

# Dobré hospodáře najdete ve Vstiši

Zemědělský podnik V-farma, s. r. o., který má sídlo ve Vstiši u Plzně, hospodáří na více než 1180 hektarech zemědělské půdy. Ačkoli tam až do loňského roku chovali skot, v současné době se v podniku věnují pouze rostlinné výrobě. Na pozemcích ve Vstiši každoročně zakládají odrůdové pokusy s ozimou řepkou a kukuřicí, se kterými seznamují zemědělskou veřejnost na hojně navštěvovaných polních dnech.

Podle informace hlavního agronoma Václava Vollera tamní podnik hospodáří na 1007 hektarech orné půdy a 175 hektarů zaujímají louky. V současnosti se zaměřují na pěstování obilnin, řepky a kukuřice na zrno. V podniku pracuje deset zaměstnanců.

## Polní den o kukuřici

Na posledním z polních dnů v loňském roce si několik desítek zájemců prohlédlo téměř půl stovky kukuřičných hybridů vysetých v odrůdových pokusech.

Přítomné jako vždy přivítal Ing. Jaroslav Holeček z pořádající organizace Trio – D s. r. o., který konstatoval, že letošní počasí působilo ve Vstiši problémy.

Plzeňsko je pro pěstování zrnové kukuřice spíše okrajovou oblastí. Ve Vstiši se kukuřici na zrno věnují už patnáct let a podle Ing. Holečka do této oblasti rozhodně patří, ale pouze rané hybridy do FAO 240.

V pokusech letos kukuřici stihli zasít včas, 28. dubna. Zatímco loni byly porosty kukuřice v ob-

vyklé době konání polního dne v září spíše zaschlé a zrno mělo příznivou vlhkost mezi 28 až 30 procenty, letos byla vlhkost mnohem vyšší.

Na poli se všichni účastníci u jednotlivých odrůd zastavili a vyslechli si jejich charakteristické vlastnosti. K vidění byla i řada novinek, například silážní hybridy NK Siltop (FAO 260), Cejme

(FAO 260), SL Enormo (FAO 240), ES Lena (FAO 250) a další.

## Dobré výsledky

Letos v podniku dosáhli v rostlinné výrobě dobrých výsledků. Jak uvedl V. Voller, letošní sklizňová plocha řepky V-farmy představovala 312 hektarů a bylo dosaženo vynikajícího průměrného výnosu 4,3 t/ha. Z odrůd opět

nezklamalo osvědčené Ontario. V letošním roce výměru řepky ještě rozšířili na 335 hektarů.

Ozimá pšenice, kterou letos sklídili z 360 hektarů, dala pěkných šest a půl tuny z hektaru. Plocha osetá pšenicí zůstala pro příští sklizeň zhruba stejná. Ozimý ječmen pěstovaný v letošním roce na 54 hektarech poskytl v průměru 4,8 t/ha.

Plochu ozimého ječmene rozšířili v roce 2010 na 120 hektarů, aby příští rok získali vhodnou předplodinu pro řepku. Jarní ječmen tentokrát ve Vstiši pěstovali na asi 120 hektarech s průměrným výnosem kolem 4 t/ha.

Kukuřici v zemědělském podniku pěstují na přibližně 120 hektarech pouze na zrno, protože, jak už bylo uvedeno, nemají živočišnou výrobu. Dříve chovali uzavřené stádo skotu, ale s kravami v roce 2009 skončili. Proto už nepěstují kukuřici na siláž. K nosným kukuřičným hybridům na pozemcích V-farmy letos patří P 8000 a LG 32.32.

## Dlouhé žně

Celkově hodnotí V. Voller letošní rok jako docela dobrý. Konstatoval však, že ve Vstiši začaly žně v polovině července a skončily až 7. září, což za svůj život nepamatuje. Řepku seli od 10. srpna do 7. září.

V době konání polního dne měla kukuřice vlhkost kolem 38 procent. V. Voller uvedl, že se zde v jiných letech běžně dosa-



Ve Vstiši pěstují pouze kukuřici na zrno  
Foto Hana Honsová

huje 26 až 32% vlhkosti. Koncem září počítal se sklizní kukuřice zhruba za dva až tři týdny. V loňském roce poskytla kukuřice v podniku v průměru 7,9 t/ha v přepočtu na čtrnáctiprocentní vlhkost.

Ing. Hana Honsová, PhD.  
Praha



Václav Voller (uprostřed) přítomným vše vysvětlil

Foto Hana Honsová

# Francouzské cukrovky v české nabídce

V loňském roce se změnilo obchodní zastoupení francouzské šlechtitelské firmy Florimond Desprez pro Českou republiku. Po řadě jednání byla v srpnu podepsána dohoda o převzetí množení a prodeje všech osiv této firmy českou šlechtitelskou společností Selgen, a. s. První společnou aktivitou byl úspěšný prodej ozimého hrachu Enduro a dokončení registrace vysoce výnosné ozimé pšenice Fermi. Tyto plodiny jsou v novém podzimním katalogu Selgenu. Jarní katalog, který již nyní mají zemědělci k dispozici, doznal většího rozšíření.

Byly doplněny další plodiny, které zatím v portfoliu Selgen neměl.

## Odrůdy plodin v jarním katalogu

Z pícnin vojtěšky Europe, Symphonie a zcela nová Concerto. Ta při loňské registraci překonávala ve výnosu suché i zelené hmoty kontrolní odrůdy a kromě toho má vyšší obsah N-látek. V katalogu následují oblíbené geneticky jednoklíčkové krmné řepy

(Jamon, Monro, Starmon, Jary, Merveille), které jsou vhodné pro strojovou i ruční sklizeň. V posledních letech se začala dobře prodávat i krmná kapusta Polycaul. Bílkovinná krmniva doplňuje lupina bílá Amiga. V souvislosti s širokým portfoliem Selgen u luskovin, jetelů a vojtěšek jsou v nabídce zahrnuty i inokulanty – základní Nitrazon a nový Nitrazon + N, který obsahuje i další nesymbiotické bakterie fixující vzdušný dusík.

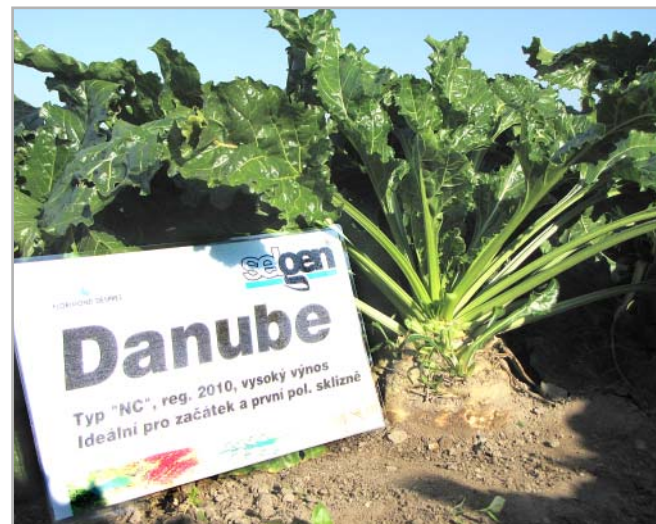
## Nabídka osiva cukrové řepy

Avšak rozsahem nejvýznamnější je zahájení prodeje osiva cukrové řepy. V letech 1996 až 2000 patřily výnosné odrůdy Cléo a Amelie od F. Desprez k rozšířeným v rajonech všech cukrovarů. Vzhledem k nižší technologické jakosti byly postupně z nabídky staženy a šlechtitelé se soustředili na vývoj odrůd zcela nového typu, který odpovídá současným požadavkům

pěstitelů i cukrovarů. Po deseti letech tak jsou opět registrovány odrůdy překonávající většinu svých konkurentů ve všech parametrech. Velmi důležité je i to, že současná nabídka Selgen zahrnuje typy NC, N i NV, takže pěstitel si může zvolit optimální cukrovku podle typu půdy a předpokládaného termínu sklizně.

### ■ Rosire

Je registrovaná v roce 2009 jako NV-typ, vyznačuje se vyso-



Loni registrovaná Danube s odolností proti rizománii je díky vysoké technologické jakosti a NC-typu velmi vhodná pro ranou a střední sklizeň  
Foto Miroslav Vrabec

kou tolerancí k rizománii, rizoktonii a cercosporě. Její předností je, že vysokého výnosu při dobré technologické jakosti dosahuje i v nezaorozených podmínkách. V pokusech pro SDO se umístila ve dvouletém průměru na druhém místě s indexem 100,8.

### ■ Danube

Loni registrovaná Danube s odolností proti rizománii je díky vysoké technologické jakosti a NC-typu velmi vhodná pro ranou a střední sklizeň. Její výkonnost, ověřená ve dvouletých registračních pokusech, se potvrdila i v SDO. V nich dosáhla indexu 102 a vysokého výnosu rafinády. Ve Francii se během tří let stala velmi oblíbenou u pěstitelské veřejnosti.

### ■ Resimax

Zcela nová odrůda Resimax se vyznačuje maximální rezistencí i proti novým kmenům rizománie na pozemcích s vysokým tlakem této choroby. Dokončení registrace proběhne začátkem roku 2011 na základě dvouletých výsledků. Zde v roce 2010 za sebou nechala s indexem 104 všech 29 konkurenčních odrůd. Má tedy nejlepší předpoklady se ucházet o přízeň zemědělců již v této prodejní sezóně.

Podrobné informace o nových odrůdách můžete získat na seminářích, které proběhnou v lednu, a na webových stránkách společnosti Selgen, a. s.

Miroslav Vrabec  
Selgen, a. s.