a 3. rokem ve zkouškách

[Assortment of 2nd and 3rd year tested varieties]

Tab.9

Šedá plísnivost brukvovitých (Plíseň šedá) (9-1) v roce 2023

[Botrytis cinerea Pers. Ex Fries. (9-1) in 2023]

Lokalita	CAS	CHL	CHT	JAR	PJA	STV	VER	HOR	HRA	SLP	VYS	průměr
Průměrováno	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
a												
5094558 Sonyx*	7,3	0,0	8,0	0,0	8,7	5,3	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5096450 Keltor	8,0	0,0	8,0	0,0	8,3	6,7	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5096451 Temptation*	8,0	0,0	8,0	0,0	8,7	7,0	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5096455 Sněžka	7,7	0,0	8,0	0,0	8,3	6,3	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5098355 Dominator	8,0	0,0	8,0	0,0	8,7	6,7	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5098373 Quincy	8,0	0,0	8,0	0,0	8,3	7,0	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5098396 Aganos	8,0	0,0	8,0	0,0	9,0	7,0	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5098449 Batis	8,3	0,0	7,0	0,0	8,0	7,7	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5100128 Timothy	7,7	0,0	8,0	0,0	8,7	5,7	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5100129 Akilah*	8,3	0,0	8,0	0,0	9,0	7,0	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5100164 Corida*	8,3	0,0	8,0	0,0	8,3	7,7	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5100166 Artemis	7,7	0,0	8,0	0,0	8,7	7,3	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5100167 Ambassador	7,7	0,0	8,0	0,0	8,0	7,7	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5100168 Aurelia*	8,3	0,0	8,0	0,0	8,3	7,0	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5100181 Duke	7,7	0,0	8,0	0,0	8,0	5,7	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5100200 Onca	8,3	0,0	8,0	0,0	7,7	7,0	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5102195 Jurek	7,7	0,0	8,0	0,0	8,3	7,0	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5102197 Ivanka	7,7	0,0	7,0	0,0	8,0	7,7	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5102198 Santana	8,3	0,0	8,0	0,0	8,0	7,0	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5102199 Caroline	7,7	0,0	7,0	0,0	8,0	7,3	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5102201 Salute	8,0	0,0	8,0	0,0	8,7	7,0	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5102208 Picard	7,7	0,0	8,0	0,0	8,3	8,7	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5102234 DK Excited	8,0	0,0	8,0	0,0	8,0	5,7	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5102238 Tuba	8,0	0,0	8,0	0,0	8,0	6,7	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5102239 Desperado	7,7	0,0	8,0	0,0	7,7	7,0	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5102243 LG Auckland	7,7	0,0	8,0	0,0	8,0	7,0	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5102244 LG Arnold	8,3	0,0	8,0	0,0	8,3	6,7	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5103864 Lessing	8,3	0,0	8,0	0,0	9,0	7,0	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5103874 PT302	7,7	0,0	8,0	0,0	9,0	5,7	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5103876 PT303	7,3	0,0	8,0	0,0	9,0	7,0	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5103880 Crocus	8,0	0,0	8,0	0,0	7,3	7,0	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5103887 Status	7,3	0,0	8,0	0,0	7,3	7,0	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5103896 LG Austin	8,0	0,0	8,0	0,0	8,3	8,7	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5103897 Manhattan	7,7	0,0	8,0	0,0	8,0	6,7	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5103899 Romeo	7,3	0,0	8,0	0,0	8,3	5,7	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5103900 DK Exaura	7,7	0,0	8,0	0,0	8,3	6,3	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5105752 HRF19240	7,3	0,0	8,0	0,0	8,0	8,0	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5105757 X19WT219C	7,7	0,0	8,0	0,0	9,0	5,3	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5105758 X19WT299C	7,0	0,0	8,0	0,0	8,7	4,7	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5105761 ELS1387-328	7,3	0,0	8,0	0,0	8,3	5,0	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5105762 RAW1228-050	7,3	0,0	8,0	0,0	8,0	7,0	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5105764 RAW 1238-035	7,3	0,0	8,0	0,0	9,0	7,0	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5105766 CWH517	7,3	0,0	8,0	0,0	9,0	5,7	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5105778 OP-BN-72	7,7	0,0	8,0	0,0	8,0	5,7	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5105780 WRH 619	7,7	0,0	8,0	0,0	8,3	6,7	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5105788 LE20/434	8,0	0,0	8,0	0,0	8,7	8,0	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5105791 WRH 620	8,0	0,0	8,0	0,0	8,3	7,0	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5105792 RAP20270W11	8,0	0,0	8,0	0,0	8,3	7,0	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5105859 DMH513	8,3	0,0	8,0	0,0	8,0	7,0	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5107346 BOH 8618	8,0	0,0	7,0	0,0	8,3	5,3	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5107365 H9191525	8,0	0,0	8,0	0,0	8,0	8,3	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5107367 4107A140-01	7,3	0,0	8,0	0,0	9,0	7,0	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5107368 4105A112-01	8,3	0,0	8,0	0,0	9,0	5,3	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5107369 4105A150-01	8,3	0,0	8,0	0,0	9,0	7,0	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5107372 4106A142-01	7,3	0,0	8,0	0,0	8,7	5,3	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5107380 RAW 1225-155	7,7	0,0	7,0	0,0	8,7	7,0	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5107391 DMH559	8,0	0,0	8,0	0,0	8,3	5,7	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5107399 NPZ21293W11	8,3	0,0	8,0	0,0	8,7	8,3	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5107403 WRH 641	8,0	0,0	8,0	0,0	8,0	8,0	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5107405 WRH 646	7,7	0,0	7,0	0,0	8,7	7,0	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5107406 WRH 647	8,3	0,0	8,0	0,0	8,7	5,3	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5107408 SG - C 45189	8,3	0,0	8,0	0,0	8,7	7,0	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5107409 SG - C 41909	8,3	0,0	8,0	0,0	8,0	7,0	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5107410 ESC20100	8,0	0,0	8,0	0,0	8,0	7,0	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5107411 LDC21120	8,0	0,0	7,0	0,0	9,0	5,3	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5107429 RNX213336	8,0	0,0	8,0	0,0	9,0	5,3	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5107431 LE20/445	8,0	0,0	8,0	0,0	8,3	6,3	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5107432 LE21/446	8,0	0,0	8,0	0,0	8,7	6,3	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5107435 LE21/456	7,3	0,0	8,0	0,0	9,0	5,7	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5107436 1EW0280	8,3	0,0	8,0	0,0	8,7	7,0	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5107437 1EW0282	8,3	0,0	8,0	0,0	8,7	7,0	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5107438 SL - 2101	7,7	0,0	8,0	0,0	8,7	7,0	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5107443 OP-BN-73	7,7	0,0	8,0	0,0	9,0	7,0	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5107444 OP-BN-74	7,7	0,0	8,0	0,0	8,7	7,0	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-
5107445 OP-BN-75	8,7	0,0	8,0	0,0	8,0	7,0	0,0	0,0	8,0	8,0	0,0	-

Sortiment odrůd 2. a 3. rokem ve zkouškách

[Assortment of 2nd and 3rd year tested varieties]

Tab.10

Fomové černání stonku brukvovitých (9-1) v roce 2023
[Phoma lingam (Tode ex Fries) Desmaz. (9-1) in 2023]

Lokalita	CAS	CHL	CHT	JAR	PJA	STV	VER	HOR	HRA	SLP	VYS	průměr
Průměrováno	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5094558 Sonyx*	6,3	7,0	5,0	7,7	1,0	7,0	6,0	2,7	5,0	0,0	7,3	5,6
5096450 Keltor	7,0	6,7	7,0	7,0	1,0	7,0	6,7	4,7	7,0	0,0	7,7	6,6
5096451 Temptation*	7,0	7,0	7,0	7,0	1,3	7,0	6,0	5,0	5,0	0,0	7,7	6,3
5096455 Sněžka	6,7	7,0	7,3	7,0	1,7	7,0	6,3	3,7	5,0	0,0	7,3	6,1
5098355 Dominator	6,7	8,0	5,0	8,0	1,7	7,0	5,3	5,3	5,0	0,0	7,7	6,0
5098373 Quincy	6,3	6,7	5,0	7,0	1,0	7,0	6,0	3,3	5,0	0,0	7,0	5,6
5098396 Aganos	7,7	6,7	7,3	7,0	1,0	9,0	7,0	3,0	5,0	0,0	7,3	6,5
5098449 Batis	6,7	6,7	5,0	7,0	1,0	8,3	6,0	4,3	5,0	0,0	7,3	6,0
5100128 Timothy	7,0	7,7	7,3	8,3	1,0	7,0	6,7	3,3	5,0	0,0	8,0	6,3
5100129 Akilah*	7,3	8,0	7,0	7,7	2,0	9,0	6,7	5,3	7,0	0,0	7,7	7,2
5100164 Corida*	7,3	6,7	7,3	7,0	1,0	9,0	6,7	4,7	5,0	0,0	7,7	6,7
5100166 Artemis	7,3	6,7	7,7	8,0	2,0	7,7	6,7	4,3	5,0	0,0	7,7	6,5
5100167 Ambassador	7,0	7,0	7,3	8,0	1,0	7,0	6,7	4,7	5,0	0,0	7,0	6,4
5100168 Aurelia*	7,3	6,7	8,0	7,0	1,0	7,0	6,3	4,0	5,0	0,0	7,3	6,3
5100181 Duke	7,0	6,3	5,0	7,0	1,0	7,0	6,3	3,7	5,0	0,0	7,0	5,8
5100200 Onca	7,3	7,0	7,3	7,0	1,0	7,0	6,0	5,0	7,0	0,0	7,0	6,7
5102195 Jurek	6,3	6,7	5,0	7,0	1,7	7,0	6,7	5,0	5,0	0,0	7,0	6,0
5102197 Ivanka	6,7	7,3	5,0	7,7	1,0	9,0	6,7	4,3	7,0	0,0	7,0	6,6
5102198 Santana	7,7	6,0	7,0	7,0	1,0	7,0	6,7	3,0	5,0	0,0	7,0	6,0
5102199 Caroline	7,0	7,0	7,0	7,0	1,0	7,3	7,0	4,0	5,0	0,0	7,3	6,3
5102201 Salute	8,0	7,7	7,3	7,3	1,0	7,0	7,3	2,7	5,0	0,0	7,0	6,4
5102208 Picard	7,0	7,0	7,0	7,0	1,3	9,0	7,0	5,0	5,0	0,0	7,0	6,7
5102234 DK Excited	6,7	6,7	5,0	7,0	1,0	7,0	5,3	4,3	5,0	0,0	7,3	5,7
5102238 Tuba	6,7	7,0	7,3	8,0	1,0	7,0	5,7	3,7	5,0	0,0	7,3	6,0
5102239 Desperado	7,0	7,3	7,0	7,0	1,0	6,7	6,3	5,0	5,0	0,0	7,0	6,3
5102243 LG Auckland	6,7	6,3	7,7	7,0	1,0	9,0	6,3	4,3	7,0	0,0	7,0	6,8
5102244 LG Arnold	7,3	7,0	7,0	7,0	1,0	7,0	6,3	5,3	5,0	0,0	7,3	6,4
5103864 Lessing	6,7	7,0	7,3	7,0	2,0	7,0	6,3	5,0	5,0	0,0	7,3	6,3
5103874 PT302	7,0	6,0	7,3	8,0	1,3	7,0	6,7	4,7	7,0	0,0	7,0	6,5
5103876 PT303	6,0	6,7	5,0	7,0	1,3	8,3	6,3	6,0	5,0	0,0	7,0	6,2
5103880 Crocus	7,0	6,0	7,3	7,0	1,0	9,0	7,0	4,0	7,0	0,0	7,0	6,8
5103887 Status	6,7	6,7	7,0	7,0	1,0	8,3	6,7	2,0	5,0	0,0	7,0	6,0
5103896 LG Austin	7,0	7,0	5,0	7,0	1,0	9,0	6,7	4,7	5,0	0,0	7,0	6,3
5103897 Manhattan	6,7	7,0	5,0	7,0	1,3	7,0	6,3	4,7	7,0	0,0	7,0	6,2
5103899 Romeo	6,7	6,7	5,0	7,0	1,0	9,0	7,0	5,0	5,0	0,0	7,0	6,3
5103900 DK Exaura	6,7	6,7	5,0	7,0	1,3	9,0	6,0	4,0	7,0	0,0	7,3	6,3
5105752 HRF19240	6,3	6,3	5,0	7,0	1,0	8,0	6,3	5,7	5,0	0,0	7,0	6,1
5105757 X19WT219C	6,7	7,0	5,0	7,0	1,3	7,0	6,3	4,0	5,0	0,0	7,0	5,9
5105758 X19WT299C	5,7	7,0	5,0	7,0	1,3	7,0	6,0	4,7	5,0	0,0	7,0	5,8
5105761 ELS1387-328	6,7	6,3	5,0	7,0	1,0	7,0	5,7	4,7	5,0	0,0	7,0	5,8
5105762 RAW1228-050	6,3	6,3	7,0	7,0	1,0	7,0	6,7	2,3	5,0	0,0	7,7	5,8
5105764 RAW 1238-035	6,7	7,3	7,0	7,7	2,0	9,0	6,7	4,0	5,0	0,0	7,0	6,5
5105766 CWH517	6,7	5,3	5,0	7,0	1,0	7,0	5,7	5,0	5,0	0,0	7,0	5,7
5105778 OP-BN-72	7,3	7,0	7,7	8,0	1,0	7,0	6,3	5,0	5,0	0,0	7,3	6,5
5105780 WRH 619	6,0	7,3	5,0	7,0	1,7	7,0	6,0	6,3	5,0	0,0	7,7	6,1
5105788 LE20/434	7,0	7,0	7,3	7,7	1,0	8,0	7,0	5,3	5,0	0,0	7,0	6,7
5105791 WRH 620	6,7	6,7	5,0	7,0	1,0	7,0	6,7	4,3	5,0	0,0	7,0	5,9
5105792 RAP20270W11	6,7	7,7	7,0	7,7	1,0	9,0	7,3	4,7	5,0	0,0	7,0	6,8
5105859 DMH513	7,3	6,7	7,7	7,0	1,3	5,3	6,7	4,7	5,0	0,0	7,7	6,2
5107346 BOH 8618	6,7	8,0	7,3	7,0	1,0	7,0	6,7	5,0	5,0	0,0	7,3	6,5
5107365 H9191525	7,0	6,7	5,0	7,0	1,0	9,0	6,3	4,0	7,0	0,0	7,0	6,4
5107367 4107A140-01	6,7	7,0	5,0	7,0	1,0	8,0	6,7	5,0	7,0	0,0	7,0	6,5
5107368 4105A112-01	6,3	5,7	5,0	7,0	1,3	5,0	5,7	5,0	7,0	0,0	7,0	5,7
5107369 4105A150-01	6,7	6,3	7,3	7,0	1,0	7,0	6,0	5,0	5,0	0,0	7,0	6,2
5107372 4106A142-01	6,3	6,7	5,0	7,0	1,0	7,0	5,3	4,3	5,0	0,0	7,0	5,7
5107380 RAW 1225-155	7,0	7,3	5,0	7,0	1,3	9,0	6,3	3,3	7,0	0,0	7,3	6,4
5107391 DMH559	6,7	5,3	7,0	8,0	1,0	9,0	6,7	3,7	5,0	0,0	7,0	6,2
5107399 NPZ21293W11	7,0	6,3	8,0	7,0	1,0	9,0	6,0	4,7	5,0	0,0	7,0	6,6
5107403 WRH 641	7,3	6,7	7,0	7,0	1,3	9,0	6,7	5,3	5,0	0,0	7,0	6,7
5107405 WRH 646	7,0	6,7	5,0	7,0	1,0	9,0	6,0	5,0	5,0	0,0	7,3	6,2
5107406 WRH 647	7,0	6,7	7,3	7,7	1,0	7,0	6,0	4,7	5,0	0,0	7,0	6,2
5107408 SG - C 45189	7,3	7,3	5,0	7,3	1,0	7,0	7,0	4,7	7,0	0,0	7,0	6,5
5107409 SG - C 41909	7,7	7,0	8,0	8,0	1,0	7,0	7,0	4,0	5,0	0,0	7,0	6,5
5107410 ESC20100	7,3	6,0	7,3	7,3	1,3	9,0	7,0	5,7	5,0	0,0	7,0	6,8
5107411 LDC21120	7,3	7,0	5,0	7,7	2,0	7,0	6,7	5,7	5,0	0,0	7,0	6,2
5107429 RNK213336	7,0	6,0	5,0	7,0	1,0	7,0	5,3	5,7	5,0	0,0	7,0	5,9
5107431 LE20/445	7,3	7,3	7,7	7,0	1,0	7,0	6,7	4,7	5,0	0,0	7,7	6,5
5107432 LE21/446	7,0	7,0	7,7	7,0	1,0	7,0	6,7	5,0	5,0	0,0	7,0	6,5
5107435 LE21/456	6,3	7,3	7,0	7,7	1,0	7,0	7,0	5,0	5,0	0,0	7,0	6,4
5107436 1EW0280	7,3	7,0	5,0	7,7	1,3	9,0	6,3	5,0	5,0	0,0	7,0	6,4
5107437 1EW0282	7,7	6,7	7,0	8,3	1,0	7,0	7,0	5,3	7,0	0,0	7,7	6,8
5107438 SL - 2101	7,7	7,3	7,0	7,0	1,0	9,0	7,0	4,0	7,0	0,0	7,0	7,0
5107443 OP-BN-73	6,7	7,0	5,0	7,0	1,3	7,0	6,3	4,0	7,0	0,0	7,0	6,1
5107444 OP-BN-74	7,3	6,7	5,0	7,0	1,0	7,0	5,7	4,3	7,0	0,0	7,0	6,1
5107445 OP-BN-75	8,0	7,0	7,0	7,0	1,3	7,0	6,7	2,7	7,0	0,0	7,7	6,5
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8

Tab.11

Bílá hniloba brukvovitých (Sklerotiniová hniloba) (9-1) v roce 2023

[Sclerotinia sclerotiorum (Lib.) de Bary. (9-1) in 2023]

Lokalita	CAS	CHL	CHT	JAR	PJA	STV	VER	HOR	HRA	SLP	VYS	průměr
Průměrováno	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5094558 Sonyx*	6,3	9,0	7,0	7,0	2,3	5,3	0,0	4,0	7,0	0,0	8,7	5,3
5096450 Keltor	7,0	9,0	7,7	5,0	2,3	7,0	0,0	4,0	7,3	0,0	9,0	5,4
5096451 Temptation*	6,7	8,7	8,0	6,3	3,3	7,0	0,0	3,7	7,7	0,0	9,0	5,8
5096455 Sněžka	6,3	9,0	8,0	6,3	5,3	7,0	0,0	4,0	8,0	0,0	9,0	6,2
5098355 Dominator	7,0	9,0	8,0	5,7	3,7	9,0	0,0	2,3	7,7	0,0	9,0	5,9
5098373 Quincy	6,3	9,0	7,7	7,0	2,0	7,0	0,0	3,7	7,7	0,0	8,3	5,6
5098396 Aganos	7,0	9,0	8,0	5,0	1,3	9,0	0,0	5,0	7,0	0,0	9,0	5,7
5098449 Batis	7,3	9,0	8,0	5,0	1,3	9,0	0,0	3,0	6,3	0,0	9,0	5,3
5100128 Timothy	6,3	9,0	8,0	7,0	3,0	8,7	0,0	4,7	7,0	0,0	9,0	6,1
5100129 Akilah*	6,3	9,0	8,0	5,0	4,7	9,0	0,0	3,3	7,0	0,0	8,3	5,9
5100164 Corida*	7,7	9,0	7,7	7,0	2,7	9,0	0,0	3,7	7,7	0,0	9,0	6,3
5100166 Artemis	7,3	9,0	8,0	7,0	1,7	9,0	0,0	3,3	7,0	0,0	9,0	5,9
5100167 Ambassador	6,7	9,0	8,0	7,0	1,0	9,0	0,0	3,3	6,3	0,0	8,3	5,6
5100168 Aurelia*	6,7	8,3	7,7	7,0	2,3	7,7	0,0	3,3	7,3	0,0	9,0	5,7
5100181 Duke	6,3	9,0	8,0	5,0	1,0	9,0	0,0	2,7	7,3	0,0	8,7	5,2
5100200 Onca	6,7	9,0	8,0	6,3	2,0	9,0	0,0	2,7	7,0	0,0	9,0	5,6
5102195 Jurek	6,0	9,0	8,0	5,0	2,7	9,0	0,0	3,3	7,0	0,0	9,0	5,5
5102197 Ivanka	6,7	9,0	7,7	7,0	3,0	9,0	0,0	2,7	8,0	0,0	9,0	6,1
5102198 Santana	6,3	9,0	7,0	7,0	2,3	9,0	0,0	4,3	6,7	0,0	9,0	5,9
5102199 Caroline	6,0	9,0	8,0	7,0	3,3	7,0	0,0	3,7	8,0	0,0	8,3	5,8
5102201 Salute	7,3	9,0	8,0	7,0	2,7	7,0	0,0	5,3	6,7	0,0	9,0	6,0
5102208 Picard	6,3	9,0	8,0	6,3	1,0	9,0	0,0	2,3	6,3	0,0	8,7	5,2
5102234 DK Excited	6,7	9,0	8,0	5,0	3,0	9,0	0,0	3,3	7,0	0,0	9,0	5,7
5102238 Tuba	7,0	9,0	7,0	7,0	3,0	7,0	0,0	4,0	7,3	0,0	9,0	5,9
5102239 Desperado	7,7	9,0	8,0	5,0	1,0	9,0	0,0	3,0	7,3	0,0	8,7	5,5
5102243 LG Auckland	7,0	9,0	8,0	5,0	1,3	9,0	0,0	2,7	7,7	0,0	9,0	5,4
5102244 LG Arnold	7,0	9,0	7,7	7,0	2,7	7,0	0,0	2,3	7,3	0,0	9,0	5,6
5103864 Lessing	7,0	9,0	8,0	7,0	7,0	7,0	0,0	1,3	7,0	0,0	8,7	6,1
5103874 PT302	6,3	9,0	7,7	7,0	4,7	9,0	0,0	3,7	7,7	0,0	9,0	6,4
5103876 PT303	6,3	9,0	8,0	7,0	5,0	9,0	0,0	2,7	7,3	0,0	9,0	6,2
5103880 Crocus	6,7	8,7	7,7	7,0	1,0	8,7	0,0	2,3	7,0	0,0	9,0	5,4
5103887 Status	7,3	9,0	8,0	5,7	1,7	9,0	0,0	5,0	7,3	0,0	9,0	6,0
5103896 LG Austin	7,3	8,3	8,0	7,0	3,3	9,0	0,0	2,0	7,0	0,0	9,0	5,9
5103897 Manhattan	6,3	9,0	8,0	7,0	3,3	9,0	0,0	3,7	7,7	0,0	8,7	6,2
5103899 Romeo	6,7	9,0	7,7	5,0	2,7	9,0	0,0	2,3	7,0	0,0	9,0	5,4
5103900 DK Exaura	6,0	9,0	7,7	5,0	3,0	9,0	0,0	3,0	7,0	0,0	9,0	5,5
5105752 HRF19240	6,3	8,3	8,0	7,0	2,7	9,0	0,0	2,7	6,3	0,0	9,0	5,7
5105757 X19WT219C	6,3	9,0	7,7	7,0	4,3	5,3	0,0	4,3	8,0	0,0	8,7	5,9
5105758 X19WT299C	5,3	9,0	7,7	6,3	2,7	9,0	0,0	3,3	7,3	0,0	9,0	5,7
5105761 ELS1387-328	6,0	9,0	7,7	5,0	4,3	9,0	0,0	3,0	7,7	0,0	9,0	5,8
5105762 RAW1228-050	6,7	9,0	8,0	7,0	1,3	5,7	0,0	5,7	7,7	0,0	9,0	5,7
5105764 RAW 1238-035	6,0	9,0	8,0	5,0	3,3	9,0	0,0	3,7	8,0	0,0	9,0	5,8
5105766 CWH517	7,0	8,7	8,0	7,0	6,3	9,0	0,0	2,7	7,7	0,0	9,0	6,6
5105778 OP-BN-72	7,0	9,0	8,0	6,3	4,0	9,0	0,0	4,7	7,7	0,0	8,7	6,4
5105780 WRH 619	5,7	9,0	8,0	5,0	3,3	9,0	0,0	3,0	6,0	0,0	8,7	5,3
5105788 LE20/434	7,3	9,0	7,7	6,3	2,0	9,0	0,0	3,3	7,7	0,0	9,0	5,9
5105791 WRH 620	6,7	9,0	8,0	5,0	2,0	9,0	0,0	2,3	6,3	0,0	9,0	5,2
5105792 RAP20270W11	7,0	9,0	7,7	6,3	2,0	9,0	0,0	3,3	7,3	0,0	9,0	5,8
5105859 DMH513	7,7	8,3	8,0	7,0	4,3	9,0	0,0	2,3	7,3	0,0	8,7	6,3
5107346 BOH 8618	7,3	9,0	8,0	7,0	4,3	9,0	0,0	4,0	7,3	0,0	9,0	6,5
5107365 H9191525	7,3	9,0	7,7	7,0	2,0	9,0	0,0	3,7	7,7	0,0	8,7	6,1
5107367 4107A140-01	6,7	9,0	7,7	7,0	3,7	7,3	0,0	3,0	7,7	0,0	9,0	5,9
5107368 4105A112-01	6,0	9,0	8,0	5,0	4,3	5,3	0,0	3,3	8,0	0,0	9,0	5,3
5107369 4105A150-01	6,3	9,0	7,3	5,0	3,0	7,0	0,0	3,3	7,7	0,0	9,0	5,4
5107372 4106A142-01	5,7	9,0	7,3	5,0	3,7	9,0	0,0	2,3	8,0	0,0	9,0	5,6
5107380 RAW 1225-155	7,3	9,0	7,7	7,0	5,3	9,0	0,0	3,7	7,3	0,0	9,0	6,6
5107391 DMH559	6,3	8,3	7,7	7,0	2,7	9,0	0,0	3,7	7,3	0,0	9,0	6,0
5107399 NPZ21293W11	7,7	8,7	8,0	5,0	2,7	9,0	0,0	2,3	7,3	0,0	9,0	5,7
5107403 WRH 641	6,7	8,7	8,0	7,0	2,3	9,0	0,0	2,0	5,7	0,0	9,0	5,4
5107405 WRH 646	6,7	9,0	8,0	6,3	3,0	9,0	0,0	3,3	7,7	0,0	9,0	6,0
5107406 WRH 647	7,3	9,0	8,0	5,0	2,0	9,0	0,0	2,7	7,0	0,0	9,0	5,5
5107408 SG - C 45189	7,3	9,0	8,0	7,0	2,7	7,0	0,0	4,0	7,7	0,0	9,0	5,9
5107409 SG - C 41909	8,3	9,0	7,7	7,0	3,0	8,3	0,0	5,0	8,0	0,0	8,7	6,6
5107410 ESC20100	7,3	8,3	8,0	6,3	3,3	9,0	0,0	2,0	6,0	0,0	8,7	5,7
5107411 LDC21120	7,3	8,7	8,0	5,0	2,7	9,0	0,0	1,7	6,3	0,0	9,0	5,3
5107429 RNK213336	6,7	8,7	8,0	5,0	4,3	5,3	0,0	1,7	7,7	0,0	9,0	5,1
5107431 LE20/445	7,3	9,0	7,0	5,0	2,7	9,0	0,0	3,7	7,3	0,0	8,7	5,8
5107432 LE21/446	7,0	8,0	8,0	7,0	3,0	9,0	0,0	2,3	6,3	0,0	9,0	5,8
5107435 LE21/456	7,3	9,0	8,0	7,7	4,3	9,0	0,0	3,3	7,3	0,0	9,0	6,5
5107436 1EW0280	7,0	9,0	8,0	7,0	3,7	9,0	0,0	3,3	7,7	0,0	9,0	6,3
5107437 1EW0282	7,0	9,0	8,0	7,0	3,3	5,7	0,0	2,0	7,0	0,0	9,0	5,3
5107438 SL - 2101	6,3	9,0	8,0	6,3	3,7	9,0	0,0	3,0	7,7	0,0	8,7	6,0
5107443 OP-BN-73	6,3	9,0	8,0	6,3	5,3	9,0	0,0	4,3	7,0	0,0	8,7	6,4
5107444 OP-BN-74	7,0	9,0	8,0	7,7	4,0	9,0	0,0	3,7	8,0	0,0	9,0	6,6
5107445 OP-BN-75	8,3	9,0	7,7	7,7	4,7	9,0	0,0	5,7	8,0	0,0	9,0	7,2
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0

Tab.12

Alternariová skvrnitost brukvovitých (Černá řepková) (9-1) v roce 2023
[*Alternaria brassicae* (Berk.) Sacc. (9-1) in 2023]

Lokalita	CAS	CHL	CHT	JAR	PJA	STV	VER	HOR	HRA	SLP	VYS	průměr
Průměrováno			✓	✓	✓							
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5094558 Sonyx*	7,3	0,0	7,0	7,0	7,0	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0
5096450 Keltor	7,7	0,0	7,0	7,0	7,0	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0
5096451 Temptation*	7,7	0,0	7,0	7,0	6,7	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	6,9
5096455 Sněžka	7,3	0,0	7,0	7,0	7,7	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,2
5098355 Dominator	8,0	0,0	7,0	7,0	7,7	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,2
5098373 Quincy	7,3	0,0	5,0	7,0	7,0	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	6,3
5098396 Aganos	7,7	0,0	7,0	7,0	7,3	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,1
5098449 Batis	8,0	0,0	7,0	8,3	7,3	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,6
5100128 Timothy	8,0	0,0	7,0	7,0	7,0	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0
5100129 Akilah*	7,3	0,0	7,0	8,3	8,0	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,8
5100164 Corida*	7,7	0,0	7,0	7,0	6,3	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	6,8
5100166 Artemis	7,3	0,0	7,0	7,0	7,0	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0
5100167 Ambassador	7,7	0,0	7,0	7,0	6,7	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	6,9
5100168 Aurelia*	8,0	0,0	7,0	7,0	7,0	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0
5100181 Duke	7,3	0,0	5,0	7,0	6,3	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	6,1
5100200 Onca	7,3	0,0	7,0	7,0	7,0	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0
5102195 Jurek	8,0	0,0	7,0	7,0	7,7	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,2
5102197 Ivanka	8,0	0,0	7,0	7,0	6,3	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	6,8
5102198 Santana	7,7	0,0	5,0	7,0	7,0	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	6,3
5102199 Caroline	7,0	0,0	7,0	7,0	6,3	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	6,8
5102201 Salute	8,0	0,0	7,0	7,0	7,0	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0
5102208 Picard	7,3	0,0	7,0	8,3	7,3	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,6
5102234 DK Excited	8,0	0,0	7,0	7,0	7,0	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0
5102238 Tuba	8,0	0,0	7,0	7,0	6,7	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	6,9
5102239 Desperado	7,7	0,0	7,0	7,0	6,3	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	6,8
5102243 LG Auckland	7,7	0,0	7,0	7,0	5,0	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	6,3
5102244 LG Arnold	7,7	0,0	7,0	7,0	5,7	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	6,6
5103864 Lessing	7,3	0,0	7,0	7,7	8,0	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,6
5103874 PT302	7,3	0,0	5,0	9,0	7,0	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0
5103876 PT303	7,3	0,0	7,0	9,0	7,3	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,8
5103880 Crocus	8,0	0,0	7,0	7,0	5,0	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	6,3
5103887 Status	7,3	0,0	7,0	9,0	5,7	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,2
5103896 LG Austin	7,7	0,0	7,0	7,0	5,7	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	6,6
5103897 Manhattan	7,3	0,0	7,0	7,0	7,3	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,1
5103899 Romeo	7,3	0,0	7,0	9,0	7,3	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,8
5103900 DK Exaura	7,3	0,0	7,0	7,0	6,7	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	6,9
5105752 HRF19240	7,0	0,0	7,0	7,0	7,0	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0
5105757 X19WT219C	8,0	0,0	7,0	9,0	8,0	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	8,0
5105758 X19WT299C	7,3	0,0	7,0	7,0	6,7	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	6,9
5105761 ELS1387-328	7,7	0,0	7,0	7,0	7,3	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,1
5105762 RAW1228-050	7,3	0,0	7,0	7,0	7,0	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0
5105764 RAW 1238-035	7,3	0,0	7,0	8,3	8,0	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,8
5105766 CWH517	7,7	0,0	7,0	9,0	7,7	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,9
5105778 OP-BN-72	7,7	0,0	7,0	9,0	5,7	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,2
5105780 WRH 619	7,3	0,0	5,0	7,7	7,3	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	6,7
5105788 LE20/434	7,7	0,0	7,0	7,0	6,3	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	6,8
5105791 WRH 620	7,7	0,0	7,0	8,3	7,3	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,6
5105792 RAP20270W11	8,0	0,0	7,0	7,0	7,3	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,1
5105859 DMH513	8,0	0,0	7,0	8,3	7,0	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,4
5107346 BOH 8618	7,3	0,0	7,0	7,0	5,7	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	6,6
5107365 H9191525	8,0	0,0	7,0	7,0	5,0	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	6,3
5107367 4107A140-01	7,3	0,0	7,0	8,3	7,3	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,6
5107368 4105A112-01	7,7	0,0	7,0	9,0	6,3	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,4
5107369 4105A150-01	7,7	0,0	5,0	7,7	7,7	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	6,8
5107372 4106A142-01	7,3	0,0	7,0	7,0	7,0	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0
5107380 RAW 1225-155	7,3	0,0	5,0	7,0	6,3	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	6,1
5107391 DMH559	7,3	0,0	7,0	7,0	7,0	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0
5107399 NPZ21293W11	7,7	0,0	7,0	7,0	7,7	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,2
5107403 WRH 641	7,7	0,0	7,0	7,0	6,3	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	6,8
5107405 WRH 646	7,7	0,0	7,0	7,0	7,3	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,1
5107406 WRH 647	7,7	0,0	7,0	7,0	7,7	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,2
5107408 SG - C 45189	7,7	0,0	7,0	7,0	7,3	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,1
5107409 SG - C 41909	8,0	0,0	5,0	9,0	6,3	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	6,8
5107410 ESC20100	7,7	0,0	7,0	7,0	7,0	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0
5107411 LDC21120	8,0	0,0	7,0	9,0	8,0	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	8,0
5107429 RNKX213336	8,0	0,0	7,0	7,0	7,7	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,2
5107431 LE20/445	8,0	0,0	7,0	7,0	6,3	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	6,8
5107432 LE21/446	8,0	0,0	7,0	7,0	5,7	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	6,6
5107435 LE21/456	7,7	0,0	7,0	7,0	7,7	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,2
5107436 1EW0280	7,7	0,0	7,0	9,0	7,3	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,8
5107437 1EW0282	8,0	0,0	7,0	7,0	5,0	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	6,3
5107438 SL - 2101	7,7	0,0	7,0	7,0	7,3	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,1
5107443 OP-BN-73	7,3	0,0	7,0	7,0	7,3	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,1
5107444 OP-BN-74	7,7	0,0	7,0	9,0	7,0	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,7
5107445 OP-BN-75	8,0	0,0	7,0	7,0	6,3	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	6,8
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,1

Tab.13

Komplex kořenových chorob brukvovitých (9-1) v roce 2023

[Verticillium sp., Rhizoctonia sp., Fusarium sp., Phoma sp., Sclerotinia sp. (9-1) in 2023]

Lokalita	CAS	CHL	CHT	JAR	PJA	STV	VER	HOR	HRA	SLP	VYS	průměr
Průměrováno	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5094558 Sonyx*	6,7	3,3	8,0	7,0	1,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	4,2
5096450 Keltor	7,0	4,7	7,0	7,0	1,0	0,0	0,0	0,0	5,0	0,0	0,0	4,9
5096451 Temptation*	6,7	6,0	7,0	7,0	1,7	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	4,9
5096455 Sněžka	7,0	5,7	8,0	7,0	2,3	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	5,0
5098355 Dominator	7,3	6,0	8,0	5,7	2,3	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	4,9
5098373 Quincy	6,7	3,3	8,0	7,0	1,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	4,2
5098396 Aganos	7,7	4,0	8,0	7,0	1,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	4,5
5098449 Batis	7,0	4,3	8,0	6,3	1,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	4,3
5100128 Timothy	7,0	6,3	8,0	7,0	1,7	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	5,0
5100129 Akilah*	7,3	6,0	8,0	7,0	3,0	0,0	0,0	0,0	5,0	0,0	0,0	5,7
5100164 Corida*	7,7	6,7	8,0	7,0	1,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	5,1
5100166 Artemis	7,7	5,0	8,0	7,0	3,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	5,1
5100167 Ambassador	6,7	4,3	8,0	6,3	1,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	4,3
5100168 Aurelia*	7,3	4,7	8,0	6,3	1,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	4,5
5100181 Duke	7,3	3,7	8,0	7,0	1,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	4,4
5100200 Onca	8,3	5,7	8,0	6,3	1,0	0,0	0,0	0,0	5,0	0,0	0,0	5,3
5102195 Jurek	6,7	5,7	8,0	7,0	3,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	5,1
5102197 Ivanka	7,0	6,3	8,0	7,0	1,0	0,0	0,0	0,0	5,0	0,0	0,0	5,3
5102198 Santana	7,7	4,0	8,0	7,0	1,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	4,5
5102199 Caroline	6,7	5,0	7,0	5,7	1,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	4,3
5102201 Salute	8,3	6,3	8,0	7,0	1,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	5,1
5102208 Picard	7,0	7,0	7,0	7,0	1,7	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	5,1
5102234 DK Excited	7,3	5,0	8,0	7,0	1,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	4,7
5102238 Tuba	7,0	5,0	7,0	7,0	1,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	4,6
5102239 Desperado	7,7	3,7	7,0	5,0	1,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	4,1
5102243 LG Auckland	6,7	5,3	8,0	7,0	1,0	0,0	0,0	0,0	5,0	0,0	0,0	5,0
5102244 LG Arnold	7,3	7,0	8,0	7,0	1,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	5,1
5103864 Lessing	7,7	7,0	8,0	7,0	3,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	5,5
5103874 PT302	6,7	4,7	8,0	5,0	1,7	0,0	0,0	0,0	5,0	0,0	0,0	4,6
5103876 PT303	7,0	7,0	8,0	7,0	2,3	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	5,3
5103880 Crocus	7,0	4,3	7,0	5,0	1,0	0,0	0,0	0,0	5,0	0,0	0,0	4,5
5103887 Status	7,3	5,3	8,0	7,0	1,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	4,7
5103896 LG Austin	7,7	5,0	8,0	6,3	1,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	4,6
5103897 Manhattan	6,3	5,0	7,0	7,0	1,7	0,0	0,0	0,0	5,0	0,0	0,0	5,0
5103899 Romeo	7,0	6,0	8,0	7,0	1,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	4,8
5103900 DK Exaura	6,7	5,3	8,0	7,0	1,7	0,0	0,0	0,0	5,0	0,0	0,0	5,1
5105752 HRF19240	6,3	5,7	8,0	7,0	1,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	4,6
5105757 X19WT219C	6,7	6,3	8,0	5,0	1,7	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	4,5
5105758 X19WT299C	6,7	3,7	8,0	5,7	2,3	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	4,3
5105761 ELS1387-328	7,0	4,7	8,0	5,0	1,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	4,1
5105762 RAW1228-050	6,7	4,3	8,0	7,0	1,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	4,4
5105764 RAW 1238-035	6,7	7,0	7,0	7,0	3,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	5,3
5105766 CWH517	7,0	7,0	8,0	5,7	1,7	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	4,9
5105778 OP-BN-72	7,0	4,7	7,0	6,3	1,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	4,4
5105780 WRH 619	6,7	5,0	8,0	7,0	2,3	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	4,8
5105788 LE20/434	6,7	6,0	8,0	5,7	1,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	4,5
5105791 WRH 620	6,7	6,0	8,0	7,0	1,7	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	4,9
5105792 RAP20270W11	7,0	6,7	8,0	7,0	1,7	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	5,1
5105859 DMH513	7,7	5,3	8,0	7,0	2,3	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	5,1
5107346 BOH 8618	7,7	6,3	8,0	6,3	1,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	4,9
5107365 H9191525	7,3	4,3	8,0	7,0	1,0	0,0	0,0	0,0	5,0	0,0	0,0	4,9
5107367 4107A140-01	7,0	5,0	8,0	6,3	1,0	0,0	0,0	0,0	5,0	0,0	0,0	4,9
5107368 4105A112-01	6,7	5,7	8,0	7,0	1,3	0,0	0,0	0,0	5,0	0,0	0,0	5,1
5107369 4105A150-01	6,7	4,7	8,0	7,0	1,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	4,5
5107372 4106A142-01	6,7	6,3	8,0	5,7	1,7	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	4,7
5107380 RAW 1225-155	7,7	4,3	8,0	5,7	1,0	0,0	0,0	0,0	5,0	0,0	0,0	4,7
5107391 DMH559	6,7	5,0	8,0	5,7	1,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	4,3
5107399 NPZ21293W11	7,7	5,0	7,0	5,0	2,3	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	4,6
5107403 WRH 641	7,3	6,7	8,0	5,7	1,7	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	4,9
5107405 WRH 646	7,0	4,3	8,0	7,0	1,7	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	4,6
5107406 WRH 647	7,3	6,3	8,0	7,0	1,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	4,9
5107408 SG - C 45189	7,3	7,0	8,0	7,0	1,0	0,0	0,0	0,0	5,0	0,0	0,0	5,5
5107409 SG - C 41909	8,0	6,7	8,0	7,0	1,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	5,1
5107410 ESC20100	7,3	5,3	7,0	5,7	1,7	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	4,6
5107411 LDC21120	7,3	6,7	7,0	7,0	3,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	5,4
5107429 RNX213336	7,0	6,7	8,0	5,7	1,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	4,7
5107431 LE20/445	7,0	5,3	8,0	7,0	1,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	4,7
5107432 LE21/446	7,7	6,0	8,0	7,0	1,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	4,9
5107435 LE21/456	7,7	6,3	8,0	5,0	1,7	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	4,7
5107436 1EW0280	7,7	6,0	7,0	5,0	1,7	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	4,7
5107437 1EW0282	7,7	4,0	8,0	7,0	1,0	0,0	0,0	0,0	5,0	0,0	0,0	4,9
5107438 SL - 2101	6,7	5,7	8,0	7,0	3,0	0,0	0,0	0,0	5,0	0,0	0,0	5,5
5107443 OP-BN-73	6,7	6,3	8,0	7,7	1,7	0,0	0,0	0,0	5,0	0,0	0,0	5,5
5107444 OP-BN-74	7,3	7,3	8,0	5,7	1,0	0,0	0,0	0,0	5,0	0,0	0,0	5,3
5107445 OP-BN-75	8,0	6,3	8,0	7,0	2,3	0,0	0,0	0,0	5,0	0,0	0,0	5,7
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,9

Tab.14
Délka rostlin (cm) v roce 2023
[Lenght of plants (cm) in 2023]

Lokalita	CAS	CHL	CHT	JAR	PJA	STV	VER	HOR	HRA	SLP	VYS	průměr
Průměrováno	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5094558 Sonyx*	140	127	143	142	161	128	131	143	160	123	155	141
5096450 Keltor	136	128	143	146	149	130	131	147	161	121	153	140
5096451 Temptation*	146	143	152	143	156	149	143	150	166	137	162	150
5096455 Sněžka	143	149	161	151	168	133	140	152	171	140	178	153
5098355 Dominator	141	148	151	152	162	153	146	152	167	131	169	152
5098373 Quincy	132	125	133	143	142	123	121	133	141	114	146	132
5098396 Aganos	131	141	147	147	166	129	148	151	153	134	169	147
5098449 Batis	140	140	152	144	162	140	142	152	159	133	167	148
5100128 Timothy	132	138	155	154	159	141	133	145	160	132	161	146
5100129 Akilah*	143	146	151	151	169	147	147	154	174	144	169	154
5100164 Corida*	140	141	160	150	156	140	145	154	173	129	163	150
5100166 Artemis	140	153	158	156	173	141	149	161	177	144	172	157
5100167 Ambassador	147	146	157	152	164	137	139	151	171	127	163	150
5100168 Aurelia*	140	135	150	144	154	125	141	150	148	128	155	143
5100181 Duke	150	144	158	153	156	143	147	157	174	138	167	153
5100200 Onca	131	141	154	146	153	141	148	151	169	130	162	148
5102195 Jurek	147	144	143	145	156	138	138	146	166	128	174	148
5102197 Ivanka	144	150	155	157	154	128	145	161	168	129	170	151
5102198 Santana	140	144	153	150	155	139	136	153	167	128	167	148
5102199 Caroline	140	147	153	143	149	136	138	151	166	129	161	147
5102201 Salute	141	141	148	150	163	134	133	146	166	128	155	146
5102208 Picard	140	145	153	149	159	138	148	149	170	135	160	150
5102234 DK Excited	137	150	153	146	167	139	151	155	166	140	169	152
5102238 Tuba	140	140	156	143	142	141	134	148	158	127	162	145
5102239 Desperado	135	135	158	148	167	131	143	153	166	130	162	148
5102243 LG Auckland	141	145	161	157	167	128	150	156	172	135	169	153
5102244 LG Arnold	142	151	167	142	164	136	152	168	180	143	178	157
5103864 Lessing	139	160	172	157	176	147	147	157	183	137	168	158
5103874 PT302	145	145	158	157	163	151	143	159	168	132	170	154
5103876 PT303	150	165	169	170	200	163	172	175	183	142	172	169
5103880 Crocus	154	149	154	156	157	135	150	154	164	137	161	152
5103887 Status	126	133	147	149	137	130	133	144	147	124	148	138
5103896 LG Austin	154	152	161	157	169	144	149	162	177	144	174	159
5103897 Manhattan	151	147	164	154	175	146	156	163	176	138	172	158
5103899 Romeo	153	158	161	163	173	156	152	164	173	143	181	161
5103900 DK Exaura	149	146	155	152	163	140	153	160	173	131	163	153
5105752 HRF19240	158	160	157	158	162	144	149	163	188	133	183	159
5105757 X19WT219C	154	154	164	158	176	149	149	162	183	145	175	161
5105758 X19WT299C	151	147	160	151	170	150	163	159	175	144	179	159
5105761 ELS1387-328	142	137	150	157	167	146	143	148	165	137	158	150
5105762 RAW1228-050	141	145	151	155	154	140	129	138	159	126	158	145
5105764 RAW 1238-035	142	149	158	157	158	132	144	152	173	129	169	151
5105766 CWH517	156	157	171	153	179	149	161	163	185	154	183	165
5105778 OP-BN-72	122	151	155	153	139	144	142	151	171	135	172	149
5105780 WRH 619	142	150	156	159	172	153	151	162	184	142	176	159
5105788 LE20/434	151	148	161	161	166	146	146	151	163	132	169	154
5105791 WRH 620	154	144	153	154	174	151	136	155	175	131	166	154
5105792 RAP20270W11	142	146	142	147	160	141	137	155	167	132	161	148
5105859 DMH513	144	150	169	158	170	148	152	163	179	137	178	159
5107346 BOH 8618	144	142	155	145	159	145	143	157	165	134	161	150
5107365 H9191525	150	152	166	152	155	161	155	160	179	146	174	159
5107367 4107A140-01	141	150	170	159	168	156	146	162	173	144	179	159
5107368 4105A112-01	145	157	164	156	166	155	156	159	178	135	172	159
5107369 4105A150-01	140	144	166	157	177	144	149	160	177	147	169	157
5107372 4106A142-01	159	159	161	163	167	157	150	167	163	147	178	161
5107380 RAW 1225-155	123	141	151	148	158	132	132	144	167	125	161	144
5107391 DMH559	145	157	166	163	167	141	155	164	173	143	173	159
5107399 NPZ21293W11	143	153	161	157	178	153	146	157	175	137	172	157
5107403 WRH 641	145	163	170	152	175	151	156	167	187	145	184	163
5107405 WRH 646	142	141	154	145	154	131	136	150	159	139	167	147
5107406 WRH 647	132	147	153	146	165	151	143	153	157	131	155	148
5107408 SG - C 45189	146	151	155	151	165	147	142	156	172	134	163	153
5107409 SG - C 41909	126	138	139	144	145	134	131	148	148	127	138	138
5107410 ESC20100	147	166	167	168	168	146	160	166	175	150	180	163
5107411 LDC21120	141	160	164	153	187	150	157	163	180	148	181	162
5107429 RNX213336	155	164	162	170	183	165	158	170	193	154	182	169
5107431 LE20/445	146	150	156	162	168	138	155	162	165	135	163	154
5107432 LE21/446	157	164	167	162	181	147	154	159	176	150	176	163
5107435 LE21/456	147	157	164	164	168	142	153	162	172	147	162	158
5107436 1EW0280	140	148	154	153	169	148	146	164	188	152	177	158
5107437 1EW0282	149	148	154	155	155	146	141	158	162	135	175	153
5107438 SL - 2101	131	145	154	143	161	147	142	150	167	124	153	147
5107443 OP-BN-73	147	155	159	144	168	150	144	156	180	134	169	155
5107444 OP-BN-74	140	150	159	149	159	147	139	150	184	134	162	152
5107445 OP-BN-75	135	138	150	139	157	131	137	140	161	117	157	142
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4

Tab.15

Průměrné hodnoty znaků v roce v roce 2023

[Summary of the means of the characteristics in 2023]

Znak	HTS	Začátek květu	Konec květu	Zralost	Poléhání před sklizní	Vyzimování
Jednotka	g	dny	dny	dny	9-1	9-1
a	1	2	3	4	5	6
5094558 Sonyx*	4,21	119	148	199	7,7	7,3
5096450 Keltor	4,46	117	146	199	7,7	7,8
5096451 Temptation*	4,29	119	148	199	7,4	8,0
5096455 Sněžka	4,60	121	148	199	7,8	8,0
5098355 Dominator	4,34	118	146	199	7,6	8,3
5098373 Quincy	5,01	117	146	199	7,2	8,8
5098396 Aganos	5,46	118	147	199	8,0	8,4
5098449 Batis	4,38	118	146	199	6,8	8,5
5100128 Timothy	5,07	120	147	199	7,9	8,7
5100129 Akilah*	4,35	119	147	200	7,9	8,4
5100164 Corida*	4,78	120	148	201	7,3	8,4
5100166 Artemis	5,34	121	148	199	7,6	8,7
5100167 Ambassador	5,19	120	148	200	8,1	8,4
5100168 Aurelia*	5,18	119	148	200	7,3	8,7
5100181 Duke	4,28	117	147	199	7,6	8,2
5100200 Onca	4,77	120	148	200	7,5	8,5
5102195 Jurek	4,56	117	145	199	7,8	8,7
5102197 Ivanka	5,16	121	147	201	6,3	8,5
5102198 Santana	4,74	120	148	200	7,7	8,3
5102199 Caroline	5,04	120	147	199	6,8	8,5
5102201 Salute	5,43	118	147	199	7,7	8,8
5102208 Picard	4,52	117	146	199	7,8	8,0
5102234 DK Excited	4,40	118	148	199	6,9	8,5
5102238 Tuba	4,37	117	146	199	7,2	8,7
5102239 Desperado	4,51	118	147	199	7,8	8,3
5102243 LG Auckland	5,46	119	147	201	6,4	8,8
5102244 LG Arnold	4,96	122	148	200	7,1	8,1
5103864 Lessing	4,61	122	149	201	8,1	8,5
5103874 PT302	4,95	118	146	200	7,6	8,4
5103876 PT303	4,69	121	148	200	7,6	8,5
5103880 Crocus	4,57	119	148	200	6,2	8,6
5103887 Status	4,83	117	145	200	6,3	8,8
5103896 LG Austin	5,11	118	147	200	6,5	8,3
5103897 Manhattan	4,68	119	147	200	7,2	8,3
5103899 Romeo	4,56	120	147	200	7,0	8,3
5103900 DK Exaura	4,61	118	148	200	6,9	8,4
5105752 HRF19240	4,99	121	149	200	6,9	8,7
5105757 X19WT219C	5,24	121	149	200	7,3	8,8
5105758 X19WT299C	4,67	118	148	200	7,6	8,2
5105761 ELS1387-328	4,59	120	148	199	7,5	8,5
5105762 RAW1228-050	5,24	117	149	200	6,4	8,3
5105764 RAW 1238-035	5,53	122	149	201	7,1	8,7
5105766 CWH517	4,86	122	149	199	7,0	8,3
5105778 OP-BN-72	5,10	121	147	199	5,7	8,7
5105780 WRH 619	5,05	121	148	200	7,5	8,5
5105788 LE20/434	5,36	119	148	200	7,5	8,7
5105791 WRH 620	5,11	117	147	200	7,9	8,3
5105792 RAP20270W11	5,17	116	147	201	7,6	8,5
5105859 DMH513	4,79	120	148	200	6,9	8,3
5107346 BOH 8818	4,93	120	150	201	6,2	8,4
5107365 H9191525	4,79	121	149	201	7,3	8,3
5107367 4107A140-01	5,00	122	147	200	7,4	8,3
5107368 4105A112-01	5,00	120	147	200	7,4	8,6
5107369 4105A150-01	4,91	121	148	200	8,0	8,3
5107372 4106A142-01	5,15	117	146	200	6,3	8,9
5107380 RAW 1225-155	4,90	123	150	200	7,4	8,4
5107391 DMH559	4,71	121	147	200	7,1	8,6
5107399 NPZ21293W11	5,01	120	148	200	7,8	8,9
5107403 WRH 641	4,81	121	148	199	7,1	8,4
5107405 WRH 646	4,68	116	145	199	7,5	8,4
5107406 WRH 647	4,94	116	146	199	8,3	8,7
5107408 SG - C 45189	4,68	119	150	201	7,6	8,4
5107409 SG - C 41909	5,23	118	147	199	5,3	8,6
5107410 ESC20100	4,89	122	148	200	6,7	8,8
5107411 LDC21120	5,13	120	147	200	7,4	8,6
5107429 RNX213336	4,62	121	149	200	6,9	8,8
5107431 LE20/445	4,99	120	149	201	7,1	8,5
5107432 LE21/446	4,81	122	149	201	7,4	8,8
5107435 LE21/456	5,08	120	149	201	7,6	8,3
5107436 1EW0280	4,61	121	148	201	7,4	8,3
5107437 1EW0282	5,32	120	148	201	7,2	8,4
5107438 SL - 2101	4,72	121	148	200	7,3	8,3
5107443 OP-BN-73	4,73	122	150	201	8,0	8,5
5107444 OP-BN-74	4,68	123	150	200	6,9	8,7
5107445 OP-BN-75	4,68	122	147	200	7,4	8,5
Počet lokalit	11	11	11	10	6	4

Tab.16

Průměrné hodnoty znaků v roce v roce 2023

[Summary of the means of the characteristics in 2023]

Znak	Fomové černání stonku brukvovitých	Bílá hniloba brukvovitých	Alternariová skvrnitost brukvovitých	Komplex kořenových chorob brukvovitých	Délka rostlin
Jednotka	9-1	9-1	9-1	9-1	cm
a	7	8	9	10	11
5094558 Sonyx*	5,6	5,3	7,0	4,2	141
5096450 Keltor	6,6	5,4	7,0	4,9	140
5096451 Temptation*	6,3	5,8	6,9	4,9	150
5096455 Sněžka	6,1	6,2	7,2	5,0	153
5098355 Dominator	6,0	5,9	7,2	4,9	152
5098373 Quincy	5,6	5,6	6,3	4,2	132
5098396 Aganos	6,5	5,7	7,1	4,5	147
5098449 Batis	6,0	5,3	7,6	4,3	148
5100128 Timothy	6,3	6,1	7,0	5,0	146
5100129 Akilah*	7,2	5,9	7,8	5,7	154
5100164 Corida*	6,7	6,3	6,8	5,1	150
5100166 Artemis	6,5	5,9	7,0	5,1	157
5100167 Ambassador	6,4	5,6	6,9	4,3	150
5100168 Aurelia*	6,3	5,7	7,0	4,5	143
5100181 Duke	5,8	5,2	6,1	4,4	153
5100200 Onca	6,7	5,6	7,0	5,3	148
5102195 Jurek	6,0	5,5	7,2	5,1	148
5102197 Ivanka	6,6	6,1	6,8	5,3	151
5102198 Santana	6,0	5,9	6,3	4,5	148
5102199 Caroline	6,3	5,8	6,8	4,3	147
5102201 Salute	6,4	6,0	7,0	5,1	146
5102208 Picard	6,7	5,2	7,6	5,1	150
5102234 DK Excited	5,7	5,7	7,0	4,7	152
5102238 Tuba	6,0	5,9	6,9	4,6	145
5102239 Desperado	6,3	5,5	6,8	4,1	148
5102243 LG Auckland	6,8	5,4	6,3	5,0	153
5102244 LG Arnold	6,4	5,6	6,6	5,1	157
5103864 Lessing	6,3	6,1	7,6	5,5	158
5103874 PT302	6,5	6,4	7,0	4,6	154
5103876 PT303	6,2	6,2	7,8	5,3	169
5103880 Crocus	6,8	5,4	6,3	4,5	152
5103887 Status	6,0	6,0	7,2	4,7	138
5103896 LG Austin	6,3	5,9	6,6	4,6	159
5103897 Manhattan	6,2	6,2	7,1	5,0	158
5103899 Romeo	6,3	5,4	7,8	4,8	161
5103900 DK Exaura	6,3	5,5	6,9	5,1	153
5105752 HRF19240	6,1	5,7	7,0	4,6	159
5105757 X19WT219C	5,9	5,9	8,0	4,5	161
5105758 X19WT299C	5,8	5,7	6,9	4,3	159
5105761 ELS1387-328	5,8	5,8	7,1	4,1	150
5105762 RAW1228-050	5,8	5,7	7,0	4,4	145
5105764 RAW 1238-035	6,5	5,8	7,8	5,3	151
5105766 CWH517	5,7	6,6	7,9	4,9	165
5105778 OP-BN-72	6,5	6,4	7,2	4,4	149
5105780 WRH 619	6,1	5,3	6,7	4,8	159
5105788 LE20/434	6,7	5,9	6,8	4,5	154
5105791 WRH 620	5,9	5,2	7,6	4,9	154
5105792 RAP20270W11	6,8	5,8	7,1	5,1	148
5105859 DMH513	6,2	6,3	7,4	5,1	159
5107346 BOH 8618	6,5	6,5	6,6	4,9	150
5107365 H9191525	6,4	6,1	6,3	4,9	159
5107367 4107A140-01	6,5	5,9	7,6	4,9	159
5107368 4105A112-01	5,7	5,3	7,4	5,1	159
5107369 4105A150-01	6,2	5,4	6,8	4,5	157
5107372 4106A142-01	5,7	5,6	7,0	4,7	161
5107380 RAW 1225-155	6,4	6,6	6,1	4,7	144
5107391 DMH559	6,2	6,0	7,0	4,3	159
5107399 NPZ21293W11	6,6	5,7	7,2	4,6	157
5107403 WRH 641	6,7	5,4	6,8	4,9	163
5107405 WRH 646	6,2	6,0	7,1	4,6	147
5107406 WRH 647	6,2	5,5	7,2	4,9	148
5107408 SG - C 45189	6,5	5,9	7,1	5,5	153
5107409 SG - C 41909	6,5	6,6	6,8	5,1	138
5107410 ESC20100	6,8	5,7	7,0	4,6	163
5107411 LDC21120	6,2	5,3	8,0	5,4	162
5107429 RNX213336	5,9	5,1	7,2	4,7	169
5107431 LE20/445	6,5	5,8	6,8	4,7	154
5107432 LE21/446	6,5	5,8	6,6	4,9	163
5107435 LE21/456	6,4	6,5	7,2	4,7	158
5107436 1EW0280	6,4	6,3	7,8	4,7	158
5107437 1EW0282	6,8	5,3	6,3	4,9	153
5107438 SL - 2101	7,0	6,0	7,1	5,5	147
5107443 OP-BN-73	6,1	6,4	7,1	5,5	155
5107444 OP-BN-74	6,1	6,6	7,7	5,3	152
5107445 OP-BN-75	6,5	7,2	6,8	5,7	142
Počet lokalit	7	6	3	5	11