

ÚSTŘEDNÍ KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV ZEMĚDĚLSKÝ

NÁRODNÍ ODRŮDOVÝ ÚŘAD

č.j.: UKZUZ 168356/2020

VÝSLEDKY ZKOUŠEK UŽITNÉ HODNOTY
ZE SKLIZNĚ 2020

Řepka ozimá "00" + "HO" sortiment II.

(sortiment odrůd zkoušených 2. a 3. rokem - 2020)

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

(Assortment of 2nd and 3rd year tested varieties in 2020)

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

1. polní pozorování a výnos



2. chemické rozborů semene po sklizni



ING. PETR ZEHNÁLEK

BRNO, ZÁŘÍ 2020

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	8,9	555	CMh-h
Chlumec n. C.	CH	240	8,7	642	HMm-h
Chrastava	CHT	345	8,0	738	HMI-ph
Jaroměřice n.R.	JAR	425	8,0	481	HMm-jh
Staňkov	STV	370	8,1	537	HMm-h
Horažďovice	HOR	475	7,8	585	KMm-ph
Hradec n. S.	HRA	458	7,4	616	HMig-ph/h
Lípa	LIP	505	7,5	594	KMg-ph
Slapy u Tábora	SP	500	7,5	593	HMI-ph
Věrovany	VER	207	8,7	502	ČMh-h
Vysoká	VYS	585	7,1	611	LMg - h

Genetický půdní typ a subtyp

[Type of soil]

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

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	íl (těžká)	[Clay (heavy)]

Charakteristiky pokusů
[Trials-main features]

Čáslav (CAS)

Předplodina:	pšenice ozimá	
Datum setí:	04.09.2020	
Datum sklizně:	31.07.2020	
Hnojení N+(S):	03.09.2019 20+(20) kg/ha SA 05.03.2020 50+(25) kg/ha DASA 40 kg/ha LAV 02.04.2020 70 kg/ha LAV	
Chemické ošetření:	06.09.2019 2,5 l/ha Butisan Complete 13.09.2019 0,1 l/ha Fury 10 EW 19.09.2019 0,6 l/ha Nurelle D 14.10.2019 1,0 l/ha Agil 100 EC 14.10.2019 0,15 l/ha Karate Zeon 5 CS 23.10.2019 0,1 l/ha Fury 10 EW 18.03.2020 0,6 l/ha Nurelle D 04.05.2020 0,5 l/ha Pictor 04.05.2020 0,1 l/ha Fury 10 EW	

Chrástava (CHT)

Předplodina:	luskoviny	
Datum setí:	22.08.2019	
Datum sklizně:	20.07.2020	
Hnojení N+(S):	05.03.2020 50+(25) kg/ha DASA 25.03.2020 30 kg/ha LAV	
Chemické ošetření:	23.08.2019 2 l/ha Butisan Star 28.08.2019 0,6 l/ha Nurelle D 30.08.2019 0,15 l/ha Karate Zeon 5 CS 04.09.2019 0,15 l/ha Decis Mega 06.09.2019 0,15 l/ha Karate Zeon 5 CS 18.03.2020 0,6 l/ha Nurelle D 09.04.2020 0,18 kg/ha Mospilan 20 SP 20.04.2020 0,2 l/ha Calypso 480 SC 27.04.2020 0,15 l/ha Decis Mega	

Staňkov (STV)

Předplodina:	pšenice ozimá	
Datum setí:	24.08.2019	
Datum sklizně:	23.07.2020	
Hnojení N+(S):	16.08.2019 20+(20) kg/ha SA 04.03.2020 50+(25) kg/ha DASA 04.03.2020 40 kg/ha LAV 24.03.2020 55 kg/ha LAV	
Chemické ošetření:	29.08.2019 0,15 l/ha Karate Zeon 5CS 02.09.2019 0,15 l/ha Decis Mega 12.09.2019 0,15 l/ha Markate 50 12.09.2020 1,5 l/ha Successor 600 16.10.2019 0,2 l/ha Galera podzim 20.03.2020 1,5 l/ha Agil 100 EC 27.03.2020 1 l/ha Korvette 27.03.2020 0,15 l/ha Karate Zeon 5CS 04.04.2020 0,5 l/ha Proteus 110 OD 16.04.2020 0,2 l/ha Mavrik Smart	

Horáždovice (HOR)

Předplodina:	ječmen jarní	
Datum setí:	24.08.2019	
Datum sklizně:	30.07.2020	
Hnojení N+(S):	22.08.2019 36+(36) kg/ha SA 05.03.2020 49+(24) kg/ha DASA 05.03.2020 39 kg/ha LAV 31.03.2020 86 kg/ha LAV	
Chemické ošetření:	28.08.2019 2 l/ha Butisan Star 03.09.2019 0,08 l/ha Nexide 26.09.2019 0,2 l/ha Galera podzim 06.04.2020 0,08 l/ha Nexide 17.04.2020 0,75 l/ha Proteus 110 OD 04.05.2020 0,3 l/ha Biscaya 240 OD 16.05.2020 0,3 l/ha Biscaya 240 OD	

Lípa (LIP)

Předplodina:	vojtěška, vojtěškotráva	
Datum setí:	23.08.2019	
Datum sklizně:	23.07.2020	
Hnojení N+(S):	04.03.2020 50+(25) kg/ha DASA 24.03.2020 50 kg/ha LAV	
Chemické ošetření:	29.08.2019 0,6 l/ha Nurelle D 30.08.2019 2 l/ha Butisan Star 04.09.2019 0,6 l/ha Nurelle D 12.09.2019 0,6 l/ha Nurelle D 18.03.2020 0,6 l/ha Nurelle D 06.04.2020 0,2 l/ha Calypso 480 SC 20.04.2020 0,15 l/ha Karate Zeon 5CS 07.05.2020 0,18 kg/ha Mospilan 20 SP	

Vysoká (VYS)

Předplodina:	ječmen ozimý	
Datum setí:	27.08.2019	
Datum sklizně:	06.08.2020	
Hnojení N+(S):	20.08.2019 20+(20) kg/ha SA 16.03.2020 50+(25) kg/ha DASA 16.03.2020 40 kg/ha LAV 02.04.2020 70 kg/ha LAV	
Chemické ošetření:	13.09.2019 0,15 l/ha Karate Zeon 5CS 13.09.2019 0,1 l/ha Fury 10 EW 23.09.2019 2 l/ha Butisan Star 18.10.2019 0,15 l/ha Karate Zeon 5CS 11.04.2020 0,2 l/ha Calypso 480 SC 11.04.2020 0,35 l/ha Galera 20.04.2020 0,15 l/ha Vaztack active 12.06.2020 0,15 l/ha Vaztack active	

Chlumec nad Cid. (CH)

Předplodina:	pšenice ozimá	
Datum setí:	28.08.2019	
Datum sklizně:	21.07.2020	
Hnojení N+(S):	25.08.2019 20+(20) kg/ha SA 05.03.2020 41 kg/ha LAV 05.03.2020 52+(26) kg/ha DASA 26.03.2020 68 kg/ha LAV	
Chemické ošetření:	12.09.2019 2,0 l/ha Butisan Star 01.10.2019 0,2 l/ha Galera podzim 01.10.2019 0,5 l/ha Agil 100EC 20.09.2019 0,6 l/ha Nurelle D 14.10.2019 0,65 l/ha Proteus 110 OD 08.04.2020 0,6 l/ha Nurelle D 06.05.2020 0,75 l/ha Proteus 110 OD	

Jaroměřice n.R. (JAR)

Předplodina:	ostatní zhorš. předplodiny	
Datum setí:	22.08.2019	
Datum sklizně:	27.07.2020	
Hnojení N+(S):	09.08.2019 12 kg/ha NPK 22.08.2019 20+(20) kg/ha SA 05.03.2020 50+(25) kg/ha DASA 05.03.2020 40 kg/ha LAV 24.03.2020 70 kg/ha LAV	
Chemické ošetření:	04.09.2019 0,6 l/ha Nurelle D 13.09.2019 0,2 l/ha Biscaya 240 OD 13.09.2019 2,5 l/ha Butisan Max 16.09.2019 0,6 l/ha Nurelle D 02.10.2019 0,25 l/ha Belkar 17.10.2019 0,25 l/ha Belkar 27.03.2020 0,6 l/ha Nurelle D 07.04.2020 0,6 l/ha Nurelle D 15.04.2020 0,6 l/ha Nurelle D	

Věrovany (VER)

Předplodina:	pšenice ozimá	
Datum setí:	28.08.2019	
Datum sklizně:	23.07.2020	
Hnojení N+(S):	27.08.2019 20+(20) kg/ha SA 20.02.2020 22+(22) kg/ha SA 20.02.2020 68 kg/ha LAV 12.03.2020 70 kg/ha LAV	
Chemické ošetření:	05.09.2019 0,1 l/ha Fury 10 EW 11.09.2019 0,75 l/ha Proteus 110 OD 16.09.2019 0,6 l/ha Nurelle D 20.09.2019 3 l/ha Butisan Star 01.10.2019 0,1 l/ha Fury 10 EW 04.10.2019 1 l/ha Nurelle D 14.10.2019 0,6 l/ha Nurelle D 21.10.2019 0,75 l/ha Proteus 110 OD 19.03.2020 0,6 l/ha Nurelle D 04.05.2020 0,5 l/ha Pictor 27.05.2020 0,3 l/ha Biscaya 240 OD	

Hradec nad Svitavou (HRA)

Předplodina:	směsky s vyš.pod. luskovin	
Datum setí:	23.08.2019	
Datum sklizně:	23.07.2020	
Hnojení N+(S):	05.03.2020 50+(25) kg/ha DASA 02.04.2020 40 kg/ha LAV	
Chemické ošetření:	30.08.2019 0,25 l/ha Command 36 CS 05.09.2019 0,08 l/ha Nexide 12.09.2019 0,15 l/ha Karate Zeon 5 CS 26.09.2019 1 l/ha Butisan 400 SC 26.09.2019 2,5 l/ha Butisan Complete 17.10.2019 0,35 l/ha Galera 18.10.2019 1,5 l/ha Agil 100 EC 28.04.2020 0,2 l/ha Mavrik Smart 07.05.2020 0,08 l/ha Nexide 18.05.2020 0,75 l/ha Proteus 110 OD 27.05.2020 0,2 l/ha Sumi-Alpha 5 EW	

Slapy u Tábora (SP)

Předplodina:	pšenice ozimá	
Datum setí:	23.08.2019	
Datum sklizně:	01.08.2020	
Hnojení N+(S):	22.08.2019 20+(20) kg/ha SA 19.03.2020 50+(25) kg/ha DASA 19.03.2020 40 kg/ha LAV 11.04.2020 80 kg/ha LAV	
Chemické ošetření:	24.08.2019 2 l/ha Butisan Star 0,25 l/ha Command 36 CS 04.09.2019 0,6 l/ha Nurelle D 05.09.2019 1,25 l/ha Garland Forte 27.09.2019 0,2 l/ha Galera podzim 11.04.2020 0,6 l/ha Nurelle D 06.05.2020 0,3 l/ha Bariard	

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]
5088204	Arabella*	PFL	Limagrain Europe	Limagrain Central Europe S.E., organizační složka	2014	
5090211	DK Expression*	PFH	MONSANTO SAS	MONSANTO ČR s.r.o.	2016	
5092602	Marc KWS	PFH	KWS SAAT SE	KWS OSIVA s.r.o.	2016	
5092607	Alicante*	PFH	Limagrain Europe	Limagrain Central Europe S.E., organizační složka	2016	
5092621	Trezzor	PFH	Société RAGT 2n	RAGT Czech s.r.o.	2017	
5092810	DK Expiro*	PFH	Monsanto Technology LLC	MONSANTO ČR s.r.o.	2017	
5092828	DK Exotter	PFH	Monsanto Technology LLC	MONSANTO ČR s.r.o.	2017	
5094537	Obelix*	PFL	OSEVA vývoj a výzkum s.r.o.	-	2017	
5094555	Jeremy	PFL	Saatzucht Donau Ges.m.b.H. & CoKG	PROSEV s.r.o.	2017	
5094558	Sonyx	PFL	SEMPRA PRAHA a.s.	-	2017	
5094590	Anniston	PFH	Limagrain Europe	Limagrain Central Europe S.E., organizační složka	2017	
5094531	ES Imperio	PFH	Euralis Semences	EURALIS Saaten GmbH	2018	
5096420	RGT Jakuzzi	PFH	Société RAGT 2n	VP AGRO, spol. s r.o.	2019	
5096448	Dariot	PFH	Deutsche Saatveredelung AG	Rapool CZ s.r.o.	2019	
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	
5096464	DK Exlibris	PFH	Monsanto Technology LLC	MONSANTO ČR s.r.o.	2019	
5096473	Corzar	PFL	SELGEN, a.s.	-	2019	
5096480	SY Alibaba	PFH/N	Syngenta France SAS	Syngenta Czech s.r.o.	2019	
5096494	Angelico	PFH	Limagrain Europe	Limagrain Central Europe S.E., organizační složka	2019	
5096495	Architect	PFH	Limagrain Europe	Limagrain Central Europe S.E., organizační složka	2019	
5096496	Advocat	PFH	Limagrain Europe	Limagrain Central Europe S.E., organizační složka	2019	
5098343	DK Expat	PFH	Monsanto Technology LLC	MONSANTO ČR s.r.o.	2019	
5098348	Sparker	PFL	SEMPRA PRAHA a.s.	-	2019	
5098355	Dominator	PFH	Rapool-Ring GbR	Rapool CZ s.r.o.	2019	
5098367	Ocelot	PFL	OSEVA vývoj a výzkum s.r.o.	-	2019	
5098373	Quincy	PFL	Saatzucht Donau Ges.m.b.H. & CoKG	PROSEV s.r.o.	2019	
5098380	Hogofogo	PFH	Deutsche Saatveredelung AG	Rapool CZ s.r.o.	2019	
5098388	InV1170	PFH	Bayer CropScience N.V.	BAYER s.r.o.	2019	
5098392	Absolut	PFH	Limagrain Europe	Limagrain Central Europe S.E., organizační složka	2019	
5098393	Attraction	PFH	Limagrain Europe	Limagrain Central Europe S.E., organizační složka	2019	
5098395	Agile	PFH	Limagrain Europe	Limagrain Central Europe S.E., organizační složka	2019	
5098396	Aganos	PFH	Limagrain Europe	Limagrain Central Europe S.E., organizační složka	2019	
5098449	Batis	PFH	Deutsche Saatveredelung AG	Rapool CZ s.r.o.	2019	
5100128	RAW1207-082	PFL	Saatzucht Donau Ges.m.b.H. & CoKG	SAATBAU ČESKÁ REPUBLIKA s.r.o.		2017/2018
5100129	RAP 547	PFH	Rapool-Ring GbR	Rapool CZ s.r.o.		2017/2018
5100164	SG - C 3515	PFH	SELGEN, a.s.	-		2017/2018
5100166	LE16/316	PFH	Limagrain Europe	Limagrain Central Europe S.E., organizační složka		2017/2018
5100167	LE16/319	PFH	Limagrain Europe	Limagrain Central Europe S.E., organizační složka		2017/2018
5100168	LE16/321	PFH	Limagrain Europe	Limagrain Central Europe S.E., organizační složka		2017/2018
5100170	LE17/335	PFH	Limagrain Europe	Limagrain Central Europe S.E., organizační složka		2017/2018
5100173	DMH 433	PFH	Deutsche Saatveredelung AG	Rapool CZ s.r.o.		2017/2018
5100181	WRH 533	PFH	Deutsche Saatveredelung AG	Rapool CZ s.r.o.		2017/2018
5100200	OP-BN-61	PFL	OSEVA vývoj a výzkum s.r.o.	-		2017/2018
5100209	6EW0174	PFH	Bayer CropScience N.V.	BAYER s.r.o.		2017/2018
5102188	X16WT250C	PFH	Pioneer Génétique SARL	Pioneer Hi-Bred Northern Europe Sales Division GmbH, organizační složka		2018/2019
5102193	X17WT018C	PFH	Pioneer Génétique SARL	Pioneer Hi-Bred Northern Europe Sales Division GmbH, organizační složka		2018/2019
5102194	SL - 1801	PFL	SEMPRA PRAHA a.s.	-		2018/2019
5102195	WRH 562	PFH	Rapool-Ring GbR	Rapool CZ s.r.o.		2018/2019
5102197	SG-C48916**	PFL	SELGEN, a.s.	-		2018/2019
5102198	SL - 1802	PFL	SEMPRA PRAHA a.s.	-		2018/2019
5102199	SG-C49216	PFL	SELGEN, a.s.	-		2018/2019
5102201	SG-C21215	PFL	SELGEN, a.s.	-		2018/2019
5102205	OP-BN-68**	PFL	OSEVA vývoj a výzkum s.r.o.	-		2018/2019
5102208	NPZ18206W11	PFH	Norddeutsche Pflanzenzucht Hans-Georg Lembke KG	Ing. Marian Špunar		2018/2019
5102211	NPZ17164W11	PFH	Rapool-Ring GbR	Rapool CZ s.r.o.		2018/2019
5102213	H 9160195	PFH	KWS SAAT SE	KWS OSIVA s.r.o.		2018/2019
5102218	CWH457	PFH	Monsanto Technology LLC	MONSANTO ČR s.r.o.		2018/2019
5102224	RNX3843	PFH	Syngenta France SAS	Syngenta Czech s.r.o.		2018/2019
5102226	RNX3844	PFH	Syngenta France SAS	Syngenta Czech s.r.o.		2018/2019
5102228	RAW1226-033	PFL	Saatzucht Donau Ges.m.b.H. & CoKG	SAATBAU ČESKÁ REPUBLIKA s.r.o.		2018/2019
5102234	DMH440	PFH	Monsanto Technology LLC	MONSANTO ČR s.r.o.		2018/2019
5102238	WRH 564	PFH	Deutsche Saatveredelung AG	Rapool CZ s.r.o.		2018/2019
5102239	WRH 565	PFH	Deutsche Saatveredelung AG	Rapool CZ s.r.o.		2018/2019
5102240	WRH 566	PFH	Deutsche Saatveredelung AG	Rapool CZ s.r.o.		2018/2019
5102241	LE17/332	PFH	Limagrain Europe	Limagrain Central Europe S.E., organizační složka		2018/2019
5102242	LE17/341	PFH	Limagrain Europe	Limagrain Central Europe S.E., organizační složka		2018/2019
5102243	LE18/350	PFH	Limagrain Europe	Limagrain Central Europe S.E., organizační složka		2018/2019
5102244	LE18/406	PFH	Limagrain Europe	Limagrain Central Europe S.E., organizační složka		2018/2019
5102245	LE18/407	PFH	Limagrain Europe	Limagrain Central Europe S.E., organizační složka		2018/2019

* = soubor srovnávacích registrovaných odrůd (SSRO)

[* = control varieties]

** = vysoký obsah kyseliny olejové, typ "HO"

[** = high content of oleic acid, "HO" type]

N rezistence k nádorovitosti košťálovin

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, 9 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, 9 - 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 - 6, 8 - 12	Lokality	= Trial sites
7, 13, 14	Průměr	= Mean

Table 2*column:*

a	Oblast	= Area of testing
	Lokalita	= Trial site
1 - 6, 8 - 12	Lokality	= Trial sites
7, 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	Botrytis cinerea Pers. Ex Fries. (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. 1
Výnos semene (t_{ha}⁻¹) v roce 2020
(Seed yield (t_{ha}⁻¹) in 2020)

Oblast Lokalita	TO						průměr	CHO				průměr	ČR průměr		
	CAS	CH	CHT	JAR	STV	VER		HOR	HRA	LIP	SP			VYS	
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Hybridní odrůdy (Hybrid varieties)															
5098449	Batis	4,72	6,65	5,53	6,60	6,58	6,42	6,09	5,96	5,95	4,48	4,42	7,62	5,69	5,91
5098355	Dominátor	4,99	6,80	5,18	6,58	5,77	6,65	5,99	5,37	6,08	5,36	4,26	7,75	5,76	5,89
5102195	WRH 562	4,23	6,85	5,40	6,32	6,83	6,12	5,96	5,68	5,87	4,04	4,72	7,99	5,66	5,82
5102234	DMH440	5,03	6,87	4,96	7,12	6,15	6,11	6,04	6,00	5,55	3,86	5,41	6,93	5,55	5,81
5100166	LE16/316	5,46	6,57	4,64	6,30	5,76	6,81	5,92	6,15	5,46	4,44	4,74	7,37	5,63	5,79
5096451	Temptation	4,68	6,81	4,83	6,76	5,73	6,79	5,93	5,54	5,88	4,32	4,32	7,79	5,57	5,77
5100129	RAP 547	4,70	6,57	4,67	6,42	6,22	7,04	5,94	5,46	6,03	4,52	4,29	7,52	5,96	5,77
5102239	WRH 565	4,32	6,25	5,18	7,13	5,68	7,26	5,97	5,98	5,58	3,85	4,99	7,23	5,49	5,75
5102243	LE18/350	4,24	6,52	5,04	7,00	5,88	6,77	5,91	6,16	4,82	4,18	5,04	7,20	5,48	5,71
5102241	LE17/332	4,14	6,53	4,94	6,37	6,27	6,23	5,75	5,78	4,48	4,65	5,11	8,12	5,63	5,69
5098396	Aqanos	5,35	6,65	5,50	6,92	5,27	6,37	6,01	6,05	4,72	3,96	4,33	7,39	5,29	5,68
5100181	WRH 533	4,10	6,76	4,90	6,25	5,89	6,35	5,71	6,18	5,54	4,17	4,67	7,55	5,62	5,67
5100168	LE16/321	4,11	6,95	5,00	6,40	6,19	5,89	5,76	6,05	4,67	4,19	4,82	8,04	5,55	5,66
5098450	Keltor	4,77	6,74	4,63	6,41	5,60	6,06	5,70	5,37	5,64	4,95	4,50	7,57	5,61	5,66
5102208	NPZ18206W11	4,85	6,11	5,63	6,24	5,52	6,07	5,74	5,47	4,61	4,74	4,71	8,00	5,51	5,63
5102240	WRH 566	4,02	7,01	5,10	6,37	5,53	6,66	5,78	5,65	5,17	3,66	4,93	7,65	5,41	5,51
5100167	LE16/319	4,90	6,15	5,26	6,18	5,96	6,65	5,85	6,15	4,69	3,98	4,14	7,22	5,24	5,57
5102238	WRH 564	4,33	6,19	5,18	6,44	5,97	6,27	5,73	5,43	4,90	3,81	4,90	7,71	5,35	5,46
5102244	LE18/406	5,05	6,27	4,69	5,88	5,39	6,79	5,98	5,96	5,33	4,32	4,29	7,13	5,41	5,55
5100173	DMH 433	4,38	6,58	4,81	6,41	5,87	6,61	5,78	5,40	4,68	4,05	5,00	7,16	5,26	5,54
5098393	Attraction	3,32	6,94	4,89	6,87	5,65	6,79	5,74	5,11	4,65	3,81	4,69	7,93	5,24	5,51
5102245	LE18/407	4,80	6,20	5,09	5,65	5,77	6,53	5,68	5,83	4,69	4,09	4,69	7,11	5,28	5,50
5098380	Hoqofoqo	4,20	6,70	4,93	6,30	6,20	6,20	5,74	5,92	4,50	3,87	4,19	7,14	5,12	5,46
5100170	LE17/335	4,95	6,21	5,11	5,84	5,72	6,67	5,75	5,52	4,59	4,27	4,29	6,75	5,08	5,45
5096464	DK Exilbris	3,64	6,16	5,36	6,44	5,89	5,99	5,88	5,62	4,19	4,67	4,35	6,81	5,13	5,38
5100213	H 9160195	3,64	6,68	5,20	6,76	5,79	5,28	5,56	6,00	4,73	3,70	4,89	6,47	5,16	5,38
5092628	DK Ekkottar	3,99	6,97	5,27	5,72	5,83	6,27	5,68	5,57	4,64	3,03	4,30	7,11	4,93	5,34
5098343	DK Expat	3,24	6,53	5,04	5,77	5,97	6,48	5,50	5,25	4,27	3,80	4,49	6,89	5,04	5,29
5096420	RGT Jakuzji	3,54	6,21	5,30	6,03	5,99	6,42	5,58	4,87	4,01	3,30	4,69	7,72	4,91	5,28
5102193	X17WTD18C	3,96	6,40	4,89	5,96	6,03	6,24	5,35	5,37	5,23	3,45	4,21	7,31	5,11	5,24
5102188	X16WTD250C	4,63	5,44	5,15	6,06	5,45	4,91	5,27	5,09	5,06	3,94	4,36	7,49	5,19	5,23
5102242	LE17/341	3,53	6,46	4,75	5,38	6,05	5,89	5,34	5,29	4,51	3,84	4,62	7,14	5,08	5,22
5098395	Agile	3,26	6,48	5,14	6,35	5,65	6,18	5,51	5,03	4,32	3,58	4,57	6,86	4,87	5,22
5096496	Advocat	3,83	6,24	4,74	5,71	5,65	5,76	5,32	4,61	4,81	3,91	4,25	7,65	5,05	5,20
5096495	Architect	3,77	6,18	4,51	6,21	5,44	5,84	5,32	5,51	4,38	3,70	3,96	7,54	5,02	5,19
5094531	ES Imperio	3,92	6,49	5,17	5,12	5,98	5,62	5,39	5,14	3,97	3,66	4,13	7,76	4,93	5,18
5098392	Absolut	3,30	6,22	4,58	5,97	5,03	5,93	5,17	5,35	4,73	4,04	4,44	7,34	5,18	5,18
5102218	CWH457	4,20	5,95	5,09	5,93	5,67	6,00	5,48	5,20	3,80	3,34	4,65	7,08	4,81	5,17
5092602	Marc KW5	4,20	6,42	4,71	5,43	5,78	5,39	5,32	5,52	4,26	3,50	4,50	6,93	4,94	5,15
5092607	Alicante*	3,74	6,26	5,14	6,15	5,35	5,08	5,29	5,41	3,79	3,58	4,54	7,56	4,97	5,14
5092621	Trezzor	3,78	6,61	5,32	6,42	5,37	5,86	5,56	5,00	3,96	3,45	3,51	6,91	4,57	5,11
5102226	RNX3844	4,05	5,37	4,34	5,89	6,03	5,61	5,22	4,93	4,51	3,90	4,18	7,27	4,96	5,10
5102211	NPZ17164W11	4,20	5,24	4,70	5,53	5,37	5,50	5,09	5,31	4,88	3,83	4,26	7,13	5,08	5,09
5092810	DK Expiro*	3,37	6,10	4,74	5,81	5,94	5,58	5,26	5,41	3,78	3,86	4,57	6,46	4,81	5,06
5100209	REW174	3,58	6,23	4,54	5,59	5,43	5,38	5,13	5,41	3,63	3,66	4,54	7,37	4,96	5,05
5094590	Arniston	3,32	6,00	4,52	5,99	5,18	5,63	5,11	5,12	4,36	3,63	3,93	7,95	4,92	5,02
5098388	InV1170	3,80	6,14	4,46	5,64	5,67	5,17	5,15	5,30	4,49	3,18	4,28	6,80	4,81	4,99
5090211	DK Expression*	3,08	6,22	4,83	5,51	5,58	5,18	5,07	5,13	4,06	3,46	4,56	6,71	4,78	4,94
5102224	RNX3843	3,42	5,64	4,39	5,82	5,70	5,15	5,02	4,77	4,13	3,34	3,72	7,44	4,68	4,87
5096448	Dariot	3,33	5,77	4,43	5,50	5,37	5,13	4,92	4,88	3,53	3,36	4,08	6,80	4,53	4,74
5096480	SY Alibab	3,46	5,68	4,67	5,15	5,42	5,44	4,97	4,72	3,22	2,79	3,35	6,36	4,09	4,57
5096494	Angelico	2,69	5,23	4,37	4,59	4,48	5,10	4,58	4,48	2,70	3,11	3,50	7,22	4,20	4,41
	Průměr SSR0(*)	3,39	6,19	4,90	5,83	5,62	5,28	5,20	5,32	3,88	3,63	4,56	6,91	4,86	5,05
Liniové odrůdy (Line varieties)															
5102199	SG-C49216	3,76	5,64	4,75	5,85	5,82	4,96	5,13	5,07	4,21	3,52	4,02	7,19	4,80	4,98
5102198	SL - 1802	3,26	5,69	5,32	5,56	5,82	5,65	5,21	4,50	4,50	3,81	3,86	7,34	4,60	4,94
5100200	OP-BN-61	3,42	6,61	4,83	5,19	5,70	6,12	5,31	4,85	4,34	3,24	3,48	6,48	4,48	4,93
5102201	SG-C21215	3,29	6,61	4,51	5,30	5,56	5,31	5,10	4,97	3,63	3,42	4,28	7,38	4,74	4,93
5096455	Sněžka	3,41	5,58	4,57	5,67	5,11	5,97	5,05	4,64	4,08	3,86	3,98	7,21	4,75	4,92
5102228	RAW1207-033	2,79	6,07	4,81	4,79	5,99	5,42	4,98	5,05	3,80	3,82	4,01	7,22	4,78	4,89
5102194	SL - 1801	3,27	5,51	4,46	5,74	5,52	5,57	5,01	4,92	4,22	3,23	3,88	6,95	4,64	4,84
5100128	RAW1207-082	3,15	6,18	4,65	5,52	5,94	4,84	5,05	4,56	3,62	3,21	3,98	7,11	4,50	4,80
5100164	SG - C 5515	3,17	6,42	5,00	4,63	5,51	5,44	5,03	4,38	3,44	3,56	3,76	7,28	4,49	4,78
5098348	Sparkeer	3,37	5,88	4,52	4,99	5,35	5,57	4,94	4,50	3,98	3,23	3,66	6,27	4,33	4,56
5094558	Sonvx	3,13	5,47	4,74	5,26	5,66	5,00	4,88	4,14	3,75	3,27	3,37	6,98	4,30	4,62
5096473	Corzar	3,20	5,96	4,46	5,15	4,94	4,77	4,75	4,29	3,43	3,26	3,61	7,07	4,33	4,56
5102197	SG-C48916	2,82	5,61	3,83	5,43	5,66	4,98	4,72	4,68	3,48	2,62	4,09	6,53	4,28	4,52
5094555	Jeremv	2,96	6,16	4,32	4,32	4,96	4,65	4,72	4,54	3,68	2,97	3,68	6,78	4,32	4,44
5096204	Arabella*	3,08	5,74	4,27	4,93	5,22	5,06	4,72	4,24	3,36	3,32	2,99	6,65	4,11	4,44
5098373	Quincy	3,04	5,86	4,65	3,88	5,18	5,49	4,68	4,24	2,36	2,60	3,70	7,24	4,03	4,38
5102205	OP-BN-68	2,34	5,36	4,27	3,73	5,02	4,66	4,23	4,28	2,89	3,11	3,92	7,25	4,29	4,26
5094537	Obelix*	2,27	5,41	4,38	4,39	5,12	4,97	4,42	4,02	2,94	2,85	3,52	6,83	4,03	4,25
5098367	Ocelot	2,74	5,86	5,19	3,70	4,08	5,02	4,43	4,36	2,36	2,69	3,24	6,27	3,78	4,14
	Průměr SSR0(*)	2,67	5,58	4,33	4,66	5,17	5,02	4,57	4,13	3,15	3,08	3,26	6,74	4,07	4,34
	MD 0.05	0,41	0,45	0,37	0,32	0,43	0,60	0,47	0,25	0,47	0,37	0,22	0,29	0,49	0,34

Tab.1

Výnos semene (%) v roce 2020
[Seed yield (%) in 2020]

Oblast Lokalita	TO							průměr	CHO					průměr	CR průměr
	CAS	CH	CHT	JAR	STV	VER	HOR		HRA	LIP	SP	VYS			
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Hybridní odrůdy	<i>[Hybrid varieties]</i>														
5098449 Batis	139	107	113	113	117	122	117	112	154	123	97	110	117	117	
5098355 Dominator	147	110	106	113	103	126	115	101	157	148	94	112	119	117	
5102195 WRH 562	125	111	110	109	121	116	115	107	151	111	104	116	117	115	
5102234 DMH440	148	111	101	122	109	116	116	113	143	106	119	100	114	115	
5100166 LE16/316	161	106	95	108	102	129	114	116	141	122	104	107	116	115	
5098451 Templatton	138	110	98	116	102	129	114	104	152	119	95	113	115	114	
5100129 RAP 547	138	106	95	110	111	133	114	103	156	124	94	109	115	114	
5102239 WRH 565	127	101	106	122	101	137	115	113	144	101	110	105	113	114	
5102243 LE18/350	125	105	103	120	104	128	114	116	124	115	111	104	113	113	
5102241 LE17/332	122	105	101	109	111	118	110	109	115	128	112	118	116	113	
5098396 Aganos	158	107	112	119	94	121	115	114	122	109	95	107	109	113	
5100181 WRH 533	121	109	100	107	105	120	110	116	143	115	102	109	116	112	
5100168 LE18/321	121	112	102	110	110	111	111	114	120	115	106	116	114	112	
5098450 Keltor	141	109	94	110	100	115	110	101	146	136	99	110	115	112	
5102208 NPZ18206W11	143	99	115	107	98	115	110	103	119	131	103	116	113	112	
5102240 WRH 566	118	113	104	109	98	126	111	106	133	101	108	111	111	111	
5100167 LE16/319	144	99	107	106	106	126	112	116	121	110	91	104	108	110	
5102238 WRH 564	127	100	106	111	106	119	110	102	127	105	108	112	110	110	
5102244 LE18/406	149	101	96	101	96	129	111	109	112	138	119	94	103	111	
5100173 DMH 433	129	106	98	110	104	125	111	102	121	111	110	104	108	110	
5098393 Attraction	98	112	100	118	100	129	110	96	120	105	103	115	108	109	
5102245 LE18/407	142	100	104	97	103	124	109	110	121	113	103	103	109	109	
5098380 Hoafogo	124	108	101	108	108	117	110	111	116	107	92	103	105	108	
5100170 LE17/335	146	100	104	100	102	126	111	104	118	118	94	98	105	108	
5098464 DK Exloris	107	99	109	111	105	113	107	106	108	129	95	99	106	107	
5102213 H 9160195	107	108	106	116	103	100	107	113	122	102	107	94	106	107	
5092828 DK Exotter	117	113	108	98	104	119	109	105	120	84	94	103	101	106	
5098343 DK Expat	95	105	103	99	106	123	106	108	110	105	98	100	104	105	
5096420 RGT Jakuzi	104	100	108	104	106	122	107	92	103	91	103	112	101	105	
5102193 X17WT018C	117	103	100	102	107	92	103	101	135	95	92	106	105	104	
5102188 X16WT250C	136	98	105	104	97	93	101	96	130	109	96	108	107	104	
5102242 LE17/341	104	104	97	92	107	112	103	99	116	106	101	103	105	104	
5098395 Aglie	96	105	105	109	100	117	106	95	112	99	100	99	100	103	
5096496 Advocate	113	101	97	98	101	109	102	87	124	108	93	111	104	103	
5096495 Architect	111	100	92	107	97	111	102	104	113	102	87	109	103	103	
5094531 ES Imperio	116	105	106	88	106	105	103	97	102	101	91	112	101	103	
5098392 Absolut	97	100	93	103	90	112	99	101	122	111	97	106	107	103	
5102218 CVH457	124	96	104	102	101	114	105	98	98	92	102	102	99	103	
5092602 Marc KWS	124	104	96	93	103	102	102	104	110	96	99	100	102	102	
5092607 Alicante*	110	101	105	106	95	96	102	102	98	98	100	109	102	102	
5092621 Trezzor	111	107	109	110	95	111	107	94	102	95	77	100	94	101	
5102226 RNX3844	119	87	89	101	107	106	100	93	116	107	92	105	102	101	
5102211 NPZ17184W11	124	85	96	95	95	104	98	100	126	105	94	103	105	101	
5092610 DK Expat*	99	99	97	100	106	106	101	102	97	106	100	93	99	100	
5100209 6EW0174	106	101	93	96	97	102	99	102	99	101	100	107	102	100	
5094590 Anniston	98	97	92	103	92	107	98	96	112	100	86	109	101	100	
5098388 InV1170	112	99	91	97	101	98	99	100	116	88	94	98	99	99	
5090211 DK Expression*	91	100	98	95	99	98	97	96	105	95	100	97	98	98	
5098392 RNX3843	101	91	89	100	101	98	96	90	107	92	82	108	96	96	
5096448 Darlot	98	93	90	94	96	97	95	92	91	93	89	96	93	94	
5096480 SV Alibaba	102	92	95	88	96	103	98	89	83	77	74	92	84	91	
5096494 Annelico	79	84	89	79	98	97	88	84	70	86	77	105	87	87	
Liniové odrůdy	<i>[Line varieties]</i>														
5102199 SG-C49216	141	101	110	126	113	99	112	123	134	114	123	107	118	115	
5102188 SL - 1802	122	102	123	119	112	113	114	109	111	124	119	109	113	114	
5100200 OP-BN-61	128	119	112	111	110	122	116	117	138	105	107	96	110	114	
5102201 SG-C21215	123	119	104	114	107	106	111	120	115	111	131	109	116	114	
5096455 Sněžka	128	100	106	122	99	119	111	112	130	125	122	107	117	113	
5102228 RAW 1226-033	105	109	111	103	116	108	109	122	121	124	123	107	117	113	
5102194 SL - 1801	122	99	103	123	107	111	110	119	134	105	119	103	114	111	
5100128 RAW 1207-082	118	111	107	119	115	96	110	110	115	104	122	105	110	110	
5100164 SG - C 5515	119	115	115	99	107	108	110	106	109	116	116	108	110	110	
5098348 Sparker	126	105	104	107	103	111	108	109	126	105	112	93	106	107	
5094558 Sonvx	117	98	110	113	109	100	107	100	119	106	103	104	106	106	
5096473 Corzar	120	107	103	111	95	95	104	104	109	106	111	105	106	105	
5102197 SG-C48916	105	101	88	116	109	99	103	113	111	85	126	97	105	104	
5094555 Jeremy	111	110	100	93	96	93	100	110	115	96	113	101	106	102	
5086204 Arabella*	115	103	99	106	101	101	103	103	107	108	92	99	101	102	
5098373 Quincy	114	105	107	93	100	109	102	103	75	84	114	107	99	101	
5102205 OP-BN-68	88	96	99	80	97	93	93	104	92	101	120	108	105	98	
5094537 Obelix*	85	97	101	94	99	99	97	97	93	92	108	101	99	98	
5098367 Ocelot	102	105	120	79	79	100	97	106	75	87	99	93	93	95	
MD 0.05	11	7	8	6	7	10	9	5	11	10	5	4	10	6	

Sortiment odrůd 2. a 3. rokem ve zkouškách

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

Tab.3
HTS (g) v roce 2020
[TSW (g) in 2020]

Lokalita	CAS	CH	CHT	JAR	STV	VER	HOR	HRA	LIP	SP	VYS	průměr
Průměrováno	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5088204 Arabella*	5,90	5,16	5,29	6,33	4,25	5,70	5,89	4,76	4,76	6,38	6,13	5,50
5090211 DK Expression*	5,36	4,03	4,47	4,85	4,71	4,19	5,13	4,15	3,54	5,38	5,47	4,66
5092602 Marc KWS	4,45	4,16	3,88	4,34	4,23	3,89	4,81	3,65	3,74	4,95	5,21	4,30
5092607 Alicante*	5,20	4,28	4,54	5,02	4,28	4,24	5,10	3,57	4,08	5,30	5,06	4,60
5092621 Trezzor	5,15	4,35	3,99	4,80	4,39	3,91	5,39	3,72	3,33	5,62	5,46	4,55
5092810 DK Expiro*	5,78	4,33	4,31	4,95	4,40	4,13	5,59	3,97	3,89	5,78	5,81	4,81
5092828 DK Exotter	5,25	3,94	4,06	4,81	4,25	4,05	4,68	3,75	3,74	5,25	5,15	4,45
5094537 Obelix*	4,73	4,17	4,34	4,53	4,96	5,07	4,69	3,87	4,26	5,34	5,76	4,70
5094555 Jeremy	5,69	4,65	4,26	6,08	4,39	4,27	5,83	4,17	3,86	6,83	6,11	5,10
5094558 Sonyx	4,73	3,85	3,79	4,53	4,29	3,70	4,85	3,91	3,70	5,04	5,00	4,31
5094590 Anniston	4,42	4,02	3,66	5,12	4,29	4,06	4,92	3,61	3,33	5,19	5,09	4,34
5094531 ES Imperio	5,63	4,59	4,79	4,95	4,41	4,54	5,68	4,09	4,24	5,45	5,25	4,87
5096420 RGT Jakuzzi	5,12	4,24	4,14	4,76	4,25	4,19	5,31	4,01	3,80	5,15	5,57	4,60
5096448 Dariot	5,14	3,83	4,05	4,58	4,20	4,15	5,46	3,89	4,14	5,27	5,29	4,54
5096450 Keltor	5,30	3,87	3,74	4,77	4,24	4,18	4,74	4,44	3,80	5,10	4,81	4,45
5096451 Temptation	4,89	3,64	3,20	4,17	4,86	3,66	5,19	3,84	3,60	5,39	4,84	4,30
5096455 Sněžka	5,00	3,96	3,86	4,72	4,97	3,97	5,20	4,10	3,93	5,11	5,36	4,56
5096464 DK Exlbris	4,63	4,09	4,07	4,53	4,29	3,74	4,93	3,79	3,96	4,86	4,87	4,34
5096473 Corzar	4,93	4,21	4,28	5,05	4,79	4,21	4,68	4,42	3,88	5,48	5,24	4,65
5096480 SY Alibaba	4,51	4,05	4,17	4,80	4,72	4,39	4,79	3,78	3,87	5,24	5,05	4,49
5096494 Angelico	5,19	4,16	3,91	5,27	4,55	4,23	5,30	3,69	4,00	5,12	5,48	4,63
5096495 Architect	5,30	4,07	4,03	4,80	4,96	4,35	4,85	3,81	3,83	5,09	5,64	4,61
5096496 Advocat	5,11	4,04	3,71	5,05	4,37	4,42	5,14	3,75	3,82	5,36	5,33	4,55
5098343 DK Expat	4,98	4,29	4,16	4,29	4,67	3,83	5,30	3,85	3,70	5,42	5,15	4,51
5098348 Sparker	5,81	4,42	4,55	5,08	4,29	4,82	5,60	4,27	4,17	5,72	5,45	4,92
5098355 Dominator	4,27	3,48	3,23	4,65	4,29	3,69	5,13	3,75	4,11	4,88	4,91	4,22
5098367 Ocelot	5,12	4,68	4,27	4,68	4,72	4,01	5,19	3,22	3,95	6,24	5,14	4,66
5098373 Quincy	5,07	4,82	4,24	6,05	4,42	4,74	5,64	4,50	4,12	6,13	5,52	5,02
5098380 Hogofogo	5,38	4,25	3,87	4,85	4,54	4,17	5,44	3,65	3,74	5,07	4,58	4,50
5098388 InV1170	4,89	4,40	4,27	4,94	4,87	4,32	5,49	4,00	4,06	6,12	5,57	4,81
5098392 Absolut	5,25	3,97	3,78	5,43	4,79	4,33	5,65	4,09	3,79	5,68	5,65	4,76
5098393 Attraction	5,45	3,96	3,73	5,15	4,59	4,40	5,12	3,79	3,70	5,46	5,16	4,59
5098395 Agile	5,30	4,15	3,97	5,24	4,66	4,47	5,66	3,82	3,73	5,43	5,24	4,70
5098396 Aganos	5,60	4,34	4,27	5,06	4,39	5,02	5,23	4,03	4,08	5,54	5,78	4,85
5098449 Batis	4,59	3,51	3,41	4,43	4,14	3,69	5,25	3,77	3,42	5,18	4,84	4,20
5100128 RAW1207-082	5,59	4,87	4,34	5,20	4,27	4,68	5,24	4,33	3,91	5,30	5,38	4,83
5100129 RAP 547	5,01	3,79	3,19	5,88	4,21	3,75	5,00	3,62	3,73	7,49	4,61	4,57
5100164 SG - C 5515	5,66	4,63	4,75	4,63	4,87	4,36	5,58	4,59	4,31	5,96	6,37	4,97
5100166 LE16/316	5,75	4,37	4,20	5,12	4,79	4,74	5,52	4,36	4,15	5,76	5,31	5,01
5100167 LE16/319	5,10	4,20	4,02	5,01	4,63	4,66	5,27	3,93	3,67	5,42	5,88	4,71
5100168 LE16/321	5,54	4,28	4,08	5,32	4,85	4,17	5,29	3,85	3,71	5,63	5,86	4,78
5100170 LE17/335	5,14	4,16	4,05	4,94	4,17	4,76	5,52	3,94	3,85	4,97	5,20	4,61
5100173 DMH 433	4,37	3,58	3,32	4,53	4,65	3,28	5,17	3,35	3,42	5,21	5,42	4,21
5100181 WRH 533	4,29	3,75	3,28	4,17	4,14	3,86	5,11	3,63	3,20	5,62	5,13	4,20
5100200 OP-BN-61	5,73	4,51	4,37	4,79	4,45	4,60	5,33	4,20	3,85	5,63	5,12	4,78
5100209 6EW0174	4,93	4,18	3,81	4,13	4,31	4,21	5,43	3,38	3,75	6,22	5,71	4,55
5102188 X16WT250C	4,29	4,00	3,96	5,12	4,42	3,87	5,00	3,82	3,40	5,13	4,95	4,36
5102193 X17WT018C	5,43	4,19	3,48	5,20	4,99	4,07	5,71	3,94	3,83	5,84	5,57	4,75
5102194 SL - 1801	5,43	4,60	3,53	5,12	5,46	4,61	5,09	4,56	4,02	5,54	5,34	4,84
5102195 WRH 562	4,95	3,74	4,37	4,66	4,96	3,99	4,95	3,88	3,43	5,31	5,47	4,52
5102197 SG-C48916	5,49	4,56	4,35	5,34	4,20	4,24	6,28	4,19	4,30	5,79	5,90	4,97
5102198 SL - 1802	5,18	4,31	4,36	5,00	4,80	4,00	5,16	4,17	3,99	5,03	6,14	4,74
5102199 SG-C49216	5,33	4,63	4,77	5,36	4,22	4,50	5,28	4,40	4,32	5,52	5,84	4,92
5102201 SG-C21215	5,79	4,82	4,92	5,97	4,97	4,59	5,85	4,65	4,55	5,65	5,60	5,21
5102205 OP-BN-68	5,33	4,59	4,36	5,96	4,80	4,43	5,53	4,39	4,23	5,96	5,90	5,04
5102208 NPZ18206W11	4,62	3,84	3,39	4,71	4,12	3,71	4,79	3,36	3,57	4,82	5,10	4,18
5102211 NPZ17164W11	4,29	3,48	3,22	3,95	4,37	3,37	5,13	3,43	3,24	4,98	4,56	4,00
5102213 H 9160195	5,32	4,10	3,84	4,61	4,15	4,74	5,21	3,74	3,98	5,03	5,49	4,56
5102218 CWH457	5,15	4,03	3,72	4,91	4,32	4,23	5,48	3,46	4,03	5,62	5,34	4,57
5102224 RNX3843	5,08	3,94	3,63	4,77	4,91	4,13	4,85	3,72	3,30	5,11	5,09	4,41
5102226 RNX3844	5,15	3,82	3,93	4,80	4,86	4,50	5,10	3,72	3,52	5,41	5,21	4,55
5102228 RAW1226-033	5,70	4,86	4,52	5,52	4,24	4,57	6,07	4,64	4,43	5,99	5,98	5,14
5102234 DMH440	4,91	3,55	3,09	4,38	4,85	3,77	4,89	3,77	3,46	5,28	5,38	4,30
5102238 WRH 564	4,40	3,38	3,28	4,46	4,80	3,76	4,29	3,69	3,47	5,38	4,67	4,14
5102239 WRH 565	4,50	3,57	3,27	4,02	4,87	3,65	4,55	3,34	3,40	4,76	4,98	4,08
5102240 WRH 566	4,39	3,51	3,31	3,93	4,48	3,62	4,87	3,55	3,65	5,17	5,33	4,16
5102241 LE17/332	5,47	4,12	4,14	5,44	4,76	4,71	5,45	3,88	3,93	5,48	5,68	4,82
5102242 LE17/341	5,62	4,07	3,90	5,44	4,82	4,25	5,61	3,81	3,60	5,52	5,85	4,77
5102243 LE18/350	5,89	4,40	3,97	5,32	4,38	5,08	5,63	4,38	3,88	5,65	6,20	4,98
5102244 LE18/406	5,31	3,89	3,89	4,41	4,16	4,76	5,09	3,76	3,75	5,59	5,84	4,59
5102245 LE18/407	5,14	4,45	4,41	4,93	4,44	5,03	5,23	3,94	4,14	5,48	5,74	4,81
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,25

Tab.4

Začátek květu (dny) v roce 2020
[Beginning of flowering (days) in 2020]

Lokalita	CAS	CH	CHT	JAR	STV	VER	HOR	HRA	LIP	SP	VYS	průměr
Průměrováno	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5088204 Arabella*	115	109	115	117	112	112	114	120	116	114	115	114
5090211 DK Expression*	113	106	112	117	109	112	112	118	117	112	113	113
5092602 Marc KWS	115	111	112	119	112	113	114	120	117	115	116	115
5092607 Alicante*	113	103	109	117	110	110	112	118	116	112	111	112
5092621 Trezzor	113	108	111	118	110	112	113	119	114	113	114	113
5092810 DK Expiro*	115	108	113	117	110	112	112	118	116	112	113	113
5092828 DK Exotter	114	109	109	118	110	112	113	118	116	113	112	113
5094537 Obelix*	116	109	117	119	111	113	113	119	118	114	115	115
5094555 Jeremy	116	110	113	121	110	114	113	120	118	114	113	115
5094558 Sonyx	113	106	112	118	110	110	112	118	116	114	113	113
5094590 Anniston	113	103	110	117	109	112	113	118	116	113	111	112
5094531 ES Imperio	116	108	113	118	110	113	112	119	116	114	115	114
5096420 RGT Jakuzzi	115	109	111	119	110	112	113	118	117	113	114	114
5096448 Dariot	115	108	113	120	111	114	113	119	118	113	116	114
5096450 Keltor	108	103	105	116	108	108	110	116	113	111	112	110
5096451 Temptation	113	106	107	117	111	111	113	117	116	113	112	112
5096455 Sněžka	116	109	111	120	112	113	114	119	117	113	115	114
5096464 DK Exlbris	113	105	111	115	109	111	112	118	115	113	112	112
5096473 Corzar	115	106	110	119	110	112	111	118	116	113	113	113
5096480 SY Alibaba	114	108	109	117	109	112	112	118	116	113	113	113
5096494 Angelico	115	106	111	118	111	112	113	118	117	113	113	113
5096495 Architect	112	107	113	116	110	113	113	119	116	114	116	114
5096496 Advocat	113	107	112	117	111	113	114	118	117	114	116	114
5098343 DK Expat	116	110	115	119	111	114	115	119	117	114	115	115
5098348 Sparker	115	110	113	119	112	113	113	119	118	114	115	115
5098355 Dominator	111	108	109	117	110	112	112	117	115	113	113	113
5098367 Ocelot	113	105	108	118	107	110	110	118	116	113	112	112
5098373 Quincy	115	102	107	118	107	112	109	118	116	111	110	111
5098380 Hogofogo	113	106	112	117	109	112	113	118	116	113	113	113
5098388 InV1170	116	112	116	121	114	114	115	121	119	113	116	116
5098392 Absolut	114	105	112	116	111	112	112	118	114	112	115	113
5098393 Attraction	113	106	111	117	109	111	113	119	115	112	114	113
5098395 Agile	113	106	112	118	110	113	113	118	116	112	115	113
5098396 Aganos	108	103	108	114	109	109	111	117	112	113	111	111
5098449 Batis	110	106	109	117	109	111	112	117	114	113	113	112
5100128 RAW1207-082	114	108	111	119	111	111	114	119	116	113	113	113
5100129 RAP 547	112	108	109	118	110	112	113	118	116	113	114	113
5100164 SG - C 5515	113	109	112	119	110	112	112	119	117	113	115	114
5100166 LE16/316	110	106	112	117	110	112	114	118	115	114	115	113
5100167 LE16/319	111	106	109	116	109	111	113	117	116	113	114	112
5100168 LE16/321	113	103	109	117	111	111	112	118	114	112	113	112
5100170 LE17/335	109	103	109	115	110	111	112	117	114	113	112	111
5100173 DMH 433	113	106	111	117	111	112	111	118	116	113	114	113
5100181 WRH 533	112	104	105	117	108	109	111	117	113	113	111	111
5100200 OP-BN-61	114	107	111	118	110	112	113	118	117	114	114	113
5100209 6EW0174	113	107	109	117	108	112	111	118	114	113	113	112
5102188 X16WT250C	113	108	108	117	111	113	112	118	117	113	113	113
5102193 X17WT018C	114	108	112	118	109	114	112	118	116	112	115	114
5102194 SL - 1801	114	108	110	120	112	113	113	118	117	113	113	114
5102195 WRH 562	108	105	106	116	107	111	110	118	115	113	113	111
5102197 SG-C48916	115	110	116	119	112	115	113	121	117	113	116	115
5102198 SL - 1802	113	105	109	117	109	111	112	118	116	113	113	112
5102199 SG-C49216	113	109	112	120	110	113	112	118	118	113	115	114
5102201 SG-C21215	114	105	107	117	110	112	112	118	115	113	112	112
5102205 OP-BN-68	114	105	111	118	108	111	112	117	116	113	113	112
5102208 NPZ18206W11	110	104	104	114	107	108	111	116	113	113	110	110
5102211 NPZ17164W11	110	105	109	114	109	111	112	117	114	113	111	111
5102213 H 9160195	114	107	110	116	110	114	111	118	116	113	114	113
5102218 CWH457	114	108	112	118	110	113	113	119	117	113	114	114
5102224 RNX3843	111	107	112	117	109	111	112	118	116	113	115	113
5102226 RNX3844	111	108	112	116	110	111	113	118	116	114	115	113
5102228 RAW1226-033	115	110	109	119	112	114	114	118	117	113	113	114
5102234 DMH440	111	106	108	116	110	112	112	118	114	113	115	112
5102238 WRH 564	109	105	107	117	109	111	111	116	115	113	113	111
5102239 WRH 565	111	104	104	115	108	109	112	116	114	113	112	111
5102240 WRH 566	113	107	108	117	108	112	112	118	116	113	114	113
5102241 LE17/332	113	105	113	117	110	111	113	118	115	113	114	113
5102242 LE17/341	112	107	113	117	109	112	113	119	115	112	115	113
5102243 LE18/350	113	105	111	117	110	111	112	117	115	113	113	112
5102244 LE18/406	113	108	113	118	111	113	114	120	117	113	115	114
5102245 LE18/407	108	102	107	116	109	109	113	117	114	113	113	111
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 2020
[End of flowering (days) in 2020]

Lokalita	CAS	CH	CHT	JAR	STV	VER	HOR	HRA	LIP	SP	VYS	průměr
Průměrováno	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5088204 Arabella*	144	138	138	138	131	141	139	149	145	144	137	140
5090211 DK Expression*	145	138	139	141	132	143	139	150	145	144	139	141
5092602 Marc KWS	144	141	140	143	133	144	139	153	145	146	140	142
5092607 Alicante*	144	138	137	138	132	142	139	149	144	144	135	140
5092621 Trezzor	143	137	135	140	131	142	139	148	144	144	138	140
5092810 DK Expiro*	144	137	138	139	131	141	138	147	145	144	137	140
5092828 DK Exotter	144	138	136	145	130	142	139	148	145	144	137	141
5094537 Obelix*	145	140	142	145	134	144	140	150	145	146	140	143
5094555 Jeremy	146	138	140	147	131	141	141	151	145	144	138	142
5094558 Sonyx	144	138	137	141	132	143	139	150	144	144	138	141
5094590 Anniston	143	137	135	137	129	142	139	149	144	144	135	139
5094531 ES Imperio	146	138	140	141	131	144	138	150	145	144	138	141
5096420 RGT Jakuzzi	144	138	138	142	131	142	139	147	145	144	138	141
5096448 Dariot	144	139	139	146	134	143	140	152	145	144	139	142
5096450 Keltor	142	138	135	137	130	141	139	149	144	144	138	140
5096451 Temptation	143	141	139	140	132	143	140	151	143	144	139	141
5096455 Sněžka	145	137	138	141	130	142	138	149	144	144	137	140
5096464 DK Exlibris	145	137	139	142	132	143	139	150	144	144	137	141
5096473 Corzar	145	136	135	138	129	141	138	147	144	144	136	139
5096480 SY Alibaba	145	140	142	139	130	143	141	151	145	144	137	141
5096494 Angelico	144	139	139	140	132	143	139	150	145	144	136	141
5096495 Architect	143	136	140	139	131	142	139	149	144	144	136	140
5096496 Advocat	141	137	138	139	133	143	139	151	144	144	137	141
5098343 DK Expat	145	137	135	142	132	142	139	151	145	144	137	141
5098348 Sparker	144	139	141	143	134	143	139	149	145	144	139	142
5098355 Dominator	142	139	138	140	131	143	139	148	144	144	138	141
5098367 Ocelot	146	136	133	153	129	144	138	164	144	144	134	142
5098373 Quincy	146	132	132	147	128	142	138	148	145	146	133	140
5098380 Hogofogo	143	138	141	147	131	142	138	150	145	146	138	142
5098388 InV1170	145	140	143	146	135	143	141	152	145	146	140	143
5098392 Absolut	144	135	138	140	131	143	139	148	143	145	137	140
5098393 Attraction	145	138	141	139	131	141	139	148	144	144	138	141
5098395 Agile	144	137	138	141	132	142	140	148	145	144	137	141
5098396 Aganos	139	133	134	137	129	142	139	146	143	144	133	138
5098449 Batis	141	138	138	140	129	142	140	148	145	144	137	140
5100128 RAW1207-082	144	137	138	140	130	142	140	150	145	144	139	141
5100129 RAP 547	141	138	137	139	132	142	139	150	145	144	138	140
5100164 SG - C 5515	142	136	134	143	129	142	138	149	145	144	136	140
5100166 LE16/316	139	135	138	143	132	142	138	149	145	144	138	140
5100167 LE16/319	140	137	138	138	131	142	139	147	144	144	136	140
5100168 LE16/321	143	138	135	140	130	142	139	149	144	144	137	140
5100170 LE17/335	139	134	134	139	130	141	138	148	144	144	137	139
5100173 DMH 433	143	139	140	140	132	143	140	151	145	145	141	142
5100181 WRH 533	142	138	138	140	132	142	140	150	143	145	138	141
5100200 OP-BN-61	142	137	138	138	131	144	139	147	145	144	139	140
5100209 6EW0174	144	137	141	140	131	143	139	150	144	144	136	141
5102188 X16WT250C	141	137	141	140	133	143	140	149	145	144	137	141
5102193 X17WT018C	144	138	139	141	130	143	138	151	145	144	138	141
5102194 SL - 1801	145	136	138	142	130	143	139	148	145	144	138	141
5102195 WRH 562	141	139	137	140	131	142	139	149	144	144	137	140
5102197 SG-C48916	143	139	141	143	132	144	138	147	145	144	140	141
5102198 SL - 1802	144	136	134	143	129	142	139	148	144	144	138	140
5102199 SG-C49216	143	137	139	145	133	142	138	147	145	144	139	141
5102201 SG-C21215	143	138	134	138	131	142	139	148	144	144	138	140
5102205 OP-BN-68	145	138	137	140	131	142	140	148	144	144	137	141
5102208 NPZ18206W11	140	138	134	139	131	142	140	151	144	143	137	140
5102211 NPZ17164W11	141	138	139	142	131	142	139	150	145	144	137	141
5102213 H 9160195	143	137	141	140	132	143	139	151	144	144	137	141
5102218 CWH457	145	137	139	141	133	143	138	150	145	144	138	141
5102224 RNX3843	141	135	138	139	132	142	138	147	145	144	139	140
5102226 RNX3844	140	135	136	139	130	142	138	148	146	144	138	140
5102228 RAW1226-033	144	139	140	141	131	144	139	149	145	144	139	141
5102234 DMH440	142	139	140	138	131	143	139	151	143	144	140	141
5102238 WRH 564	141	139	139	140	131	142	140	149	145	144	137	141
5102239 WRH 565	141	139	138	139	130	142	140	148	143	144	137	140
5102240 WRH 566	143	138	138	139	131	141	139	149	145	144	139	141
5102241 LE17/332	143	137	140	140	132	141	139	151	145	144	137	141
5102242 LE17/341	144	137	139	138	131	142	139	149	144	145	136	140
5102243 LE18/350	143	136	138	139	131	141	138	148	145	144	136	140
5102244 LE18/406	141	139	138	141	133	143	139	151	145	144	138	141
5102245 LE18/407	139	134	134	138	129	141	139	148	144	143	137	139
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 2020

[Maturity (days) in 2020]

Lokalita	CAS	CH	CHT	JAR	STV	VER	HOR	HRA	LIP	SP	VYS	průměr
Průměrováno	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5088204 Arabella*	205	198	199	206	196	197	208	206	199	209	215	203
5090211 DK Expression*	204	199	196	207	196	198	207	206	200	209	215	203
5092602 Marc KWS	205	199	196	206	197	198	208	206	200	209	215	204
5092607 Alicante*	204	194	195	205	196	197	207	205	199	209	213	202
5092621 Trezzor	205	199	194	206	196	197	208	206	200	209	215	203
5092810 DK Expiro*	205	198	196	207	196	197	208	206	201	208	215	203
5092828 DK Exotter	204	197	195	206	196	197	208	205	201	208	213	203
5094537 Obelix*	208	195	196	206	197	199	208	206	199	209	215	203
5094555 Jeremy	205	197	195	207	196	197	209	206	199	209	215	203
5094558 Sonyx	206	197	196	206	196	197	209	206	200	208	215	203
5094590 Anniston	205	198	195	207	195	197	207	206	199	209	215	203
5094531 ES Imperio	206	199	198	207	196	198	207	206	200	208	215	204
5096420 RGT Jakuzzi	206	195	196	205	196	198	208	206	199	209	215	203
5096448 Dariot	204	198	197	206	198	198	209	206	201	209	215	204
5096450 Keltor	202	200	195	206	195	197	208	207	200	209	215	203
5096451 Temptation	202	199	195	206	196	198	207	206	200	209	215	203
5096455 Sněžka	205	198	197	207	195	197	210	206	200	209	215	204
5096464 DK Exlibris	206	199	195	204	196	198	208	206	200	209	213	203
5096473 Corzar	204	195	198	206	195	197	208	206	199	209	215	203
5096480 SY Alibaba	206	198	196	205	195	197	209	205	199	209	215	203
5096494 Angelico	204	198	195	207	196	197	208	206	202	209	215	203
5096495 Architect	206	198	196	206	196	197	208	206	201	208	215	203
5096496 Advocat	202	200	197	205	197	198	210	206	202	209	215	204
5098343 DK Expat	208	199	195	206	196	198	208	205	200	209	215	203
5098348 Sparker	205	198	201	206	197	199	208	205	201	209	218	204
5098355 Dominator	202	197	195	207	196	197	207	206	199	209	215	203
5098367 Ocelot	205	195	196	207	195	197	208	205	201	209	215	203
5098373 Quincy	205	194	194	206	195	198	209	206	199	208	215	203
5098380 Hogofogo	206	198	197	206	196	197	207	206	201	209	215	203
5098388 InV1170	204	198	196	207	198	197	208	206	201	209	215	204
5098392 Absolut	204	198	197	205	196	198	208	207	202	208	215	203
5098393 Attraction	206	199	195	205	196	198	209	205	200	209	215	203
5098395 Agile	204	197	195	207	196	198	208	206	201	209	218	203
5098396 Aganos	202	196	195	204	195	197	207	205	200	208	215	202
5098449 Batis	206	196	194	206	195	198	209	205	199	208	215	203
5100128 RAW1207-082	206	199	195	206	195	197	208	206	199	209	215	203
5100129 RAP 547	204	197	198	207	196	198	208	208	199	209	215	204
5100164 SG - C 5515	203	199	196	206	195	198	208	207	199	209	218	203
5100166 LE16/316	203	198	198	205	196	198	207	205	199	208	218	203
5100167 LE16/319	204	197	194	204	195	198	207	205	200	209	218	203
5100168 LE16/321	204	199	195	205	196	198	207	205	201	208	213	203
5100170 LE17/335	205	201	194	204	195	197	206	206	199	208	215	203
5100173 DMH 433	203	200	194	207	196	198	208	206	202	209	215	204
5100181 WRH 533	205	197	195	206	196	198	207	206	199	209	213	203
5100200 OP-BN-61	205	199	194	207	195	199	208	206	202	209	215	204
5100209 6EW0174	204	197	198	204	196	197	206	206	199	208	215	203
5102188 X16WT250C	202	194	194	204	197	198	207	206	199	209	215	202
5102193 X17WT018C	204	198	196	206	195	198	209	206	200	209	218	204
5102194 SL - 1801	206	197	197	206	196	197	208	206	199	209	218	204
5102195 WRH 562	205	199	195	207	195	198	209	207	202	209	215	204
5102197 SG-C48916	203	198	202	207	196	198	208	205	201	209	215	204
5102198 SL - 1802	203	199	196	207	195	197	208	205	200	209	215	203
5102199 SG-C49216	206	195	199	206	196	197	206	206	200	209	215	203
5102201 SG-C21215	204	198	198	207	195	198	208	207	199	209	215	203
5102205 OP-BN-68	207	199	200	207	195	198	209	206	200	209	215	204
5102208 NPZ18206W11	204	198	194	204	195	198	208	206	199	209	215	203
5102211 NPZ17164W11	205	195	194	204	196	197	207	205	200	208	215	202
5102213 H 9160195	202	199	197	204	196	198	207	206	199	209	215	203
5102218 CWH457	202	196	195	206	197	198	208	206	201	209	215	203
5102224 RNX3843	202	195	194	207	196	198	208	206	199	209	215	203
5102226 RNX3844	204	195	195	205	196	198	207	206	200	209	215	203
5102228 RAW1226-033	205	197	199	207	197	198	209	208	202	209	215	204
5102234 DMH440	203	200	195	207	196	198	208	206	202	209	215	204
5102238 WRH 564	204	198	196	207	196	198	208	206	202	209	215	203
5102239 WRH 565	205	199	194	205	196	197	208	206	200	208	215	203
5102240 WRH 566	205	199	196	206	196	197	207	206	201	209	215	203
5102241 LE17/332	207	199	195	206	197	197	208	206	200	208	215	203
5102242 LE17/341	205	200	195	206	196	198	208	206	201	208	215	204
5102243 LE18/350	204	196	196	205	196	197	207	206	201	208	215	203
5102244 LE18/406	202	197	195	205	197	198	207	206	199	209	215	203
5102245 LE18/407	207	199	194	204	195	197	207	205	200	208	213	203
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 2020

[Resistance to lodging before harvesting (9-1) in 2020]

Lokalita	CAS	CH	CHT	JAR	STV	VER	HOR	HRA	LIP	SP	VYS	průměr
Průměrováno	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5088204 Arabella*	0,0	0,0	7,0	8,0	9,0	8,3	0,0	0,0	0,0	0,0	4,7	7,4
5090211 DK Expression*	0,0	0,0	5,3	2,3	9,0	5,3	0,0	0,0	0,0	0,0	3,7	5,1
5092602 Marc KWS	0,0	0,0	6,3	2,3	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,7	6,5
5092607 Alicante*	0,0	0,0	6,7	9,0	9,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,3	7,6
5092621 Trezzor	0,0	0,0	7,7	9,0	9,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	7,9
5092810 DK Expiro*	0,0	0,0	4,3	5,0	7,7	5,3	0,0	0,0	0,0	0,0	4,7	5,4
5092828 DK Exotter	0,0	0,0	5,7	6,3	9,0	8,3	0,0	0,0	0,0	0,0	5,0	6,9
5094537 Obelix*	0,0	0,0	6,7	5,7	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,0	7,1
5094555 Jeremy	0,0	0,0	6,7	8,7	9,0	5,3	0,0	0,0	0,0	0,0	4,3	6,8
5094558 Sonyx	0,0	0,0	7,0	8,0	9,0	8,7	0,0	0,0	0,0	0,0	4,7	7,5
5094590 Anniston	0,0	0,0	6,3	8,7	9,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,3	7,5
5094531 ES Imperio	0,0	0,0	6,3	7,3	9,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	6,7
5096420 RGT Jakuzzi	0,0	0,0	6,7	6,3	9,0	6,7	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	6,5
5096448 Dariot	0,0	0,0	5,3	5,7	9,0	8,3	0,0	0,0	0,0	0,0	5,7	6,8
5096450 Keltor	0,0	0,0	6,7	8,0	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,0	7,5
5096451 Temptation	0,0	0,0	4,7	8,0	9,0	8,3	0,0	0,0	0,0	0,0	4,7	6,9
5096455 Sněžka	0,0	0,0	7,7	8,0	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,3	7,8
5096464 DK Exlibris	0,0	0,0	5,7	9,0	9,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,3	7,4
5096473 Corzar	0,0	0,0	6,0	8,7	9,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,0	7,1
5096480 SY Alibaba	0,0	0,0	7,3	8,3	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,7	7,9
5096494 Angelico	0,0	0,0	6,0	7,7	9,0	8,7	0,0	0,0	0,0	0,0	5,7	7,4
5096495 Architect	0,0	0,0	6,7	8,7	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	7,5
5096496 Advocat	0,0	0,0	6,7	8,3	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,7	8,1
5098343 DK Expat	0,0	0,0	5,7	7,0	9,0	6,7	0,0	0,0	0,0	0,0	4,7	6,6
5098348 Sparker	0,0	0,0	5,7	3,0	9,0	8,3	0,0	0,0	0,0	0,0	4,7	6,1
5098355 Dominator	0,0	0,0	6,0	9,0	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,3	7,9
5098367 Ocelot	0,0	0,0	6,3	8,3	9,0	8,3	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	7,6
5098373 Quincy	0,0	0,0	5,0	9,0	9,0	6,7	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	7,3
5098380 Hogofogo	0,0	0,0	5,3	8,0	9,0	6,3	0,0	0,0	0,0	0,0	6,7	7,1
5098388 InV1170	0,0	0,0	5,0	8,7	9,0	7,7	0,0	0,0	0,0	0,0	6,7	7,4
5098392 Absolut	0,0	0,0	5,3	7,7	9,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,3	6,7
5098393 Attraction	0,0	0,0	7,0	9,0	9,0	8,3	0,0	0,0	0,0	0,0	6,3	7,9
5098395 Agile	0,0	0,0	5,7	7,7	9,0	7,7	0,0	0,0	0,0	0,0	4,3	6,9
5098396 Aganos	0,0	0,0	7,0	6,3	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	7,7
5098449 Batis	0,0	0,0	6,0	4,3	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	6,9
5100128 RAW1207-082	0,0	0,0	7,0	8,0	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,7	7,7
5100129 RAP 547	0,0	0,0	6,7	7,7	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,7	7,6
5100164 SG - C 5515	0,0	0,0	5,7	8,7	9,0	7,7	0,0	0,0	0,0	0,0	5,7	7,3
5100166 LE16/316	0,0	0,0	6,3	6,3	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	7,3
5100167 LE16/319	0,0	0,0	6,7	7,0	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,7	7,7
5100168 LE16/321	0,0	0,0	5,7	3,7	9,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	6,1
5100170 LE17/335	0,0	0,0	6,3	3,0	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,3	6,7
5100173 DMH 433	0,0	0,0	6,3	7,3	9,0	8,3	0,0	0,0	0,0	0,0	6,3	7,5
5100181 WRH 533	0,0	0,0	5,0	9,0	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,7	7,7
5100200 OP-BN-61	0,0	0,0	7,3	2,3	9,0	6,3	0,0	0,0	0,0	0,0	5,3	6,1
5100209 6EW0174	0,0	0,0	6,0	7,0	9,0	7,3	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	7,3
5102188 X16WT250C	0,0	0,0	7,0	8,7	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,3	7,8
5102193 X17WT018C	0,0	0,0	7,0	6,3	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	7,5
5102194 SL - 1801	0,0	0,0	7,0	8,3	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,7	7,8
5102195 WRH 562	0,0	0,0	7,0	7,3	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,7	7,6
5102197 SG-C48916	0,0	0,0	4,3	9,0	9,0	5,7	0,0	0,0	0,0	0,0	4,3	6,5
5102198 SL - 1802	0,0	0,0	6,7	2,3	9,0	8,3	0,0	0,0	0,0	0,0	5,3	6,3
5102199 SG-C49216	0,0	0,0	6,3	8,3	9,0	8,3	0,0	0,0	0,0	0,0	4,3	7,3
5102201 SG-C21215	0,0	0,0	6,7	8,3	9,0	8,7	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	7,9
5102205 OP-BN-68	0,0	0,0	6,0	8,3	9,0	6,7	0,0	0,0	0,0	0,0	6,7	7,3
5102208 NPZ18206W11	0,0	0,0	6,7	8,0	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,7	7,9
5102211 NPZ17164W11	0,0	0,0	7,3	7,0	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	7,9
5102213 H 9160195	0,0	0,0	7,3	8,3	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,3	8,0
5102218 CWH457	0,0	0,0	5,7	7,7	9,0	8,3	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	7,3
5102224 RNX3843	0,0	0,0	5,3	7,0	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,3	7,3
5102226 RNX3844	0,0	0,0	4,3	9,0	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,7	7,4
5102228 RAW1226-033	0,0	0,0	6,3	7,7	9,0	8,3	0,0	0,0	0,0	0,0	6,3	7,5
5102234 DMH440	0,0	0,0	5,0	6,3	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,7	6,6
5102238 WRH 564	0,0	0,0	6,0	5,0	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	7,0
5102239 WRH 565	0,0	0,0	7,0	8,0	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	8,0
5102240 WRH 566	0,0	0,0	5,0	7,3	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,3	7,5
5102241 LE17/332	0,0	0,0	4,0	7,0	9,0	6,3	0,0	0,0	0,0	0,0	5,7	6,4
5102242 LE17/341	0,0	0,0	4,3	6,3	9,0	7,7	0,0	0,0	0,0	0,0	4,3	6,3
5102243 LE18/350	0,0	0,0	3,7	3,0	9,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,3	5,2
5102244 LE18/406	0,0	0,0	4,3	3,0	9,0	8,7	0,0	0,0	0,0	0,0	4,7	5,9
5102245 LE18/407	0,0	0,0	6,7	6,3	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,7	7,3
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,3

Sortiment odrůd 2. a 3. rokem ve zkouškách

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

Tab.8

Přezimování (%) v roce 2020

[Overwintering (%) in 2020]

Lokalita	CAS	CH	CHT	JAR	STV	VER	HOR	HRA	LIP	SP	VYS	průměr
Průměrováno	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5088204 Arabella*	100	100	100	100	100	99	100	100	100	100	100	-
5090211 DK Expression*	100	100	100	100	100	98	100	100	100	100	100	-
5092602 Marc KWS	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	-
5092607 Alicante*	100	100	100	100	100	98	100	100	100	100	100	-
5092621 Trezzor	100	100	100	100	100	98	100	100	99	100	100	-
5092810 DK Expiro*	100	100	100	100	100	99	100	100	100	100	100	-
5092828 DK Exotter	100	100	100	100	100	98	100	100	100	100	100	-
5094537 Obelix*	100	100	100	100	100	98	100	100	99	100	100	-
5094555 Jeremy	100	100	100	100	100	98	100	100	100	100	100	-
5094558 Sonyx	100	100	100	100	100	98	100	100	100	100	100	-
5094590 Anniston	100	100	100	100	100	99	100	100	100	100	100	-
5094531 ES Imperio	100	100	100	100	100	97	100	100	100	100	100	-
5096420 RGT Jakuzzi	100	100	100	100	100	99	100	100	100	100	100	-
5096448 Dariot	100	100	100	100	100	98	100	100	100	100	100	-
5096450 Keltor	100	96	100	100	100	97	100	100	100	100	100	-
5096451 Temptation	100	100	100	100	100	99	100	100	100	100	100	-
5096455 Sněžka	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	-
5096464 DK Exlbris	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	-
5096473 Corzar	100	100	100	100	100	98	100	100	100	100	100	-
5096480 SY Alibaba	100	100	100	100	100	98	100	100	100	100	100	-
5096494 Angelico	100	100	100	100	100	99	100	100	100	100	100	-
5096495 Architect	100	100	100	100	100	100	100	100	99	100	100	-
5096496 Advocat	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	-
5098343 DK Expat	100	100	100	100	100	98	100	100	100	100	100	-
5098348 Sparker	100	100	100	100	100	97	100	100	100	100	100	-
5098355 Dominator	100	100	100	100	100	97	100	100	100	100	100	-
5098367 Ocelot	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	-
5098373 Quincy	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	-
5098380 Hogofogo	100	100	100	100	100	99	100	100	100	100	100	-
5098388 InV1170	100	100	100	100	100	97	100	100	100	100	100	-
5098392 Absolut	100	100	100	100	100	98	100	100	100	100	100	-
5098393 Attraction	100	100	100	100	100	99	100	100	100	100	100	-
5098395 Agile	100	100	100	100	100	96	100	100	100	100	100	-
5098396 Aganos	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	-
5098449 Batis	100	100	100	100	100	99	100	100	100	100	100	-
5100128 RAW1207-082	100	100	100	100	100	99	100	100	100	100	100	-
5100129 RAP 547	100	100	100	100	100	99	100	100	99	100	100	-
5100164 SG - C 5515	100	100	100	100	100	99	100	100	100	100	100	-
5100166 LE16/316	100	100	100	100	100	99	100	100	100	100	100	-
5100167 LE16/319	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	-
5100168 LE16/321	100	100	100	100	100	97	100	100	100	100	100	-
5100170 LE17/335	100	100	100	100	100	99	100	100	100	100	100	-
5100173 DMH 433	100	100	100	100	100	99	100	100	99	100	100	-
5100181 WRH 533	100	100	100	100	100	99	100	100	100	100	100	-
5100200 OP-BN-61	100	100	100	100	100	98	100	100	100	100	100	-
5100209 6EW0174	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	-
5102188 X16WT250C	100	96	100	100	100	97	100	100	100	100	100	-
5102193 X17WT018C	100	100	100	100	100	97	100	100	100	100	100	-
5102194 SL - 1801	100	100	100	100	100	98	100	100	100	100	100	-
5102195 WRH 562	100	100	100	100	100	99	100	100	100	100	100	-
5102197 SG-C48916	100	100	100	100	100	97	100	100	100	100	100	-
5102198 SL - 1802	100	100	100	100	100	99	100	100	100	100	100	-
5102199 SG-C49216	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	-
5102201 SG-C21215	100	100	100	100	100	98	100	100	100	100	100	-
5102205 OP-BN-68	100	100	100	100	100	98	100	100	100	100	100	-
5102208 NPZ18206W11	100	100	100	100	100	97	100	100	100	100	100	-
5102211 NPZ17164W11	100	100	100	100	100	96	100	100	100	100	100	-
5102213 H 9160195	100	100	100	100	100	93	100	100	100	100	100	-
5102218 CWH457	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	-
5102224 RNX3843	100	100	100	100	100	95	100	100	100	100	100	-
5102226 RNX3844	100	100	100	100	100	97	100	100	100	100	100	-
5102228 RAW1226-033	100	100	100	100	100	99	100	100	100	100	100	-
5102234 DMH440	100	100	100	100	100	99	100	100	100	100	100	-
5102238 WRH 564	100	100	100	100	100	98	100	100	100	100	100	-
5102239 WRH 565	100	100	100	100	100	99	100	100	100	100	100	-
5102240 WRH 566	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	-
5102241 LE17/332	100	100	100	100	100	98	100	100	100	100	100	-
5102242 LE17/341	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	-
5102243 LE18/350	100	100	100	100	100	99	100	100	100	100	100	-
5102244 LE18/406	100	100	100	100	100	99	100	100	99	100	100	-
5102245 LE18/407	100	100	100	100	100	99	100	100	100	100	100	-

Tab.9

Šedá plísnivost brukvovitých (Plíseň šedá) (9-1) v roce 2020

[Botrytis cinerea Pers. Ex Fries. (9-1) in 2020]

Lokalita	CAS	CH	CHT	JAR	STV	VER	HOR	HRA	LIP	SP	VYS	průměr
Průměrováno	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5088204 Arabella*	6,7	0,0	9,0	7,0	5,0	0,0	0,0	7,0	8,0	7,7	0,0	7,3
5090211 DK Expression*	6,3	0,0	7,0	6,3	7,0	0,0	0,0	7,0	7,3	7,3	0,0	7,0
5092602 Marc KWS	7,3	0,0	9,0	6,3	7,0	0,0	0,0	7,0	8,0	7,0	0,0	7,5
5092607 Alicante*	7,0	0,0	9,0	7,0	7,0	0,0	0,0	7,0	8,0	7,7	0,0	7,7
5092621 Trezzor	6,7	0,0	7,0	7,0	7,0	0,0	0,0	7,0	5,7	7,0	0,0	6,7
5092810 DK Expiro*	6,7	0,0	9,0	7,0	5,0	0,0	0,0	7,0	5,0	7,0	0,0	6,6
5092828 DK Exotter	6,7	0,0	7,0	7,0	5,0	0,0	0,0	7,0	7,0	6,7	0,0	6,5
5094537 Obelix*	6,7	0,0	7,0	7,0	7,0	0,0	0,0	7,0	7,0	7,7	0,0	7,1
5094555 Jeremy	6,7	0,0	7,0	7,0	7,0	0,0	0,0	7,0	5,7	7,3	0,0	6,8
5094558 Sonyx	7,0	0,0	9,0	7,0	5,0	0,0	0,0	7,0	7,0	7,3	0,0	7,1
5094590 Anniston	6,3	0,0	8,0	7,0	5,0	0,0	0,0	7,0	5,0	7,3	0,0	6,5
5094531 ES Imperio	6,7	0,0	9,0	6,3	5,0	0,0	0,0	7,0	7,0	7,7	0,0	7,0
5096420 RGT Jakuzzi	6,7	0,0	7,0	5,7	5,0	0,0	0,0	7,0	7,0	7,3	0,0	6,4
5096448 Dariot	6,7	0,0	9,0	6,3	7,0	0,0	0,0	7,0	5,7	7,7	0,0	7,1
5096450 Keltor	6,3	0,0	8,0	6,3	7,0	0,0	0,0	7,0	6,3	7,7	0,0	7,1
5096451 Temptation	6,7	0,0	8,0	6,3	7,0	0,0	0,0	7,0	7,0	6,3	0,0	6,9
5096455 Sněžka	7,0	0,0	7,0	7,0	7,0	0,0	0,0	7,0	7,0	7,0	0,0	7,0
5096464 DK Exlibris	6,7	0,0	7,0	6,3	5,3	0,0	0,0	7,0	5,7	7,7	0,0	6,4
5096473 Corzar	6,7	0,0	8,0	5,7	7,0	0,0	0,0	7,0	7,0	7,3	0,0	7,0
5096480 SY Alibaba	6,7	0,0	9,0	6,3	5,0	0,0	0,0	7,0	7,7	6,7	0,0	6,9
5096494 Angelico	6,7	0,0	7,0	7,0	5,0	0,0	0,0	7,0	7,0	7,3	0,0	6,7
5096495 Architect	6,3	0,0	7,0	6,3	7,0	0,0	0,0	7,0	5,0	7,7	0,0	6,6
5096496 Advocat	7,3	0,0	8,0	7,0	7,0	0,0	0,0	7,0	7,7	6,3	0,0	7,2
5098343 DK Expat	7,0	0,0	7,0	6,3	7,0	0,0	0,0	7,0	7,0	6,0	0,0	6,7
5098348 Sparker	7,0	0,0	9,0	6,3	7,0	0,0	0,0	7,0	7,3	7,0	0,0	7,3
5098355 Dominator	6,3	0,0	8,0	7,0	7,0	0,0	0,0	7,0	7,0	7,3	0,0	7,3
5098367 Ocelot	6,7	0,0	7,0	7,0	5,3	0,0	0,0	7,0	7,0	8,0	0,0	6,9
5098373 Quincy	6,3	0,0	8,0	6,3	5,0	0,0	0,0	7,0	7,0	7,3	0,0	6,7
5098380 Hogofogo	6,7	0,0	7,0	6,3	5,3	0,0	0,0	7,0	6,3	6,0	0,0	6,2
5098388 InV1170	6,7	0,0	8,0	7,0	7,0	0,0	0,0	7,0	7,0	7,0	0,0	7,2
5098392 Absolut	6,3	0,0	8,0	6,3	5,3	0,0	0,0	7,0	8,0	7,7	0,0	7,1
5098393 Attraction	6,7	0,0	8,0	7,0	7,3	0,0	0,0	7,0	6,3	7,0	0,0	7,1
5098395 Agile	6,7	0,0	7,0	7,0	5,0	0,0	0,0	7,0	7,0	7,0	0,0	6,6
5098396 Aganos	6,7	0,0	8,0	6,3	7,0	0,0	0,0	7,0	5,0	6,7	0,0	6,6
5098449 Batis	6,7	0,0	9,0	7,0	5,0	0,0	0,0	7,0	7,0	7,7	0,0	7,1
5100128 RAW1207-082	7,3	0,0	9,0	7,0	7,0	0,0	0,0	7,0	5,0	7,7	0,0	7,1
5100129 RAP 547	7,0	0,0	9,0	7,0	5,0	0,0	0,0	7,0	7,0	6,0	0,0	6,8
5100164 SG - C 5515	7,0	0,0	9,0	7,0	5,0	0,0	0,0	7,0	6,3	8,0	0,0	7,1
5100166 LE16/316	6,7	0,0	9,0	6,3	5,0	0,0	0,0	7,0	6,3	7,3	0,0	6,8
5100167 LE16/319	7,0	0,0	9,0	6,3	7,3	0,0	0,0	7,0	5,0	7,0	0,0	6,9
5100168 LE16/321	6,7	0,0	9,0	5,0	7,0	0,0	0,0	7,0	7,0	7,3	0,0	7,1
5100170 LE17/335	7,0	0,0	9,0	5,0	5,3	0,0	0,0	7,0	7,3	7,3	0,0	6,8
5100173 DMH 433	6,7	0,0	8,0	6,3	7,0	0,0	0,0	7,0	5,7	6,0	0,0	6,6
5100181 WRH 533	6,7	0,0	8,0	5,7	5,0	0,0	0,0	7,0	6,3	7,0	0,0	6,4
5100200 OP-BN-61	7,0	0,0	8,0	6,3	5,3	0,0	0,0	7,0	6,3	7,3	0,0	6,7
5100209 6EW0174	6,3	0,0	9,0	5,7	5,0	0,0	0,0	7,0	5,0	6,0	0,0	6,1
5102188 X16WT250C	6,3	0,0	8,0	7,0	5,0	0,0	0,0	7,0	7,0	6,0	0,0	6,6
5102193 X17WT018C	6,7	0,0	8,0	7,0	7,0	0,0	0,0	7,0	5,7	8,0	0,0	7,1
5102194 SL - 1801	6,7	0,0	8,0	7,0	7,3	0,0	0,0	7,0	5,0	7,0	0,0	6,9
5102195 WRH 562	6,3	0,0	8,0	7,0	7,0	0,0	0,0	7,0	6,3	7,7	0,0	7,2
5102197 SG-C48916	7,0	0,0	9,0	7,0	7,3	0,0	0,0	7,0	7,0	8,0	0,0	7,7
5102198 SL - 1802	6,3	0,0	7,0	7,0	7,0	0,0	0,0	7,0	7,0	7,0	0,0	7,0
5102199 SG-C49216	6,7	0,0	7,0	7,0	7,0	0,0	0,0	7,0	5,7	6,7	0,0	6,7
5102201 SG-C21215	6,7	0,0	9,0	7,0	5,0	0,0	0,0	7,0	6,3	7,0	0,0	6,9
5102205 OP-BN-68	7,0	0,0	9,0	7,0	7,3	0,0	0,0	7,0	7,0	7,3	0,0	7,5
5102208 NPZ18206W11	6,7	0,0	7,0	7,0	5,0	0,0	0,0	7,0	7,7	7,0	0,0	6,7
5102211 NPZ17164W11	7,0	0,0	8,0	7,0	7,3	0,0	0,0	7,0	6,3	6,0	0,0	6,9
5102213 H 9160195	7,0	0,0	9,0	7,0	7,0	0,0	0,0	7,0	6,3	7,0	0,0	7,3
5102218 CWH457	6,7	0,0	7,0	7,0	5,0	0,0	0,0	7,0	7,0	7,7	0,0	6,7
5102224 RNX3843	6,7	0,0	9,0	6,3	7,3	0,0	0,0	7,0	6,3	7,7	0,0	7,3
5102226 RNX3844	6,3	0,0	9,0	6,3	7,3	0,0	0,0	7,0	7,0	8,0	0,0	7,5
5102228 RAW1226-033	6,7	0,0	9,0	7,0	7,0	0,0	0,0	7,0	8,0	7,7	0,0	7,7
5102234 DMH440	7,0	0,0	9,0	7,0	7,0	0,0	0,0	7,0	5,7	7,7	0,0	7,3
5102238 WRH 564	7,3	0,0	9,0	6,3	7,3	0,0	0,0	7,0	5,0	7,3	0,0	7,0
5102239 WRH 565	6,7	0,0	8,0	7,0	5,0	0,0	0,0	7,0	5,0	8,0	0,0	6,6
5102240 WRH 566	6,7	0,0	9,0	7,0	7,0	0,0	0,0	7,0	5,7	6,0	0,0	6,9
5102241 LE17/332	6,7	0,0	9,0	6,3	5,3	0,0	0,0	7,0	6,3	7,0	0,0	6,8
5102242 LE17/341	6,7	0,0	8,0	7,0	5,0	0,0	0,0	7,0	7,0	7,3	0,0	6,9
5102243 LE18/350	6,7	0,0	8,0	6,3	5,3	0,0	0,0	7,0	5,0	6,0	0,0	6,1
5102244 LE18/406	6,3	0,0	7,0	6,3	7,0	0,0	0,0	7,0	6,3	7,3	0,0	6,8
5102245 LE18/407	6,3	0,0	9,0	7,0	5,0	0,0	0,0	7,0	6,3	8,0	0,0	7,1
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0

Tab.10

Fomové černání stonku brukvovitých (9-1) v roce 2020
 [Phoma lingam (Tode ex Fries) Desmaz. (9-1) in 2020]

Lokalita	CAS	CH	CHT	JAR	STV	VER	HOR	HRA	LIP	SP	VYS	průměr
Průměrováno	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5088204 Arabella*	6,0	5,7	7,0	5,0	5,0	8,0	5,0	5,0	5,7	7,0	9,0	6,0
5090211 DK Expression*	6,0	4,7	7,0	5,7	5,3	6,3	5,7	5,0	5,0	6,7	9,0	5,8
5092602 Marc KWS	6,0	6,0	5,0	6,3	5,0	8,0	7,3	5,0	6,3	7,0	7,0	6,4
5092607 Alicante*	5,7	5,3	7,0	5,7	5,3	7,3	5,7	5,0	5,7	6,7	9,0	6,1
5092621 Trezzor	6,0	6,3	7,0	6,3	5,0	7,0	5,7	5,0	3,7	5,7	7,0	5,8
5092810 DK Expiro*	6,3	5,3	7,0	5,0	6,7	6,3	6,3	5,0	3,0	7,0	7,0	5,8
5092828 DK Exotter	6,3	5,3	5,0	7,0	7,0	7,0	6,3	5,0	4,3	8,0	7,0	6,2
5094537 Obelix*	6,0	5,0	5,0	6,3	7,3	7,3	5,7	5,0	5,0	7,0	9,0	6,1
5094555 Jeremy	5,3	6,7	7,0	5,7	7,0	6,0	5,0	5,0	3,0	7,0	9,0	5,9
5094558 Sonyx	6,3	5,3	7,0	5,0	6,7	7,7	5,7	5,0	5,0	7,3	7,0	6,2
5094590 Anniston	6,0	6,0	5,0	7,7	7,0	7,0	5,7	5,0	5,7	5,7	9,0	6,2
5094531 ES Imperio	5,7	5,3	7,0	5,7	5,3	7,0	6,3	5,0	4,3	7,0	9,0	6,0
5096420 RGT Jakuzzi	6,3	5,0	7,0	6,3	7,0	6,7	5,7	5,0	5,0	7,3	9,0	6,3
5096448 Dariot	5,7	5,3	5,0	7,0	7,3	7,0	7,3	5,0	5,7	7,0	7,0	6,5
5096450 Keltor	6,0	6,0	7,0	6,3	5,3	7,7	5,7	5,0	5,0	6,7	9,0	6,2
5096451 Temptation	5,7	6,7	5,0	5,7	7,0	7,7	7,0	5,0	5,7	7,0	9,0	6,5
5096455 Sněžka	6,0	7,3	7,0	7,0	5,0	8,0	7,7	5,0	6,3	7,3	7,0	7,0
5096464 DK Exlibris	6,0	5,7	5,0	5,7	7,0	7,0	5,0	5,0	5,0	7,0	7,0	5,9
5096473 Corzar	6,0	5,7	7,0	5,0	7,0	7,0	5,7	5,0	7,0	7,0	7,0	6,4
5096480 SY Alibaba	6,0	7,0	8,0	7,0	7,0	7,3	5,7	5,0	4,3	7,0	7,0	6,7
5096494 Angelico	5,3	5,7	7,0	6,3	5,3	7,3	7,3	5,0	5,7	5,7	7,0	6,3
5096495 Architect	6,0	5,3	7,0	6,3	7,3	7,7	6,3	5,0	3,7	6,7	9,0	6,3
5096496 Advocat	6,7	6,7	7,0	7,3	7,0	8,0	7,7	5,0	5,0	7,0	9,0	7,0
5098343 DK Expat	6,0	6,7	5,0	6,3	6,7	6,3	5,7	5,0	4,3	6,7	7,0	6,0
5098348 Sparker	6,0	5,3	7,0	7,3	7,0	7,3	7,3	5,0	7,0	7,0	9,0	6,9
5098355 Dominator	5,7	6,3	7,0	8,0	6,7	8,0	7,3	5,0	5,0	7,3	9,0	7,0
5098367 Ocelot	6,0	5,3	7,0	5,7	7,3	7,7	5,7	5,0	5,0	7,0	7,0	6,3
5098373 Quincy	6,7	7,0	7,0	7,0	7,0	6,7	6,3	5,0	5,0	5,7	9,0	6,5
5098380 Hogofogo	6,0	5,7	5,0	7,0	6,7	6,3	5,7	5,0	4,3	7,0	7,0	6,0
5098388 InV1170	6,0	6,7	5,0	7,0	8,7	7,3	5,7	5,0	5,0	7,3	9,0	6,6
5098392 Absolut	5,7	5,0	7,0	5,0	7,0	7,0	5,7	5,0	6,3	7,3	7,0	6,3
5098393 Attraction	6,0	6,3	7,0	5,7	8,7	7,7	5,0	5,0	4,3	6,7	9,0	6,4
5098395 Agile	6,0	6,3	5,0	5,7	7,0	7,3	5,7	5,0	5,0	6,0	7,0	6,0
5098396 Aganos	6,0	6,0	7,0	6,3	7,0	7,3	5,7	5,0	4,3	6,7	9,0	6,3
5098449 Batis	6,0	6,0	5,0	6,3	5,3	7,7	7,0	5,0	5,0	7,3	9,0	6,2
5100128 RAW1207-082	5,0	6,3	5,0	5,0	5,0	8,0	6,3	5,0	4,3	7,0	9,0	5,9
5100129 RAP 547	6,0	7,0	8,0	7,7	5,0	8,0	6,3	5,0	5,0	7,0	7,0	6,8
5100164 SG - C 5515	5,7	7,0	7,0	5,0	5,0	7,3	7,0	5,0	5,7	7,3	9,0	6,4
5100166 LE16/316	5,7	5,0	7,0	5,0	5,3	8,0	5,7	5,0	4,3	6,3	9,0	5,8
5100167 LE16/319	5,3	5,7	5,0	5,0	7,0	7,7	5,0	5,0	5,0	7,0	7,0	5,9
5100168 LE16/321	6,0	5,3	5,0	6,3	7,0	6,3	5,0	5,0	4,3	6,7	9,0	5,7
5100170 LE17/335	5,0	5,0	7,0	5,7	5,3	7,7	5,0	5,0	5,0	7,0	9,0	6,0
5100173 DMH 433	6,0	6,0	5,0	6,3	5,0	7,7	6,3	5,0	5,0	7,0	9,0	6,0
5100181 WRH 533	6,0	6,3	5,0	7,0	7,0	8,0	7,0	5,0	3,7	7,3	9,0	6,4
5100200 OP-BN-61	6,0	5,7	5,0	6,3	6,7	7,0	7,3	5,0	6,3	7,3	9,0	6,5
5100209 6EW0174	6,3	6,0	7,0	7,0	7,0	7,0	5,0	5,0	3,0	7,0	7,0	6,1
5102188 X16WT250C	5,3	3,7	5,0	4,3	5,0	8,0	5,7	5,0	7,0	6,3	9,0	5,6
5102193 X17WT018C	6,0	7,3	7,0	5,7	5,3	8,0	8,0	5,0	3,7	7,0	9,0	6,5
5102194 SL - 1801	5,7	5,3	7,0	6,3	7,0	8,0	5,7	5,0	3,0	7,7	7,0	6,3
5102195 WRH 562	6,7	6,3	7,0	6,3	7,3	7,7	5,7	5,0	5,0	7,0	9,0	6,5
5102197 SG-C48916	6,3	6,0	5,0	5,7	7,0	6,7	5,7	5,0	4,3	7,3	9,0	6,0
5102198 SL - 1802	5,7	5,0	5,0	7,3	7,0	7,3	6,3	5,0	5,0	5,7	9,0	6,1
5102199 SG-C49216	6,0	5,0	7,0	6,3	8,7	7,7	5,7	5,0	5,0	5,7	9,0	6,4
5102201 SG-C21215	6,0	7,3	8,0	5,7	9,0	8,0	7,3	5,0	5,0	7,0	9,0	7,2
5102205 OP-BN-68	6,0	6,3	5,0	5,7	7,0	7,0	7,3	5,0	4,3	6,0	7,0	6,1
5102208 NPZ18206W11	5,7	5,3	7,0	5,0	6,7	8,0	7,0	5,0	5,0	6,3	9,0	6,3
5102211 NPZ17164W11	6,0	5,7	8,0	6,3	7,0	7,7	6,3	5,0	5,0	7,3	7,0	6,7
5102213 H 9160195	5,7	6,0	7,0	5,7	7,3	8,0	6,3	5,0	4,3	7,3	9,0	6,5
5102218 CWH457	6,0	5,0	5,0	5,0	5,3	7,3	5,0	5,0	5,0	7,0	9,0	5,6
5102224 RNX3843	6,0	6,3	5,0	5,0	8,7	8,0	6,3	5,0	5,0	7,3	7,0	6,5
5102226 RNX3844	6,0	5,0	7,0	5,7	5,3	8,0	5,0	5,0	5,0	7,0	9,0	6,0
5102228 RAW1226-033	6,7	6,7	7,0	6,3	7,0	7,3	7,0	5,0	7,0	8,0	9,0	7,0
5102234 DMH440	6,0	4,7	7,0	5,7	5,3	7,7	7,3	5,0	5,0	7,3	7,0	6,3
5102238 WRH 564	6,0	5,7	7,0	7,0	7,0	8,0	5,0	5,0	5,0	7,3	9,0	6,5
5102239 WRH 565	5,3	6,0	5,0	6,3	7,0	8,0	7,0	5,0	5,0	7,3	9,0	6,5
5102240 WRH 566	6,3	7,0	7,0	6,3	7,3	8,0	7,7	5,0	5,7	6,0	7,0	6,9
5102241 LE17/332	5,7	5,0	5,0	5,7	7,3	6,3	5,7	5,0	5,0	7,0	9,0	5,9
5102242 LE17/341	6,3	6,3	5,0	5,0	7,0	7,7	7,0	5,0	4,3	7,3	9,0	6,2
5102243 LE18/350	6,0	5,7	5,0	5,0	7,0	7,0	5,0	5,0	4,3	8,3	7,0	5,9
5102244 LE18/406	6,7	5,7	5,0	6,3	7,0	8,0	5,0	5,0	5,0	7,0	9,0	6,1
5102245 LE18/407	6,0	5,0	5,0	5,0	7,0	7,7	5,0	5,0	5,0	6,7	9,0	5,8
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8

Tab.11

Bílá hniloba brukvovitých (Sklerotiniová hniloba) (9-1) v roce 2020
[Sclerotinia sclerotiorum (Lib.) de Bary. (9-1) in 2020]

Lokalita	CAS	CH	CHT	JAR	STV	VER	HOR	HRA	LIP	SP	VYS	průměr
Průměrováno	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5088204 Arabella*	5,0	7,0	7,0	3,7	5,3	9,0	8,0	5,0	7,3	7,3	9,0	5,8
5090211 DK Expression*	4,3	5,0	8,0	5,0	5,0	9,0	7,3	5,0	5,0	6,3	8,0	5,1
5092602 Marc KWS	5,7	6,3	9,0	4,3	5,3	9,0	7,3	5,7	6,3	7,0	9,0	5,8
5092607 Alicante*	4,7	6,0	9,0	4,3	3,3	9,0	8,0	7,0	7,0	6,7	9,0	5,6
5092621 Trezzor	4,3	6,7	7,0	6,3	5,0	8,7	7,7	5,0	3,0	6,7	8,0	5,3
5092810 DK Expiro*	6,0	7,3	9,0	3,7	3,7	8,7	8,0	5,0	2,3	7,0	8,0	5,0
5092828 DK Exotter	5,7	7,0	7,0	6,3	3,0	8,7	7,7	5,0	3,7	6,3	8,0	5,3
5094537 Obelix*	4,0	7,0	8,0	3,7	5,0	9,0	7,7	5,0	6,3	6,0	8,3	5,3
5094555 Jeremy	5,0	7,0	7,0	5,0	3,3	9,0	7,7	7,0	2,3	6,3	9,0	5,1
5094558 Sonyx	5,7	7,7	7,0	5,0	5,7	9,0	8,0	5,7	5,0	7,0	9,0	6,0
5094590 Anniston	3,7	6,0	9,0	3,7	3,3	9,0	7,7	5,7	3,7	7,0	8,0	4,7
5094531 ES Imperio	4,0	4,7	7,0	3,3	5,0	9,0	6,3	5,0	3,0	7,0	9,0	4,6
5096420 RGT Jakuzzi	4,7	6,3	7,0	5,0	5,0	9,0	8,0	5,7	6,3	7,0	8,0	5,7
5096448 Dariot	4,7	5,3	9,0	4,3	5,3	8,7	7,7	5,0	7,0	7,0	9,0	5,5
5096450 Keltor	3,7	6,3	9,0	5,0	5,7	9,0	7,7	6,3	5,7	6,3	8,0	5,6
5096451 Temptation	5,7	7,0	8,0	4,3	5,0	9,0	8,0	5,7	4,3	7,0	9,0	5,6
5096455 Sněžka	5,7	7,0	9,0	4,3	5,7	9,0	7,7	6,3	7,0	7,0	9,0	6,1
5096464 DK Exlibris	4,7	6,0	7,0	3,7	3,0	9,0	7,7	5,7	5,0	7,7	7,0	5,1
5096473 Corzar	5,7	7,3	8,0	3,7	4,3	8,7	8,0	5,7	7,0	7,0	8,0	5,8
5096480 SY Alibaba	6,0	7,0	9,0	5,0	5,0	9,0	7,7	5,0	3,0	7,7	9,0	5,5
5096494 Angelico	4,0	4,7	9,0	7,0	5,3	9,0	7,7	5,7	4,3	7,3	9,0	5,5
5096495 Architect	4,7	5,0	9,0	5,0	5,0	9,0	6,3	5,0	3,0	5,3	8,0	4,7
5096496 Advocat	5,3	7,0	8,0	4,3	6,0	8,7	8,0	6,3	7,0	6,3	8,0	6,0
5098343 DK Expat	5,3	6,7	9,0	4,3	5,3	9,0	7,3	5,0	5,0	7,0	8,0	5,5
5098348 Sparker	6,0	7,0	9,0	5,7	5,0	9,0	7,7	5,0	6,3	7,0	9,0	6,0
5098355 Dominator	4,7	7,0	9,0	6,3	6,7	9,0	7,7	5,0	5,0	5,7	9,0	5,8
5098367 Ocelot	5,3	7,0	7,0	4,3	4,0	9,0	8,0	7,0	3,0	6,7	9,0	5,3
5098373 Quincy	3,3	7,0	9,0	5,7	3,0	9,0	7,7	5,7	2,3	7,3	9,0	4,9
5098380 Hogofogo	6,0	6,0	7,0	5,0	5,3	9,0	7,3	5,0	3,0	7,3	8,0	5,4
5098388 InV1170	6,0	7,0	7,0	4,3	5,0	9,0	7,3	5,0	7,0	6,0	8,0	5,8
5098392 Absolut	3,7	6,0	8,0	3,7	4,7	8,7	7,7	7,0	7,7	7,0	8,0	5,7
5098393 Attraction	5,3	7,0	8,0	5,0	5,0	9,0	7,3	7,0	3,0	6,7	9,0	5,6
5098395 Agile	4,3	6,0	8,0	5,0	3,3	9,0	8,0	6,3	3,7	5,7	8,0	4,9
5098396 Aganos	4,7	6,3	8,0	4,3	2,0	9,0	8,0	5,0	3,0	7,0	9,0	4,6
5098449 Batis	4,0	6,0	9,0	3,7	4,0	9,0	7,7	5,7	7,0	7,0	8,0	5,3
5100128 RAW1207-082	5,3	6,7	9,0	5,7	5,7	9,0	8,0	5,0	3,0	7,0	8,0	5,5
5100129 RAP 547	6,0	7,0	9,0	6,3	7,0	9,0	7,7	5,7	7,3	7,0	9,0	6,6
5100164 SG - C 5515	6,0	7,3	9,0	4,3	5,7	9,0	8,0	5,7	7,0	7,0	8,0	6,1
5100166 LE16/316	6,3	6,0	7,0	5,7	5,0	9,0	7,0	5,0	4,3	7,0	8,0	5,6
5100167 LE16/319	4,7	5,7	7,0	3,7	2,3	9,0	7,3	5,0	3,0	6,0	8,0	4,3
5100168 LE16/321	3,7	6,3	8,0	3,7	3,0	9,0	7,7	5,0	5,0	7,0	9,0	4,8
5100170 LE17/335	3,7	4,7	8,0	4,3	2,3	9,0	7,3	5,0	3,0	5,7	8,0	4,1
5100173 DMH 433	4,7	6,0	9,0	4,3	5,0	9,0	8,0	5,7	6,3	6,3	8,0	5,5
5100181 WRH 533	5,0	5,3	8,0	5,0	4,0	8,7	7,3	5,0	5,0	6,0	8,0	5,0
5100200 OP-BN-61	5,3	7,0	8,0	5,0	3,7	9,0	8,0	5,0	7,0	7,7	9,0	5,8
5100209 6EW0174	4,7	5,3	8,0	5,0	2,7	9,0	7,0	5,0	1,7	6,7	9,0	4,4
5102188 X16WT250C	3,7	5,0	9,0	3,7	4,3	9,0	7,3	5,0	7,0	6,7	9,0	5,0
5102193 X17WT018C	6,0	6,7	8,0	5,0	5,0	9,0	8,0	5,0	3,0	7,0	9,0	5,4
5102194 SL - 1801	3,7	7,0	8,0	3,0	3,7	9,0	8,0	6,3	3,0	5,3	9,0	4,6
5102195 WRH 562	5,7	6,7	9,0	5,0	5,7	9,0	7,7	5,0	5,0	5,0	9,0	5,4
5102197 SG-C48916	6,3	7,7	9,0	5,7	7,0	8,7	8,0	5,7	3,0	5,0	8,0	5,8
5102198 SL - 1802	5,0	7,0	8,0	4,3	5,0	9,0	7,7	5,0	7,0	6,0	9,0	5,6
5102199 SG-C49216	4,3	7,0	7,0	5,7	6,7	9,0	7,0	6,3	4,3	6,0	9,0	5,8
5102201 SG-C21215	5,0	8,0	9,0	6,3	6,0	9,0	7,7	5,0	6,3	7,7	8,0	6,3
5102205 OP-BN-68	4,0	7,0	9,0	3,7	4,3	9,0	7,0	7,0	3,0	7,0	9,0	5,1
5102208 NPZ18206W11	4,7	7,3	9,0	5,7	4,0	9,0	7,3	5,0	5,0	7,3	8,0	5,6
5102211 NPZ17164W11	4,3	5,0	9,0	5,0	4,3	8,7	7,3	5,0	4,3	7,0	9,0	5,0
5102213 H 9160195	5,0	5,7	7,0	3,7	3,0	9,0	8,0	5,7	3,0	5,7	8,0	4,5
5102218 CWH457	4,3	5,7	7,0	6,3	3,3	9,0	7,7	5,0	3,0	7,0	8,0	5,0
5102224 RNX3843	5,7	7,3	9,0	4,3	5,7	9,0	8,0	5,0	6,3	7,0	7,0	5,9
5102226 RNX3844	4,3	5,7	9,0	5,0	5,0	9,0	7,0	5,0	5,0	7,7	8,0	5,4
5102228 RAW1226-033	6,0	7,0	7,0	5,7	6,3	9,0	7,7	5,7	7,7	6,3	8,0	6,4
5102234 DMH440	4,7	6,0	9,0	3,7	5,0	8,7	7,7	5,0	7,0	5,7	8,0	5,3
5102238 WRH 564	6,3	6,0	9,0	7,3	5,0	9,0	8,0	5,0	3,7	7,3	8,0	5,8
5102239 WRH 565	5,0	5,7	8,0	5,0	3,7	9,0	7,7	5,0	5,0	6,7	8,0	5,1
5102240 WRH 566	6,0	7,0	9,0	5,7	5,0	9,0	7,3	5,0	8,0	6,7	9,0	6,2
5102241 LE17/332	5,3	4,0	7,0	3,7	4,7	8,7	7,7	6,3	5,0	5,7	8,0	5,0
5102242 LE17/341	4,3	6,0	7,0	5,0	3,0	8,7	8,0	5,0	3,0	5,3	8,0	4,5
5102243 LE18/350	4,0	6,0	8,0	4,3	3,3	8,7	7,3	5,0	2,3	7,0	8,0	4,6
5102244 LE18/406	5,3	5,0	7,0	6,3	4,3	9,0	7,7	6,3	5,0	5,7	9,0	5,4
5102245 LE18/407	4,7	7,0	7,0	5,0	2,3	9,0	8,0	5,0	4,3	7,3	8,0	5,1
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0

Tab.12

Alternariová skvrnitost brukvovitých (Černá řepková) (9-1) v roce 2020
 [Alternaria brassicae (Berk.) Sacc. (9-1) in 2020]

Lokalita	CAS	CH	CHT	JAR	STV	VER	HOR	HRA	LIP	SP	VYS	průměr
Průměrováno	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5088204 Arabella*	7,7	5,0	7,0	6,3	9,0	0,0	5,0	5,0	5,0	8,0	0,0	5,7
5090211 DK Expression*	7,7	5,3	7,0	5,7	9,0	0,0	5,0	5,0	3,7	8,0	0,0	5,3
5092602 Marc KWS	7,3	6,3	5,0	6,3	9,0	0,0	5,7	5,0	5,0	8,0	0,0	5,7
5092607 Alicante*	7,7	5,7	7,0	5,7	9,0	0,0	5,7	5,0	5,7	8,0	0,0	5,9
5092621 Trezzor	7,3	5,7	5,0	5,0	9,0	0,0	7,0	5,0	3,0	8,0	0,0	5,1
5092810 DK Expiro*	7,3	4,3	7,0	5,7	9,0	0,0	5,0	5,0	2,3	8,0	0,0	4,9
5092828 DK Exotter	7,3	5,3	7,0	5,7	9,0	0,0	5,0	5,0	3,0	7,0	0,0	5,2
5094537 Obelix*	7,7	6,0	5,0	5,7	9,0	0,0	7,0	5,0	4,3	8,0	0,0	5,6
5094555 Jeremy	7,3	5,7	7,0	5,7	9,0	0,0	5,0	5,0	3,0	7,0	0,0	5,3
5094558 Sonyx	7,3	5,7	7,0	6,3	9,0	0,0	6,3	5,0	5,0	8,0	0,0	6,1
5094590 Anniston	7,3	5,0	7,0	6,3	9,0	0,0	6,3	5,0	5,0	8,0	0,0	5,9
5094531 ES Imperio	7,3	5,7	7,0	5,7	9,0	0,0	5,0	5,0	4,3	8,0	0,0	5,5
5096420 RGT Jakuzzi	7,3	6,3	5,0	5,7	9,0	0,0	6,3	5,0	3,0	8,0	0,0	5,3
5096448 Dariot	7,7	5,7	7,0	6,3	9,0	0,0	5,7	5,0	5,0	8,0	0,0	5,9
5096450 Keltor	7,3	7,0	7,0	6,3	9,0	0,0	7,0	5,0	5,0	7,0	0,0	6,5
5096451 Temptation	7,0	5,0	5,0	7,0	9,0	0,0	7,0	5,0	5,0	8,0	0,0	5,8
5096455 Sněžka	7,7	6,3	7,0	7,0	9,0	0,0	7,0	5,0	5,7	8,0	0,0	6,6
5096464 DK Exlibris	7,3	5,0	7,0	5,7	9,0	0,0	7,0	5,0	5,0	8,0	0,0	5,9
5096473 Corzar	7,0	5,7	5,0	6,3	9,0	0,0	5,7	5,0	5,7	8,0	0,0	5,7
5096480 SY Alibaba	7,7	4,3	7,0	5,7	9,0	0,0	5,0	5,0	3,0	8,0	0,0	5,0
5096494 Angelico	7,3	5,3	5,0	6,3	9,0	0,0	7,0	5,0	5,0	8,0	0,0	5,7
5096495 Architect	7,7	5,7	7,0	6,3	9,0	0,0	7,0	5,0	3,0	8,0	0,0	5,8
5096496 Advocat	7,7	5,3	7,0	7,0	9,0	0,0	7,0	5,0	6,3	8,0	0,0	6,5
5098343 DK Expat	7,3	5,3	7,0	5,7	9,0	0,0	7,0	5,0	5,0	8,0	0,0	6,0
5098348 Sparker	7,3	7,0	7,0	5,7	9,0	0,0	7,0	5,0	5,7	8,0	0,0	6,5
5098355 Dominator	7,0	6,3	7,0	5,7	9,0	0,0	7,0	5,0	5,0	8,0	0,0	6,2
5098367 Ocelot	7,3	6,3	7,0	7,0	9,0	0,0	5,0	5,0	3,0	8,0	0,0	5,7
5098373 Quincy	7,3	6,3	5,0	7,0	9,0	0,0	5,7	5,0	2,3	8,0	0,0	5,3
5098380 Hogofogo	7,3	5,7	7,0	6,3	9,0	0,0	7,0	5,0	3,0	8,0	0,0	5,8
5098388 InV1170	7,0	4,3	7,0	7,0	9,0	0,0	5,0	5,0	3,0	7,0	0,0	5,3
5098392 Absolut	7,7	4,0	7,0	7,0	9,0	0,0	5,7	5,0	5,0	8,0	0,0	5,7
5098393 Attraction	7,7	4,0	7,0	6,3	9,0	0,0	5,7	5,0	3,0	8,0	0,0	5,2
5098395 Agile	7,0	5,7	7,0	6,3	9,0	0,0	6,3	5,0	5,0	8,0	0,0	6,1
5098396 Aganos	7,3	6,0	7,0	6,3	9,0	0,0	5,7	5,0	3,0	7,0	0,0	5,6
5098449 Batis	7,3	6,0	7,0	6,3	9,0	0,0	7,0	5,0	7,0	8,0	0,0	6,7
5100128 RAW1207-082	7,3	5,3	7,0	5,7	9,0	0,0	6,3	5,0	4,3	8,0	0,0	5,7
5100129 RAP 547	7,7	6,3	7,0	7,0	9,0	0,0	7,0	5,0	7,0	8,0	0,0	6,9
5100164 SG - C 5515	7,7	6,7	7,0	7,0	9,0	0,0	7,0	5,0	5,0	8,0	0,0	6,5
5100166 LE16/316	7,7	6,0	7,0	5,7	9,0	0,0	6,3	5,0	5,0	7,0	0,0	6,0
5100167 LE16/319	7,7	4,7	5,0	6,3	9,0	0,0	6,3	5,0	3,0	8,0	0,0	5,1
5100168 LE16/321	7,3	5,0	7,0	5,7	9,0	0,0	6,3	5,0	7,0	8,0	0,0	6,2
5100170 LE17/335	7,3	5,0	7,0	3,7	9,0	0,0	7,0	5,0	4,3	8,0	0,0	5,4
5100173 DMH 433	7,7	5,7	7,0	6,3	9,0	0,0	6,3	5,0	6,3	8,0	0,0	6,3
5100181 WRH 533	7,3	5,3	7,0	6,3	9,0	0,0	6,3	5,0	3,0	8,0	0,0	5,6
5100200 OP-BN-61	7,7	5,3	4,9	5,7	9,0	0,0	5,7	5,0	5,7	8,0	0,0	5,4
5100209 6EW0174	7,7	4,7	7,0	5,0	5,3	0,0	5,0	5,0	2,3	8,0	0,0	4,8
5102188 X16WT250C	7,3	5,7	7,0	5,0	9,0	0,0	5,7	5,0	7,0	8,0	0,0	6,1
5102193 X17WT018C	7,3	5,7	5,0	4,3	9,0	0,0	6,3	5,0	3,0	7,0	0,0	4,9
5102194 SL - 1801	7,7	4,3	7,0	6,3	9,0	0,0	7,0	5,0	1,7	8,0	0,0	5,3
5102195 WRH 562	7,3	5,7	7,0	6,3	9,0	0,0	7,0	5,0	5,0	8,0	0,0	6,2
5102197 SG-C48916	7,7	6,3	5,0	5,7	9,0	0,0	5,7	5,0	3,0	8,0	0,0	5,1
5102198 SL - 1802	7,3	5,0	7,0	7,0	9,0	0,0	5,7	5,0	6,3	8,0	0,0	6,2
5102199 SG-C49216	7,7	7,0	7,0	6,3	9,0	0,0	7,0	5,0	4,3	7,0	0,0	6,3
5102201 SG-C21215	7,7	6,3	7,0	5,7	9,0	0,0	7,0	5,0	5,0	8,0	0,0	6,2
5102205 OP-BN-68	7,3	6,0	7,0	6,3	9,0	0,0	5,7	5,0	3,0	8,0	0,0	5,6
5102208 NPZ18206W11	7,7	5,0	5,0	5,7	9,0	0,0	7,0	5,0	7,0	8,0	0,0	5,9
5102211 NPZ17164W11	7,3	7,0	5,0	7,0	9,0	0,0	7,0	5,0	5,0	8,0	0,0	6,2
5102213 H 9160195	7,7	4,3	7,0	7,0	9,0	0,0	7,0	5,0	3,0	8,0	0,0	5,7
5102218 CWH457	7,3	5,0	5,0	5,7	9,0	0,0	7,0	5,0	4,3	8,0	0,0	5,4
5102224 RNX3843	7,3	6,0	5,0	6,3	9,0	0,0	6,3	5,0	5,0	8,0	0,0	5,7
5102226 RNX3844	7,3	6,3	7,0	6,3	9,0	0,0	6,3	5,0	4,3	8,0	0,0	6,1
5102228 RAW1226-033	7,7	6,7	7,0	5,7	9,0	0,0	7,0	5,0	6,3	8,0	0,0	6,5
5102234 DMH440	7,0	5,7	5,0	5,7	9,0	0,0	7,0	5,0	6,3	8,0	0,0	5,9
5102238 WRH 564	7,3	5,0	5,0	5,0	9,0	0,0	7,0	5,0	3,7	8,0	0,0	5,1
5102239 WRH 565	7,3	5,0	7,0	6,3	9,0	0,0	7,0	5,0	4,3	8,0	0,0	5,9
5102240 WRH 566	7,3	5,7	5,0	7,0	9,0	0,0	7,0	5,0	5,0	8,0	0,0	5,9
5102241 LE17/332	7,7	4,3	5,0	5,0	9,0	0,0	6,3	5,0	5,0	7,0	0,0	5,1
5102242 LE17/341	7,3	5,0	7,0	6,3	9,0	0,0	6,3	5,0	3,0	8,0	0,0	5,5
5102243 LE18/350	7,7	5,3	5,0	3,7	9,0	0,0	5,7	5,0	3,0	8,0	0,0	4,5
5102244 LE18/406	7,7	5,0	5,0	3,7	9,0	0,0	6,3	5,0	4,3	8,0	0,0	4,9
5102245 LE18/407	7,3	5,0	7,0	5,7	9,0	0,0	5,7	5,0	5,0	8,0	0,0	5,7
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,1

Tab.13

Komplex kořenových chorob brukvovitých (9-1) v roce 2020

[Verticillium sp., Rhizoctonia sp., Fusarium sp., Phoma sp., Sclerotinia sp. (9-1) in 2020]

Lokalita	CAS	CH	CHT	JAR	STV	VER	HOR	HRA	LIP	SP	VYS	průměr
Průměrováno	✓	✓	✓	✓				✓		✓		
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5088204 Arabella*	5,0	6,7	9,0	6,3	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	7,3	0,0	6,2
5090211 DK Expression*	5,0	5,3	9,0	6,3	0,0	0,0	0,0	2,3	0,0	7,3	0,0	5,9
5092602 Marc KWS	6,3	7,0	9,0	6,3	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	7,0	0,0	6,4
5092607 Alicante*	4,7	5,0	7,0	6,3	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0	5,7	0,0	5,1
5092621 Trezzor	6,0	5,0	9,0	5,0	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0	5,0	0,0	5,3
5092810 DK Expiro*	5,3	5,3	9,0	6,3	0,0	0,0	0,0	2,3	0,0	7,0	0,0	5,9
5092828 DK Exotter	6,0	5,7	9,0	5,7	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0	7,0	0,0	5,8
5094537 Obelix*	4,7	4,0	9,0	5,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	5,0	0,0	4,8
5094555 Jeremy	6,0	4,3	9,0	7,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	6,3	0,0	5,9
5094558 Sonyx	5,7	5,0	9,0	6,3	0,0	0,0	0,0	2,3	0,0	7,0	0,0	5,9
5094590 Anniston	3,3	3,7	9,0	7,0	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0	5,0	0,0	4,9
5094531 ES Imperio	4,0	5,3	9,0	6,3	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	8,0	0,0	5,6
5096420 RGT Jakuzzi	6,0	5,0	7,0	5,7	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	8,0	0,0	5,4
5096448 Dariot	5,0	4,3	7,0	7,0	0,0	0,0	0,0	2,3	0,0	7,3	0,0	5,5
5096450 Keltor	5,0	6,3	9,0	6,3	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	5,0	0,0	5,8
5096451 Temptation	5,7	6,0	9,0	6,3	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0	7,0	0,0	5,9
5096455 Sněžka	6,0	5,7	7,0	6,3	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	7,7	0,0	5,9
5096464 DK Exlibris	5,3	5,7	9,0	6,3	0,0	0,0	0,0	2,3	0,0	7,7	0,0	6,1
5096473 Corzar	6,0	5,3	8,0	7,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	7,0	0,0	6,1
5096480 SY Alibaba	6,0	5,3	9,0	7,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	7,0	0,0	5,9
5096494 Angelico	5,0	5,0	7,0	6,3	0,0	0,0	0,0	2,3	0,0	5,7	0,0	5,2
5096495 Architect	5,0	4,7	9,0	6,3	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0	7,3	0,0	5,7
5096496 Advocat	6,0	5,3	9,0	7,0	0,0	0,0	0,0	2,3	0,0	8,0	0,0	6,3
5098343 DK Expat	6,0	4,7	7,0	5,7	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	8,0	0,0	5,7
5098348 Sparker	6,0	4,0	7,0	7,0	0,0	0,0	0,0	2,3	0,0	7,0	0,0	5,6
5098355 Dominator	5,0	4,7	9,0	7,0	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0	7,3	0,0	5,8
5098367 Ocelot	6,0	4,0	7,0	7,0	0,0	0,0	0,0	2,3	0,0	7,0	0,0	5,6
5098373 Quincy	4,0	4,7	9,0	7,0	0,0	0,0	0,0	2,3	0,0	5,7	0,0	5,4
5098380 Hogofogo	6,3	5,3	7,0	7,0	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0	7,3	0,0	5,8
5098388 InV1170	6,3	6,0	9,0	7,7	0,0	0,0	0,0	2,3	0,0	7,7	0,0	6,5
5098392 Absolut	4,0	5,3	9,0	6,3	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0	5,0	0,0	5,2
5098393 Attraction	5,7	6,0	9,0	6,3	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0	7,3	0,0	6,0
5098395 Agile	4,3	5,3	7,0	6,3	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	7,7	0,0	5,6
5098396 Aganos	4,7	4,0	9,0	5,7	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	5,7	0,0	5,0
5098449 Batis	5,0	4,0	9,0	7,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	7,0	0,0	5,5
5100128 RAW1207-082	5,7	5,7	7,0	6,3	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	8,0	0,0	5,9
5100129 RAP 547	6,3	6,3	9,0	7,0	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0	5,7	0,0	6,0
5100164 SG - C 5515	6,0	7,0	9,0	6,3	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	6,3	0,0	6,3
5100166 LE16/316	6,3	5,0	9,0	6,3	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0	5,7	0,0	5,7
5100167 LE16/319	4,3	4,3	9,0	5,7	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	7,3	0,0	5,3
5100168 LE16/321	4,3	5,3	9,0	5,7	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	7,7	0,0	5,5
5100170 LE17/335	4,0	4,0	9,0	5,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	8,0	0,0	5,2
5100173 DMH 433	4,3	5,0	9,0	7,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	7,0	0,0	5,9
5100181 WRH 533	5,7	5,7	9,0	6,3	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0	7,0	0,0	5,9
5100200 OP-BN-61	6,0	5,3	7,0	5,7	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	8,0	0,0	5,8
5100209 6EW0174	4,7	5,0	9,0	7,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	8,0	0,0	5,8
5102188 X16WT250C	4,3	5,7	9,0	6,3	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	7,0	0,0	5,6
5102193 X17WT018C	6,0	6,0	9,0	6,3	0,0	0,0	0,0	2,3	0,0	6,3	0,0	6,0
5102194 SL - 1801	4,0	4,0	9,0	6,3	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	7,0	0,0	5,6
5102195 WRH 562	6,0	5,0	9,0	6,3	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0	7,0	0,0	5,8
5102197 SG-C48916	6,3	5,7	9,0	6,3	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	7,3	0,0	6,3
5102198 SL - 1802	5,3	4,0	7,0	6,3	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	5,7	0,0	5,2
5102199 SG-C49216	5,0	5,3	8,0	6,3	0,0	0,0	0,0	2,3	0,0	7,3	0,0	5,7
5102201 SG-C21215	5,7	6,7	9,0	5,7	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	7,7	0,0	6,3
5102205 OP-BN-68	4,7	5,7	9,0	7,0	0,0	0,0	0,0	2,3	0,0	7,7	0,0	6,1
5102208 NPZ18206W11	5,3	4,7	9,0	5,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	6,3	0,0	5,2
5102211 NPZ17164W11	5,0	4,0	9,0	6,3	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	5,0	0,0	5,1
5102213 H 9160195	4,3	5,0	7,0	7,0	0,0	0,0	0,0	2,3	0,0	7,0	0,0	5,4
5102218 CWH457	5,0	4,3	9,0	7,0	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0	7,3	0,0	5,7
5102224 RNX3843	5,3	5,7	9,0	7,0	0,0	0,0	0,0	2,3	0,0	5,0	0,0	5,7
5102226 RNX3844	4,7	4,3	9,0	6,3	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	7,0	0,0	5,4
5102228 RAW1226-033	6,0	6,3	9,0	7,0	0,0	0,0	0,0	2,3	0,0	7,0	0,0	6,3
5102234 DMH440	4,3	4,7	9,0	4,3	0,0	0,0	0,0	2,3	0,0	7,3	0,0	5,3
5102238 WRH 564	6,0	5,3	7,0	5,7	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	7,0	0,0	5,3
5102239 WRH 565	5,0	5,7	9,0	7,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	8,0	0,0	6,3
5102240 WRH 566	6,0	6,0	9,0	7,0	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0	6,3	0,0	6,0
5102241 LE17/332	5,0	4,3	9,0	6,3	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	5,0	0,0	5,4
5102242 LE17/341	4,3	5,0	8,0	7,0	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0	8,0	0,0	5,7
5102243 LE18/350	4,3	5,3	9,0	6,3	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	8,0	0,0	6,0
5102244 LE18/406	4,7	5,0	7,0	7,0	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0	6,3	0,0	5,3
5102245 LE18/407	4,7	5,0	9,0	5,7	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	6,3	0,0	5,3
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,9

Tab.14
Délka rostlin (cm) v roce 2020
[Length of plants (cm) in 2020]

Lokalita	CAS	CH	CHT	JAR	STV	VER	HOR	HRA	LIP	SP	VYS	průměr
Průměrováno	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5088204 Arabella*	110	122	129	109	84	129	85	111	107	117	118	111
5090211 DK Expression*	115	145	138	124	103	130	78	128	114	127	127	121
5092602 Marc KWS	139	143	155	137	125	153	95	148	140	145	151	139
5092607 Alicante*	119	144	133	126	106	141	82	134	125	129	125	124
5092621 Trezzor	120	145	136	136	106	142	87	130	100	128	132	124
5092810 DK Expiro*	117	139	144	127	114	136	86	118	102	129	138	123
5092828 DK Exotter	119	126	141	121	115	142	87	127	114	135	133	124
5094537 Obelix*	111	128	131	121	91	131	80	108	108	123	113	113
5094555 Jeremy	110	130	124	120	99	124	85	121	102	115	130	115
5094558 Sonyx	114	131	131	123	100	131	83	110	118	122	122	117
5094590 Anniston	127	146	142	130	112	141	87	129	128	139	137	129
5094531 ES Imperio	131	142	133	128	117	138	85	129	109	132	140	126
5096420 RGT Jakuzzi	127	132	140	130	123	146	83	119	115	133	130	125
5096448 Dariot	120	145	142	128	116	139	89	136	129	138	142	130
5096450 Keltor	121	134	129	111	91	133	85	110	111	122	127	116
5096451 Temptation	127	144	142	124	109	135	85	124	111	124	139	124
5096455 Sněžka	122	138	132	124	111	136	87	121	128	130	127	123
5096464 DK Exlbris	119	141	139	121	107	141	87	120	127	130	129	124
5096473 Corzar	115	131	132	121	88	134	77	110	118	115	115	114
5096480 SY Alibaba	122	126	130	126	104	139	89	113	100	120	122	117
5096494 Angelico	129	143	139	132	115	140	95	134	109	130	124	126
5096495 Architect	128	147	147	127	114	140	88	137	130	137	135	130
5096496 Advocat	138	152	144	130	110	159	97	134	127	135	127	132
5098343 DK Expat	122	140	145	130	118	142	93	129	126	132	134	128
5098348 Sparker	124	145	142	135	92	136	88	128	133	133	126	126
5098355 Dominator	128	145	134	133	110	144	88	124	130	134	136	128
5098367 Ocelot	115	121	121	120	83	131	77	114	111	109	112	110
5098373 Quincy	111	124	119	116	90	108	78	106	93	103	103	105
5098380 Hogofogo	117	147	145	123	115	141	89	135	123	132	146	129
5098388 InV1170	128	141	146	128	124	144	94	128	128	137	141	131
5098392 Absolut	136	155	145	138	128	145	96	130	137	133	144	135
5098393 Attraction	130	143	139	133	106	134	89	127	128	133	136	127
5098395 Agile	130	149	140	144	125	135	91	128	135	140	140	133
5098396 Aganos	117	140	136	126	93	136	84	117	115	126	122	119
5098449 Batis	123	147	138	127	107	136	87	121	131	121	126	124
5100128 RAW1207-082	127	134	139	123	100	138	89	118	99	125	132	120
5100129 RAP 547	129	153	143	132	105	140	94	139	132	132	129	130
5100164 SG - C 5515	115	139	135	127	99	131	86	120	115	124	129	120
5100166 LE16/316	129	162	147	138	116	145	93	130	146	134	136	134
5100167 LE16/319	125	148	140	128	110	138	90	123	112	128	130	125
5100168 LE16/321	126	142	137	127	114	131	85	128	130	129	132	126
5100170 LE17/335	126	150	143	139	112	141	90	127	139	133	144	131
5100173 DMH 433	126	149	144	130	121	139	84	128	136	140	136	130
5100181 WRH 533	124	140	145	127	114	144	88	133	118	132	139	128
5100200 OP-BN-61	121	142	138	128	106	137	92	126	119	125	119	123
5100209 6EW0174	118	129	140	128	106	138	83	129	105	132	134	122
5102188 X16WT250C	121	149	137	135	113	143	86	122	137	137	137	129
5102193 X17WT018C	139	158	143	141	118	152	98	129	129	135	140	135
5102194 SL - 1801	120	127	134	124	107	142	86	129	128	127	129	123
5102195 WRH 562	123	138	139	126	106	136	88	122	129	127	133	124
5102197 SG-C48916	118	148	151	126	118	137	82	126	123	135	141	128
5102198 SL - 1802	119	139	139	121	105	138	83	122	118	120	124	121
5102199 SG-C49216	114	133	138	131	110	127	83	119	131	132	130	123
5102201 SG-C21215	124	128	136	121	106	129	84	123	116	120	135	120
5102205 OP-BN-68	119	126	140	122	95	127	85	121	100	118	135	117
5102208 NPZ18206W11	127	142	136	118	107	136	93	124	128	129	134	125
5102211 NPZ17164W11	125	138	134	124	111	141	92	126	136	135	145	128
5102213 H 9160195	125	143	142	135	122	145	87	133	120	137	138	130
5102218 CWH457	123	142	149	138	127	155	85	130	121	139	128	131
5102224 RNX3843	132	145	148	133	113	150	92	121	128	144	132	131
5102226 RNX3844	121	148	148	140	122	141	91	134	133	139	154	134
5102228 RAW1226-033	129	138	142	127	101	143	93	120	127	126	134	126
5102234 DMH440	129	162	143	130	111	143	91	126	137	135	136	131
5102238 WRH 564	117	141	134	121	99	133	81	118	118	130	124	120
5102239 WRH 565	123	141	140	125	106	142	86	114	115	134	132	123
5102240 WRH 566	127	142	142	127	113	142	86	125	117	133	140	127
5102241 LE17/332	131	148	146	126	106	140	85	130	135	133	136	129
5102242 LE17/341	129	156	143	135	115	149	89	132	124	133	140	131
5102243 LE18/350	127	146	145	136	114	138	89	131	127	137	139	130
5102244 LE18/406	129	158	146	135	117	150	89	142	111	137	135	132
5102245 LE18/407	128	149	143	124	109	143	90	122	124	131	134	127
MD 0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5

Tab.15

Průměrné hodnoty znaků v roce v roce 2020

[Summary of the means of the characteristics in 2020]

Znak	HTS	Začátek květu	Konec květu	Zralost	Poléhání před sklizní	Šedá plísnivost brukvovitých
Jednotka	g	dny	dny	dny	9-1	9-1
a	1	2	3	4	5	6
5088204 Arabella*	5,50	114	140	203	7,4	7,3
5090211 DK Expression*	4,66	113	141	203	5,1	7,0
5092602 Marc KWS	4,30	115	142	204	6,5	7,5
5092607 Alicante*	4,60	112	140	202	7,6	7,7
5092621 Trezzor	4,55	113	140	203	7,9	6,7
5092810 DK Expiro*	4,81	113	140	203	5,4	6,6
5092828 DK Exotter	4,45	113	141	203	6,9	6,5
5094537 Obelix*	4,70	115	143	203	7,1	7,1
5094555 Jeremy	5,10	115	142	203	6,8	6,8
5094558 Sonyx	4,31	113	141	203	7,5	7,1
5094590 Anniston	4,34	112	139	203	7,5	6,5
5094531 ES Imperio	4,87	114	141	204	6,7	7,0
5096420 RGT Jakuzzi	4,60	114	141	203	6,5	6,4
5096448 Dariot	4,54	114	142	204	6,8	7,1
5096450 Keltor	4,45	110	140	203	7,5	7,1
5096451 Temptation	4,30	112	141	203	6,9	6,9
5096455 Sněžka	4,56	114	140	204	7,8	7,0
5096464 DK Exlibris	4,34	112	141	203	7,4	6,4
5096473 Corzar	4,65	113	139	203	7,1	7,0
5096480 SY Alibaba	4,49	113	141	203	7,9	6,9
5096494 Angelico	4,63	113	141	203	7,4	6,7
5096495 Architect	4,61	114	140	203	7,5	6,6
5096496 Advocat	4,55	114	141	204	8,1	7,2
5098343 DK Expat	4,51	115	141	203	6,6	6,7
5098348 Sparker	4,92	115	142	204	6,1	7,3
5098355 Dominator	4,22	113	141	203	7,9	7,3
5098367 Ocelot	4,66	112	142	203	7,6	6,9
5098373 Quincy	5,02	111	140	203	7,3	6,7
5098380 Hogofogo	4,50	113	142	203	7,1	6,2
5098388 InV1170	4,81	116	143	204	7,4	7,2
5098392 Absolut	4,76	113	140	203	6,7	7,1
5098393 Attraction	4,59	113	141	203	7,9	7,1
5098395 Agile	4,70	113	141	203	6,9	6,6
5098396 Aganos	4,85	111	138	202	7,7	6,6
5098449 Batis	4,20	112	140	203	6,9	7,1
5100128 RAW1207-082	4,83	113	141	203	7,7	7,1
5100129 RAP 547	4,57	113	140	204	7,6	6,8
5100164 SG - C 5515	4,97	114	140	203	7,3	7,1
5100166 LE16/316	5,01	113	140	203	7,3	6,8
5100167 LE16/319	4,71	112	140	203	7,7	6,9
5100168 LE16/321	4,78	112	140	203	6,1	7,1
5100170 LE17/335	4,61	111	139	203	6,7	6,8
5100173 DMH 433	4,21	113	142	204	7,5	6,6
5100181 WRH 533	4,20	111	141	203	7,7	6,4
5100200 OP-BN-61	4,78	113	140	204	6,1	6,7
5100209 6EW0174	4,55	112	141	203	7,3	6,1
5102188 X16WT250C	4,36	113	141	202	7,8	6,6
5102193 X17WT018C	4,75	114	141	204	7,5	7,1
5102194 SL - 1801	4,84	114	141	204	7,8	6,9
5102195 WRH 562	4,52	111	140	204	7,6	7,2
5102197 SG-C48916	4,97	115	141	204	6,5	7,7
5102198 SL - 1802	4,74	112	140	203	6,3	7,0
5102199 SG-C49216	4,92	114	141	203	7,3	6,7
5102201 SG-C21215	5,21	112	140	203	7,9	6,9
5102205 OP-BN-68	5,04	112	141	204	7,3	7,5
5102208 NPZ18206W11	4,18	110	140	203	7,9	6,7
5102211 NPZ17164W11	4,00	111	141	202	7,9	6,9
5102213 H 9160195	4,56	113	141	203	8,0	7,3
5102218 CWH457	4,57	114	141	203	7,3	6,7
5102224 RNX3843	4,41	113	140	203	7,3	7,3
5102226 RNX3844	4,55	113	140	203	7,4	7,5
5102228 RAW1226-033	5,14	114	141	204	7,5	7,7
5102234 DMH440	4,30	112	141	204	6,6	7,3
5102238 WRH 564	4,14	111	141	203	7,0	7,0
5102239 WRH 565	4,08	111	140	203	8,0	6,6
5102240 WRH 566	4,16	113	141	203	7,5	6,9
5102241 LE17/332	4,82	113	141	203	6,4	6,8
5102242 LE17/341	4,77	113	140	204	6,3	6,9
5102243 LE18/350	4,98	112	140	203	5,2	6,1
5102244 LE18/406	4,59	114	141	203	5,9	6,8
5102245 LE18/407	4,81	111	139	203	7,3	7,1
Počet lokalit	11	11	11	11	5	5

Tab.16

Průměrné hodnoty znaků v roce v roce 2020

[Summary of the means of the characteristics in 2020]

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
5088204 Arabella*	6,0	5,8	5,7	6,2	111
5090211 DK Expression*	5,8	5,1	5,3	5,9	121
5092602 Marc KWS	6,4	5,8	5,7	6,4	139
5092607 Alicante*	6,1	5,6	5,9	5,1	124
5092621 Trezzor	5,8	5,3	5,1	5,3	124
5092810 DK Expiro*	5,8	5,0	4,9	5,9	123
5092828 DK Exotter	6,2	5,3	5,2	5,8	124
5094537 Obelix*	6,1	5,3	5,6	4,8	113
5094555 Jeremy	5,9	5,1	5,3	5,9	115
5094558 Sonyx	6,2	6,0	6,1	5,9	117
5094590 Anniston	6,2	4,7	5,9	4,9	129
5094531 ES Imperio	6,0	4,6	5,5	5,6	126
5096420 RGT Jakuzzi	6,3	5,7	5,3	5,4	125
5096448 Dariot	6,5	5,5	5,9	5,5	130
5096450 Keltor	6,2	5,6	6,5	5,8	116
5096451 Temptation	6,5	5,6	5,8	5,9	124
5096455 Sněžka	7,0	6,1	6,6	5,9	123
5096464 DK Exlibris	5,9	5,1	5,9	6,1	124
5096473 Corzar	6,4	5,8	5,7	6,1	114
5096480 SY Alibaba	6,7	5,5	5,0	5,9	117
5096494 Angelico	6,3	5,5	5,7	5,2	126
5096495 Architect	6,3	4,7	5,8	5,7	130
5096496 Advocat	7,0	6,0	6,5	6,3	132
5098343 DK Expat	6,0	5,5	6,0	5,7	128
5098348 Sparker	6,9	6,0	6,5	5,6	126
5098355 Dominator	7,0	5,8	6,2	5,8	128
5098367 Ocelot	6,3	5,3	5,7	5,6	110
5098373 Quincy	6,5	4,9	5,3	5,4	105
5098380 Hogofogo	6,0	5,4	5,8	5,8	129
5098388 InV1170	6,6	5,8	5,3	6,5	131
5098392 Absolut	6,3	5,7	5,7	5,2	135
5098393 Attraction	6,4	5,6	5,2	6,0	127
5098395 Agile	6,0	4,9	6,1	5,6	133
5098396 Aganos	6,3	4,6	5,6	5,0	119
5098449 Batis	6,2	5,3	6,7	5,5	124
5100128 RAW1207-082	5,9	5,5	5,7	5,9	120
5100129 RAP 547	6,8	6,6	6,9	6,0	130
5100164 SG - C 5515	6,4	6,1	6,5	6,3	120
5100166 LE16/316	5,8	5,6	6,0	5,7	134
5100167 LE16/319	5,9	4,3	5,1	5,3	125
5100168 LE16/321	5,7	4,8	6,2	5,5	126
5100170 LE17/335	6,0	4,1	5,4	5,2	131
5100173 DMH 433	6,0	5,5	6,3	5,9	130
5100181 WRH 533	6,4	5,0	5,6	5,9	128
5100200 OP-BN-61	6,5	5,8	5,4	5,8	123
5100209 6EW0174	6,1	4,4	4,8	5,8	122
5102188 X16WT250C	5,6	5,0	6,1	5,6	129
5102193 X17WT018C	6,5	5,4	4,9	6,0	135
5102194 SL - 1801	6,3	4,6	5,3	5,6	123
5102195 WRH 562	6,5	5,4	6,2	5,8	124
5102197 SG-C48916	6,0	5,8	5,1	6,3	128
5102198 SL - 1802	6,1	5,6	6,2	5,2	121
5102199 SG-C49216	6,4	5,8	6,3	5,7	123
5102201 SG-C21215	7,2	6,3	6,2	6,3	120
5102205 OP-BN-68	6,1	5,1	5,6	6,1	117
5102208 NPZ18206W11	6,3	5,6	5,9	5,2	125
5102211 NPZ17164W11	6,7	5,0	6,2	5,1	128
5102213 H 9160195	6,5	4,5	5,7	5,4	130
5102218 CWH457	5,6	5,0	5,4	5,7	131
5102224 RNX3843	6,5	5,9	5,7	5,7	131
5102226 RNX3844	6,0	5,4	6,1	5,4	134
5102228 RAW1226-033	7,0	6,4	6,5	6,3	126
5102234 DMH440	6,3	5,3	5,9	5,3	131
5102238 WRH 564	6,5	5,8	5,1	5,3	120
5102239 WRH 565	6,5	5,1	5,9	6,3	123
5102240 WRH 566	6,9	6,2	5,9	6,0	127
5102241 LE17/332	5,9	5,0	5,1	5,4	129
5102242 LE17/341	6,2	4,5	5,5	5,7	131
5102243 LE18/350	5,9	4,6	4,5	6,0	130
5102244 LE18/406	6,1	5,4	4,9	5,3	132
5102245 LE18/407	5,8	5,1	5,7	5,3	127
Počet lokalit	8	7	5	6	11