



**VÝZKUMNÝ ÚSTAV
BRAMBORÁŘSKÝ
HAVLÍČKŮV BROD**

Dobrovského 2366, Havlíčkův Brod
tel.: 569 466 213, e-mail: vubhb@vubhb.cz
www.vubhb.cz

SEZNAM DOPORUČENÝCH ODRŮD PRO PRODUKCI RANÝCH BRAMBOR PRO PŘÍMÝ KONZUM

v roce 2017

Ing. Václav Čermák, ÚKZÚZ Brno;
Ing. Jaroslava Domkářová, Ph.D., Výzkumný ústav bramborářský Havlíčkův Brod;
prof. Ing. Miroslav Jůzl, CSc., Mendelu Brno.

K sestavení seznamu doporučených odrůd pro produkci raných brambor určených pro přímý konzum byly využity výsledky přesných polních pokusů, vedených v letech 2013–2016. Tyto pokusy byly založeny na pracovištích ÚKZÚZ v Lednici na Moravě, v Oblekovicích (Znojmo) a v Přerově nad Labem. Hodnocení bylo provedeno u 8 odrůd, které byly přihlášeny do zkoušek a u kterých byly k dispozici výsledky za čtyřleté období.

Pro informaci uvádíme, že v roce 2016 bylo do těchto zkoušek přihlášeno celkem 10 odrůd (Everest, Karo, Liliana, Magda, Mariannka, Monika, Rosara, Primarosa, Suzan, Velox). Jejich množitelská plocha představovala 108,32 ha, tj. 20,23 % z celkové plochy množení velmi raných odrůd v roce 2016. Je zřejmé, že nezávislé výsledky s touto skupinou odrůd jsou pro pěstitele raných brambor pro přímý konzum významné i přes skutečnost, že v pokusech ze známých důvodů postrádáme řadu pěstitelsky významných odrůd.

Pro hodnocení užitkového směru byly tedy rozhodující výsledky zjištěné za čtyři pokusné roky na třech pracovištích a u osmi odrůd. Pokusy byly založeny s předklíčenou sadbou s využitím závlahy.

Výnos tržních hlíz byl sledován u odrůd za 67 dní po výsadbě (hlízy nad 35 mm) a 81 dní po výsadbě (hlízy nad 40 mm). Vedle výnosu hlíz byl sledován i výskyt růstových rozprasků hlíz a abiotické dutosti hlíz (vady hlíz) a napadení hlíz hnilobami (měkká hniloba, plíseň bramboru a vodnatá hniloba).

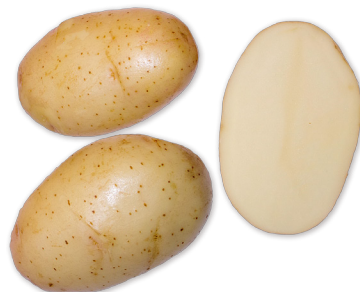
Z výsledků je zřejmé, že stanovená kritéria splnily všechny odrůdy. Výskyt růstových rozprasků hlíz, abiotické dutosti hlíz a hnilob byl nízký.

Základní charakteristiku odrůd zapsaných v SDO pro užitkový směr rané pro přímý konzum na základě uzavřeného hodnocení výsledků za roky 2013–2016 (tab. 1) uvádí přehled na následujících stránkách.

KARO

Varný typ B

Velmi raná konzumní odrůda.
Hlízy jsou krátce oválné, načervenalé hnědá slupka a bílá dužnina.



Udržovatel:
Vesa Velhartice, a.s.

LILIANA

Varný typ B

Velmi raná odrůda.
Hlízy jsou krátce oválné, žlutá slupka a světle žlutá dužnina.



Udržovatel:
Sativa Keřkov, a.s.

MAGDA

Varný typ AB

Velmi raná odrůda.
Hlízy jsou krátce oválné, žlutá slupka a světle žlutá dužnina.



Udržovatel:
Vesa Velhartice, a.s.

MARIANNKA

Varný typ B

Velmi raná až raná odrůda.
Hlízy jsou krátce oválné, žlutá slupka a žlutá dužnina.



Udržovatel:
Vesa šlechtitelská, s.r.o., Havlíčkův Brod

MONIKA

Varný typ B

Velmi raná odrůda.
Hlízy jsou dlouze oválné, žlutá slupka a světle žlutá dužnina.

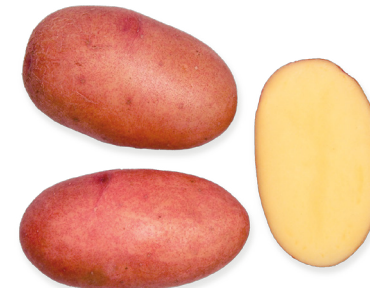


Udržovatel:
Vesa šlechtitelská, s.r.o., Havlíčkův Brod

PRIMAROSA

Varný typ AB

Velmi raná až raná odrůda.
Hlízy jsou oválné, červená slupka a světle žlutá dužnina.

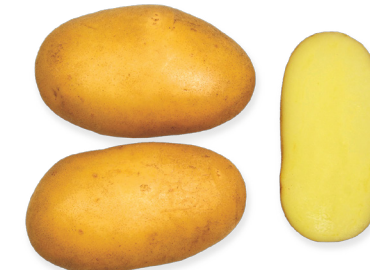


Udržovatel:
Vesa Velhartice, a.s.

SUZAN

Varný typ AB

Velmi raná odrůda.
Hlízy jsou oválné, žlutá slupka a světle žlutá dužnina.

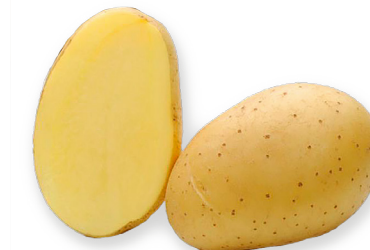


Udržovatel:
Vesa šlechtitelská, s.r.o., Havlíčkův Brod

VELOX

Varný typ B

Velmi raná odrůda.
Hlízy jsou oválné, žlutá slupka a světle žlutá dužnina.



Udržovatel:
SaKa Pflanzenzucht GmbH Co. KG, Německo
Zástupce v ČR:
MEDIPO AGRAS H.B., spol. s r.o.


Tab. 1: Výsledky zkoušení odrůd bramboru přihlášených pro zapsání na **Seznam doporučených odrůd pro užitkový směr rané pro přímý konzum** v letech 2013–2016 ze třech zkušebních míst

Znak	Výnos tržních hlíz				Vady hlíz		Hniloby hlíz	
	T1	T2	T1	T2	T1	T2	T1	T2
Jednotka	t.ha ⁻¹		%		9-1		%	
Karo	18,6	32,7	103,3	110,6	7,1	7,0	0,2	0,0
Liliana	17,6	27,4	97,8	92,7	7,4	8,1	0,3	0,0
Magda	17,8	27,7	99,2	93,6	8,1	8,2	0,0	0,0
Mariannka	17,2	29,3	95,5	99,1	7,3	7,4	0,0	0,0
Monika	18,8	30,8	104,7	103,9	8,3	8,1	0,2	0,0
Primarosa	18,0	31,0	99,9	104,7	7,7	7,6	0,0	0,0
Suzan	18,6	30,3	103,5	102,4	7,5	8,0	0,0	0,0
Velox	17,3	27,5	96,1	92,9	7,6	8,4	0,0	0,0
Průměr	18,0	29,6	-	-	-	-	-	-
MD 0.05	2,5	3,4	14,1	11,4	-	-	-	-
Počet pokusů	12	12	-	-	6	10	1	-

LEGENDA

T1 – 67 (2016 – 74) dní po výsadbě (nad 35 mm)

T2 – 81 dnů po výsadbě (nad 40 mm)

 Pouze lokality, kde byl zaznamenán výskyt

Výchozí kritéria pro doporučení:

Výnos tržního hlíz – nejméně nad hranicí MD 0,05

Vady hlíz – růstové rozprasky, dutost hlíz = do 3 % (bodové hodnocení 6,5–9)

Hniloby hlíz – do 1 % ze všech lokalit

ZÁVĚR

Uvedené informace charakterizují nezávislé poznatky zjištěné u skupiny velmi raných odrůd přihlášených do zkoušek pro SDO. Na základě výsledků roků 2013 až 2016 a splnění stanovených kritérií bylo možno pro rok 2017, doporučit pro produkci raných brambor pro přímý konzum 8 odrůd (Karo, Liliana, Magda, Mariannka, Monika, Primarosa, Suzan, Velox).