

# Ve Stupicích se začínalo i končilo

Již tradičně byly zahájeny přehlídky poloprovozních pokusů s obilninami i dalšími plodinami na jarním semináři šlechtitelské firmy Selgen, a. s., ve Stupicích. Účastníci kromě prohlídky porostů se zájmem vyslechli i odborné přednášky z oblastí ochrany rostlin, šlechtění a ekonomiky. Stejně parcely pak mohli hodnotit před zahájením sklizně v polovině června.

Tradiční jarní seminář ve Stupicích by letos posunut na pozdější termín 28. dubna. Na jednotlivých parcelkách se zemědělcům představila většina odrůd, které firma nabízí. Bylo zajímavé sledovat, jak se vyrovnaly s letošním průběhem zimy, kdy mrazy dosahovaly 18 °C bez sněhové pokrývky a porosty následně dobře odnožily. Teoretická část byla zahájena přehledem historických úspěchů Šlechtitelské stanice Stupice, která nyní slaví 90 let od svého založení. Zaujaly i další přednášky šlechtitelů a výzkumníků, které se věnovaly novinkám v odrůdové skladbě, výsledkům agrotechnických pokusů a ochraně rostlin. V neposlední řadě to byla též informace k předpokládaným modelům přímých plateb po roce 2013 od Ing. Jaromíra Humpála z ÚZEL.

## Komplexní informace i v Úhrěticích

V průběhu června se s odrůdami od společnosti Selgen, a. s., zemědělci seznamovali na řadě polních dnů, které pořádaly semenářské a agrochemické firmy v rámci celé republiky.

Na první prázdninový den přijaly pozvání k neformálnímu setkání do Úhrětic tři desítky pěstitelů, kteří úžeji spolupracují se Selgenem, a. s. Zdejší šlechtitelská stanice pro ně připravila program,



Parcelka pšenice ozimé Bohemia umístěná přímo v areálu šlechtitelské stanice vzbudila zaslouženou pozornost  
Foto Anna Heřmanská

kteří poskytli nejnovější komplexní informace k pěstování plodin. Kromě odrůdové skladby zde byly představeny novinky z ochrany rostlin firmami BASF a dalších, mechanizace na přípravu půdy, sázecí stroj, zahradní technika i traktory, z nabídky firem NOPO, s. r. o., Slatiňany a CEREAL, a. s., Pardubice. Na jednotlivých parcelkách bylo možné zhodnotit různé druhy agrotechniky na vybrané odrůdě, varianty použití fungicidních přípravků a morforegulatorů. Velký

zájem byl také o tzv. hnízdový výsev pšenice, na kterém byly uměle infikovány rzi, fuzária a septoriózy včetně varianty pod závlahou. V rámci svého vystoupení šlechtitelé odrůd představili systém své práce. Byly zde ukázány parcelky rané generace, F1 a první kříženci. Na konci šlechtitelského procesu pak jsou hotové odrůdy, které na poličkách účastníci hodnotili. Pro doplnění byly nasety i další plodiny, které Selgen, a. s., nabízí – jetel, inkarnát, lupina bílá, hořčice.

Největší zájem se však logicky soustředil na pšenici, která tvoří dominantní program úhrětické stanice. Již zdaleka většina pěstitelů poznala Bohemii, která je v současné

vu. V potravinářské kvalitě vyniká hodnotou Zeleného testu, obsahem N-látek 14,2% a vysokou HIZ. Pro tyto kvalitativní ukazatele, které byly opakovaně potvrzeny v praktických pekařských pokusech, byla opět vybrána mezi kvalitní pšenice „PENAM doporučuje“.

## Sultan získává preference

Poslední polní den k obilninám letos zorganizovala 13. července šlechtitelská stanice Stupice společně s obchodním oddělením. Určen byl pro partnery ve středoevropském regionu. Jeho cílem byla možnost posoudit těsně před sklizní parcelky, které již jednou viděli koncem dubna. V úvodní části se seznámili s celým rozsahem šlechtitelské práce, jež ročně zahrnuje 800 parcel křížení. Vytvoření nové odrůdy pak představuje po dobu 10 až 15 let. Zájem vzbudila i informace obchodního ředitele Ing. Jana Krouského o současném postavení firmy Selgen, a. s., na trhu a strategii pro další rozvoj.

mia, Elly – nejprve tvoří jakost a následně dorůstá výnos zrna, kdežto Seladon v kvalitě „B“ nejprve dosáhne vysokého výnosu a jakost se zlepšuje v průběhu dozrávání. Na tyto vlastnosti je třeba myslet při organizování sklizně. Ranou Bohemii je vhodné sklízet ihned po dozrání, aby při delších deštích nedocházelo k zbytečnému poklesu OH. Na její ztrátu není naopak citlivá novinka letošního roku Matylda a déle prodáváný Sultan.

Ten, zvláště po loňském roce, si získal preference u zemědělců stabilní kvalitou i při nepříznivém počasí. Meziroční nárůst prodeje certifikovaného osiva u něho činil 121 %. To v sobě odráží fakt, že Sultan vyniká zdravotním stavem rostlin, je vhodný pro pěstování ve všech produkčních oblastech a dosahuje stabilních výnosů i jakosti. Zároveň není citlivý na termín setí a lze jej využít i na pozdní výsevy. Kromě toho může být zařazen i po obilnině. Kvalitou je na špičce třídy „A“, na Slovensku byl registrován jako A8. V Selgenu,



Ředitel šlechtění Dr. Pavel Horčíčka poutavě vysvětlil způsob umělého infikování pšenic chorobami  
Foto Miroslav Vrabec

době nejprodávavější ozimou pšenici v republice. Prodej jejího certifikovaného osiva činil podle evidence ÚKZÚZ v loňském roce téměř 10 %. Za své velké rozšíření vděčí nejenom krásnému vzhledu porostů, byla potřetí za sebou zvolena MISS POLNÍ DEN Skalagro, ale především stabilním výnosům zrna, výborné mrazuvzdorností a přesvědčivému zdravotnímu sta-

Průvodního slova při prohlídce pokusů se ujal ředitel šlechtění Dr. Pavel Horčíčka. Představil souhrn agrotechnických pokusů, které jsou pro nejdůležitější odrůdy pšenice pravidelně zakládány. Na základě jejich výsledků se pěstitelům doporučují odrůdové metodiky pěstování. Mimo jiné z nich vyplynulo, že oblíbené odrůdy potravinářské kvality „A“ – Sultan, Bohe-

a. s., začíná sloužit jako srovnávací odrůda pro sledování jakosti, kde bude moci dobře nahradit oblíbenou Samantu. Také ve Stupicích je umístěn provokační pokus s uměle infikovanými rostlinami a několik dalších plodin, které má Selgen, a. s., ve své nabídce.

Miroslav Vrabec  
SELGEN, a. s.