



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

Ing. Prokop Šmirous, CSc., Ing. Martin
Pavelek, CSc., Václav Hron, Václav Říha,
Ing. Pavel Kraus, Ph.D.

ÚTVAR: Národní odrůdový úřad

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE:

SPISOVÁ ZN.:

NAŠE ČJ.: UKZUZ 050282/2020

VYŘÍZUJE: Ing. Pavel Kraus, Ph.D.

TELEFON: 543 548 367

E-MAIL: pavel.kraus@ukzuz.cz

ID DS: ugbaiq7

ADRESA: Hroznová 2, 656 06 Brno

DATUM: 2.3.2020

Zápis z jednání Komise pro SDO – len setý 2.3.2020

Přítomni: Ing. Prokop Šmirous, CSc. (Svaz Inu a konopí ČR, z.s.), Václav Hron (SEMPRA Praha a.s., ŠS Slapy u Tábora), Ing. Pavel Kraus, Ph.D. (ÚKZÚZ NOÚ, Brno)

Omluveni: Ing. Martin Pavelek, CSc. (AGRITEC s.r.o. Šumperk), Václav Říha (Hemp production, Chraštica)

Program:

1. Úvod
2. Volba nového člena komise
3. Informace k výsledkům za sklizňový rok 2019
4. Změny v publikaci výsledků
5. Sortiment zkoušených odrůd a lokality v roce 2020
6. Různé

Ad1)

Ing. Šmirous na úvod přivítal účastníky jednání a seznámil je s aktuální situací pěstování a zpracování Inu setého v ČR

Ad2)

Místopředseda komise Ing. Martin Pavelek, CSc. vzhledem k odchodu do důchodu na konci roku 2019 ukončil členství v komisi. Novým členem a místopředsedou komise byla zvolena Ing. Marie Bjelková, Ph.D. Volby se zúčastnili všichni přítomní členové komise, žádný nebyl proti ani se nezdržel hlasování.

Ad3)

Ing. Kraus seznámil členy komise s výsledky sklizňového roku 2019 včetně jeho srovnání s předchozími ročníky. Limitujícím faktorem zkoušení lnu setého byl extrémní průběh počasí uplynulých ročníků, zejména nástup periody velmi vysokých teplot a nedostatku srážek v období kvetení a začátku tvorby semene lnu. Těmito negativními vlivy byly nejvíce postiženy zejména pozdnější odrůdy, které v tomto období dokvétají a začínají tvořit semeno, právě u nich došlo na několika lokalitách k neobvyklému poklesu výnosu semene i oleje.

Tento problém lze částečně eliminovat časnějšími setím (začátkem dubna) pokud to podmínky dovolí. Pro časný termín setí je rizikové zařazení předných typů lnu, které mají obecně nižší odolnost proti nízkým teplotám (V. Hron).

Ad4)

Od sklizňového roku 2019 dochází ke změně v publikaci výsledků zkoušení odrůd lnu setého pro SDO. Počínaje tímto rokem nebudou výsledky publikovány samostatně, ale budou každoročně vycházet jako součást publikace „Olejníny“. Mimo to bude Svaz lnu a konopí ČR, z.s. vydávat vlastní publikaci, která bude pěstitelům poskytovat nezávislé informace o vlastnostech odrůd, které jsou registrovány pouze v jiném členském státě a zapsány do Společného katalogu odrůd a nemohou tak být zařazeny do systému SDO.

Ad5)

Do sortimentu odrůd zkoušených v roce 2020 budou zařazeny všechny registrované odrůdy olejného lnu. Při sestavování sortimentu byla diskutována otázka zařazení odrůdy předného lnu Rina, která byla v uplynulých letech použita na třech lokalitách jako srovnávací kontrola pro výnos stonku a netříděného vlákna. Zařazení této odrůdy může být problematické vzhledem k její výšce a riziku polehnutí do okolních parcel a tím znehodnocení pokusu (P. Kraus). Jak bylo diskutováno v předchozím bodě, předné typy lnu mají obecně nižší odolnost proti nízkým teplotám. Zařazení této odrůdy pak prakticky znemožňuje časnější setí, které je naopak výhodné pro snížení rizika poškození vysokými teplotami a suchem v pozdějších růstových fázích (V. Hron). Na základě diskuse komise rozhodla tuto odrůdu již od zásevu 2020 do sortimentu nezařazovat, jako kontrola pro výnos stonku bude nadále použita odrůda Agram a pro výnos vlákna odrůda Jantar.

Sortiment odrůd ve zkouškách pro SDO v roce 2020 bude následující:

Číslo	Odrůda		Žadatel	Zástupce
1	2350034	Lola	Limagrain Nederland B.V.	Limagrain Central Europe Cereals, s.r.o.
2	5076455	Jantar	SEMPRA PRAHA a.s.	
3	5078919	Raciol	AGRITEC, výzkum, šlechtění a služby, s.r.o.	
4	5086644	Libra	Limagrain Nederland B.V.	Limagrain Central Europe Cereals, s.r.o.
5	5093232	Agriol	Agritec Plant Research s.r.o.	
6	5093233	Agram	Agritec Plant Research s.r.o.	
7	5099139	LSL 834 (Floral)	Laboulet Semences	SEED SERVICE s.r.o.
8	5100914	Aquarius	Limagrain Nederland B.V.	Limagrain Central Europe Cereals, s.r.o.
9	5097651	AGT 305/10 (Astella)	Agritec Plant Research s.r.o.	

Pokusy budou založeny na lokalitách ÚKZÚZ **Chrlice, Chrastava, Jaroměřice nad Rokytnou, Lednice a Staňkov**, kde bude hodnocen pouze výnos semene a oleje, a na externích lokalitách **Domanínek, Slapy, a Šumperk**, kde bude hodnocen i výnos stonku a vlákna.

Ad6)

V nejbližších letech bude problémem nedostatkem přípravků na ochranu rostlin registrovaných do lnu. U řady dříve registrovaných přípravků končí platnost povolení včetně minoritních aplikací, nové

přípravky registrovány nejsou. Největším problémem bude v budoucnu řešení škůdců (V. Hron). V nejbližším období se bude žádat o prodloužení registrace stávajících přípravků, pokud je to možné s ohledem na konkrétní účinnou látku. Rovněž je v plánu žádat o minoritní použití u dalších vhodných přípravků, celý proces je však realizovatelný až v delším časovém horizontu (P. Šmirous).

Zapsal: Ing. Pavel Kraus, Ph.D.