



Ing. Vratislav Psota, CSc, Ing. Ivo Hartmann  
Ing. Olga Dvořáčková, Ing. Milan Nečas  
doc. Ing. Radim Cerkal Ph.D.,  
Ing. Natálie Březinová Belcredi  
Mgr. Roman Novotný, Ing. Richard Paulů,  
Doc. MVDr. Vladimír Pažout, CSc.  
Mgr. Ing. Eva Mrkvicová, Ph.D.,  
Ing. Radim Korhoň, Ing. Martin Kříž  
Ing. Petr Kwaczek, Ing. Petr Kofroň,  
Ing. Katarína Čapková,  
Ing. Alena Bezdíčková,  
Jana Nováková  
Ing. Ladislav Menšík  
Ing. Josef Zimola

Útvar: NOÚ  
Vyřizuje: Ing. Olga Dvořáčková  
E-mail: olga.dvorackova@ukzuz.cz  
Telefon: +420 543 548 223  
Adresa: Hroznová 2, 603 00 Brno

Sp. zn.:  
Č. j.: UKZUZ 170539/2022  
Datum: 19. 9. 2022

## Zápis z jednání Komise pro Seznam doporučených odrůd ječmene z 5. září 2022

Jednání komise proběhlo kombinovanou formou ve VÚPS a prostřednictvím Teams.

**Přítomni:** Ing. Vratislav Psota, CSc., Ing. Olga Dvořáčková, Doc. Ing. Cerkal, Ph.D., Doc. Mgr. Ing. Eva Mrkvicová, Ph.D., Ing. Ivo Hartmann, Ph.D., Ing. Martin Kříž, Ing. Katarína Čapková, Doc. MVDr. Vladimír Pažout, CSc.

**Teams:** Ing. Natálie Březinová Belcredi, Ph.D., Ing. Alena Bezdíčková, Ing. Petr Kwaczek, Jana Nováková

**Omluveni:** Ing. Ladislav Menšík, Ing. Radim Korhoň

**Program:**

1. Výsledky pokusů s ječmenem ozimým - sklizeň 2022
2. Zařazení odrůd ječmene ozimého do kategorií doporučení
3. Standardní odrůdy
4. Pokusné lokality
5. Různé

**Ad 1)** Ing. Dvořáčková informovala o průběhu uplynulého zkušební ročníku 2021/22.

Září 2021 bylo poměrně teplé a sušší. Pokusy byly zaseté v termínu. Na některých pracovištích se setí posunulo do začátku října.

Zima byla opět mírná. Dle informací ČHMÚ byl leden 2 °C nad dlouhodobým normálem a únor dokonce o 3,6 °C. Ječmen přezimoval dobře. V menší míře se na některých lokalitách objevily virózy.

Jaro bylo suché. Výraznější srážky přišly až v druhé polovině května. V červnu bylo slunečno, teplo a častým jevem byly bouřky s vydatným deštěm, místy i s kroupami.

Sklizeň oz. ječmene začala 24.6. v Chrlicích, poslední pokus byl sklizen 19.7. v Hradci nad Svitavou.

Použitelnost pokusů:

Fenofáze, hodnocení chorob a poléhání (pokud se vyskytlo) je použitelné ze všech lokalit.

Do průměru ročníku se nezapočítal výnos z následujících pracovišť:

*Pokus S (společný pokus pro registraci a SDO)*

- Staňkov - většina parcel silně polehla, o přehlídkách bylo rozhodnuto pokus nesklízet
- Dobřichovice - místy porost polehlý, ale vysoká vnitřní variabilita pokusu byla dána půdní heterogenitou pozemku
- Domanínec - pokus byl před sklizní plošně poškozený kroupami, poškození šestiřadých odrůd bylo o něco větší než u dvouřadých.

*Samostatný pokus SDO*

- Kroměříž - vlivem sucha byl pokus od vzejití mezerovitý, v době přehlídky byla řada parcel nekompletních a proto bylo rozhodnuto nesklízet.

**Ad 2) Zařazení odrůd do kategorií**

Odrůda	Návrh názvu	Kategorie doporučení	Zástupce v ČR	Důvod pro zařazení do kategorie ostatní
<b>víceřadé odrůdy</b>				
KWS Kosmos		D	SOUFFLET AGRO a.s.	
KWS Higgins		D	SOUFFLET AGRO a.s.	
LG Triumph		D	Limagrain Česká republika, s.r.o.	
Laurin		D	SELGEN, a.s.	
Rumcajs		D	SELGEN, a.s.	
LG Zoro		D	Limagrain Česká republika, s.r.o.	
Camilla		D	PROSEV s.r.o.	
Beckenbauer		D	Ing. Marian Špunar	
LG Korok		D	Limagrain Česká republika, s.r.o.	
SU Midnight		D	Ing. Marian Špunar	
Picasso		D	Limagrain Česká republika, s.r.o.	
KWS Morris		D	RWA Czechia s.r.o.	
13HL090D105	SU Hetti	PD	Ing. Marian Špunar	
13HL152D104	RGT Mela	PD	Ing. Marian Špunar	
LEU 83104	Avantasia	PD	Ing. Marian Špunar	
LEU83212	Luisse	PD	Ing. Marian Špunar	
AC14/066/12	Bonavira	PD	SAATEN - UNION CZ s.r.o.	
LEU 83105	Julia	PD	RWA Czechia s.r.o.	

**dvouřadé odrůdy**

KWS Ariane		D	SOUFFLET AGRO a.s.	
Padura		D	Limagrain Česká republika, s.r.o.	
Valerie		D	Limagrain Česká republika, s.r.o.	
Suez		D	SAATBAU ČESKÁ REPUBLIKA s.r.o.	
Stabil	Stalagmit	D	OSEVA PRO s.r.o.	
SU Laubella		O	SAATEN - UNION CZ s.r.o.	Nepodání žádosti
STRG 222/16	Cortina	PD	RWA Czechia s.r.o.	

D - doporučená

PD - předběžně doporučená

O - ostatní

### **Ad 3)**

**Byly schváleny standardní odrůdy ječmene ozimého pro zkušební rok 2022/23.**

ječmen ozimý **dvouřadý**: Padura, Stabil (nový návrh názvu Stalagmit)

ječmen ozimý **víceřadý**: KWS Kosmos, LG Zoro a Beckenbauer

kontroly **pro sladovnickou kvalitu**: KWS Ariane a Suez

### **Ad 4)**

**Seznam lokalit pro zásev 2022/23**

<b>Lokality ÚKZÚZ</b>	<b>Lokality mimo ÚKZÚZ - placené</b>
<b>Oblekovice</b>	<b>Kroměříž</b>
<b>Dobřichovice</b>	<b>Nechanice</b>
<b>Chrlice</b>	<b>Kujavy</b>
<b>Chrastava</b>	<b>Lužany</b>
<b>Jaroměřice n. R.</b>	<b>Domanínec</b>
<b>Staňkov</b>	<b>Horažďovice</b>
<b>Hradec nad Svitavou</b>	
<b>Lípa</b>	
<b>Vysoká</b>	

### **Ad 5)**

Ing. Dvořáčková informovala přítomné o navrhované změně v metodice ošetřování ječmene ozimého. NOÚ navrhuje používat v ošetřené variantě pouze jedno závazné fungicidní ošetření, které by se provádělo ve fázi 37 – 55 (objevení se praporcového listu – střed metání). Důvodem změny jsou jednak vyšší vstupy do pokusů, ale také snaha šetřit životní prostředí a používat přípravky na ochranu rostlin (POR) racionálněji. Navrhovaná změna nevyklučuje použití druhého fungicidu v případě silného infekčního tlaku. Použití POR by tak bylo více na uvážení pokusníka. Přítomní s návrhem souhlasili, ale doporučují provádět ošetření v dřívějších růstových fázích. U jarního ječmene někteří členové komise doporučují zachování dvou povinných aplikací, protože je tam jiná dynamika růstu.

Navrhovaná změna bude projednána 12. září 2022 Odrůdovou komisí.

Zapsala: Ing. Olga Dvořáčková