



Ústřední kontrolní
a zkušební ústav zemědělský
Držitel certifikátu ISO 9001:2008

Capouchová Ivana,
Dvořáčková Olga,
Horáková Vladimíra,
Chlad František,
Janovská Dagmar,
Konvalina Petr,
Mezlík Tomáš,
Samsonová Pavlína,
Stehno Zdeněk,
Šafaříková Radmila,
Trávníček Petr
Urban Jiří

ÚTVAR: Národní odrůdový úřad

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE:

SPISOVÁ ZN.:

NAŠE ČJ.: UKZUZ 125552/2015

VYŘIZUJE: Ing. Horáková

TELEFON: 543 548 228

E-MAIL: vladimira.horakova@ukzuz.cz

ID DS: ugbaiq7

ADRESA: Hroznová 2, 656 06 Brno

DATUM: 30. 11. 2015

Zápis z jednání Komise pro Seznam doporučených odrůd pšenice a ječmene v režimu ekologického zemědělství ze dne 30. 11. 2015

Přítomni:

- členové komise: Capouchová Ivana, Horáková Vladimíra, Janovská Dagmar, Konvalina Petr, Samsonová Pavlína, Stehno Zdeněk, Trávníček Petr, Chlad František
- hosté: Němečková Pavlína, Dvořáčková Olga, Mezlík Tomáš, Mičák Libor, Káš Martin, Huňády Igor, Zemanová Martina, Šafář Josef, Svoboda Martin, Dürnfelder Miroslav, Urban Jiří

Omluveni:

- členové komise: -

Program:

1. Vyhodnocení výsledků sklizňového roku 2015 – ječmen jarní, pšenice jarní
2. Změny (úpravy) metodik s ohledem na zkušenosti z prvního roku hodnocení
3. Různé

Ad1 a 2)

Jednání zahájila Ing. Horáková. Po uvítání představila přítomným hosta - Ing. Pavlínu Němečkovou ze Střední školy zemědělské a přírodovědné Rožnov pod Radhoštěm. Důvodem její účasti na jednání byl zájem školy provádět pokusy pro SDO na jejich pozemcích obhospodařovaných v systému ekologického zemědělství. Ing. Němečková odpověděla přítomným dotazy týkající se vybavení a podmínek pro provádění pokusů na jejich lokalitě.

V první části diskuze k výsledkům byla provedena závěrečná kontrola obecných charakteristik zkušebních lokalit - dlouhodobá průměrná teplota a srážky, nadmořská výška, půdní druh a typ. Data ze zkušebního místa Zvíkov nejsou k dispozici. Pro příští zkušební období se je provádějící pokusí zajistit z Českého hydrometeorologického ústavu.

Přítomní se shodli, že relativní výnosy odrůd budou vztaženy k průměru všech odrůd. Dále se diskutovala u jednotlivých znaků správnost provedení hodnocení, odrůdová odlišnost a následná použitelnost pro popis odrůdy a její konečné doporučení pro pěstování.

Diskuze vyústila v následující změny v metodikách:

- Intenzita zaplevelení

- hodnotí se před každým vláčením % zaplevelení za celý pokus, uvádí se v obalovém listu spolu s vyjmenováním druhového spektra plevelů (Příklad: vláčení provedeno 20. 5. 2015, zaplevelení cca 20%, hořčice, merlík, zemědělm)
- povinné hodnocení po parcelách v době metání
- Poškození po vláčení - nově zavedený znak, hodnotí se % poškození porostu 3-10 dnů po vláčení
- Růstový habitus - znak zrušen
- Postavení praporcového listu - znak zrušen
- Pokryvnost porostu - hodnotit ve fázi BBCH31 - 32 (sloupkování: fáze 1. až 2. kolénka) a ve fázi BBCH 51-59 (metání)
- Vzdálenost praporcového listu a klasu - hodnotit jen u pšenice, u ječmene tento znak zrušen
- Výška porostu - znak zrušen
- Stav porostu po vzejití, před zimou a po zimě - metodika bude rozšířena o stupnici upřesňující úroveň poškození u jednotlivých bodů

Schválené změny budou zapracovány do aktualizované metodiky, kterou obdrží pokusné lokality před začátkem jarní vegetace.

Vyloučená hodnocení nebudou publikovaná ve výsledcích ze sklizně 2015. ÚKZÚZ zašle před zveřejněním výsledky ze sklizňového roku 2015 členům komise k připomínkování.

Ad3)

Ing. Horáková stručně informovala přítomné o stavu pokusů s ozimou pšenicí. Přehlídka pokusů proběhla ve dnech 18. - 19. 11. 2015 a 23. 11. 2015. Přehlídek se zúčastnili i zástupci komise. Slovní popis byl doplněn fotodokumentací. Pokusy na lokalitách České Budějovice, Ruzyně a Zvíkov nejsou s ohledem na nedostatek podzimní vláhy a v obtížných podmínkách letošního podzimu nedokonalou přípravu půdy v dobrém stavu. Pokud se jejich stav díky dozrávání nezlepší, budou předčasně ukončeny. Konečné rozhodnutí bude provedeno na jarních přehlídkách.

Ing. Urban, ředitel Sekce rostlinné výroby, informoval přítomné, že počet udělovaných výjimek z pravidel ekologického zemědělství na použití konvenčního osiva a vegetativního rozmnožovacího materiálu v posledních letech výrazně stoupl. Proto ÚKZÚZ plánuje omezení udělování výjimek. Žadatelé o výjimky ve svých žádostech uvádí důvody velmi obecného charakteru (odolnost proti poléhání, dostatek slámy, ranost, mrazuvzdornost, vhodnost do horských podmínek atd.). Skutečné důvody pro žádost o výjimku jsou spíše ekonomického charakteru (nižší cena osiva). Je nutné provést analýzu, zda nabídka ekologického rozmnožovacího materiálu pokrývá poptávku

Ing. Urban, ředitel Sekce rostlinné výroby, informoval přítomné o aktivitě ÚKÚZ týkající se plánovaného omezení udělování výjimek z pravidel ekologického zemědělství na použití konvenčního osiva a vegetativního rozmnožovacího materiálu. Z následné diskuze vyplynulo. Počet udělovaných výjimek v posledních letech výrazně stoupl. Uváděné důvody jsou velmi obecného charakteru. Skutečné důvody pro žádost o výjimku jsou spíše ekonomického charakteru (nižší cena osiva) než agronomická odlišnost odrůd. Je nutné provést analýzu, zda nabídka ekologického rozmnožovacího materiálu pokrývá poptávku.

Proběhla předběžná diskuze o sortimentu pro zásev jarních plodin. Majitelé odrůd musí podat žádost o zařazení do zkoušek pro SDO v režimu ekologického zemědělství do 10. ledna 2016. Konečný sortiment určí a schválí komise pro SDO. Na základě výsledků ze sklizňového roku 2015 komise nedoporučuje pokračovat v dalším roce se zkoušením odrůdy jarní pšenice KWS Scirocco (náchylná na rez plevovou) a odrůdy jarního ječmene Wiebke (náchylný na hnědou skvrnitost ječmene).

Příští jednání komise se bude konat v pondělí 18. ledna 2016.

Zapsala: Ing. Vladimíra Horáková