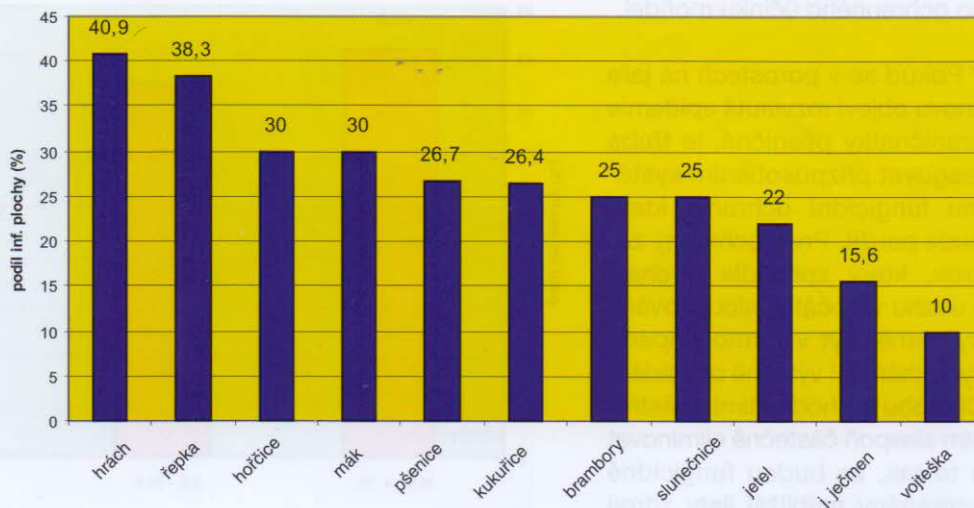


zachytit počátek dalšího šíření choroby v porostu, které je přímo závislé na srážkách a vlhkosti listového povrchu. V tomto období je pravý čas pro využití fungicidních kombinací triazolových látek se strobiluriny. Toto druhé ošetření fungicidy by mohlo být konečným a jen v podmínkách rizika vývoje pozdních chorob listů a klasů (rzi a fuzária) doplněno ošetřením v době květu podle známých pravidel.

Výzkum byl spolufinancován ze zdrojů projektů MŠMT pod evid. č. ME 570 a ME 618

Graf 4: Napadení braničnatkou pšeničnou na území ČR v závislosti na předplodině – jaro 2003



Konference „Jakost obilovin 2003“ v Kroměříži

RNDr. Ivana Polišínská, PhD.

Zemědělský výzkumný ústav Kroměříž, s.r.o.

Jako každoročně i letos na podzim pořádal Zemědělský výzkumný ústav Kroměříž, s.r.o. ve spolupráci se Svazem průmyslových mlýnů České republiky konferenci, věnovanou kvalitě obilovin. Akce, která se konala 20. 11. v Kroměříži, se zúčastnilo více než 100 zájemců z řad pracovníků výzkumných ústavů, vysokých škol, ZZN, mlynářů a další odborné veřejnosti.

Tematicky bylo jednání rozděleno do třech hlavních celků. První se věnoval otázkám hygienické jakosti obilovin a příslušné legislativě. Ve druhém bloku byly obsaženy přednášky, které seznámily posluchače s aktuálními výsledky monitoringu kvality potravinářských obilovin, který je podporován grantem Národní agentury pro zemědělský výzkum Ministerstva zemědělství ČR a který řeší Zemědělský výzkumný ústav Kroměříž, s.r.o. spolu s Výzkumným ústavem pivovarským a sladařským a.s., Sladařským ústavem v Brně. Odpolední jednání se zabývalo jakostí z pohledu mlynářského zpracování. Všechny přednášky jsou obsaženy ve sborníku na CD-ROM, který obdrželi všichni účastníci konference. Ostatní zájemci mohou toto CD objednat na adrese autora tohoto článku. Některé příspěvky budou uveřejněny v tomto a následujícím čísle Obilnářských listů.

Doufáme, že tato tradiční akce, na které jsou vždy poprvé v daném roce zveřejňovány výsledky plošného monitoringu kvality potravinářských obilovin příslušného roku, doplněné o zajímavé a aktuální informace odborníků k danému tématu, zaujme v příštím roce stejně jako letos a přinese svým účastníkům potřebné informace i odborné kontakty.

Akce byla podpořena firmami LECO Instrumente Plzeň spol. s r.o., O.K. Servis BioPro, s.r.o., MEZOS spol. s r.o., VITRUM Rožnov s.r.o., CIMBRIA HEID GmbH, HELAGO - CZ s.r.o., SKA-TEC, s.r.o., Verkon, s.r.o. a ZZN Strakonice a.s.. Organizátoři akce tímto všem zúčastněným firmám děkují.

OBILNÁŘSKÉ LISTY – vydává:

Zemědělský výzkumný ústav Kroměříž, s.r.o.,

Společnost zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 6094,

Autorizované pracoviště Mze ČR na ověřování biologické účinnosti přípravků na ochranu rostlin,

vedoucí redaktor Dr. Ing. Ludvík Tvarůžek

Adresa: Havlíčkova ulice 2787, PSČ 767 01 Kroměříž, tel.: 573 317 141 – 138, fax: 573 339 725,

e-mail: vukrom@vukrom.cz, ročně (6 čísel), náklad 6 000 výtisků

Tisk: tiskárna AlfaVita, spol. s r. o., reklama a tisk, 769 01 Holešov

MK ČR E 12099, ISSN 1212-138X.