

ÚSTŘEDNÍ KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV ZEMĚDĚLSKÝ

NÁRODNÍ ODRŮDOVÝ ÚŘAD

č.j.: UKZUZ 155443/2024

VÝSLEDKY ZKOUŠEK UŽITNÉ HODNOTY
ZE SKLIZNĚ 2024

Řepka ozimá "00" + "HO" sortiment II.

(sortiment odrůd zkoušených 2. a 3. rokem - 2024)

[Winter oilseed rape "double low" + "high oleic" assortment II.]

(Assortment of 2nd and 3rd year tested varieties in 2024)

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 2024

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)]	[Temperatura (°C)]	[Rainfall (mm)]	[Code of soil]
Jaroměřice n.R.	JAR	425	8,8	516	HNm-jh
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	455	7,8	626	HM(g)-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	písčité půda (lehká)	[Sandy soil (light)]
hp	hlinitopísčité 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	íl (těžká)	[Clay (heavy)]

Charakteristiky pokusů*[Trials-main features]***Jaroměřice n.R. (JAR)**

Předplodina:	pšenice ozimá		
Datum setí:	22.08.2023		
Datum sklizně:	25.07.2024		
Hnojení N+(S):	22.08.2023	20+(20) kg/ha	SA
	27.02.2024	50+(25) kg/ha	DASA
	27.02.2024	40 kg/ha	LAV
	19.03.2024	50 kg/ha	LAV
Hnojení B:	21.03.2024	0,2 kg/ha	Bor fluid
Chemické ošetření:	04.09.2023	0,15 l/ha	Karate Zeon 5 CS
	11.09.2023	0,12 kg/ha	Mospilan 20 SP
	22.09.2023	0,15 l/ha	Markate 50
	22.09.2023	0,5 l/ha	Agil 100 EC
	24.10.2023	0,5 kg/ha	Pirimor 50 WG
	01.11.2023	0,05 l/ha	Cyperkill Max
	01.11.2023	0,5 l/ha	Belkar
	04.03.2024	0,35 l/ha	Mospilan Mizu 120 SL
	04.03.2024	0,15 l/ha	Karate Zeon 5 CS
	19.03.2024	0,15 l/ha	Markate 50
	05.04.2024	0,05 l/ha	Cyperkill Max
	06.05.2024	0,15 l/ha	Karate Zeon 5 CS

Staňkov (STV)

Předplodina:	pšenice ozimá		
Datum setí:	06.09.2023		
Datum sklizně:	15.07.2024		
Hnojení N+(S):	05.09.2023	20+(20) kg/ha	SA
	29.02.2024	50+(25) kg/ha	DASA
	29.02.2024	40 kg/ha	LAV
	21.03.2024	40 kg/ha	LAV
Hnojení B:	22.03.2024	0,2 kg/ha	Borosan Humine
Chemické ošetření:	07.09.2023	0,15 l/ha	Command 36 CS
	07.09.2023	2 l/ha	Successor 600
	17.09.2023	0,08 l/ha	Karis Max
	25.09.2023	0,065 l/ha	Decis Forte
	29.09.2023	0,18 kg/ha	Mospilan 20 SP
	13.10.2023	0,8 l/ha	Garland Forte
	04.03.2024	0,1 l/ha	Sumi-Alpha 5 EW
	14.03.2024	1,0 l/ha	Korvetto
	22.03.2024	0,15 l/ha	Markate 50
	01.04.2024	0,2 l/ha	Trebon OSR
	29.04.2024	0,18 kg/ha	Mospilan 20 SP

Věrovany (VER)

Předplodina:	pšenice ozimá		
Datum setí:	24.08.2023		
Datum sklizně:	10.07.2024		
Hnojení N+(S):	24.08.2023	18+(18) kg/ha	SA
	05.03.2024	22+(22) kg/ha	DASA
	05.03.2024	68 kg/ha	LAV
	22.03.2024	50 kg/ha	LAV
Hnojení B:	12.10.2023	0,2 kg /ha	Borosan
	04.03.2024	0,2 kg /ha	Borosan
Chemické ošetření:	05.09.2023	0,065 l/ha	Decis Forte
	08.09.2023	0,08 l/ha	Nexide
	20.09.2023	3 l/ha	Butisan Star
	20.09.2023	0,5 l/ha	Agil 100 EC
	04.03.2024	0,18 kg/ha	Mospilan 20 SP
	21.03.2024	0,3 l/ha	Vaztak Active
	05.04.2024	0,15 l/ha	Sumi Alpha 5 EW
	18.04.2024	0,5 l/ha	Pictor
	13.05.2024	0,08 l/ha	Nexide

Horažďovice (HOR)

Předplodina:	ječmen jarní		
Datum setí:	02.09.2023		
Datum sklizně:	19.07.2024		
Hnojení N+(S):	31.08.2023	33+(40) kg/ha	SA
	27.02.2024	48+(24) kg/ha	DASA
	27.02.2024	37 kg/ha	LAV
	15.03.2024	78 kg/ha	LAV
Hnojení B:	12.04.2024	0,2 kg/ha	Folit Bór 150 SL
Chemické ošetření:	07.09.2023	2,25 l/ha	Butisan Complete
	12.09.2023	0,08 l/ha	Nexide
	18.03.2024	0,1 l/ha	Sumi-Alpha 5EW
	19.03.2024	1,5 l/ha	Garland Forte
	03.04.2024	0,08 l/ha	Nexide
	08.04.2024	0,18 kg/ha	Mospilan 20 SP
	18.04.2024	0,35 l/ha	Mospilan Mizu 120 SL
	29.04.2024	0,18 kg/ha	Mospilan 20 SP

Hradec nad Svitavou (HRA)

Předplodina:	směsky s vyš.pod. luskovin		
Datum setí:	22.08.2023		
Datum sklizně:	18.07.2024		
Hnojení N+(S):	28.02.2024	50+(25) kg/ha	DASA
	26.03.2024	53 kg/ha	LAD
Hnojení B:	25.04.2024	0,2 kg/ha	Borosan Forte
Chemické ošetření:	24.08.2023	0,25 l /ha	Command 36 CS
	08.09.2023	0,05 l /ha	Cyperkill Max
	11.09.2023	2,5 l /ha	Butisan Complete
	11.09.2023	0,6 l /ha	Butisan 400 SC
	22.09.2023	0,5 l /ha	Belkar
	29.09.2023	0,35 l /ha	Barca 334 SL
	29.09.2023	1,5 l /ha	Garland Forte
	13.10.2023	0,2 l /ha	Sumi-Alpha 5 EW
	23.10.2023	0,08 l /ha	Nexide
	18.03.2024	0,2 l /ha	Sumi-Alpha 5 EW
	12.04.2024	0,075 l /ha	Decis Forte
	29.04.2024	0,2 l /ha	Mavrik Smart
	09.05.2024	0,08 l /ha	Nexide
	15.05.2024	0,15 l /ha	Karate Zeon 5 CS

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

Kód odrůdy [Variety code]	Název odrůdy [Variety name]	Typ odrůdy [Typ of variety]	Žadatel [Applicant]	Zástupce v ČR [Representative in Czech Republic]	Registrována v roce [Year of registration]	Zkoušena od roku [Tested from]
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 S.A.S.	Limagrain Česká republika, s.r.o.	2020	
5098449	Batis	PFH	Deutsche Saatveredelung AG	Rapool CZ s.r.o.	2020	
5100129	Akliah	PFH	Rapool-Ring GbR	Rapool CZ s.r.o.	2020	
5100164	Corida*	PFL	SELGEN, a.s.	-	2020	
5100166	Artemis	PFH	Limagrain Europe S.A.S.	Limagrain Česká republika, s.r.o.	2020	
5100167	Ambassador	PFH	Limagrain Europe S.A.S.	Limagrain Česká republika, s.r.o.	2020	
5100168	Aurelia*	PFH	Limagrain Europe S.A.S.	Limagrain Česká republika, 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	
5102199	Caroline	PFL	SELGEN, a.s.	-	2021	
5102201	Salute	PFL	SELGEN, a.s.	-	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	
5102243	LG Auckland	PFH	Limagrain Europe S.A.S.	Limagrain Česká republika, s.r.o.	2021	
5102244	LG Arnold*	PFH	Limagrain Europe S.A.S.	Limagrain Česká republika, s.r.o.	2021	
5103864	Lessing	PFH	Norddeutsche Pflanzenzucht Hans-Georg Lemcke 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	PFH/N ¹	Deutsche Saatveredelung AG	Rapool CZ s.r.o.	2022	
5103887	Status	PFL	SEMPRA PRAHA a.s.	-	2022	
5103896	LG Austin	PFH	Limagrain Europe S.A.S.	Limagrain Česká republika, s.r.o.	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	
5105757	PT312	PFH	Pioneer Génétique SARL	Pioneer Hi-Bred Northern Europe Sales Division GmbH, organizační složka	2023	
5105758	PT315	PFH	Pioneer Génétique SARL	Pioneer Hi-Bred Northern Europe Sales Division GmbH, organizační složka	2023	
5105761	Sherwood	PFL	SAATBAU LINZ eGen	SAATBAU ČESKÁ REPUBLIKA s.r.o.	2023	
5105762	Wally**	PFL	Saatzucht Donau Ges.m.b.H. & CoKG	SAATBAU ČESKÁ REPUBLIKA s.r.o.	2023	
5105778	Fritly**	PFL	OSEVA vývoj a výzkum s.r.o.	-	2023	
5105780	Bogota	PFH	Deutsche Saatveredelung AG	Rapool CZ s.r.o.	2023	
5105788	LG Adeline	PFH	Limagrain Europe S.A.S.	Limagrain Česká republika, s.r.o.	2023	
5105792	Texas	PFH	Rapool-Ring GbR	SAATEN - UNION CZ s.r.o.	2023	
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	
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	
5107399	NPZ21293W11	PFH	Norddeutsche Pflanzenzucht Hans-Georg Lemcke 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	
5107409	SG - C 41909**	PFL	SELGEN, a.s.	-	2021/2022	
5107411	LDC21120	PFH	Lidea France SAS	-	2021/2022	
5107431	LE20/445	PFH	Limagrain Europe S.A.S.	Limagrain Česká republika, s.r.o.	2021/2022	
5107432	LE21/446	PFH	Limagrain Europe S.A.S.	Limagrain Česká republika, 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	
5107445	OP-BN-75	PFL	OSEVA vývoj a výzkum s.r.o.	-	2021/2022	
5109161	H9191117	PFH	KWS SAAT SE & Co. KGaA	KWS OSIVA s.r.o.	2022/2023	
5109163	4105B004-01	PFH	Pioneer Génétique SARL	Pioneer Hi-Bred Northern Europe Sales Division GmbH, organizační složka	2022/2023	
5109174	4105B029-01	PFH	Pioneer Génétique SARL	Pioneer Hi-Bred Northern Europe Sales Division GmbH, organizační složka	2022/2023	
5109175	DMH585	PFH/N ¹	Monsanto Technology LLC	BAYER s.r.o.	2022/2023	
5109177	SG - C 4332	PFL	SELGEN, a.s.	-	2022/2023	
5109179	LE21/447	PFH	Limagrain Europe S.A.S.	Limagrain Česká republika, s.r.o.	2022/2023	
5109181	LE21/453	PFH	Limagrain Europe S.A.S.	Limagrain Česká republika, s.r.o.	2022/2023	
5109182	LE22/460	PFH	Limagrain Europe S.A.S.	Limagrain Česká republika, s.r.o.	2022/2023	
5109183	LE22/461	PFH	Limagrain Europe S.A.S.	Limagrain Česká republika, s.r.o.	2022/2023	
5109184	LE22/466	PFH	Limagrain Europe S.A.S.	Limagrain Česká republika, s.r.o.	2022/2023	
5107469	CBI 19-13	PFL	Hodowla Roslin Smolice Sp. z o.o. Grupa IHAR	Ing. Ivo Jůn	2022/2023	
5109192	RAW 1312-015	PFL	Saatzucht Donau Ges.m.b.H. & CoKG	PROSEV s.r.o.	2022/2023	
5109207	RAW1310-002	PFL	Saatzucht Donau Ges.m.b.H. & CoKG	SAATBAU ČESKÁ REPUBLIKA s.r.o.	2022/2023	
5109213	LSF22327W	PFH	Norddeutsche Pflanzenzucht Hans-Georg Lemcke KG	Ing. Marian Špunar	2022/2023	
5109214	RAP22323W	PFH	Rapool-Ring GbR	SAATEN - UNION CZ s.r.o.	2022/2023	
5109215	WRH 661	PFH	Rapool-Ring GbR	SAATEN - UNION CZ s.r.o.	2022/2023	
5109216	RAP22321W	PFH	Rapool-Ring GbR	SAATEN - UNION CZ s.r.o.	2022/2023	
5109219	DMH 619	PFH	Deutsche Saatveredelung AG	Rapool CZ s.r.o.	2022/2023	
5109220	WRH 656	PFH	Deutsche Saatveredelung AG	Rapool CZ s.r.o.	2022/2023	
5109221	LDC21113	PFH	Lidea France SAS	-	2022/2023	
5109222	WRH 665	PFH	Deutsche Saatveredelung AG	Rapool CZ s.r.o.	2022/2023	

* = 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]

*** = pýlově fertální hybrid
[*** = male fertile hybrid]

**** = pýlově fertální 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. 7, 11 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. 7, 11 - 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 - 3, 5 - 6	Lokality	= Trial sites
4, 7, 8	Průměr	= Mean

Table 2

column:

a	Oblast	= Area of testing
	Lokalita	= Trial site
1 - 3, 5 - 6	Lokality	= Trial sites
4, 7, 8	Průměr	= Mean

Table 3 - 14

column:

a	Lokalita	= Trial site
	Průměrováno	= Calculated
1 - 5	Lokality	= Trial sites
6	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)	

Table 16

column:

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

Sortiment odrůd 2. a 3. rokem ve zkouškách

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

Tab.1

Výnos semene (t.ha⁻¹) v roce 2024[Seed yield (t.ha⁻¹) in 2024]

Oblast Lokalita	Teplá oblast [Warm area]				Chladná oblast [Cold area]			ČR průměr
	JAR	STV	VER	průměr	HOR	HRA	průměr	
a	1	2	3	4	5	6	7	8
Hybridní odrůdy [Hybrid varieties]								
5109221 LDC21113	4,95	5,29	5,76	5,33	5,67	4,72	5,19	5,28
5103900 DK Exaura	3,80	5,62	5,94	5,12	5,43	4,58	5,01	5,07
5107432 LE21/446	3,99	5,28	6,16	5,14	5,16	4,77	4,96	5,07
5109220 WRH 656	4,37	5,48	5,11	4,99	5,64	4,62	5,13	5,04
5102234 DK Excited	4,26	5,63	5,16	5,02	5,72	4,35	5,03	5,02
5107411 LDC21120	4,29	5,35	5,42	5,02	5,45	4,45	4,95	4,99
5109182 LE22/460	3,93	5,30	5,73	4,99	5,30	4,64	4,97	4,98
5109184 LE22/466	4,21	5,39	6,09	5,23	4,71	4,11	4,41	4,90
5109183 LE22/461	3,89	5,08	5,81	4,93	5,26	4,39	4,82	4,89
5107372 4106A142-01	4,49	6,01	4,45	4,98	5,18	4,19	4,68	4,86
5100129 Akilah	3,98	5,57	4,41	4,65	5,24	5,03	5,13	4,85
5103899 Romeo	4,01	4,89	5,72	4,87	5,12	4,47	4,79	4,84
5109174 4105B029-01	3,94	5,23	5,10	4,76	5,42	4,48	4,95	4,83
5103864 Lessing	4,42	4,89	4,50	4,61	5,66	4,68	5,17	4,83
5107367 4107A140-01	4,09	5,63	4,72	4,81	5,33	4,37	4,85	4,82
5103897 Manhattan	4,07	5,50	5,06	4,88	5,22	4,22	4,72	4,81
5105758 PT315	4,06	5,81	5,04	4,97	4,96	4,14	4,55	4,80
5098396 Aganos	3,97	5,59	5,50	5,02	5,01	3,89	4,45	4,79
5109179 LE21/447	3,89	4,77	5,76	4,81	5,11	4,37	4,74	4,78
5107431 LE20/445	3,99	5,32	5,44	4,92	4,68	4,46	4,57	4,78
5107406 WRH 647	3,93	5,37	4,58	4,63	5,62	4,34	4,98	4,77
5100167 Ambassador	4,03	4,52	6,04	4,86	5,09	4,10	4,59	4,75
5107405 WRH 646	4,07	5,05	4,27	4,46	5,55	4,77	5,16	4,74
5103896 LG Austin	4,02	4,89	5,65	4,85	4,75	4,35	4,55	4,73
5100166 Artemis	4,04	4,80	5,71	4,85	4,91	4,07	4,49	4,71
5109163 4105B004-01	4,00	5,14	4,81	4,65	5,45	4,01	4,73	4,68
5109222 WRH 665	3,67	5,13	5,56	4,79	4,50	4,42	4,46	4,66
5107399 NPZ21293W11	3,71	5,36	4,64	4,57	5,18	4,33	4,75	4,64
5098449 Batis	4,00	5,08	4,48	4,52	5,20	4,32	4,76	4,62
5107437 1EW0282	3,70	5,03	5,58	4,77	4,86	3,84	4,35	4,60
5102238 Tuba	3,98	5,07	4,51	4,52	5,06	4,32	4,69	4,59
5109181 LE21/453	3,94	4,98	5,17	4,70	5,20	3,64	4,42	4,59
5102244 LG Arnold*	3,84	4,13	5,47	4,48	5,17	4,28	4,73	4,58
5102195 Jurek	4,08	4,85	4,35	4,43	4,93	4,62	4,77	4,57
5105788 LG Adeline	4,03	4,89	5,00	4,64	4,71	4,14	4,42	4,55
5109219 DMH 619	3,92	4,90	5,31	4,71	4,35	4,10	4,23	4,52
5105780 Bogota	3,99	4,70	4,51	4,40	4,73	4,46	4,60	4,48
5109216 RAP22321W	3,82	4,47	4,17	4,15	5,20	4,68	4,94	4,47
5107403 WRH 641	3,59	4,97	4,96	4,51	4,67	4,12	4,40	4,46
5102243 LG Auckland	3,76	4,41	5,28	4,48	4,76	4,10	4,43	4,46
5105757 PT312	3,84	5,33	3,84	4,34	5,13	4,01	4,57	4,43
5098355 Dominator*	3,51	4,59	4,57	4,23	4,64	4,59	4,62	4,38
5109161 H9191117	3,60	4,95	4,67	4,41	4,41	4,20	4,30	4,36
5109213 LSF22327W	3,57	4,78	4,39	4,25	4,88	4,17	4,52	4,36
5109175 DMH585	3,44	5,41	4,84	4,56	4,24	3,80	4,02	4,35
5103876 PT303	3,72	4,61	4,24	4,19	5,09	4,03	4,56	4,34
5109215 WRH 661	3,61	4,56	4,16	4,11	4,91	4,42	4,67	4,33
5100168 Aurelia*	3,61	5,01	4,43	4,35	4,60	3,77	4,18	4,28
5103874 PT302	3,87	4,73	3,96	4,19	4,76	3,98	4,37	4,26
5107368 4105A112-01	3,76	5,09	3,94	4,26	4,50	3,84	4,17	4,23
5109214 RAP22323W	3,30	5,02	4,13	4,15	4,41	4,22	4,31	4,21
5103880 Crocus	3,36	4,16	4,67	4,06	4,41	4,00	4,20	4,12
5105792 Texas	2,97	4,53	4,19	3,90	4,69	4,18	4,43	4,11
Průměr SSRO(*)	3,66	4,58	4,82	4,35	4,80	4,21	4,51	4,42
Liniové odrůdy [Line varieties]								
5100200 Onca	3,88	4,89	4,77	4,51	4,86	4,97	4,91	4,67
5105762 Wally	4,27	4,66	4,50	4,48	4,75	4,33	4,54	4,50
5105778 Frity	3,72	5,03	4,23	4,33	4,97	4,08	4,53	4,41
5103887 Status	3,83	5,32	4,31	4,49	4,77	3,79	4,28	4,40
5107445 OP-BN-75	3,55	4,51	4,96	4,34	4,74	4,03	4,39	4,36
5102201 Salute	3,67	4,83	4,38	4,29	4,78	4,02	4,40	4,34
5098373 Quincy	3,55	4,80	4,64	4,33	4,12	4,33	4,23	4,29
5107409 SG - C 41909	3,63	5,06	3,51	4,07	5,16	3,86	4,51	4,24
5096455 Sněžka*	3,30	5,56	3,89	4,25	4,25	4,10	4,18	4,22
5107380 RAW 1225-155	3,36	5,13	3,83	4,11	4,39	4,28	4,33	4,20
5107438 SL - 2101	3,59	5,20	4,06	4,28	4,28	3,84	4,06	4,19
5100164 Corida*	3,46	4,10	4,66	4,07	4,33	3,72	4,03	4,05
5107469 CBI 19-13	3,30	4,35	4,26	3,97	4,61	3,67	4,14	4,04
5102199 Caroline	3,74	5,06	3,50	4,10	4,00	3,40	3,70	3,94
5105761 Sherwood	3,57	4,80	3,26	3,87	4,41	3,66	4,03	3,94
5109207 RAW1310-002	3,50	4,07	3,99	3,85	4,29	3,78	4,03	3,92
5102197 Ivanka	3,38	4,05	3,63	3,69	4,52	3,58	4,05	3,83
5109177 SG - C 4332	3,58	4,09	3,69	3,79	4,09	3,68	3,89	3,83
5109192 RAW 1312-015	3,21	4,42	3,14	3,59	4,23	3,59	3,91	3,72
Průměr SSRO(*)	3,38	4,83	4,27	4,16	4,29	3,91	4,10	4,14
MD 0.05	0,26	0,28	0,51	0,70	0,35	0,44	0,51	0,46

Sortiment odrůd 2. a 3. rokem ve zkouškách

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

Tab.2

Výnos semene (%) v roce 2024

[Seed yield (%) in 2024]

Oblast Lokalita a	Teplá oblast [Warm area]				Chladná oblast [Cold area]			ČR
	JAR	STV	VER	průměr	HOR	HRA	průměr	průměr
	1	2	3	4	5	6	7	8
Hybridní odrůdy [Hybrid varieties]								
5109221 LDC21113	135	116	119	123	118	112	115	120
5103900 DK Exaura	104	123	123	118	113	109	111	115
5107432 LE21/446	109	115	128	118	107	113	110	115
5109220 WRH 656	119	120	106	115	117	110	114	114
5102234 DK Excited	116	123	107	115	119	103	112	114
5107411 LDC21120	117	117	112	115	113	106	110	113
5109182 LE22/460	108	116	119	115	110	110	110	113
5109184 LE22/466	115	118	126	120	98	98	98	111
5109183 LE22/461	106	111	120	113	110	104	107	111
5107372 4106A142-01	123	131	92	114	108	99	104	110
5100129 Akilah	109	122	91	107	109	119	114	110
5103899 Romeo	110	107	119	112	106	106	106	110
5109174 4105B029-01	108	114	106	109	113	106	110	109
5103864 Lessing	121	107	93	106	118	111	115	109
5107367 4107A140-01	112	123	98	111	111	104	107	109
5103897 Manhattan	111	120	105	112	109	100	105	109
5105758 PT315	111	127	105	114	103	98	101	109
5098396 Aganos	109	122	114	115	104	92	99	109
5109179 LE21/447	106	104	119	110	106	104	105	108
5107431 LE20/445	109	116	113	113	98	106	101	108
5107406 WRH 647	108	117	95	106	117	103	110	108
5100167 Ambassador	110	99	125	112	106	97	102	108
5107405 WRH 646	111	110	89	103	115	113	114	107
5103896 LG Austin	110	107	117	111	99	103	101	107
5100166 Artemis	111	105	118	111	102	97	100	107
5109163 4105B004-01	109	112	100	107	113	95	105	106
5109222 WRH 665	100	112	115	110	94	105	99	105
5107399 NPZ21293W11	101	117	96	105	108	103	105	105
5098449 Batis	109	111	93	104	108	102	105	105
5107437 1EW0282	101	110	116	110	101	91	97	104
5102238 Tuba	109	111	94	104	105	103	104	104
5109181 LE21/453	108	109	107	108	108	86	98	104
5102244 LG Arnold*	105	90	113	103	108	102	105	104
5102195 Jurek	112	106	90	102	103	110	106	103
5105788 LG Adeline	110	107	104	107	98	98	98	103
5109219 DMH 619	107	107	110	108	91	97	94	102
5105780 Bogota	109	103	94	101	99	106	102	101
5109216 RAP22321W	105	98	86	95	108	111	110	101
5107403 WRH 641	98	109	103	104	97	98	97	101
5102243 LG Auckland	103	96	109	103	99	97	98	101
5105757 PT312	105	116	80	100	107	95	101	100
5098355 Dominator*	96	100	95	97	97	109	102	99
5109161 H9191117	98	108	97	101	92	100	95	99
5109213 LSF22327W	98	104	91	98	102	99	100	99
5109175 DMH585	94	118	100	105	88	90	89	98
5103876 PT303	102	101	88	96	106	96	101	98
5109215 WRH 661	99	100	86	94	102	105	104	98
5100168 Aurelia*	99	109	92	100	96	89	93	97
5103874 PT302	106	103	82	96	99	94	97	96
5107368 4105A112-01	103	111	82	98	94	91	92	96
5109214 RAP22323W	90	110	86	95	92	100	96	95
5103880 Crocus	92	91	97	93	92	95	93	93
5105792 Texas	81	99	87	90	98	99	98	93
Liniové odrůdy [Line varieties]								
5100200 Onca	115	101	111	108	113	127	120	113
5105762 Wally	126	97	105	108	111	111	111	109
5105778 Frity	110	104	99	104	116	104	110	106
5103887 Status	113	110	101	108	111	97	104	106
5107445 OP-BN-75	105	93	116	104	111	103	107	105
5102201 Salute	109	100	103	103	111	103	107	105
5098373 Quincy	105	99	109	104	96	111	103	104
5107409 SG - C 41909	107	105	82	98	120	98	110	103
5096455 Sněžka*	98	115	91	102	99	105	102	102
5107380 RAW 1225-155	99	106	90	99	102	109	106	101
5107438 SL - 2101	106	108	95	103	100	99	99	101
5100164 Corida*	102	85	109	98	101	95	98	98
5107469 CBI 19-13	98	90	100	95	107	94	101	98
5102199 Caroline	111	105	82	99	93	87	90	95
5105761 Sherwood	106	99	76	93	103	93	98	95
5109207 RAW1310-002	104	84	93	93	100	97	98	95
5102197 Ivanka	100	84	85	89	105	92	99	93
5109177 SG - C 4332	106	85	86	91	95	94	95	92
5109192 RAW 1312-015	95	92	73	86	99	92	95	90
MD 0.05	7	6	11	15	7	11	11	10

Tab.3

HTS (g) v roce 2024

[TSW (g) in 2024]

Lokalita	JAR	STV	VER	HOR	HRA	průměr
Průměrováno	✓	✓	✓	✓	✓	
a	1	2	3	4	5	6
5096455 Sněžka*	4,66	4,81	4,39	5,28	4,33	4,69
5098355 Dominator*	4,01	4,76	4,21	4,36	4,41	4,35
5098373 Quincy	5,23	5,91	4,93	6,25	4,57	5,38
5098396 Aganos	5,34	5,59	5,01	6,37	5,41	5,54
5098449 Batis	4,72	5,06	4,06	4,84	3,97	4,53
5100129 Akilah	4,29	4,94	3,85	4,49	3,91	4,29
5100164 Corida*	4,83	5,51	4,81	5,40	4,86	5,08
5100166 Artemis	5,30	5,55	5,16	5,73	5,31	5,41
5100167 Ambassador	5,02	5,15	5,07	5,64	4,95	5,17
5100168 Aurelia*	4,93	5,13	4,95	5,82	4,69	5,10
5100200 Onca	4,40	5,00	4,27	5,30	4,53	4,70
5102195 Jurek	4,54	5,19	4,27	4,90	4,28	4,63
5102197 Ivanka	4,51	5,19	4,66	5,55	4,76	4,94
5102199 Caroline	4,75	5,47	4,72	5,79	5,14	5,17
5102201 Salute	5,13	6,09	5,11	5,91	4,99	5,45
5102234 DK Excited	4,13	4,47	3,88	4,69	3,93	4,22
5102238 Tuba	3,87	5,08	4,12	4,53	3,82	4,28
5102243 LG Auckland	5,15	5,85	5,26	6,21	5,35	5,56
5102244 LG Arnold*	4,70	5,05	4,63	5,43	4,83	4,93
5103864 Lessing	3,91	5,23	4,28	4,50	4,14	4,41
5103874 PT302	4,18	5,10	4,57	5,25	4,56	4,73
5103876 PT303	4,32	5,04	3,90	4,76	4,20	4,44
5103880 Crocus	4,10	4,88	4,33	4,83	4,09	4,44
5103887 Status	5,19	5,35	4,88	5,75	4,78	5,19
5103896 LG Austin	4,89	5,38	5,05	5,70	4,89	5,18
5103897 Manhattan	4,49	4,81	3,97	4,94	4,17	4,48
5103899 Romeo	4,40	4,82	4,23	4,77	4,31	4,50
5103900 DK Exaura	4,45	4,77	4,15	4,70	3,86	4,38
5105757 PT312	4,54	5,50	4,82	5,42	4,83	5,02
5105758 PT315	4,06	4,95	4,01	4,55	4,08	4,33
5105761 Sherwood	4,37	4,88	4,09	4,89	4,37	4,52
5105762 Wally	4,98	5,69	4,88	5,85	4,54	5,19
5105778 Frity	4,69	5,37	4,71	5,94	4,66	5,07
5105780 Bogota	4,88	5,42	4,80	5,73	4,86	5,14
5105788 LG Adeline	4,95	5,74	5,29	5,85	5,39	5,44
5105792 Texas	4,82	6,60	4,93	5,65	4,84	5,37
5107367 4107A140-01	4,44	5,24	4,67	5,15	4,85	4,87
5107368 4105A112-01	4,54	4,82	4,45	5,03	4,54	4,68
5107372 4106A142-01	4,78	5,40	4,79	5,52	4,84	5,07
5107380 RAW 1225-155	4,99	5,93	4,82	5,11	4,16	5,00
5107399 NPZ21293W11	4,53	5,22	4,85	5,30	4,72	4,92
5107403 WRH 641	4,49	5,05	4,67	5,31	4,39	4,78
5107405 WRH 646	4,56	4,85	4,19	5,42	4,50	4,71
5107406 WRH 647	4,48	5,03	4,68	5,04	4,64	4,77
5107409 SG - C 41909	5,21	5,34	4,93	5,72	5,38	5,32
5107411 LDC21120	5,05	5,79	4,82	5,55	4,83	5,21
5107431 LE20/445	4,57	5,45	4,99	5,50	5,10	5,12
5107432 LE21/446	5,07	5,10	4,73	5,35	4,69	4,99
5107437 1EW0282	5,15	5,61	5,10	5,87	4,85	5,31
5107438 SL - 2101	4,40	5,24	4,70	5,16	4,49	4,80
5107445 OP-BN-75	4,35	4,88	4,32	5,12	4,72	4,68
5109161 H9191117	4,66	5,04	4,29	4,96	4,15	4,62
5109163 4105B004-01	4,85	5,98	5,20	6,17	5,53	5,55
5109174 4105B029-01	4,88	5,26	4,52	5,39	4,60	4,93
5109175 DMH585	4,36	4,79	4,41	5,15	4,48	4,64
5109177 SG - C 4332	4,89	5,33	4,64	5,13	4,52	4,90
5109179 LE21/447	4,87	5,38	5,10	5,37	4,84	5,11
5109181 LE21/453	5,27	5,94	5,27	6,24	4,70	5,48
5109182 LE22/460	4,75	5,35	4,62	5,14	4,52	4,88
5109183 LE22/461	5,54	6,11	4,94	5,63	5,09	5,46
5109184 LE22/466	4,40	4,74	4,52	5,16	4,20	4,60
5107469 CBI 19-13	5,35	6,16	4,80	5,70	4,75	5,35
5109192 RAW 1312-015	4,59	5,63	4,39	4,89	4,11	4,72
5109207 RAW1310-002	4,58	4,90	4,35	4,80	4,22	4,57
5109213 LSF22327W	5,17	5,44	4,33	5,39	4,36	4,94
5109214 RAP22323W	5,17	5,87	4,57	5,31	4,61	5,11
5109215 WRH 661	4,89	5,33	4,43	5,32	4,40	4,87
5109216 RAP22321W	4,63	5,41	4,25	5,29	4,43	4,80
5109219 DMH 619	4,76	5,22	4,56	5,39	4,54	4,89
5109220 WRH 656	4,93	5,01	4,59	5,31	4,53	4,87
5109221 LDC21113	4,56	5,07	4,40	5,34	4,34	4,74
5109222 WRH 665	4,52	5,14	4,83	4,93	4,53	4,79
MD 0.05	-	-	-	-	-	0,27

Sortiment odrůd 2. a 3. rokem ve zkouškách

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

Tab.4

Začátek květu (dny) v roce 2024

[Beginning of flowering (days) in 2024]

Lokalita	JAR	STV	VER	HOR	HRA	průměr	
Průměrováno	✓	✓	✓	✓	✓		
	1	2	3	4	5	6	
5096455	Sněžka*	105	103	99	101	101	102
5098355	Dominator*	105	101	98	100	100	101
5098373	Quincy	102	99	95	97	98	98
5098396	Aganos	103	100	95	99	99	99
5098449	Batis	104	100	97	99	100	100
5100129	Akilah	105	101	97	99	101	101
5100164	Corida*	105	101	97	100	100	101
5100166	Artemis	104	102	97	100	101	101
5100167	Ambassador	105	101	97	100	101	101
5100168	Aurelia*	104	101	97	100	100	100
5100200	Onca	105	100	98	100	100	101
5102195	Jurek	103	100	96	99	99	99
5102197	Ivanka	105	103	98	101	101	102
5102199	Caroline	105	102	98	100	101	101
5102201	Salute	104	101	97	100	100	100
5102234	DK Excited	104	101	97	99	99	100
5102238	Tuba	103	102	96	99	100	100
5102243	LG Auckland	104	100	96	99	100	100
5102244	LG Arnold*	106	102	98	101	102	102
5103864	Lessing	107	103	98	102	102	102
5103874	PT302	104	101	96	99	99	100
5103876	PT303	107	103	99	102	102	103
5103880	Crocus	104	101	97	99	100	100
5103887	Status	101	98	94	97	98	98
5103896	LG Austin	104	100	96	98	99	99
5103897	Manhattan	104	101	96	99	99	100
5103899	Romeo	105	101	97	100	101	101
5103900	DK Exaura	104	102	96	99	99	100
5105757	PT312	104	101	98	100	100	101
5105758	PT315	104	100	96	99	99	100
5105761	Sherwood	105	100	97	100	101	101
5105762	Wally	105	101	97	99	99	100
5105778	Frity	105	102	97	100	101	101
5105780	Bogota	106	101	97	100	100	101
5105788	LG Adeline	105	101	97	100	100	101
5105792	Texas	102	98	95	99	97	98
5107367	4107A140-01	105	101	97	100	99	101
5107368	4105A112-01	105	103	97	99	100	101
5107372	4106A142-01	102	98	95	98	97	98
5107380	RAW 1225-155	107	102	98	102	102	102
5107399	NPZ21293W11	105	101	96	100	101	101
5107403	WRH 641	104	103	99	101	101	102
5107405	WRH 646	103	99	95	97	98	98
5107406	WRH 647	104	99	96	98	98	99
5107409	SG - C 41909	103	99	96	98	99	99
5107411	LDC21120	104	101	97	100	101	100
5107431	LE20/445	104	100	96	99	100	100
5107432	LE21/446	106	101	99	101	102	102
5107437	1EW0282	105	101	97	99	101	101
5107438	SL - 2101	107	102	98	101	102	102
5107445	OP-BN-75	105	102	98	100	102	101
5109161	H9191117	106	101	98	99	101	101
5109163	4105B004-01	104	101	97	99	99	100
5109174	4105B029-01	103	99	96	99	98	99
5109175	DMH585	105	101	98	100	101	101
5109177	SG - C 4332	104	102	98	100	100	101
5109179	LE21/447	107	102	97	101	101	102
5109181	LE21/453	104	102	97	100	100	101
5109182	LE22/460	105	100	97	99	100	100
5109183	LE22/461	104	99	97	99	100	100
5109184	LE22/466	108	103	100	104	104	104
5107469	CBI 19-13	105	102	97	99	100	101
5109192	RAW 1312-015	104	101	98	100	102	101
5109207	RAW1310-002	105	100	97	100	100	100
5109213	LSF22327W	103	100	96	99	100	100
5109214	RAP22323W	102	99	96	98	98	99
5109215	WRH 661	102	99	96	98	98	99
5109216	RAP22321W	104	100	96	98	98	99
5109219	DMH 619	103	99	96	98	98	99
5109220	WRH 656	103	100	96	99	99	99
5109221	LDC21113	105	102	97	100	101	101
5109222	WRH 665	104	102	97	100	99	101
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 2024

[End of flowering (days) in 2024]

Lokalita	JAR	STV	VER	HOR	HRA	průměr	
Průměrováno	✓	✓	✓	✓	✓		
a	1	2	3	4	5	6	
5096455	Sněžka*	134	121	127	131	134	130
5098355	Dominator*	136	120	129	133	133	130
5098373	Quincy	126	118	126	130	135	127
5098396	Aganos	129	120	126	130	132	127
5098449	Batis	135	120	127	132	132	129
5100129	Akilah	134	120	128	132	134	130
5100164	Corida*	132	119	127	131	133	129
5100166	Artemis	132	121	127	132	132	129
5100167	Ambassador	133	121	127	133	135	130
5100168	Aurelia*	132	121	127	133	134	129
5100200	Onca	132	120	128	132	134	129
5102195	Jurek	132	121	127	131	130	128
5102197	Ivanka	133	119	128	132	133	129
5102199	Caroline	132	119	129	131	130	128
5102201	Salute	134	120	128	133	134	130
5102234	DK Excited	134	120	127	133	134	130
5102238	Tuba	134	121	127	132	133	129
5102243	LG Auckland	130	119	127	131	132	128
5102244	LG Arnold*	134	120	127	133	132	129
5103864	Lessing	135	122	130	134	135	131
5103874	PT302	131	120	127	131	134	129
5103876	PT303	135	120	130	135	135	131
5103880	Crocus	133	120	128	131	132	129
5103887	Status	128	118	126	130	129	126
5103896	LG Austin	129	119	126	131	132	128
5103897	Manhattan	133	120	127	132	134	129
5103899	Romeo	134	121	127	132	133	129
5103900	DK Exaura	134	121	127	132	134	130
5105757	PT312	133	119	128	133	135	130
5105758	PT315	133	119	127	131	134	129
5105761	Sherwood	133	121	129	132	132	129
5105762	Wally	132	122	129	131	136	130
5105778	Frity	134	120	128	132	134	129
5105780	Bogota	131	121	128	131	133	129
5105788	LG Adeline	133	120	128	132	134	129
5105792	Texas	131	119	127	131	134	128
5107367	4107A140-01	133	119	127	131	134	129
5107368	4105A112-01	134	119	127	131	135	129
5107372	4106A142-01	129	118	127	130	134	128
5107380	RAW 1225-155	130	121	127	133	134	129
5107399	NPZ21293W11	132	121	127	133	134	129
5107403	WRH 641	132	119	128	134	132	129
5107405	WRH 646	131	120	126	131	132	128
5107406	WRH 647	132	120	127	131	133	129
5107409	SG - C 41909	131	121	128	131	135	129
5107411	LDC21120	129	118	127	133	132	128
5107431	LE20/445	131	119	127	131	132	128
5107432	LE21/446	133	119	127	132	132	129
5107437	1EW0282	133	121	128	132	134	129
5107438	SL - 2101	135	122	129	134	135	131
5107445	OP-BN-75	135	120	128	132	132	129
5109161	H9191117	133	119	128	132	134	129
5109163	4105B004-01	134	120	128	132	133	129
5109174	4105B029-01	132	118	127	132	135	129
5109175	DMH585	133	119	127	132	134	129
5109177	SG - C 4332	128	119	127	131	134	128
5109179	LE21/447	134	120	127	133	132	129
5109181	LE21/453	132	122	128	132	132	129
5109182	LE22/460	128	119	127	131	132	127
5109183	LE22/461	128	117	127	131	132	127
5109184	LE22/466	135	120	131	135	136	131
5107469	CBI 19-13	129	120	128	131	132	128
5109192	RAW 1312-015	130	120	128	131	133	128
5109207	RAW1310-002	127	121	127	131	134	128
5109213	LSF22327W	133	121	127	132	130	129
5109214	RAP22323W	132	119	128	132	134	129
5109215	WRH 661	133	120	128	132	133	129
5109216	RAP22321W	132	120	128	131	132	129
5109219	DMH 619	131	119	126	131	130	127
5109220	WRH 656	133	121	127	131	130	128
5109221	LDC21113	134	118	127	131	133	129
5109222	WRH 665	132	119	127	133	130	128
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 2024

[Maturity (days) in 2024]

Lokalita	JAR	STV	VER	HOR	HRA	průměr	
Průměrováno	✓	✓	✓	✓	✓		
a	1	2	3	4	5	6	
5096455	Sněžka*	195	192	188	197	196	194
5098355	Dominator*	195	190	189	196	196	193
5098373	Quincy	194	190	187	198	195	193
5098396	Aganos	195	190	189	196	197	193
5098449	Batis	195	190	190	197	195	193
5100129	Akilah	195	191	188	196	196	193
5100164	Corida*	195	192	188	197	197	194
5100166	Artemis	194	190	190	197	196	193
5100167	Ambassador	195	191	191	199	197	195
5100168	Aurelia*	195	191	190	197	198	194
5100200	Onca	195	188	188	197	198	193
5102195	Jurek	195	189	189	197	197	193
5102197	Ivanka	195	191	188	198	197	194
5102199	Caroline	195	189	188	196	195	193
5102201	Salute	194	192	190	196	195	193
5102234	DK Excited	194	190	190	196	196	193
5102238	Tuba	195	192	190	196	198	194
5102243	LG Auckland	195	191	191	197	195	194
5102244	LG Arnold*	194	192	191	197	195	194
5103864	Lessing	194	191	188	198	198	194
5103874	PT302	194	192	189	196	196	193
5103876	PT303	195	191	190	196	196	194
5103880	Crocus	195	191	190	195	194	193
5103887	Status	195	191	190	197	196	194
5103896	LG Austin	194	190	191	198	197	194
5103897	Manhattan	195	191	190	196	194	193
5103899	Romeo	195	189	190	197	195	193
5103900	DK Exaura	195	192	191	197	196	194
5105757	PT312	194	190	190	197	195	193
5105758	PT315	195	190	191	196	197	194
5105761	Sherwood	195	189	187	196	196	193
5105762	Wally	195	189	190	196	196	193
5105778	Frity	194	190	188	197	197	193
5105780	Bogota	195	190	188	197	197	194
5105788	LG Adeline	195	190	191	198	197	194
5105792	Texas	195	193	190	200	199	195
5107367	4107A140-01	194	188	190	197	197	193
5107368	4105A112-01	195	189	190	196	197	193
5107372	4106A142-01	194	189	190	197	196	193
5107380	RAW 1225-155	194	190	188	197	197	193
5107399	NPZ21293W11	195	190	188	196	195	193
5107403	WRH 641	194	190	190	197	197	194
5107405	WRH 646	195	188	188	196	194	192
5107406	WRH 647	195	188	190	197	197	193
5107409	SG - C 41909	194	190	188	196	195	193
5107411	LDC21120	195	189	191	197	198	194
5107431	LE20/445	195	190	191	199	198	195
5107432	LE21/446	195	189	190	198	196	194
5107437	1EW0282	195	190	191	197	198	194
5107438	SL - 2101	194	193	190	197	197	194
5107445	OP-BN-75	195	189	190	198	194	193
5109161	H9191117	195	189	190	198	197	194
5109163	4105B004-01	194	190	190	196	195	193
5109174	4105B029-01	194	189	191	196	196	193
5109175	DMH585	195	190	190	196	197	194
5109177	SG - C 4332	195	193	190	198	198	195
5109179	LE21/447	195	190	190	198	198	194
5109181	LE21/453	195	191	190	196	199	194
5109182	LE22/460	195	189	191	198	198	194
5109183	LE22/461	195	188	191	198	196	194
5109184	LE22/466	195	191	191	197	197	194
5107469	CBI 19-13	194	191	188	197	195	193
5109192	RAW 1312-015	194	192	188	197	194	193
5109207	RAW1310-002	195	192	190	196	197	194
5109213	LSF22327W	195	191	190	197	194	194
5109214	RAP22323W	195	190	189	198	199	194
5109215	WRH 661	195	192	190	199	198	195
5109216	RAP22321W	195	191	190	199	198	195
5109219	DMH 619	195	191	190	195	195	193
5109220	WRH 656	195	192	191	198	198	195
5109221	LDC21113	194	190	190	197	197	194
5109222	WRH 665	195	190	191	197	196	194
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	1

Sortiment odrůd 2. a 3. rokem ve zkouškách

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

Tab.7

Poléhání před sklizní (9-1) v roce 2024

[Resistance to lodging before harvesting (9-1) in 2024]

Lokalita	JAR	STV	VER	HOR	HRA	průměr	
Průměrováno	✓	✓	✓				
a	1	2	3	4	5	6	
5096455	Sněžka*	8,3	9,0	9,0	0,0	0,0	8,8
5098355	Dominator*	8,3	9,0	9,0	0,0	0,0	8,8
5098373	Quincy	8,3	9,0	9,0	0,0	0,0	8,8
5098396	Aganos	7,0	9,0	8,3	0,0	0,0	8,1
5098449	Batis	7,7	9,0	6,3	0,0	0,0	7,7
5100129	Akilah	8,3	9,0	9,0	0,0	0,0	8,8
5100164	Corida*	9,0	9,0	9,0	0,0	0,0	9,0
5100166	Artemis	8,3	9,0	8,7	0,0	0,0	8,7
5100167	Ambassador	6,3	9,0	8,0	0,0	0,0	7,8
5100168	Aurelia*	8,3	9,0	8,3	0,0	0,0	8,6
5100200	Onca	9,0	9,0	7,7	0,0	0,0	8,6
5102195	Jurek	7,7	9,0	8,3	0,0	0,0	8,3
5102197	Ivanka	6,3	9,0	8,3	0,0	0,0	7,9
5102199	Caroline	7,7	8,3	8,7	0,0	0,0	8,2
5102201	Salute	8,3	9,0	8,7	0,0	0,0	8,7
5102234	DK Excited	8,3	8,3	8,0	0,0	0,0	8,2
5102238	Tuba	9,0	7,7	8,0	0,0	0,0	8,2
5102243	LG Auckland	8,3	8,3	7,7	0,0	0,0	8,1
5102244	LG Arnold*	8,3	9,0	9,0	0,0	0,0	8,8
5103864	Lessing	9,0	9,0	8,7	0,0	0,0	8,9
5103874	PT302	7,0	9,0	9,0	0,0	0,0	8,3
5103876	PT303	7,7	9,0	9,0	0,0	0,0	8,6
5103880	Crocus	8,3	9,0	9,0	0,0	0,0	8,8
5103887	Status	8,3	9,0	8,7	0,0	0,0	8,7
5103896	LG Austin	8,3	9,0	8,7	0,0	0,0	8,7
5103897	Manhattan	8,3	9,0	8,0	0,0	0,0	8,4
5103899	Romeo	8,3	9,0	9,0	0,0	0,0	8,8
5103900	DK Exaura	8,3	9,0	8,3	0,0	0,0	8,6
5105757	PT312	5,7	9,0	9,0	0,0	0,0	7,9
5105758	PT315	7,0	9,0	9,0	0,0	0,0	8,3
5105761	Sherwood	9,0	9,0	8,0	0,0	0,0	8,7
5105762	Wally	9,0	8,3	7,3	0,0	0,0	8,2
5105778	Frity	6,0	4,7	7,0	0,0	0,0	5,9
5105780	Bogota	8,3	9,0	9,0	0,0	0,0	8,8
5105788	LG Adeline	8,3	9,0	8,3	0,0	0,0	8,6
5105792	Texas	9,0	9,0	8,7	0,0	0,0	8,9
5107367	4107A140-01	8,3	9,0	8,3	0,0	0,0	8,6
5107368	4105A112-01	5,7	9,0	9,0	0,0	0,0	7,9
5107372	4106A142-01	8,3	9,0	8,7	0,0	0,0	8,7
5107380	RAW 1225-155	8,3	9,0	8,3	0,0	0,0	8,6
5107399	NPZ21293W11	8,3	9,0	7,7	0,0	0,0	8,3
5107403	WRH 641	5,7	7,3	8,0	0,0	0,0	7,0
5107405	WRH 646	5,7	8,3	7,0	0,0	0,0	7,0
5107406	WRH 647	9,0	9,0	9,0	0,0	0,0	9,0
5107409	SG - C 41909	6,0	8,3	9,0	0,0	0,0	7,8
5107411	LDC21120	9,0	9,0	9,0	0,0	0,0	9,0
5107431	LE20/445	8,3	8,3	7,7	0,0	0,0	8,1
5107432	LE21/446	7,0	9,0	9,0	0,0	0,0	8,3
5107437	1EW0282	7,7	9,0	8,7	0,0	0,0	8,4
5107438	SL - 2101	7,7	9,0	8,7	0,0	0,0	8,4
5107445	OP-BN-75	7,7	9,0	7,7	0,0	0,0	8,1
5109161	H9191117	9,0	8,0	9,0	0,0	0,0	8,7
5109163	4105B004-01	7,7	9,0	8,3	0,0	0,0	8,3
5109174	4105B029-01	7,7	9,0	9,0	0,0	0,0	8,6
5109175	DMH585	7,3	9,0	8,7	0,0	0,0	8,3
5109177	SG - C 4332	7,7	9,0	8,7	0,0	0,0	8,4
5109179	LE21/447	8,3	9,0	8,3	0,0	0,0	8,6
5109181	LE21/453	8,3	8,3	8,7	0,0	0,0	8,4
5109182	LE22/460	7,7	9,0	8,0	0,0	0,0	8,2
5109183	LE22/461	7,7	9,0	7,0	0,0	0,0	7,9
5109184	LE22/466	6,3	9,0	9,0	0,0	0,0	8,1
5107469	CBI 19-13	9,0	9,0	9,0	0,0	0,0	9,0
5109192	RAW 1312-015	9,0	9,0	9,0	0,0	0,0	9,0
5109207	RAW1310-002	6,3	7,3	8,7	0,0	0,0	7,4
5109213	LSF22327W	9,0	9,0	9,0	0,0	0,0	9,0
5109214	RAP22323W	9,0	9,0	8,3	0,0	0,0	8,8
5109215	WRH 661	9,0	9,0	9,0	0,0	0,0	9,0
5109216	RAP22321W	9,0	9,0	9,0	0,0	0,0	9,0
5109219	DMH 619	9,0	9,0	9,0	0,0	0,0	9,0
5109220	WRH 656	8,3	9,0	9,0	0,0	0,0	8,8
5109221	LDC21113	8,3	9,0	8,3	0,0	0,0	8,6
5109222	WRH 665	5,7	9,0	8,0	0,0	0,0	7,6
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	1,1

Sortiment odrůd 2. a 3. rokem ve zkouškách

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

Tab.8

Vyzimování (9-1) v roce 2024

[Overwintering (9-1) in 2024]

Lokalita	JAR	STV	VER	HOR	HRA	průměr	
Průměrováno	1	2	3	4	5	6	
5096455	Sněžka*	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	-
5098355	Dominator*	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0	-
5098373	Quincy	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	-
5098396	Aganos	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	-
5098449	Batis	0,0	0,0	0,0	0,0	7,7	-
5100129	Akilah	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0	-
5100164	Corida*	0,0	0,0	0,0	0,0	6,7	-
5100166	Artemis	0,0	0,0	0,0	0,0	7,3	-
5100167	Ambassador	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	-
5100168	Aurelia*	0,0	0,0	0,0	0,0	7,7	-
5100200	Onca	0,0	0,0	0,0	0,0	7,3	-
5102195	Jurek	0,0	0,0	0,0	0,0	7,7	-
5102197	Ivanka	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	-
5102199	Caroline	0,0	0,0	0,0	0,0	7,3	-
5102201	Salute	0,0	0,0	0,0	0,0	7,3	-
5102234	DK Excited	0,0	0,0	0,0	0,0	7,7	-
5102238	Tuba	0,0	0,0	0,0	0,0	7,3	-
5102243	LG Auckland	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	-
5102244	LG Arnold*	0,0	0,0	0,0	0,0	7,7	-
5103864	Lessing	0,0	0,0	0,0	0,0	7,3	-
5103874	PT302	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	-
5103876	PT303	0,0	0,0	0,0	0,0	7,3	-
5103880	Crocus	0,0	0,0	0,0	0,0	7,7	-
5103887	Status	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	-
5103896	LG Austin	0,0	0,0	0,0	0,0	7,7	-
5103897	Manhattan	0,0	0,0	0,0	0,0	7,7	-
5103899	Romeo	0,0	0,0	0,0	0,0	7,7	-
5103900	DK Exaura	0,0	0,0	0,0	0,0	7,7	-
5105757	PT312	0,0	0,0	0,0	0,0	7,7	-
5105758	PT315	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	-
5105761	Sherwood	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	-
5105762	Wally	0,0	0,0	0,0	0,0	6,7	-
5105778	Frity	0,0	0,0	0,0	0,0	6,7	-
5105780	Bogota	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	-
5105788	LG Adeline	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	-
5105792	Texas	0,0	0,0	0,0	0,0	7,7	-
5107367	4107A140-01	0,0	0,0	0,0	0,0	7,3	-
5107368	4105A112-01	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	-
5107372	4106A142-01	0,0	0,0	0,0	0,0	7,7	-
5107380	RAW 1225-155	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0	-
5107399	NP221293W11	0,0	0,0	0,0	0,0	7,7	-
5107403	WRH 641	0,0	0,0	0,0	0,0	7,7	-
5107405	WRH 646	0,0	0,0	0,0	0,0	7,7	-
5107406	WRH 647	0,0	0,0	0,0	0,0	7,7	-
5107409	SG - C 41909	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	-
5107411	LDC21120	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	-
5107431	LE20/445	0,0	0,0	0,0	0,0	7,3	-
5107432	LE21/446	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0	-
5107437	1EW0282	0,0	0,0	0,0	0,0	7,7	-
5107438	SL - 2101	0,0	0,0	0,0	0,0	7,3	-
5107445	OP-BN-75	0,0	0,0	0,0	0,0	7,3	-
5109161	H9191117	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	-
5109163	4105B004-01	0,0	0,0	0,0	0,0	7,3	-
5109174	4105B029-01	0,0	0,0	0,0	0,0	7,3	-
5109175	DMH585	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	-
5109177	SG - C 4332	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	-
5109179	LE21/447	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0	-
5109181	LE21/453	0,0	0,0	0,0	0,0	7,7	-
5109182	LE22/460	0,0	0,0	0,0	0,0	7,3	-
5109183	LE22/461	0,0	0,0	0,0	0,0	7,7	-
5109184	LE22/466	0,0	0,0	0,0	0,0	7,3	-
5107469	CBI 19-13	0,0	0,0	0,0	0,0	7,3	-
5109192	RAW 1312-015	0,0	0,0	0,0	0,0	7,3	-
5109207	RAW1310-002	0,0	0,0	0,0	0,0	7,7	-
5109213	LSF22327W	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0	-
5109214	RAP22323W	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0	-
5109215	WRH 661	0,0	0,0	0,0	0,0	7,7	-
5109216	RAP22321W	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	-
5109219	DMH 619	0,0	0,0	0,0	0,0	7,7	-
5109220	WRH 656	0,0	0,0	0,0	0,0	7,7	-
5109221	LDC21113	0,0	0,0	0,0	0,0	7,3	-
5109222	WRH 665	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0	-

Tab.9

Šedá plísnovitost brukvovitých (Plíseň šedá) (9-1) v roce 2024

[Botrytis cinerea Pers. Ex Fries. (9-1) in 2024]

Lokalita	JAR	STV	VER	HOR	HRA	průměr	
Průměrováno	1	2	3	4	5	6	
5096455	Sněžka*	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	-
5098355	Dominator*	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	-
5098373	Quincy	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	-
5098396	Aganos	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	-
5098449	Batis	0,0	6,7	0,0	0,0	7,0	-
5100129	Akilah	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	-
5100164	Corida*	0,0	7,3	0,0	0,0	7,0	-
5100166	Artemis	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	-
5100167	Ambassador	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	-
5100168	Aurelia*	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	-
5100200	Onca	0,0	7,0	0,0	0,0	7,3	-
5102195	Jurek	0,0	6,3	0,0	0,0	7,0	-
5102197	Ivanka	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	-
5102199	Caroline	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	-
5102201	Salute	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	-
5102234	DK Excited	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	-
5102238	Tuba	0,0	7,0	0,0	0,0	7,3	-
5102243	LG Auckland	0,0	6,3	0,0	0,0	7,3	-
5102244	LG Arnold*	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	-
5103864	Lessing	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	-
5103874	PT302	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	-
5103876	PT303	0,0	7,7	0,0	0,0	7,0	-
5103880	Crocus	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	-
5103887	Status	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	-
5103896	LG Austin	0,0	6,7	0,0	0,0	7,0	-
5103897	Manhattan	0,0	6,7	0,0	0,0	7,0	-
5103899	Romeo	0,0	6,7	0,0	0,0	7,0	-
5103900	DK Exaura	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	-
5105757	PT312	0,0	7,0	0,0	0,0	7,3	-
5105758	PT315	0,0	6,3	0,0	0,0	7,0	-
5105761	Sherwood	0,0	6,3	0,0	0,0	7,0	-
5105762	Wally	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	-
5105778	Frity	0,0	6,7	0,0	0,0	7,0	-
5105780	Bogota	0,0	6,0	0,0	0,0	7,0	-
5105788	LG Adeline	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	-
5105792	Texas	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	-
5107367	4107A140-01	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	-
5107368	4105A112-01	0,0	7,7	0,0	0,0	7,0	-
5107372	4106A142-01	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	-
5107380	RAW 1225-155	0,0	5,3	0,0	0,0	7,0	-
5107399	NP221293W11	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	-
5107403	WRH 641	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	-
5107405	WRH 646	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	-
5107406	WRH 647	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	-
5107409	SG - C 41909	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	-
5107411	LDC21120	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	-
5107431	LE20/445	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	-
5107432	LE21/446	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	-
5107437	1EW0282	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	-
5107438	SL - 2101	0,0	6,3	0,0	0,0	7,0	-
5107445	OP-BN-75	0,0	7,7	0,0	0,0	7,0	-
5109161	H9191117	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	-
5109163	4105B004-01	0,0	7,7	0,0	0,0	7,0	-
5109174	4105B029-01	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	-
5109175	DMH585	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	-
5109177	SG - C 4332	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	-
5109179	LE21/447	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	-
5109181	LE21/453	0,0	6,3	0,0	0,0	7,0	-
5109182	LE22/460	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	-
5109183	LE22/461	0,0	7,0	0,0	0,0	7,3	-
5109184	LE22/466	0,0	7,7	0,0	0,0	7,0	-
5107469	CBI 19-13	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	-
5109192	RAW 1312-015	0,0	6,3	0,0	0,0	7,0	-
5109207	RAW1310-002	0,0	6,0	0,0	0,0	7,0	-
5109213	LSF22327W	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	-
5109214	RAP22323W	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	-
5109215	WRH 661	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	-
5109216	RAP22321W	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	-
5109219	DMH 619	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	-
5109220	WRH 656	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	-
5109221	LDC21113	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0	-
5109222	WRH 665	0,0	7,7	0,0	0,0	7,3	-

Tab.10

Fomové černání stonku brukvovitých (9-1) v roce 2024

[Phoma lingam (Tode ex Fries) Desmaz. (9-1) in 2024]

Lokalita	JAR	STV	VER	HOR	HRA	průměr	
Průměrováno	✓	✓	✓	✓	✓		
a	1	2	3	4	5	6	
5096455	Sněžka*	7,3	6,3	6,3	7,7	5,7	6,7
5098355	Dominator*	7,7	7,0	6,3	8,0	5,0	6,8
5098373	Quincy	6,3	7,0	5,7	7,3	5,0	6,3
5098396	Aganos	7,0	7,0	5,7	8,0	5,0	6,5
5098449	Batis	7,0	7,0	5,7	7,7	5,0	6,5
5100129	Akilah	6,3	7,0	7,0	7,3	5,7	6,7
5100164	Corida*	5,0	7,7	6,7	7,7	5,0	6,4
5100166	Artemis	7,0	7,3	7,0	7,3	6,3	7,0
5100167	Ambassador	5,7	7,0	6,3	7,3	5,7	6,4
5100168	Aurelia*	6,3	7,0	6,7	7,0	5,7	6,5
5100200	Onca	6,3	7,0	5,0	6,3	5,0	5,9
5102195	Jurek	7,0	6,3	6,0	7,3	5,0	6,3
5102197	Ivanka	7,0	6,7	5,7	8,0	5,0	6,5
5102199	Caroline	7,0	6,3	6,7	7,0	5,0	6,4
5102201	Salute	7,0	7,0	7,0	8,3	5,0	6,9
5102234	DK Excited	7,0	7,0	6,3	7,7	5,0	6,6
5102238	Tuba	7,0	7,0	5,7	6,7	5,0	6,3
5102243	LG Auckland	7,0	7,0	6,7	8,0	5,0	6,7
5102244	LG Arnold*	7,0	7,0	6,3	7,7	5,0	6,6
5103864	Lessing	8,0	6,3	7,0	7,3	5,0	6,7
5103874	PT302	5,0	6,3	6,0	7,3	5,0	5,9
5103876	PT303	7,0	7,7	6,3	8,0	5,0	6,8
5103880	Crocus	5,0	7,0	6,7	8,0	5,0	6,3
5103887	Status	7,0	7,0	6,7	7,3	5,0	6,6
5103896	LG Austin	6,3	7,0	6,0	7,3	5,7	6,5
5103897	Manhattan	7,0	7,0	6,0	8,0	6,3	6,9
5103899	Romeo	7,0	7,0	6,7	8,0	5,7	6,9
5103900	DK Exaura	6,3	7,0	6,0	7,3	5,0	6,3
5105757	PT312	5,7	6,3	6,0	8,0	5,0	6,2
5105758	PT315	5,0	7,0	6,3	7,0	5,0	6,1
5105761	Sherwood	5,0	6,3	6,0	7,3	5,0	5,9
5105762	Wally	7,3	7,0	5,7	7,3	5,0	6,5
5105778	Frity	6,3	7,0	6,3	7,3	5,0	6,4
5105780	Bogota	7,0	6,3	6,3	8,0	5,0	6,5
5105788	LG Adeline	7,0	7,0	6,7	8,0	6,3	7,0
5105792	Texas	7,3	7,0	7,0	8,7	6,3	7,3
5107367	4107A140-01	7,0	6,3	6,3	6,7	5,0	6,3
5107368	4105A112-01	7,0	7,0	6,0	7,3	5,0	6,5
5107372	4106A142-01	7,0	6,3	6,0	8,0	5,0	6,5
5107380	RAW 1225-155	6,3	6,0	5,7	5,7	5,0	5,7
5107399	NPZ21293W11	7,0	7,0	6,7	7,7	5,0	6,7
5107403	WRH 641	5,0	7,0	6,0	7,3	7,0	6,5
5107405	WRH 646	7,0	6,7	6,0	7,0	5,0	6,3
5107406	WRH 647	7,0	6,3	6,7	7,0	5,0	6,4
5107409	SG - C 41909	5,0	7,0	6,7	8,0	5,7	6,5
5107411	LDC21120	7,7	7,7	7,0	8,3	6,3	7,4
5107431	LE20/445	7,0	7,0	6,7	8,0	5,7	6,9
5107432	LE21/446	7,0	7,0	7,0	7,3	5,7	6,8
5107437	1EW0282	7,0	7,0	7,0	7,3	6,3	6,9
5107438	SL - 2101	6,3	7,0	5,7	6,7	5,7	6,3
5107445	OP-BN-75	7,0	8,0	6,7	7,3	6,3	7,1
5109161	H9191117	7,7	7,0	6,3	8,7	5,7	7,1
5109163	4105B004-01	6,3	7,0	6,3	8,0	5,0	6,5
5109174	4105B029-01	5,0	6,3	6,7	7,7	5,0	6,1
5109175	DMH585	7,7	7,7	7,0	7,0	5,0	6,9
5109177	SG - C 4332	5,7	7,0	6,7	7,7	5,7	6,5
5109179	LE21/447	8,3	7,0	7,0	8,0	7,0	7,5
5109181	LE21/453	7,0	7,0	6,7	7,7	7,0	7,1
5109182	LE22/460	5,0	7,0	6,3	8,3	7,0	6,7
5109183	LE22/461	7,3	7,0	5,7	8,0	5,7	6,7
5109184	LE22/466	7,7	7,0	7,0	8,0	7,0	7,3
5107469	CBI 19-13	7,0	7,0	6,7	6,7	5,0	6,5
5109192	RAW 1312-015	5,7	6,3	6,0	6,3	5,0	5,9
5109207	RAW1310-002	7,0	7,0	7,0	5,7	5,0	6,3
5109213	LSF22327W	7,0	6,7	6,0	7,0	5,0	6,3
5109214	RAP22323W	5,7	6,0	6,3	7,3	5,0	6,1
5109215	WRH 661	7,0	7,0	6,3	8,3	5,7	6,9
5109216	RAP22321W	7,0	7,0	6,3	8,3	5,0	6,7
5109219	DMH 619	7,0	7,0	6,3	7,7	5,7	6,7
5109220	WRH 656	7,0	7,0	6,7	8,0	6,3	7,0
5109221	LDC21113	7,0	6,3	5,7	7,3	5,0	6,3
5109222	WRH 665	7,0	7,0	6,7	7,0	5,0	6,5
MD 0.05	-	-	-	-	-	0,7	

Tab.11

Bílá hniloba brukvovitých (Sklerotiniová hniloba) (9-1) v roce 2024

[Sclerotinia sclerotiorum (Lib.) de Bary. (9-1) in 2024]

Lokalita	JAR	STV	VER	HOR	HRA	průměr	
Průměrováno	✓	✓					
a	1	2	3	4	5	6	
5096455	Sněžka*	5,7	6,3	9,0	7,7	8,0	6,0
5098355	Dominator*	7,0	5,7	9,0	7,7	7,7	6,3
5098373	Quincy	5,0	5,7	9,0	8,0	7,3	5,3
5098396	Aganos	5,7	6,0	9,0	8,3	7,3	5,8
5098449	Batis	7,0	6,0	9,0	7,7	7,3	6,5
5100129	Akilah	5,7	6,7	9,0	7,3	7,7	6,2
5100164	Corida*	7,0	6,0	9,0	8,3	8,0	6,5
5100166	Artemis	6,3	7,0	9,0	7,0	7,7	6,7
5100167	Ambassador	7,0	6,7	9,0	8,3	7,7	6,8
5100168	Aurelia*	7,0	6,3	9,0	8,3	8,0	6,7
5100200	Onca	5,0	5,3	9,0	7,3	7,7	5,2
5102195	Jurek	5,0	6,0	9,0	8,0	8,0	5,5
5102197	Ivanka	7,0	6,7	9,0	8,3	7,3	6,8
5102199	Caroline	5,0	6,7	9,0	7,7	7,7	5,8
5102201	Salute	7,0	7,0	9,0	8,0	8,0	7,0
5102234	DK Excited	6,3	6,7	9,0	8,3	7,3	6,5
5102238	Tuba	7,0	6,3	9,0	7,3	7,7	6,7
5102243	LG Auckland	7,0	6,3	9,0	8,7	7,0	6,7
5102244	LG Arnold*	6,3	7,0	9,0	7,7	8,0	6,7
5103864	Lessing	5,0	6,3	9,0	7,3	7,7	5,7
5103874	PT302	5,0	6,3	9,0	8,0	7,3	5,7
5103876	PT303	5,0	7,7	8,7	8,3	7,7	6,3
5103880	Crocus	7,0	7,0	9,0	8,3	8,0	7,0
5103887	Status	5,7	7,0	9,0	8,0	8,0	6,3
5103896	LG Austin	7,0	6,3	9,0	7,7	7,0	6,7
5103897	Manhattan	7,0	7,0	9,0	8,0	8,0	7,0
5103899	Romeo	5,7	6,7	9,0	8,3	7,7	6,2
5103900	DK Exaura	7,0	7,0	8,7	8,3	7,7	7,0
5105757	PT312	7,0	7,0	9,0	7,7	7,3	7,0
5105758	PT315	7,0	7,0	9,0	7,7	8,0	7,0
5105761	Sherwood	5,0	6,3	9,0	7,7	7,3	5,7
5105762	Wally	6,3	6,7	9,0	8,0	7,7	6,5
5105778	Frity	5,0	6,7	9,0	8,0	8,0	5,8
5105780	Bogota	5,0	5,3	9,0	8,3	7,7	5,2
5105788	LG Adeline	5,7	6,7	9,0	7,7	7,3	6,2
5105792	Texas	7,7	7,0	9,0	9,0	8,0	7,3
5107367	4107A140-01	5,0	7,0	9,0	8,0	7,7	6,0
5107368	4105A112-01	7,0	7,7	9,0	7,7	7,3	7,3
5107372	4106A142-01	5,0	7,0	9,0	8,3	7,7	6,0
5107380	RAW 1225-155	5,0	5,3	8,7	6,3	7,3	5,2
5107399	NPZ21293W11	5,7	6,7	9,0	8,3	7,3	6,2
5107403	WRH 641	6,3	7,0	9,0	7,7	7,3	6,7
5107405	WRH 646	5,7	6,7	9,0	7,7	8,0	6,2
5107406	WRH 647	7,3	6,3	9,0	7,0	7,7	6,8
5107409	SG - C 41909	7,0	5,7	9,0	8,3	8,0	6,3
5107411	LDC21120	6,3	7,0	9,0	7,7	7,0	6,7
5107431	LE20/445	7,3	6,7	9,0	9,0	7,3	7,0
5107432	LE21/446	6,3	7,0	9,0	8,0	7,7	6,7
5107437	1EW0282	6,3	6,7	9,0	7,3	7,7	6,5
5107438	SL - 2101	5,0	7,0	9,0	8,3	7,7	6,0
5107445	OP-BN-75	5,0	7,0	9,0	8,3	8,0	6,0
5109161	H9191117	7,0	7,0	9,0	8,7	7,3	7,0
5109163	4105B004-01	5,0	7,0	9,0	8,3	7,0	6,0
5109174	4105B029-01	5,0	7,0	9,0	8,0	7,0	6,0
5109175	DMH585	7,0	6,7	9,0	7,3	7,3	6,8
5109177	SG - C 4332	5,0	7,0	9,0	8,0	7,7	6,0
5109179	LE21/447	7,3	5,7	9,0	7,0	7,7	6,5
5109181	LE21/453	6,3	5,3	9,0	8,3	7,7	5,8
5109182	LE22/460	6,3	6,3	9,0	8,3	7,0	6,3
5109183	LE22/461	6,3	6,3	9,0	7,7	7,3	6,3
5109184	LE22/466	5,7	7,0	9,0	7,3	8,0	6,3
5107469	CBI 19-13	5,7	6,7	9,0	7,7	7,7	6,2
5109192	RAW 1312-015	5,0	6,3	9,0	7,3	8,0	5,7
5109207	RAW1310-002	5,0	5,7	9,0	7,0	7,3	5,3
5109213	LSF22327W	5,0	6,3	9,0	7,7	7,3	5,7
5109214	RAP22323W	7,0	6,0	9,0	8,0	7,7	6,5
5109215	WRH 661	7,0	7,0	8,7	8,0	7,7	7,0
5109216	RAP22321W	5,7	7,0	9,0	8,3	7,3	6,3
5109219	DMH 619	7,0	6,7	9,0	8,0	7,7	6,8
5109220	WRH 656	6,3	6,3	9,0	7,3	7,7	6,3
5109221	LDC21113	5,0	6,3	9,0	8,0	7,7	5,7
5109222	WRH 665	5,0	6,7	9,0	7,3	7,3	5,8
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	1.4

Tab.12

Alternariová skvrnitost brukvovitých (Černá řepková) (9-1) v roce 2024

[*Alternaria brassicae* (Berk.) Sacc. (9-1) in 2024]

Lokalita	JAR	STV	VER	HOR	HRA	průměr	
Průměrováno	✓	✓					
a	1	2	3	4	5	6	
5096455	Sněžka*	7,0	6,7	0,0	0,0	7,0	6,8
5098355	Dominator*	7,0	7,0	0,0	0,0	7,0	7,0
5098373	Quincy	7,0	5,7	0,0	0,0	7,0	6,3
5098396	Aganos	5,7	5,7	0,0	0,0	7,0	5,7
5098449	Batis	5,7	7,0	0,0	0,0	7,0	6,3
5100129	Akilah	7,0	7,0	0,0	0,0	7,0	7,0
5100164	Corida*	7,0	6,3	0,0	0,0	7,0	6,7
5100166	Artemis	7,0	6,3	0,0	0,0	7,0	6,7
5100167	Ambassador	7,0	5,7	0,0	0,0	7,0	6,3
5100168	Aurelia*	7,0	6,3	0,0	0,0	7,0	6,7
5100200	Onca	5,0	7,0	0,0	0,0	7,0	6,0
5102195	Jurek	5,7	7,0	0,0	0,0	7,0	6,3
5102197	Ivanka	7,0	8,0	0,0	0,0	7,0	7,5
5102199	Caroline	5,0	7,0	0,0	0,0	7,0	6,0
5102201	Salute	7,0	7,7	0,0	0,0	7,0	7,3
5102234	DK Excited	7,0	7,0	0,0	0,0	7,0	7,0
5102238	Tuba	7,0	7,3	0,0	0,0	7,0	7,2
5102243	LG Auckland	7,0	6,3	0,0	0,0	7,0	6,7
5102244	LG Arnold*	7,0	6,3	0,0	0,0	7,0	6,7
5103864	Lessing	7,0	7,7	0,0	0,0	7,0	7,3
5103874	PT302	7,0	6,7	0,0	0,0	7,0	6,8
5103876	PT303	5,7	8,0	0,0	0,0	7,0	6,8
5103880	Crocus	7,0	7,0	0,0	0,0	7,0	7,0
5103887	Status	7,0	7,0	0,0	0,0	7,0	7,0
5103896	LG Austin	5,7	7,0	0,0	0,0	7,0	6,3
5103897	Manhattan	5,0	7,0	0,0	0,0	7,0	6,0
5103899	Romeo	6,3	6,3	0,0	0,0	7,0	6,3
5103900	DK Exaura	7,0	7,7	0,0	0,0	7,0	7,3
5105757	PT312	7,0	7,0	0,0	0,0	7,0	7,0
5105758	PT315	7,0	7,0	0,0	0,0	7,0	7,0
5105761	Sherwood	7,0	6,0	0,0	0,0	7,0	6,5
5105762	Wally	7,0	7,7	0,0	0,0	7,0	7,3
5105778	Frity	7,0	5,7	0,0	0,0	7,0	6,3
5105780	Bogota	7,0	6,0	0,0	0,0	7,0	6,5
5105788	LG Adeline	7,0	7,7	0,0	0,0	7,0	7,3
5105792	Texas	7,0	7,0	0,0	0,0	7,0	7,0
5107367	4107A140-01	7,0	6,3	0,0	0,0	7,0	6,7
5107368	4105A112-01	6,3	7,0	0,0	0,0	7,0	6,7
5107372	4106A142-01	7,0	7,0	0,0	0,0	7,0	7,0
5107380	RAW 1225-155	5,7	6,7	0,0	0,0	7,0	6,2
5107399	NPZ21293W11	7,0	7,0	0,0	0,0	7,0	7,0
5107403	WRH 641	7,0	6,3	0,0	0,0	7,0	6,7
5107405	WRH 646	7,0	7,0	0,0	0,0	7,0	7,0
5107406	WRH 647	7,0	7,0	0,0	0,0	7,0	7,0
5107409	SG - C 41909	7,0	6,3	0,0	0,0	7,0	6,7
5107411	LDC21120	7,0	5,7	0,0	0,0	7,0	6,3
5107431	LE20/445	7,0	5,7	0,0	0,0	7,0	6,3
5107432	LE21/446	5,7	7,0	0,0	0,0	7,0	6,3
5107437	1EW0282	7,0	7,0	0,0	0,0	7,0	7,0
5107438	SL - 2101	7,0	7,7	0,0	0,0	7,0	7,3
5107445	OP-BN-75	7,0	7,7	0,0	0,0	7,0	7,3
5109161	H9191117	5,7	7,7	0,0	0,0	7,0	6,7
5109163	4105B004-01	7,0	7,7	0,0	0,0	7,0	7,3
5109174	4105B029-01	7,0	7,0	0,0	0,0	7,0	7,0
5109175	DMH585	7,0	7,7	0,0	0,0	7,0	7,3
5109177	SG - C 4332	7,0	5,7	0,0	0,0	7,0	6,3
5109179	LE21/447	7,0	7,0	0,0	0,0	7,0	7,0
5109181	LE21/453	7,0	6,3	0,0	0,0	7,0	6,7
5109182	LE22/460	7,0	7,0	0,0	0,0	7,0	7,0
5109183	LE22/461	7,0	7,0	0,0	0,0	7,0	7,0
5109184	LE22/466	6,3	7,7	0,0	0,0	7,0	7,0
5107469	CBI 19-13	7,0	6,3	0,0	0,0	7,0	6,7
5109192	RAW 1312-015	7,0	7,0	0,0	0,0	7,0	7,0
5109207	RAW1310-002	7,0	7,7	0,0	0,0	7,0	7,3
5109213	LSF22327W	7,0	7,0	0,0	0,0	7,0	7,0
5109214	RAP22323W	7,0	5,0	0,0	0,0	7,0	6,0
5109215	WRH 661	5,7	7,3	0,0	0,0	7,0	6,5
5109216	RAP22321W	5,7	7,3	0,0	0,0	7,0	6,5
5109219	DMH 619	7,0	6,7	0,0	0,0	7,0	6,8
5109220	WRH 656	7,0	7,7	0,0	0,0	7,0	7,3
5109221	LDC21113	7,0	6,7	0,0	0,0	7,0	6,8
5109222	WRH 665	5,0	7,7	0,0	0,0	7,0	6,3
MD 0.05	-	-	-	-	-	1.4	

Sortiment odrůd 2. a 3. rokem ve zkouškách

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

Tab.13

Komplex kořenových chorob brukvovitých (9-1) v roce 2024

[Verticillium sp., Rhizoctonia sp., Fusarium sp., Phoma sp., Sclerotinia sp. (9-1) in 2024]

Lokalita	JAR	STV	VER	HOR	HRA	průměr	
Průměrováno	✓	✓			✓		
a	1	2	3	4	5	6	
5096455	Sněžka*	5,7	6,7	0,0	0,0	3,0	5,1
5098355	Dominator*	6,3	7,0	0,0	0,0	3,0	5,4
5098373	Quincy	7,0	7,7	0,0	0,0	3,0	5,9
5098396	Aganos	5,7	7,0	0,0	0,0	3,0	5,2
5098449	Batis	5,7	7,3	0,0	0,0	3,0	5,3
5100129	Akilah	7,0	7,0	0,0	0,0	3,7	5,9
5100164	Corida*	7,0	7,0	0,0	0,0	3,0	5,7
5100166	Artemis	7,0	7,0	0,0	0,0	4,3	6,1
5100167	Ambassador	7,0	7,0	0,0	0,0	3,7	5,9
5100168	Aurelia*	7,0	7,0	0,0	0,0	3,7	5,9
5100200	Onca	5,7	5,7	0,0	0,0	3,0	4,8
5102195	Jurek	7,0	6,0	0,0	0,0	3,0	5,3
5102197	Ivanka	6,3	8,0	0,0	0,0	3,0	5,8
5102199	Caroline	7,0	6,7	0,0	0,0	3,0	5,6
5102201	Salute	7,0	8,0	0,0	0,0	3,0	6,0
5102234	DK Excited	7,0	7,0	0,0	0,0	3,0	5,7
5102238	Tuba	7,0	5,3	0,0	0,0	3,0	5,1
5102243	LG Auckland	5,0	8,7	0,0	0,0	3,0	5,6
5102244	LG Arnold*	5,7	7,0	0,0	0,0	3,7	5,4
5103864	Lessing	6,3	6,3	0,0	0,0	3,0	5,2
5103874	PT302	5,0	8,0	0,0	0,0	3,0	5,3
5103876	PT303	7,0	8,0	0,0	0,0	3,7	6,2
5103880	Crocus	7,0	7,0	0,0	0,0	3,0	5,7
5103887	Status	5,0	7,0	0,0	0,0	3,0	5,0
5103896	LG Austin	6,3	7,7	0,0	0,0	3,7	5,9
5103897	Manhattan	6,3	7,0	0,0	0,0	4,3	5,9
5103899	Romeo	6,3	6,3	0,0	0,0	3,7	5,4
5103900	DK Exaura	6,3	7,0	0,0	0,0	3,0	5,4
5105757	PT312	5,7	8,0	0,0	0,0	3,0	5,6
5105758	PT315	5,0	7,0	0,0	0,0	3,0	5,0
5105761	Sherwood	5,7	5,7	0,0	0,0	3,0	4,8
5105762	Wally	7,0	6,3	0,0	0,0	3,0	5,4
5105778	Frity	5,0	5,7	0,0	0,0	3,0	4,6
5105780	Bogota	7,0	5,3	0,0	0,0	3,0	5,1
5105788	LG Adeline	7,0	7,0	0,0	0,0	4,3	6,1
5105792	Texas	7,0	7,0	0,0	0,0	4,3	6,1
5107367	4107A140-01	6,3	7,0	0,0	0,0	3,0	5,4
5107368	4105A112-01	6,3	7,7	0,0	0,0	3,0	5,7
5107372	4106A142-01	6,3	7,0	0,0	0,0	3,0	5,4
5107380	RAW 1225-155	5,0	5,3	0,0	0,0	3,0	4,4
5107399	NPZ21293W11	7,0	7,0	0,0	0,0	3,0	5,7
5107403	WRH 641	6,3	6,3	0,0	0,0	5,0	5,9
5107405	WRH 646	6,3	7,0	0,0	0,0	3,0	5,4
5107406	WRH 647	7,3	6,7	0,0	0,0	3,0	5,7
5107409	SG - C 41909	5,7	7,0	0,0	0,0	3,7	5,4
5107411	LDC21120	7,3	7,7	0,0	0,0	4,3	6,4
5107431	LE20/445	7,0	6,7	0,0	0,0	3,7	5,8
5107432	LE21/446	7,0	7,0	0,0	0,0	3,7	5,9
5107437	1EW0282	7,0	6,3	0,0	0,0	4,3	5,9
5107438	SL - 2101	5,0	7,0	0,0	0,0	3,7	5,2
5107445	OP-BN-75	7,0	7,0	0,0	0,0	4,3	6,1
5109161	H9191117	7,0	7,0	0,0	0,0	3,7	5,9
5109163	4105B004-01	5,0	7,7	0,0	0,0	3,0	5,2
5109174	4105B029-01	5,7	7,0	0,0	0,0	3,0	5,2
5109175	DMH585	6,3	7,0	0,0	0,0	3,0	5,4
5109177	SG - C 4332	7,0	6,3	0,0	0,0	3,7	5,7
5109179	LE21/447	7,0	7,0	0,0	0,0	5,0	6,3
5109181	LE21/453	5,7	6,3	0,0	0,0	5,0	5,7
5109182	LE22/460	6,3	7,0	0,0	0,0	5,0	6,1
5109183	LE22/461	7,3	6,3	0,0	0,0	3,0	5,6
5109184	LE22/466	7,0	7,7	0,0	0,0	4,3	6,3
5107469	CBI 19-13	5,0	6,3	0,0	0,0	3,0	4,8
5109192	RAW 1312-015	5,0	5,7	0,0	0,0	3,0	4,6
5109207	RAW1310-002	6,3	5,7	0,0	0,0	3,0	5,0
5109213	LSF22327W	6,3	5,7	0,0	0,0	3,0	5,0
5109214	RAP22323W	7,0	5,3	0,0	0,0	3,0	5,1
5109215	WRH 661	7,0	7,0	0,0	0,0	3,7	5,9
5109216	RAP22321W	7,0	7,0	0,0	0,0	3,0	5,7
5109219	DMH 619	7,0	7,0	0,0	0,0	3,7	5,9
5109220	WRH 656	7,0	7,0	0,0	0,0	4,3	6,1
5109221	LDC21113	5,7	6,3	0,0	0,0	3,0	5,0
5109222	WRH 665	5,7	7,0	0,0	0,0	3,0	5,2
MD 0.05	-	-	-	-	-	1,0	

Sortiment odrůd 2. a 3. rokem ve zkouškách

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

Tab.14

Délka rostlin (cm) v roce 2024

[Length of plants (cm) in 2024]

Lokalita	JAR	STV	VER	HOR	HRA	průměr	
Průměrováno	✓	✓	✓	✓	✓		
a	1	2	3	4	5	6	
5096455	Sněžka*	133	164	153	128	123	140
5098355	Dominator*	126	185	166	139	125	149
5098373	Quincy	124	145	140	121	115	129
5098396	Aganos	139	171	167	133	119	146
5098449	Batis	140	164	170	131	124	146
5100129	Akilah	134	181	157	140	122	147
5100164	Corida*	131	145	158	131	120	137
5100166	Artemis	152	184	171	148	124	156
5100167	Ambassador	137	176	164	146	124	150
5100168	Aurelia*	128	161	153	132	116	138
5100200	Onca	134	161	158	137	120	142
5102195	Jurek	138	167	150	138	123	143
5102197	Ivanka	131	175	162	140	122	146
5102199	Caroline	133	171	158	140	118	144
5102201	Salute	136	154	153	138	124	141
5102234	DK Excited	145	181	165	148	127	153
5102238	Tuba	133	163	155	140	119	142
5102243	LG Auckland	138	166	168	135	126	147
5102244	LG Arnold*	148	176	161	145	124	151
5103864	Lessing	142	171	155	148	122	147
5103874	PT302	137	166	157	139	122	144
5103876	PT303	146	186	173	155	120	156
5103880	Crocus	130	174	167	141	121	147
5103887	Status	131	145	141	126	105	130
5103896	LG Austin	139	171	172	141	137	152
5103897	Manhattan	141	176	161	137	125	148
5103899	Romeo	138	166	170	148	129	150
5103900	DK Exaura	127	175	165	145	124	147
5105757	PT312	145	175	159	152	122	151
5105758	PT315	146	175	166	147	130	153
5105761	Sherwood	136	151	147	139	116	138
5105762	Wally	132	161	155	130	118	139
5105778	Frity	134	176	155	130	118	143
5105780	Bogota	143	155	156	139	124	143
5105788	LG Adeline	139	185	165	141	122	150
5105792	Texas	140	166	157	137	131	146
5107367	4107A140-01	144	183	167	150	120	153
5107368	4105A112-01	137	191	163	140	120	150
5107372	4106A142-01	150	181	168	150	129	156
5107380	RAW 1225-155	127	154	152	135	117	137
5107399	NPZ21293W11	141	181	161	153	129	153
5107403	WRH 641	143	194	167	151	130	157
5107405	WRH 646	138	168	157	135	126	145
5107406	WRH 647	135	167	162	144	122	146
5107409	SG - C 41909	133	161	137	132	115	136
5107411	LDC21120	153	186	173	154	124	158
5107431	LE20/445	138	181	170	135	123	149
5107432	LE21/446	151	191	175	158	136	162
5107437	1EW0282	137	165	157	134	121	143
5107438	SL - 2101	138	157	159	135	118	141
5107445	OP-BN-75	135	166	164	134	119	144
5109161	H9191117	134	191	172	146	136	156
5109163	4105B004-01	147	195	168	157	133	160
5109174	4105B029-01	139	174	163	148	124	150
5109175	DMH585	144	181	168	146	128	153
5109177	SG - C 4332	136	171	151	138	118	143
5109179	LE21/447	149	165	185	143	137	156
5109181	LE21/453	146	161	164	147	120	148
5109182	LE22/460	137	191	169	147	130	155
5109183	LE22/461	143	183	169	147	130	154
5109184	LE22/466	142	175	173	148	131	154
5107469	CBI 19-13	132	166	147	131	112	138
5109192	RAW 1312-015	128	152	151	137	115	137
5109207	RAW1310-002	128	155	148	127	118	135
5109213	LSF22327W	136	173	161	145	134	150
5109214	RAP22323W	124	162	161	139	133	144
5109215	WRH 661	132	163	144	134	121	139
5109216	RAP22321W	133	173	143	139	124	142
5109219	DMH 619	135	165	158	130	119	141
5109220	WRH 656	136	176	156	140	123	146
5109221	LDC21113	156	185	179	150	134	161
5109222	WRH 665	148	191	170	150	128	157
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	7

Tab.15

Průměrné hodnoty znaků v roce v roce 2024

[Summary of the means of the characteristics in 2024]

Znak	HTS	Začátek květu	Konec květu	Zralost	Poléhání před sklizní
Jednotka	g	dny	dny	dny	9-1
a	1	2	3	4	5
5096455 Sněžka*	4,69	102	130	194	8,8
5098355 Dominator*	4,35	101	130	193	8,8
5098373 Quincy	5,38	98	127	193	8,8
5098396 Aganos	5,54	99	127	193	8,1
5098449 Batis	4,53	100	129	193	7,7
5100129 Akilah	4,29	101	130	193	8,8
5100164 Corida*	5,08	101	129	194	9,0
5100166 Artemis	5,41	101	129	193	8,7
5100167 Ambassador	5,17	101	130	195	7,8
5100168 Aurelia*	5,10	100	129	194	8,6
5100200 Onca	4,70	101	129	193	8,6
5102195 Jurek	4,63	99	128	193	8,3
5102197 Ivanka	4,94	102	129	194	7,9
5102199 Caroline	5,17	101	128	193	8,2
5102201 Salute	5,45	100	130	193	8,7
5102234 DK Excited	4,22	100	130	193	8,2
5102238 Tuba	4,28	100	129	194	8,2
5102243 LG Auckland	5,56	100	128	194	8,1
5102244 LG Arnold*	4,93	102	129	194	8,8
5103864 Lessing	4,41	102	131	194	8,9
5103874 PT302	4,73	100	129	193	8,3
5103876 PT303	4,44	103	131	194	8,6
5103880 Crocus	4,44	100	129	193	8,8
5103887 Status	5,19	98	126	194	8,7
5103896 LG Austin	5,18	99	128	194	8,7
5103897 Manhattan	4,48	100	129	193	8,4
5103899 Romeo	4,50	101	129	193	8,8
5103900 DK Exaura	4,38	100	130	194	8,6
5105757 PT312	5,02	101	130	193	7,9
5105758 PT315	4,33	100	129	194	8,3
5105761 Sherwood	4,52	101	129	193	8,7
5105762 Wally	5,19	100	130	193	8,2
5105778 Frity	5,07	101	129	193	5,9
5105780 Bogota	5,14	101	129	194	8,8
5105788 LG Adeline	5,44	101	129	194	8,6
5105792 Texas	5,37	98	128	195	8,9
5107367 4107A140-01	4,87	101	129	193	8,6
5107368 4105A112-01	4,68	101	129	193	7,9
5107372 4106A142-01	5,07	98	128	193	8,7
5107380 RAW 1225-155	5,00	102	129	193	8,6
5107399 NPZ21293W11	4,92	101	129	193	8,3
5107403 WRH 641	4,78	102	129	194	7,0
5107405 WRH 646	4,71	98	128	192	7,0
5107406 WRH 647	4,77	99	129	193	9,0
5107409 SG - C 41909	5,32	99	129	193	7,8
5107411 LDC21120	5,21	100	128	194	9,0
5107431 LE20/445	5,12	100	128	195	8,1
5107432 LE21/446	4,99	102	129	194	8,3
5107437 1EW0282	5,31	101	129	194	8,4
5107438 SL - 2101	4,80	102	131	194	8,4
5107445 OP-BN-75	4,68	101	129	193	8,1
5109161 H9191117	4,62	101	129	194	8,7
5109163 4105B004-01	5,55	100	129	193	8,3
5109174 4105B029-01	4,93	99	129	193	8,6
5109175 DMH585	4,64	101	129	194	8,3
5109177 SG - C 4332	4,90	101	128	195	8,4
5109179 LE21/447	5,11	102	129	194	8,6
5109181 LE21/453	5,48	101	129	194	8,4
5109182 LE22/460	4,88	100	127	194	8,2
5109183 LE22/461	5,46	100	127	194	7,9
5109184 LE22/466	4,60	104	131	194	8,1
5107469 CBI 19-13	5,35	101	128	193	9,0
5109192 RAW 1312-015	4,72	101	128	193	9,0
5109207 RAW1310-002	4,57	100	128	194	7,4
5109213 LSF22327W	4,94	100	129	194	9,0
5109214 RAP22323W	5,11	99	129	194	8,8
5109215 WRH 661	4,87	99	129	195	9,0
5109216 RAP22321W	4,80	99	129	195	9,0
5109219 DMH 619	4,89	99	127	193	9,0
5109220 WRH 656	4,87	99	128	195	8,8
5109221 LDC21113	4,74	101	129	194	8,6
5109222 WRH 665	4,79	101	128	194	7,6
Počet lokalit	5	5	5	5	3

Tab.16

Průměrné hodnoty znaků v roce v roce 2024

[Summary of the means of the characteristics in 2024]

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
5096455 Sněžka*	6,7	6,0	6,8	5,1	140
5098355 Dominator*	6,8	6,3	7,0	5,4	149
5098373 Quincy	6,3	5,3	6,3	5,9	129
5098396 Aganos	6,5	5,8	5,7	5,2	146
5098449 Batis	6,5	6,5	6,3	5,3	146
5100129 Akilah	6,7	6,2	7,0	5,9	147
5100164 Corida*	6,4	6,5	6,7	5,7	137
5100166 Artemis	7,0	6,7	6,7	6,1	156
5100167 Ambassador	6,4	6,8	6,3	5,9	150
5100168 Aurelia*	6,5	6,7	6,7	5,9	138
5100200 Onca	5,9	5,2	6,0	4,8	142
5102195 Jurek	6,3	5,5	6,3	5,3	143
5102197 Ivanka	6,5	6,8	7,5	5,8	146
5102199 Caroline	6,4	5,8	6,0	5,6	144
5102201 Salute	6,9	7,0	7,3	6,0	141
5102234 DK Excited	6,6	6,5	7,0	5,7	153
5102238 Tuba	6,3	6,7	7,2	5,1	142
5102243 LG Auckland	6,7	6,7	6,7	5,6	147
5102244 LG Arnold*	6,6	6,7	6,7	5,4	151
5103864 Lessing	6,7	5,7	7,3	5,2	147
5103874 PT302	5,9	5,7	6,8	5,3	144
5103876 PT303	6,8	6,3	6,8	6,2	156
5103880 Crocus	6,3	7,0	7,0	5,7	147
5103887 Status	6,6	6,3	7,0	5,0	130
5103896 LG Austin	6,5	6,7	6,3	5,9	152
5103897 Manhattan	6,9	7,0	6,0	5,9	148
5103899 Romeo	6,9	6,2	6,3	5,4	150
5103900 DK Exaura	6,3	7,0	7,3	5,4	147
5105757 PT312	6,2	7,0	7,0	5,6	151
5105758 PT315	6,1	7,0	7,0	5,0	153
5105761 Sherwood	5,9	5,7	6,5	4,8	138
5105762 Wally	6,5	6,5	7,3	5,4	139
5105778 Frity	6,4	5,8	6,3	4,6	143
5105780 Bogota	6,5	5,2	6,5	5,1	143
5105788 LG Adeline	7,0	6,2	7,3	6,1	150
5105792 Texas	7,3	7,3	7,0	6,1	146
5107367 4107A140-01	6,3	6,0	6,7	5,4	153
5107368 4105A112-01	6,5	7,3	6,7	5,7	150
5107372 4106A142-01	6,5	6,0	7,0	5,4	156
5107380 RAW 1225-155	5,7	5,2	6,2	4,4	137
5107399 NPZ21293W11	6,7	6,2	7,0	5,7	153
5107403 WRH 641	6,5	6,7	6,7	5,9	157
5107405 WRH 646	6,3	6,2	7,0	5,4	145
5107406 WRH 647	6,4	6,8	7,0	5,7	146
5107409 SG - C 41909	6,5	6,3	6,7	5,4	136
5107411 LDC21120	7,4	6,7	6,3	6,4	158
5107431 LE20/445	6,9	7,0	6,3	5,8	149
5107432 LE21/446	6,8	6,7	6,3	5,9	162
5107437 1EW0282	6,9	6,5	7,0	5,9	143
5107438 SL - 2101	6,3	6,0	7,3	5,2	141
5107445 OP-BN-75	7,1	6,0	7,3	6,1	144
5109161 H9191117	7,1	7,0	6,7	5,9	156
5109163 4105B004-01	6,5	6,0	7,3	5,2	160
5109174 4105B029-01	6,1	6,0	7,0	5,2	150
5109175 DMH585	6,9	6,8	7,3	5,4	153
5109177 SG - C 4332	6,5	6,0	6,3	5,7	143
5109179 LE21/447	7,5	6,5	7,0	6,3	156
5109181 LE21/453	7,1	5,8	6,7	5,7	148
5109182 LE22/460	6,7	6,3	7,0	6,1	155
5109183 LE22/461	6,7	6,3	7,0	5,6	154
5109184 LE22/466	7,3	6,3	7,0	6,3	154
5107469 CBI 19-13	6,5	6,2	6,7	4,8	138
5109192 RAW 1312-015	5,9	5,7	7,0	4,6	137
5109207 RAW1310-002	6,3	5,3	7,3	5,0	135
5109213 LSF22327W	6,3	5,7	7,0	5,0	150
5109214 RAP22323W	6,1	6,5	6,0	5,1	144
5109215 WRH 661	6,9	7,0	6,5	5,9	139
5109216 RAP22321W	6,7	6,3	6,5	5,7	142
5109219 DMH 619	6,7	6,8	6,8	5,9	141
5109220 WRH 656	7,0	6,3	7,3	6,1	146
5109221 LDC21113	6,3	5,7	6,8	5,0	161
5109222 WRH 665	6,5	5,8	6,3	5,2	157
Počet lokalit	5	2	2	3	5