

Z činnosti

Zasedání předsednictva OUČR dne 17.1.2005 v Hradci Králové

Zasedání řídil předseda OUČR pan Jaroslav Muška podle předem připraveného programu.

1. Současná situace a výhled v odbytu jablek

Předsednictvo bylo seznámeno s konečnou sklizní jablek, která v intenzivních sadech činila 163 tisíc tun. Zásoba jablek k 1.1.2005 byla 39 tisíc tun. Odbyt jablek byl koncem roku slabší. V prosinci se prodalo cca 5,5 tisíce tun jablek a to je zhruba o jednu šestinu méně než před rokem. V některých oblastech se po novém roce poptávka oživuje. Odbytové ceny jsou meziročně o 15 % až 25 % nižší. Informace z oficiálních statistik nejsou příliš průkazné. Dovozy jablek byly na podzim na úrovni předchozích let. Zejména z Polska jsou stále nabízena levná jablka. Začínají se objevovat i dovážená jablka zejména ze zemí Beneluxu. Poptávka po jablkách do konce skladovací sezóny nyní bude převyšovat nabídku z českých skladů o 50 až 60 %. Je tedy i s ohledem na stav zásob předpoklad vyprodání celé zásoby v průběhu skladovací sezóny. Hlavním problémem jsou nízké realizační ceny jablek.

2. Aktuální zpráva o činnosti v regionech a odbor. svazech

ŠS

Předseda ing.Koběluš seznámil přítomné o právě skončené valné hromadě a školení. Některé nyní navrhované právní úpravy výrazně zhorší ekonomiku školkařů. Je to zejména návrh na zpoplatnění úkonů od SRS a ÚKZÚZ. Jednání o snížení těchto poplatků budou probíhat dále. Situaci rovněž komplikuje zařazení školkařských výpěstků ze snížené do základní sazby DPH, které proběhlo vloni v květnu. V okolních zemích je sazba DPH nižší. Chtějí intervenovat v této záležitosti u ministra zemědělství.

VŠÚO

Ředitel ústavu ing.Václav Ludvík informoval o situaci v ústavu, která je nyní o něco složitější než v posledním roce. Nebyly přijaty nové úkoly a některé další skončily. Rozpočet bude letos skromnější, budou nutné úspory v některých oblastech výzkumu.

SSO

Tajemník Svazu skladovatelů ovoce ing.Hrneček informoval o tom, že hlavní činnost se soustřeďuje kolem stanovení standardů pro sklady na ovoce. Valná hromada se připravuje s odborným programem na květen opět na Zahradnické fakultě v Lednici na Moravě za pomoci prof.Goliáše.

SISPO

Hlavní činnost byla kolem přípravy vládního nařízení v rámci Horizontálního plánu rozvoje venkova, ze kterého bude od roku 2005 podporována i integrovaná produkce. Výsledné podmínky pro žadatele, kteří budou chtít podporu jsou velmi kompromisní. O podrobnostech budou informováni na regionálních školeních a také při valné hromadě SISPO.

VčOU

Od posledního zasedání OUČR se sešli dvakrát. Školení s valnou hromadou bude v termínu 22.- 23.2.2005 v Juniorcentru na Seči. Zabývali se situací kolem jablek a statistikou (sklizeň, zásoby atd.). Zúčastnili se předvánoční akce „České jablko = dobrý skutek“. Chystají opět úspěšnou soutěž v řezu spolu s instruktáží. Odbyt jablek je letos slabší a zásoby jsou vyšší. Chtějí vydat vlastní adresář členů.

MSOU

Předseda Moravskoslezské ovocnářské unie ing.Viktorín informoval, že v poslední době se sešlo předsednictvo jednou. Hodnotili sklizeň, řešili zásoby jablek a odbyt. Zúčastnili se

předvánoční akce „České jablko = dobrý skutek“. Chystají školení a valnou hromadu, kde ustanoví novou regionální unii a starou zlikvidují. Jde o přeregistraci firem. Termín je stanoven na 9. a 10.2.2005 tradičně na Skalském Dvoře.

UOSR

Předseda Unie ovocnářů severočeského regionu ing.Kroc informoval o valné hromadě, která nedávno proběhla. Již se připravuje další ročník Zahrady Čech v Litoměřicích. Loňský ročník podpořil tamní krajský úřad, letos zatím o možné dotaci není jasno. Severočeši upozorňují, že loňské zahrady Čech se zúčastnilo několik sponzorujících firem. Jedna z nich – ObalPro s.r.o. Hodonín nesplnila podmínky, neuhradila slíbený příspěvek do 31.12.2004. UOSR vyzývá k embargu firmy mezi ovocnáři, pokud firma nesplní své závazky. Koncem roku se zúčastnili předvánoční akce „České jablko = dobrý skutek“ a uspořádali školení ve Vičicích.

SU-OŠD

Tajemník Středočeské unie pan Varhaník informoval o tom, že představenstvo se schází každé dva měsíce. Připojili se k akci „České jablko = dobrý skutek“. Výroční schůze družstva se bude konat zřejmě v únoru.

UOJZČ

Od posledního zasedání se sešli jednou ke zhodnocení sezóny a plánu činnosti na rok 2005. Zlikvidovali původní regionální unii a mají novou. Valná hromada bude v březnu. V dlouhodobém výhledu připravují opět diskusní fórum, které by se mělo konat koncem srpna. Zúčastnili se předvánoční akce „České jablko = dobrý skutek“ a uspořádali k tomu tiskovou konferenci. Odbyt ovoce je špatný a to zejména v západních Čechách.

3. Zhodnocení předvánoční akce „České jablko=dobry skutek“

Všechny regiony se akce zúčastnili a hodnotí ji pozitivně. Celkem se zúčastnilo na 70 podniků a obdarovali tak více jak 90 ústavů a dalších sociálních zařízení. Mediální ohlas byl dobrý, včetně příspěvků v televizi. Pouze regionální televize v oblasti východních Čech odvysílala spolu s oficiálním komentářem k uvedené akci ilustrační sekvenci s nekvalitním ovocem od sběračů moštových jablek. Televize tak poškodila dobré jméno ovocnářů a po důrazném protestu odvysílala opravený šot. Tisková konference k akci se uskutečnila v Českých Budějovicích.

4. Příprava valné hromady OUČR a SISPO

Termín valné hromady SISPO byl stanoven na 12.4.2005 (úterý) a OUČR na 13.4. 2005 (středa) v Holovousích. Regiony budou včas obeslány s výpočtem delegátů na valnou hromadu OUČR. Valná hromada nebude volební.

5. Dotace v roce 2005

Ing.Tošovská informovala o národních dotacích do ovocnářství v roce 2005. Zůstává dotační titul na obnovu sadů, kde jsou podmínky obdobné jako při podzimní výsadbě roku 2004. Objem prostředků se předpokládá ve výši 95 mil. Kč. Zůstává i dotační titul na závlahy. Podpora integrovaných systémů ovoce přechází od letošního roku na SZIF do Horizontálního plánu rozvoje venkova, jehož podmínky budou stanoveny v nařízení vlády, které by mělo vstoupit v platnost začátkem dubna.

6. Různé

- Ing.Jetmarová, Csc. informovala o situaci školkařů z pohledu OTK ÚKZÚZ. Zejména hovořila o novele zákona o osivu a sadbě, dále o připravovaných poplatcích za úkony ÚKZÚZ. Navrhuje vytvoření legislativní komise z řad školkařů, aby se mohli účastnit přímo tvorby právních předpisů.

- Ing.Holík ze Zelinářské unie Čech a Moravy seznámil předsednictvo s programem Zelinářských dnů v Olomouci, které se budou konat ve dnech 1.a 2.2.2005. Hlavním bodem bude série tří kulatých stolů na různá témata. Besed se zúčastní zástupci státní správy a za prvovýrobu pak zástupce ovocnářů a zelinářů, jelikož problematika i legislativa ovoce a zeleniny je v rámci společného trhu EU jednotná. Zelináři zvou srdečně ovocnáře na tuto ojedinělou a zajímavou akci. Za ovocnáře se diskuse u kulatého stolu, kterou budou moderovat profesionálové z Radiožurnálu, zúčastní ing.Studený, ing.Hrneček a ing.M.Ludvík.
- Ing.Martin Sedláček, vydavatel tiskovin Zemědělec, Zahradnictví a další, seznámil spolu s kolegy předsednictvo s myšlenkou o uspořádání „Dne Zahradnictví“ podle vzoru akcí jako jsou polní dny apod. Cílem by měla být prezentace techniky v terénu. Při pořádání ovocnářských seminářů v regionech je tak možnost využít spolupráci s vydavatelstvím a uspořádat společnou akci.
- Tajemník a předseda OUČR informovali o spolupráci s AKČR a o konání IV.Agrárního plesu na Žofíně dne 11.2.2005. Sněm komory se uskuteční 10.3.2005 v Olomouci. Předsednictvo schválilo tři delegáty na sněm: ing.Oldřich Studený, ing.Josef Viktorín a p. Jaroslav Muška. Náhradníkem je ing.Martin Ludvík. Pan Muška informoval o tom, že bude kandidovat do předsednictva Agrární komory za rostlinná společenstva. Stal se vítězem primárních voleb za tuto skupinu komodit.
- Předsednictvo bylo informováno o konání Ovocnářských dnů.
- Předsednictvo bylo seznámeno s propagační činností. Byla vydána publikace „Popis odrůd ovocných druhů“, která bude poskytnuta účastníkům ovocnářských dnů a regionálních školení. Dále během února vyjde publikace „Jablka v naší kuchyni“, kde je velké množství receptů z jablek a dále spotřebitelský popis užití hlavních odrůd jablek. Ve spolupráci s výstavištěm Flora Olomouc byly vydány propagační letáky ke zvýšení spotřeby ovoce. 20 tisíc letáků bude přerozděleno regionům a další budou použity společně k propagaci.
- Zástupci předsednictva informovali o cestě do Francie na veletrh SIVAL, kde rovněž jednali se zástupci francouzských odbytových organizací. Byla předjednána i možná spolupráce na projektu k propagaci ovoce.

TERMÍNY:

- Termíny stanovených akcí:
- 11.3. 2005 – školení a soutěž k řezu - VčOU
- 12.4.2005 - valná hromada SISPO
- 13.4.2005 – valná hromada OUČR v Holovousích

Stav zásob jablek

Naskladnění jablek u pěstitelů a skladovatelů k 1.2.2005 v ČR

(TUNY)

ODRŮDA	TYP SKLADU				CELKEM	% 03/04	% 5-letý průměr/05
	Větraný	Chlazený	Řízená atmosféra	ULO			
Spartan, Mac Intosh	6	80	-	122	208	+ 22 %	- 55 %
Šampion	17	401	-	665	1.083	+ 60 %	+ 57 %
Rubín	20	205	-	769	994	+ 48 %	+ 64 %
Gala	-	83	-	65	148	-	-
ostatní raně zimní	10	176	-	9	195	+122 %	- 2 %
Golden Delicious	65	1338	795	4133	6.331	+ 38 %	+ 9 %
Idared	1474	4378	2489	7394	15.735	+ 9 %	- 2 %
Jonagold	20	786	475	2341	3.622	+ 66 %	+ 183 %
Topaz	-	221	-	208	429	-	-
Melrose	130	297	-	389	816	+ 35 %	+ 51 %
Gloster	35	528	64	1076	1.703	- 12 %	- 5 %
Skup. Red Delicious	4	131	-	13	148	- 41 %	- 63 %
Zvonkové	10	164	-	82	256	- 1 %	- 14 %
ostatní zimní	43	713	-	582	1.338	+ 8 %	+ 53 %
Celkem	1.834	9.501	3.823	17.848	33.006	+ 20 %	+ 13 %
% jablek dle typu skladu	6 %	29 %	11 %	54 %	100 %	-	-

Naskladnění hrušek u pěstitelů a skladovatelů k 1.2.2005 v ČR

(tuny)

Odrůda	Zásoba celkem
Bohemica	2
Boscova lahvice	2
Konference	-
Lucasova	30
Dicolor	-
Erika	3
Ostatní odrůdy	16
HRUŠKY CELKEM	53

(Ministerstvo zemědělství ČR ve spolupráci s Ovocnářskou unií ČR)

**Prodej tuzemských jablek do obchodní sítě v období říjen až leden sezóny
2004/2005 vč. srovnání**

(tuny)

Měsíc/ sezóna	98/99	99/00	00/01	01/02	02/03	03/04	04/05	Meziroční srovnání	5-letý průměr
Říjen	7.800	7.000	3.000	7.900	5.100	7.800	7.600	- 3 %	+ 23 %
Listopad	6.800	7.200	3.400	6.900	5.900	8.400	5.000	- 40 %	- 21 %
Prosinec	7.600	10.600	6.300	6.400	7.800	6.600	5.300	- 20 %	- 30 %
Leden	7.200	10.100	6.500	5.900	7.500	6.000	5.900	- 2 %	- 18 %
Celkem (říjen-leden)	29.400	34.900	19.200	27.100	26.300	28.800	23.800	- 17 %	- 13 %

Pozn: V tabulce nejsou uvedena jablka, která byla daný měsíc ze skladů zpracována nebo vyvezena.

Srovnání odbytu konzumních jablek a jejich cen v lednu let 2001 až 2005

rok	Celkový prodej do obchodní sítě z toho jablka (tuny)		Průměrné ceny v období (Kč/kg)		
	tuzemská	dovozová	spotřebitelské	farmářské	dovozní
Leden 2001	7.200		16,43	6,00	11,00
	6.500	700			
Leden 2002	10.300		26,06	9,82	9,20
	5.900	4.400			
Leden 2003	9.000		19,98	7,78	9,56
	7.500	1.500			
Leden 2004	8.500		23,30	8,97	9,61
	6.000	2.500			
Leden 2005	7.700		21,90	6,79 **	8,20 *
	5.900	1.800 *			

Poznámky: * odhad dovozu a ceny za leden 2005, ** údaj ČSÚ o farmářské ceně za prosinec 2004

(ML)

Dotace pro rok 2005

Dotace z národních zdrojů – dle zásad Ministerstva zemědělství

1.I. Podpora vybudování kapkové závlahy v ovocných sadech, chmelnicích a vinicích.

Účel: zvýšení konkurenceschopnosti a kvality ovoce, chmele a vinných hroznů.

Předmět dotace: vybudování kapkové závlahy v ovocných sadech, chmelnicích a vinicích.

Subjekt: podnikatel (§ 2 zákona č. 513/1991 Sb.) podnikající v zemědělské výrobě

Forma dotace: investiční dotace.

Výše dotace: do 60 000 Kč/ha vybudované kapkové závlahy.

Obsah žádosti:

- a) identifikační údaje zpracované podle vzoru v části C,
- b) doklad o registraci podnikání ve vztahu k předmětu dotace,
- c) doklad o zřízení bankovního účtu žadatele (bankovní výpis předmětného účtu nebo smlouva o zřízení bankovního účtu apod.),
- d) potvrzení o zařazení do evidence využití zemědělské půdy dle užívatelských vztahů s účinností předmětných půdních bloků či dílů půdních bloků nejpozději k termínu ukončení přijímání žádostí
- e) doklad o vlastnictví pozemku podle katastrálního úřadu nebo dle bodu f),
- f) v případě vybudování kapkové závlahy na pronajatém pozemku nájemní smlouva, případně jiný doklad osvědčující oprávnění k užívání pozemku na dobu určitou, minimálně 10 let,
- g) v případě nájmu souhlas vlastníka s vybudováním kapkové závlahy,
- h) povolení k nakládání s povrchovými nebo podzemními vodami podle § 8 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách. Toto povolení vydává místně příslušný vodoprávní úřad.
- i) vyplněná tabulka v části C.

Podmínka do rozhodnutí :

- příjemce dotace bude s předmětem dotace podnikat min. 10 let. Za neplnění této podmínky se nepovažuje likvidace předmětu dotace v důsledku živelné pohromy.

Zhodnocení účinnosti : počet ha vybudovaných kapkových závlah s dotací
(zpracuje MZe).

1.R. Podpora restrukturalizace ovocných sadů

Účel: restrukturalizace ovocných sadů, resp. nezbytné zlepšení zdravotního stavu ovocných stromů a zlepšení kvality produkovaného ovoce.

Předmět dotace: plocha nově vysázeného ovocného sadu osázená odrůdami doporučenými Svazem pro integrované systémy pěstování ovoce (dále jen SISPO), obhospodařovaná podle směrnic pro integrované systémy pěstování.

Subjekt: podnikatel (§ 2 zákona č. 513/1991 Sb.) podnikající v zemědělské výrobě

Forma dotace: investiční dotace.

Výše dotace:

- a) sazba do 200 000 Kč/ha vysázeného ovocného sadu uznanou sadbou jabloní, hrušní, meruněk, broskvoní a slivoní na výměře minimálně 1 ha jednoho druhu (minimální počet stromů 800 ks /ha),
- b) sazba do 100 000 Kč/ha vysázeného ovocného sadu uznanou sadbou jabloní, hrušní, meruněk, slivoní, broskvoní, třešní a višní na výměře minimálně 1 ha jednoho druhu (minimální počet stromů 400 ks/ha),
- c) sazba do 50 000 Kč/ha vysázeného ovocného sadu uznanou sadbou drobného ovoce (rybízů, angreštů, malin) na výměře minimálně 0,5 ha jednoho druhu (minimální počet sazenic 3 000 ks/ha).

Obsah žádosti:

- a) identifikační údaje zpracované podle vzoru v části C,
- b) doklad o registraci podnikání ve vztahu k předmětu dotace,
- c) doklad o zřízení bankovního účtu žadatele (smlouva o zřízení bankovního účtu, bankovní výpis předmětného účtu apod.),
- d) potvrzení o zařazení do evidence využití zemědělské půdy dle užitelských vztahů s účinností předmětných půdních bloků či dílů půdních bloků nejpozději k datu ukončení přijímání žádostí,
- e) doklad o vlastnictví pozemku nově vysazovaného ovocného sadu podle katastrálního úřadu nebo dle bodu f),
- f) v případě výsadby na pronajatém pozemku nájemní smlouva, případně jiný doklad osvědčující oprávnění k užívání pozemku na dobu určitou, minimálně 15 let,
- g) v případě nájmu souhlas vlastníka s výsadbou,
- h) potvrzení ÚKZÚZ o uznání předmětné sadby (ve výjimečných případech lze toto potvrzení doložit až při kontrole vysázeného sadu) a potvrzení SISPO o vhodnosti odrůd,
- i) doklad o registraci v SISPO,
- j) odborné posouzení záměru, včetně vhodnosti lokality z hlediska výskytu karanténních chorob (viz tabulka přílohy dotačního programu 1.R.),
- k) vyplněné tabulky v části C.

Podmínka do rozhodnutí:

- příjemce dotace bude s předmětem dotace podnikat a obhospodařovat jej podle směrnic pro integrované systémy pěstování minimálně 10 let.

Za neplnění této podmínky se nepovažuje likvidace předmětu dotace nařízená orgány státní správy nebo v důsledku živelné pohromy nebo zánik užívacích práv v důsledku zákonných opatření.

Zhodnocení účinnosti: počet hektarů restrukturalizovaných ovocných sadů v příslušném roce (zpracuje MZe).

Možnosti čerpání dotací pro ovocnářství v roce 2005

(údaje v tabulce jsou platné k 15.2.2005 a mohou se změnit ! Je třeba se i dále informovat)

Popis podpory	Zdroj podpory	Kde žádat	Termín žádosti	Suma peněz miliony Kč - ****	odkazy
Kapková závlaha zásady Mze	Národní zdroje	místně příslušná zemědělská agentura	do 30.6.2005	15	www.mze.cz
Restrukturalizace sadů zásady Mze	Národní zdroje	místně příslušná zemědělská agentura	do 30.9.2005	95	www.mze.cz
Integrovaná produkce	Horizontální plán rozvoje venkova	regionální Státní zemědělský a intervenční fond	1.4. – 30.4. 2005	30	*
Platba na plochu	Zdroje EU	místně příslušná zemědělská agentura	do 15.5.2005	35	www.mze.cz
Podpora pojištění	Podpůrný a garanční rolnický a lesnický fond	místně příslušná zemědělská agentura	do 31.10.2005	20	www.pgrlf.cz **
Spotřební daň zelená nafta	Národní zdroje	místně příslušný celní úřad	průběžně	15	***
Organizace nebo skupiny producentů	Zdroje EU	Státní zemědělský a intervenční fond Praha	průběžně	25	www.szif.cz
Podpora nákupu strojů, rekonstrukce skladování a třídění atd.	Zdroje EU	regionální Státní zemědělský a intervenční fond	v různých termínech	50	www.szif.cz
Dotace úroků a garance úvěrů	Podpůrný a garanční rolnický a lesnický fond	místně příslušná zemědělská agentura	v různých termínech	??	www.pgrlf.cz
Ostatní (výzkum, ozdravování, výstavy, propagace atd.)	Národní zdroje Zdroje EU	místně příslušná zemědělská agentura, Státní zemědělský a intervenční fond Praha a další místa	v různých termínech	15	www.mze.cz www.szif.cz

Poznámky:

- * k 15.2.2005 nebylo schváleno – předpokládá se schválení v průběhu března novelou vládního nařízení (po schválení budou podmínky umístěny na www.ovocnarska-unie.cz)
- ** k 15.2.2005 nebylo schváleno – předpokládá se schválení za stejných podmínek jako v roce 2004
- *** k 15.2.2005 nebylo schváleno – předpokládá se schválení v průběhu března novelou vládního nařízení
- **** údaje o částkách, které jsou k dispozici pro ovocnáře, jsou jen orientační

Evropské fondy

Vysoké schodky by nám mohly přiškrtnit příliv evropských miliard

Vysoké schodky státních rozpočtů by Českou republiku mohly připravit o miliardy korun z evropských fondů. Schodek veřejného rozpočtu nepřekračující tři procenta HDP však Česko plánuje splnit až v roce 2008. Vystavuje se tak hrozbě, že by se tok peněz z tohoto fondu na čas přerušil. "ČR proti tomuto zpřísnění protestuje, závěry jednání však v tuto chvíli nelze předjímat," uvádí se v dokumentu ministerstva financí. V současné době stačí pro čerpání peněz z fondu soudržnosti dodržování tzv. konvergenčního programu, ve kterém se česká vláda zavázala ke snižování rozpočtových schodků.

Fond soudržnosti podporuje velké stamilionové projekty z dopravy a životního prostředí a ČR by z něj podle odhadů mohla v roce 2007 čerpat až 44,5 miliardy korun. Podle MF i expertů však Česku nehrozí, že by přišlo o celou tuto částku. Peníze by mohla čerpat v dalších letech, na předložení projektů i jejich realizaci by však měla kvůli různým lhůtám méně času a některé by tak nemusela stihnout. Peníze ze strukturálních fondů by do země tekly i nadále.

O návrhu Evropské komise nyní diskutují členské státy a je tak možné, že konečná podoba pravidel dozná změn. ČR prosazuje, aby i nadále stačilo plnění konvergenčního programu, který již EK české vládě uznala, řekl mluvčí resortu financí Marek Zeman. I kdyby ale zvítězil přísnější návrh Evropské komise, neznamená to pro ČR automaticky zastavení přílivu peněz z fondu soudržnosti. Komise by vládu vyzvala k nápravě a zahájila řízení o nadměrném deficitu, které může trvat až dva roky. Přitom již o rok později, v roce 2008, by měl schodek veřejných rozpočtů spadnout pod tři procenta a ČR by tak maastrichtská kritéria začala plnit. Právě na to česká strana spoléhá. "Návrh Komise je pro nás komplikace, ale doufáme, že EK přihlédně k plnění konvergenčnímu programu," řekl zdroj z ministerstva financí.

Podobný názor má i ekonom České spořitelny Jan Jedlička. Mnohem větší riziko pozastavení části peněz z bruselského rozpočtu se podle něj vznáší nad Maďarskem. Opatření tamní vlády proti příliš velkému schodku jsou podle Bruselu na rozdíl od ČR nedostatečná. Česká vláda se snaží schodky státního hospodaření snížit reformou veřejných financí. V první části kabinet především zvyšoval daně, až druhá část by měla přinést úsporu ve výdajích. Zatímco loni byl schodek českých veřejných financí podle odhadů mezi čtyřmi a 4,5 procenty HDP, na požadovaná tři procenta by měl klesnout v roce 2008. Do Česka by tak mělo proudit 48 až 68,5 miliardy korun ročně z fondu soudržnosti a 96 až 137 miliard korun ze strukturálních fondů, tedy mnohonásobně více peněz než dnes.

ČR však bude muset zajistit spolufinancování všech projektů, protože EU hradí jen 50 až 80 procent nákladů. Zatímco loni měly náklady státu dosáhnout osm miliard korun, v roce 2007 by na spolufinancování mělo jít celkem až 37,5 miliardy a v roce 2013 téměř 58 miliard korun. Ministr financí Bohuslav Sobotka chce kvůli tomu rušit či omezovat národní dotační

programy, aby na financování zajistil dostatek peněz. Jeho snaha však naráží na odpor ostatních resortů.

Fond soudržnosti podporuje pouze velké projekty v dopravě a životním prostředí, které mají mezinárodní dopad. Je určen všem státům EU, jejichž hrubý národní produkt nedosahuje 90 procent průměrného hrubého národního produktu unie. Jednotlivé projekty schvaluje Evropská komise a bruselský rozpočet hradí 70 až 80 procent nákladů. České republice již EK schválila prvních 15 dopravních a ekologických projektů, na které přispěje téměř 14 miliardami korun. Mezi projekty jsou pokračování výstavby dálničního obchvatu Prahy v úseku Lahovice - Slivenec nebo doplnění vodohospodářské infrastruktury Plzně. Celkem může stát do roku 2006 z fondu získat až 30 miliard korun.

(Strukturální fondy EU)

Ohlasy Ovocnářských dnů

Vyhodnocení Ovocnářských dnů v Hradci Králové naleznete na www.ovocnarska-unie.cz kliknutím na obrázek SISPO a následně v záložce „informace pro vás“.

Tuzemským ovocnářům loni výrazně poklesly tržby

Loňský propad cen ovoce připravil české ovocnáře na tržbách zhruba o 180 milionů korun. Snížení příjmů se v příštích letech odrazí v menších investicích do obnovy sadů, ve zhoršení jejich věkové struktury, a tím útlumu produkce. Řekl na Ovocnářských dnech v Hradci Králové předseda Ovocnářské unie ČR Jaroslav Muška. Celkový objem sklizně v peněžním vyjádření ovocnáři odhadují na 1,25 miliardy korun. Největší propad cen loni postihl višně, a to ze 14 na šest korun za kilogram, a červený rybíz, který se propadl z 22 Kč na šest korun za kilo. Výrazné snížení cen postihlo i meruňky a broskve, jež se loni ani ze všech ploch vůbec nesklidily. Zvýšení cen loni zaznamenaly jen třešně. Loňská sklizeň ovoce z českých sadů loni vzrostla o deset procent na nadprůměrných 202.354 tun. Byla tak nejvyšší od rekordního roku 2000, kdy se sklídilo 229.000 tun. Za pád cen podle Mušky může neexistence českého zpracovatelského průmyslu, tlak obchodních řetězců na cenu a jen čtyřicetiprocentní organizovanost pěstitelů v odbytových organizacích.

Nejen školní mléko, ale také školní ovoce

Od příštího roku by mohli kromě dotovaného mléka dostávat školáci také dotované ovoce od českých zemědělců. Na dnešních Ovocnářských dnech v Hradci Králové to řekl ministr zemědělství Jaroslav Palas. Náklady na dotované ovoce pro školy by podle něj měly být nižší než na mléko, které stát ročně podporuje zhruba 80 miliony korun. "Podobně jako mléko je ovoce prospěšné pro zdraví mladé generace," řekl ministr. Ovocnáři projekt školního ovoce přivítali. "Dodávka by se týkala zejména jablek a ročně by mohlo jít řádově o několik tisíc tun. Znamenalo by to pro nás také jistotu odbytu určité části produkce," řekl tajemník Ovocnářské unie ČR Martin Ludvík. Rozhodující část dodávky do škol by podle něj měla tvořit jablka, v menší míře hrušky a švestky. Aby se projekt školního ovoce mohl rozběhnout, musí se k němu jako k druhu národní podpory kladně vyslovit Evropská komise. "Jsme přesvědčeni, že bychom uspěli, protože podobné projekty v některých zemích Evropské unie fungují," řekl Palas s tím, že celý projekt ještě musí ministerstvo podrobně propočítat včetně objemu ovoce i peněz. Dodávky mléka a mléčných výrobků školákům za dotované ceny fungují v tuzemsku od roku 1999. Školní mléko loni odebíralo asi 3000 škol.

(z tisku)

Choroby

Prohlubování britského výzkumu strupovitosti jablek

Některé mezery ve znalostech infekce strupovitosti jablek a jejím vývoji se snaží vyplňovat nový výzkum v britské výzkumné organizaci East Malling Research, který by měl pomoci pěstitelům v potlačování této choroby.

Práce financovaná britským ministerstvem DEFRA ukazuje, že infekce listů a plodů je složitější, než jak se obecně myslí a že infekce přezimujících listů bez symptomů, patrná jen pod mikroskopem, může sehrát významnou úlohu při spuštění infekce v příští sezoně.

Na setkání asociace East Malling Research Association konané v Kentu řekl vedoucí tohoto výzkumu, že viditelné kolonie strupovitosti na listech na podzim pravděpodobně představují jen malé procento celkové infekce.

Řekl, že na těchto listech by mohla existovat "obrovská množství kolonií bez symptomů". Infekce bez symptomů (na starých listech) mohou mít značný vliv na množství primárního inokula (askospory) v následující sezoně a tudíž i na rozvoj choroby. Bylo obecně známo, že mladší listy a plody jsou citlivější vůči strupovitosti. Ale znalosti o této infekci a kolonizaci starých listů, vedoucí k rozvíjení strupovitých lézí na podzim, byly omezeny. Odtud plyne potřeba rozsáhlejšího výzkumu tohoto problému.

Při pokusech byly kořenové oddenky podnože MM106, naočkované suspenzí konidiospor, použity ke studiu infekce listů. Ukázalo se, že tyto spory mohou infikovat spodní povrch listů jakéhokoli stáří od nově se objevivších po čtyři měsíce staré. Mycelium strupovitosti rostlo rychleji na mladých listech a vytvářelo viditelné symptomy rychleji než na starých listech. Skutečně, mycelium na velmi starých listech rostlo tak pomalu, že v době spadu listů dokonce neexistoval žádný příznak nemoci. To se dělo navzdory skutečnosti, že mikroskopická studie ukázala, že některé kolonie bez symptomů již vytvářely konidie. Výzkumníci chtějí podrobněji zkoumat úlohu kolonií bez symptomů v produkci askospor na přezimujících listech.

Při studiu strupovitost plodů naočkovali výzkumníci jablka na kontejnerovaných stromcích odrůd Cox a Gala suspenzí spor v době čtyři, pět, šest, sedm, devět a dvanáct týdnů po období plného květu a v době sklizně. Jen plody očkované ve dvanácti týdnech a v době sklizně zůstaly neinfikovány. Zbytek, zvláště odrůda Gala, která je citlivější vůči strupovitosti než odrůda Cox, měl kolísavou úroveň infekce.

Ovoce je v těchto raných stádiích vysoce citlivé k infekci, ale stává se resistantnějším s postupem zrání. A mladé plody potřebují kratší období vlhka než staré plody, aby se infikovaly, ačkoli odrůdy se opravdu liší (v tom jak snadno a rychle jsou infikovány).

Grower, 2004, 11 November, s. 6

Vyvolání rezistence houby *Venturia inaequalis* ke strobilurinovým a DMI fungicidům při ochraně jabloní proti strupovitosti

V letech 1998-2004 probíhaly v Holovousích pokusy s cílem vyvolání rezistence houby *Venturia inaequalis* vůči fenarimolu (Rubigan 12 EC), difenoconazolu (Score 250 EC), kresoxim-methylu (Discus) a trifloxystrobinu (Zato 50 WG). Fungicidy byly aplikovány 6 - 9x za rok na stejné parcele. K významnému poklesu účinnosti fenarimolu došlo již v prvním roce pokusu. Účinnost difenoconazolu klesala výrazně pomaleji. Kresoxim-methyl účinkoval velmi dobře po dobu 5 let. V šestém roce došlo k významnému poklesu účinnosti a v sedmém roce (2004) k úplnému selhání ochrany proti strupovitosti jabloně. Stupeň napadení ve variantě ošetřené 8x Discusem byl stejný (v jednom případě i vyšší) než v neošetřené

kontrole. Významně klesla v roce 2004 i účinnost trifloxystrobinu (Zato 50 WG), který byl do pokusu zařazen až v roce 2003, což naznačuje možnost vzniku křížové rezistence. Po stejných aplikacích difenoconazolu (Score 250 EC) došlo k prokazatelnému poklesu jeho účinnosti v jednotlivých letech, ale nedošlo k úplnému selhání ochrany. Rezistence houby k uvedeným fungicidům byla prokázána i ve skleníkových testech.

Strupovitost jabloně, jejímž původcem je vřekatá houba *Venturia inaequalis*, je nejvážnější houbová choroba jabloní. Každoročně působí velké ztráty na výnosech i kvalitě vypěstovaných jablek. Ochrana proti strupovitosti patří k nejdůležitějším a finančně velmi nákladným opatřením, které limitují především kvalitu a do jisté míry i výši sklizně.

V minulých letech se ovocnáři setkávali s poklesem účinnosti systemických fungicidů na bázi inhibitorů demetylase, například fenarimolu, flusilazolu, hexaconazolu, myclobutanilu, penconazolu apod. (dále již jen DMI fungicidů). V České republice to byl pokles účinnosti uvedených fungicidů na strupovitost jabloně v polních podmínkách. Pokud byly DMI fungicidy aplikovány ve správném termínu dostatečně výkonným rosičem a v odpovídající hektarové dávce, potom byla příčinou nižší účinnosti ochrany začínající rezistence houby *Venturia inaequalis* k této skupině triazolových fungicidů. Citlivost patogena k DMI fungicidům se na jednotlivých lokalitách značně lišila v závislosti na délce a intenzitě používání DMI fungicidů. Nástup rezistence houby k fungicidům s účinnou látkou bitertanol, fenarimol, flusilazole, myclobutanil a penconazole v podmínkách *in vitro* byla prokázána.. Úroveň rezistence v jeho pokusech byla velmi rozdílná a závisela na lokalitě, době a rozsahu používání triazolových fungicidů. Na lokalitách, kde byla laboratorními testy prokázána rezistence, se pohybovala účinnost triazolových fungicidů mezi 65 – 75 %. V zahraničí prokázalo rezistenci, případně výrazný pokles účinnosti DMI fungicidů na strupovitost jabloně více autorů (Nowacka 1995, Schnabel a Parisi 1997, Köller a Wilcox 1999, Palm 1999). Toto zjištění přispělo k výraznému omezení používání DMI fungicidů v systémech ochrany jabloní proti strupovitosti u nás i ve světě. K podstatnému zlepšení uvedené situace došlo až po zařazení strobilurinových fungicidů do systémů ochrany před zmíněnou chorobou. V podmínkách ČR byly v posledních letech zkoušeny dva strobilurinové fungicidy, a sice Discus (kresoxim-methyl) a Zato 50 WG (trifloxystrobin) a bylo dosaženo velmi dobrých výsledků. Pro oddálení nástupu rezistence houby ke strobilurinům byly doporučovány v době zavádění přípravků na trh maximálně 4 aplikace za vegetaci a v pozdějších letech jen tři aplikace. Z důvodů prověření možnosti vzniku rezistence houby ke strobilurinům byly v pokuse celoročně ošetřovány vybrané parcely stejnými fungicidy po dobu sedmi let.

Výsledky těchto pokusů ukazují, že došlo k výraznému poklesu účinnosti fenarimolu (Rubigan 12 EC) již po dvouleté aplikaci. V roce 2000 i 2001 bylo napadení strupovitostí ve variantě ošetřené tímto fungicidem téměř shodné s neošetřenou kontrolou. Rezistence houby z této lokality na fenarimol byla potvrzena i ve skleníkových testech a proto byl přípravek v dalším roce nahrazen fungicidem Score 250 EC. Při aplikaci difenoconazolu (Score 250 EC) klesala jeho účinnost významně pomaleji. Stupeň napadení na listech nepřesáhl 20 % ani po šesti letech aplikace na stejné lokalitě, na plodech ani po 7 letech. Nižší napadení v roce 2003 mohlo být ovlivněno extrémně suchým počasím a naopak vyšší napadení v roce 2004 mohlo být ovlivněno i velmi příznivými podmínkami pro rozvoj strupovitosti v první polovině vegetace. Ošetřování varianty 3 difenoconazolem v roce 2002 nepřineslo žádný významný efekt. Účinnost kresoxim-methylu (Discus) byla na pokusné lokalitě výborná a plně dostačující ještě po pěti letech nepřetržité aplikace. V roce 2003 poklesla jeho účinnost na listech, na plodech byla ještě dostačující. Vyšší účinnost na plodech byla zřejmě ovlivněna suchým a teplým počasím ve druhé polovině vegetace. V roce 2004 po 8 aplikacích došlo k úplnému selhání jeho účinnosti a napadení listů i plodů u obou odrůd se vyrovnalo neošetřené kontrole. K poklesu účinnosti došlo za šest let po 45 aplikacích a k úplnému

selhání ochrany došlo sedmým rokem po 53 aplikacích. Trifloxystrobin (Zato 50 WG), který byl zařazen do pokusu až v roce 2003, účinkoval v tomto roce výborně, což mohlo být také ovlivněno nedostatkem dešťových srážek v průběhu vegetace. V roce 2004 byla jeho účinnost významně nižší než u difenoconazolu a výskyt strupovitosti se blížil neošetřené kontrole. Tato skutečnost může potvrdit křížovou rezistenci houby ke strobilurinům.

Shrneme-li dosažené výsledky, lze konstatovat, že strobilurinové fungicidy, které v minulých letech významně přispívaly ke zlepšení ochrany proti strupovitosti jabloní mohou svoji účinnost ztratit. Příčinou může být snížená senzitivita až vznik rezistence houby k těmto látkám. Jak potvrzují zahraniční zkušenosti, nelze spoléhat na to, že rezistence houby vznikne až po 40 – 50 aplikacích, ale může nastat mnohem dříve, jak ukazuje letošní silnější výskyt strupovitosti v některých ovocnářských podnicích. Příčinou toho může být nezvládnutí systému ochrany, ale i nástup rezistence houby ke strobilurinům. V případě použití strobilurinů k ochraně je nezbytná jeho kombinace s kontaktním fungicidem, která oddálí nástup rezistence a zároveň i pojistí účinnost strobilurinů na strupovitost jabloně. Je nezbytné si uvědomit, že ochrana jabloní proti strupovitosti je velmi složitý systém, kde jakékoliv nedodržení doporučených metod a termínů aplikace se velmi těžko odstraňuje a může značně zkomplikovat a prodražit ochranu jabloní proti strupovitosti. V příštím roce bude nezbytné i v podmínkách ČR soustředit více pozornosti na zmapování ovocnářských lokalit, kde klesá účinnost fungicidní ochrany a testovat případný vznik rezistence houby ke strobilurinům.

(čerpáno ze závěru výzkumu VŠÚO Holovousy pod vedením ing.M.Lánského)

Diskusní fórum ovoce – zelenina

Dne 1.2.2005 pořádala Zelinářská unie Čech a Moravy diskusní fórum s představiteli státní správy o budoucnosti zelinářského sektoru. Zástupci ovocnářů se k akci připojili, jelikož sektor ovoce a zelenina je v EU považován za jednu komoditu. Kromě pěstitelů diskutovali zástupci Ministerstva zemědělství, Ministerstva zdravotnictví, Státní zemědělské a potravinářské inspekce, Státního zemědělského a intervenčního fondu, Českého statistického úřadu, Státní rostlinolékařské správy, Výzkumného ústavu zemědělské ekonomiky, Sdružení na ochranu spotřebitele, poslanec Parlamentu ČR a zástupci dalších institucí.

Výsledek diskuse byl organizátory shrnut do těchto bodů:

1. Ochranu tuzemského trhu před levnou zahraniční zeleninou nelze zajistit. Jsme v jednotném trhu a je nutné se tomu přizpůsobit. Podmínky jsou takové jaké jsme si vyjednali. Jsou horší než polské, kteří vyjednali ústupky. Pokud si Poláci vyjednali ústupky a úlevy, tak ty nebudou platit donekonečna.
2. Polsko konkuruje zejména nízkou cenou práce, Německo i Holandsko vyšší produktivitou. Apel na zelináře a ovocnáře je ke snížení nákladů a zvýšení produktivity práce. V praxi to znamená snížení počtu kmenových pracovníků, zadávání prací firmám a soukromníkům, převod maxima prací do úkolu, maximum pracovních smluv na dobu určitou, nebo krátkodobé smlouvy atd.. . Pokud se zelináři a ovocnáři hodlají udržet na trhu musí zaměstnávat pracovníky zručné a výkonné. Projednat s Ministerstvem práce a sociálních věcí vydání pokynů pro úřady práce, kde budou definovány nároky na zdravotní stav a schopnosti pracovníků pro zaměstnávání v intenzivních odvětvích rostlinné výroby jakými je zelinářství, ovocnářství a zahradnictví. K jednání připravit podklady -normy a obtížnost jednotlivých prací.
3. Urychleně projednat se SRS registraci či rozšíření chybějících a potřebných prostředků ochrany rostlin pro druhy zeleniny a ovoce, kde chybí, je jich nedostatek nebo současně registrované jsou neúčinné.

4. Propagovat vznik nových, nebo rozšiřování členské základny odbytových sdružení pěstitelů zeleniny a ovoce.
5. Usilovat o zvýšení propagace spotřeby ovoce a zeleniny v součinnosti s dalšími organizacemi a institucemi.

(Závěry diskuse formuloval: Ing. Karel Holík – tajemník ZUČM)

Informace z domova

ČR loni získala z EU o sedm miliard korun více, než zaplatila

V prvním roce členství získala Česká republika z rozpočtu Evropské unie o necelých sedm miliard korun více, než zaplatila. Zatímco do společného rozpočtu EU stát odeslal téměř 18 miliard korun, z různých fondů a kompenzačních plateb ČR celkem získala asi 24,7 miliardy korun. Vyplývá to z tiskové zprávy ministerstva financí. Čistý příjem z bruselského rozpočtu 6,8 miliardy Kč je o jednu miliardu korun vyšší, než stát původně očekával při jednání o vstupu do EU v Kodani v prosinci 2002. Do ČR proudily peníze ze strukturálních fondů, a to především na podporu chudých regionů. Další peníze směřovaly na podporu českých zemědělců. Téměř deset miliard korun stát získal ve formě kompenzačních plateb. Právě tyto platby měly garantovat, aby Česko v prvním roce členství v EU zůstalo čistým příjemcem peněz. Bez nich by stát na prvním roce členství v unii prodělal přes tři miliardy korun. K vylepšení čisté pozice loni pomohly i peníze z předvstupních fondů. Podle ministerstva byl loni skutečný příliv peněz do ČR ještě vyšší, a to díky speciálním programům Evropské unie. Tyto peníze nejdou přes státní rozpočet, ale Brusel je vyplácí přímo konečným příjemcům. Resort financí má prý údaje jen o části programů, zejména v oblasti vzdělávání a mládeže. "Nemá však přehled o tom, v jaké celkové výši tyto prostředky do ČR připlynuly," řekl mluvčí ministerstva financí Marek Zeman. Podle expertů však Češi tyto programy zatím příliš nevyužívají.

(podle ČTK)

Urban si došlápne na hypermarkety

Agresivní reklamě má odzvonit. Kabinet chce zabránit situaci ze začátku letošního roku, kdy si lidé stěžovali na některé tuzemské hypermarkety. Ty lákaly zákazníky výraznými slevami na zboží, které však v některých případech nebylo na skladech nebo jeho počet byl velmi omezený. Ministerstvo průmyslu a obchodu tak nyní připravuje novelizaci několika zákonů, například na ochranu spotřebitele, nebo právní normy, která reguluje reklamu.

"Úprava by měla zamezit klamání spotřebitele a užívání nekalých obchodních praktik. Třeba skrytým lákáním k návštěvě obchodu při neschopnosti prodávajícího zajistit reklamou vyvolané očekávání spotřebitelů," sdělil Josef Tržický, ředitel odboru ochrany spotřebitelů ministerstva průmyslu.

Změny zákonů by měly zajistit, aby měli zákazníci úplné informace o akci výprodejů. "Třeba i tím, že v reklamě budou uvedeny provozovny, kde výrobek není k dispozici. Nebo tím, že pokud zboží nebude v množství schopném uspokojit očekávanou poptávku ve všech provozovnách, nebude zahrnuto do celoplošné reklamy, ale jen do reklamy v rámci dané provozovny," vysvětlil Tržický.

Omezení reklamy se má dotknout všech podnikatelů, kteří touto formou nabízejí zboží spotřebitelům

(z tisku)

Státní zemědělská a potravinářská inspekce

Kontrola ovocných výrobků

Výsledky kontroly ovocných šťáv, nektarů a nápojů, která proběhla na konci loňského roku ukazují, že kvalita těchto nápojů na českém trhu je poměrně dobrá. Inspektoři Státní zemědělské a potravinářské inspekce (SZPI) odebrali celkem 21 vzorků různých jednodruhových ovocných šťáv, nektarů a nápojů, u kterých byl stanoven skutečný obsah ovocné složky. Na rozdíl od předchozích kontrol se inspekce tentokrát nezaměřila pouze na ovocné šťávy, ale kontrolovala také výrobky s nižším obsahem ovocné složky – ovocné nektary a nápoje. Kontrola v roce 2004 tedy nebyla omezena pouze na nejvíce prodávané výrobky - jablečné a pomerančové šťávy, ale nově byly do kontroly zahrnuty nápoje z různých druhů ovoce (černý rybíz, grep, hruška, meruňka, jablko atd.).

Výsledkem kontroly byl pouze jeden klamavě označený výrobek, na jehož etiketě výrobce uvedl označení: „nealkoholický šumivý nápoj – broskev“. Ve skutečnosti nešlo o nápoj vyrobený z broskví, ale z jablečné šťávy, kde chuť broskví nahrazovalo broskvové aroma. Správně měl být proto výrobek označen např. jako „nápoj s příchutí broskve“. Spotřebitel tak mohl být uveden v omyl. Po zásahu inspekce výrobce tento nedostatek okamžitě napravil. Spotřebitelé si často pletou jednotlivé kategorie nealkoholických nápojů. V řadě případů jsou nápoje obsahující pouze určitý podíl ovocné šťávy mylně považovány za džusy. Nedávno novelizovaná národní vyhláška však jednoznačně určuje, že slovem „**džus**“ nebo „**juice**“ a také „**100%**“ nebo „**stoprocentní**“ je možné označit pouze ovocné nebo zeleninové šťávy, do kterých nebyla přidána žádná voda a obsahují tak výhradně ovocnou nebo zeleninovou šťávu z jednoho nebo více druhů ovoce. Pokud je nealkoholický nápoj označen slovem „**nektar**“, pak musí – podle druhu použitého ovoce – obsahovat minimálně 25 – 50% ovocného podílu. Například citrónový nektar musí obsahovat nejméně 25% citrónové šťávy, zatímco třeba pomerančový, hruškový nebo broskvový nektar 50% šťávy příslušného ovoce. Další kategorií jsou „**ovocné nápoje**“, u kterých je zpravidla obsah ovocné složky nižší než u ovocných šťáv a nektarů. Komoditní vyhláška neurčuje konkrétní množství ovocné šťávy, které musí být v ovocném nápoji obsaženo, ale ukládá výrobcům povinnost uvádět na obale údaj o procentickém hmotnostním podílu ovocné nebo zeleninové složky v nápoji.

Při kontrolách ovocných šťáv, nektarů a nápojů spolupracuje SZPI s regionálním samokontrolním sdružením SGF, jehož členy jsou i někteří tuzemští výrobci ovocných šťáv. Poznatky ze systému samokontroly tohoto sdružení jsou pro SZPI užitečným vodítkem při plánování konkrétního zaměření kontrol. Například v letošním roce, právě díky výsledkům vlastních kontrol SGF, se inspekce zaměří na levné dovozové šťávy nabízené v diskontních prodejnách a na tzv. privátní značky, pod kterými prodávají ovocné šťávy některé obchodní řetězce.

Kontrola nezávadnosti jablek

Státní zemědělská a potravinářská inspekce (SZPI) opakovaně kontrolovala zdravotní nezávadnost jablek pocházejících z Polska. Na přelomu loňského prosince a letošního ledna odebrali inspektoři SZPI celkem 20 vzorků jablek, z nichž 15 pocházelo z Polska a 5 – pro porovnání – z České republiky. U všech dvaceti vzorků byly provedeny laboratorní analýzy zacílené na zjišťování obsahu reziduí (zbytků) streptomycinu, které mohou prokázat, že při ošetření jablek byl použit přípravek Hortocyna® 18 SP. Tento přípravek je zakázáno v rámci země Evropské unie používat pro ochranu rostlin právě proto, že by v plodech mohla zůstat zbytková množství streptomycinu, který je součástí přípravku. Až do konce roku 2004 mělo Polsko vlastní předpis, který použití přípravku Hortocyna povoloval, od 1. ledna

2005 je však jeho použití pro ochranu rostlin i v Polsku zakázáno. Výsledky laboratorních analýz, kdy byla použita velmi citlivá metoda ELISA, rozlišující přítomnost streptomycinu již od množství 0,001 mg/kg, prokázaly, že **v žádném z odebraných vzorků nebyla rezidua této látky obsažena**. Opět se tak potvrdilo, že v médiích opakované stížnosti na závadnost polských jablek a jejich údajně nedostatečnou kontrolu jsou neopodstatněné.

(dle SZPI)

Ze zahraničí

Konzumace jablečných slupek snižuje riziko rakoviny tlustého střeva

Vědci z francouzského Státního ústavu pro zdraví a lékařský výzkum ve Strassbourgu zjistili, že požívání jablek včetně slupky může snižovat riziko rakoviny tlustého střeva. Jak vysvětluje vedoucí studie, je to díky polyfenolům, mocným antioxidantům, které jsou soustředěny právě ve slupce tohoto ovoce. Studie ukazuje, že požívání celých jablek včetně slupky by mohlo poskytovat určité antikarcinogenní výhody, což by mohlo eventuálně vést k novým léčebným postupům k potírání růstu tumorů. Mezitím jedna americká studie ukázala, že u lidí, kteří konzumují tři nebo více porcí zeleniny denně (kromě brambor) existuje o 40 % menší pravděpodobnost vyvinutí rakoviny lymfatických uzlin, než u těch, kteří jich jedí méně.

(Grower, 2004, 4 November, s. 25)

Jih Evropy postihla krutá zima

Zejména ceny zeleniny na pultech tuzemských obchodů kvůli chladnému počasí v jižních oblastech Evropy výrazně vzrostly. Podle agenturních informací je proti začátku loňského roku zhruba o pětinu vyšší. Kvůli vyšším cenám došlo k poklesu prodeje o přibližně 30 procent. Vývoj situace na trhu se bude odvíjet od vývoje počasí, a proto jsou jakékoliv prognózy téměř nemožné. Cena citrusových plodů na pultech je však o něco nižší než v loňském roce touto dobou. Španělsko informuje o nejtvrďší zimě za posledních 20 let. V některých oblastech Španělska byly naměřeny teploty v rozmezí od – 8 do – 12 stupňů Celsia a byly tak překonány historické minimální teploty. V některých oblastech jako je Barcelona, Granada, Aragon či Cordoba je poškozeno až 90 % ploch zeleniny. Významně jsou poškozeny i plochy ovocných sadů, nejvíce citrusy, které byly zasaženy již v květu. Poškozena je plodová, listová zelenina i košťáloviny. Škody jsou i ve skleníkovém hospodářství. Oficiální zdroje hovoří o tom, že je nyní ohroženo až 100 tisíc pracovních míst.

(dle tisku a ZMP - ML)

Polští farmáři požadují od vlády vyrovnání dluhu a hrozí stávkou

Polští rolníci protestují a hrozí stávkou. Polská vláda jim totiž dluží peníze z podpůrných programů Evropské unie za úhradu části nákladů na jejich restrukturalizaci. Na peníze čekají farmáři ale už tři měsíce. Na vyplacení všech žádostí polských rolníků je třeba 600 milionů zlotých, tedy více než čtyři miliardy korun, uvedl místopředseda státní Agentury rozvoje a modernizace rolnictví Edward Adamec. Někteří polští farmáři nemají z čeho zaplatit své závazky, především vůči bankám, od nichž si vzali úvěr na modernizaci. Neplnění závazku státem podlamuje důvěru zemědělců, uvedl předseda Polského svazu rolníků Wladyslaw Serafin. Žádostí rolníků se prý najednou objevilo příliš mnoho a vláda musí hledat chybějící prostředky. Rolníci tak zatím s protesty počkají do konce února. Pokud ani pak peníze nedostanou, ocitnou se údajně mnozí z nich před bankrotem. Podle místopředsedy státní Agentury rozvoje a modernizace rolnictví Edwarda Adamce by stát mohl přinejmenším část žadatelů do konce února uspokojit. Agentura podle něj jedná s ministerstvem financí, a uvažuje také o tom, že si sama vezme úvěr.

Rusko nadále omezuje dovoz ovoce a zeleniny

Rusko stále omezuje dovoz ovoce a zeleniny ze zemí Evropské unie. Proběhla další jednání na ministerské úrovni s hlavními státy, které do Ruska vyvázejí, bohužel zatím bez výsledku. Tato situace může být v konečném důsledku nepříjemná i pro Českou republiku a to zejména ve vztahu k Polsku, které svoji produkci může ještě více uplatňovat do střední Evropy na místo Ruska.

(ze zahraničí – ML)

Export – import jablek

Vývoz konzumních jablek z ČR

rok	III.čtvrtletí roku - tuny	IV.čtvrtletí roku - tuny	Celkem - tuny
1999	65	2.870	2.935
2000	154	85	239
2001	459	910	1.369
2002	734	987	1.721
2003	790	1.136	1.926
2004	9.229	13.160	22.389

Dle statistiky o vývozech konzumních jablek z ČR, které zpracovává ČSÚ, se našemu ovocnářství musí dařit neskutečně výborně. Dle této státní statistiky jsme vyvezli za druhé pololetí roku 2004 (tedy po vstupu do EU) celkem 22.389 tun konzumních jablek a to je mezitím o + 1062 % více ! Pokud se snad jedná o reexport, pak je třeba tento údaj odečíst z celkových dovozů a výsledkem je nejnižší dovoz konzumních jablek v historii našeho státu. Statistika má tedy pro naše pěstitelé jablek jen samá pozitivní čísla. Ti, kdo se zúčastnili diskusního fóra ovoce – zelenina, které v Olomouci organizovala Zelinářská unie (jeho závěry přinášíme na jiném místě) dne 1.2.2005 a slyšeli zástupce ČSÚ, se těmito údajům nemohou divit. A tak lze jen souhlasit se slovy předsedy exportérů a importérů ovoce a zeleniny ing.Jakubíka, který na tomto fóru po vyslechnutí statistiky ČSÚ k zelenině komentoval situaci slovy velíkána W.Churchila „Věřím jen té statistice, kterou jsem sám zfalšoval“. Obávám se však, že bruselští úředníci při porovnání bilance u jablek nebudou mít pro citáty pochopení a nebudou tak vůbec rozumět nářkům českých ovocnářů na špatný odbyt a nízké ceny jablek.

Vývoz průmyslových jablek z ČR

rok	III.čtvrtletí roku – tuny	IV.čtvrtletí roku – tuny	Celkem – tuny
1999	30.949	16.477	47.426
2000	81.205	44.017	125.222
2001	8.268	25.881	34.149
2002	24.690	52.585	77.275
2003	15.072	20.848	35.920
2004	7.000	40.252	47.252

(ML)

Různé informace

Národní dotace budou postupně omezovány

Podle ministra Sobotky musí stát v nejbližších letech rušit a omezovat řadu národních dotačních programů, aby měl na spolufinancování projektů hrazených z fondů Evropské unie. Podle ministra Sobotky musí stát v nejbližších letech rušit a omezovat řadu národních dotačních programů, aby měl na spolufinancování projektů hrazených z fondů Evropské unie. Týká se to zejména ministerstva pro místní rozvoj, životního prostředí, zemědělství, dopravy nebo školství. Stejně by se měly zrušit také dotace, které jdou na stejný účel jako peníze z Evropské unie. Po roce 2007 by se měl příliv prostředků z Evropské unie zvýšit až na 140 miliard korun ročně a stát se bude muset podílet na projektech téměř 50 miliardami Kč. Celkem bude třeba na spolufinancování evropských projektů vynaložit během deseti let až 360 miliard korun. Ekonomové však odhadují, že skutečný objem získaných peněz bude menší. Vláda se pokouší dohodnout, aby Unie chudším zemím včetně ČR zvýšila financování projektů až na 85 procent jejich hodnoty, místo současných 75 procent, čímž by se rozpočtu ulevilo. Přípravovaná podoba evropských fondů je i přes tyto potíže pro Českou republiku příznivá: téměř 80 procent výdajů je určeno na podporu chudých regionů, kam patří všechny kraje státu kromě Prahy. Ministerstvo životního prostředí namítá, že národní programy ochrany životního prostředí nedublují nabídku dotací EU. Podpora v rámci Fondu soudržnosti je poskytována na záměry s rozpočtovými náklady nad deset milionů eur (přes 31 milionů korun). Státní fond životního prostředí však podporuje projekty řádově nižší, které nemají šanci podporu z EU získat.

(E-Dotace)

Sadaři zachrání symbol Podještědí - jabloně

Růžové kytice vonících jabloní by se měly stát dominantou svahů v Podještědí tak, jako jí byly po staletí. Usilují o to lidé z liberecké společnosti Venkovský prostor a nejen oni. Přidávají se k nim ochranáři, zpracovatelé i sadaři. Na záchranu jabloní v Podještědí přispěla i Evropská unie. Ta na ni dokonce pro letošní rok uvolnila zhruba čtvrt milionu korun. „Jabloně od cest či ze sadů u chalup postupně mizí,“ říká Monika Slezáková z obecně prospěšné společnosti Venkovský prostor. „Majitelé je kácejí nebo nechávají ladem. A to je obrovská škoda,“ říká. Podle ní lidé nevědí, co s nimi, nemají peníze na ošetřování, cena za výkup jablek je často tak nízká, že se jim nevyplatí je česat a vozit do výkupu. „A tak jabloně postupně planí,“ vysvětluje Slezáková. „Při tom do této krajiny patří, jako třeba podstávkové domy, o jejichž záchranu také usilujeme.“ Podle Slezákové nemohou klasické vysokokmené jabloně konkurovat vyšlechtěným zákrskům, které pěstují například na Turnovsku či Pěňčínku. „Úroda z klasických jabloní je menší a plody nejsou na pohled tak pěkné jako konzumní odrůdy. Dají se ale zpracovat jinak,“ říká Slezáková. „Naši předkové z nich lisovali mošt, pálili kořalku, nakládali víno, sušili křížaly, nebo je krouhali jako zelí a dávali do buchet či do štrůdlů. Proto se také těmto jablkům říkalo štrůdláky. To všechno bychom lidem teď chtěli vysvětlit.“ Společnost bude během letoška až do listopadu pořádat besedy na základních a hlavně středních školách a ve vesnicích a městech tam, kde jabloňové sady ještě zůstaly. „Chceme přesvědčit ty, kteří ještě u chalup nějaké jabloně mají, aby je nekáceli a poradit jim, co dál,“ dodala Slezáková. Podle ní jde jen o první krok. „V těch dalších chceme zmapovat, kolik sadů tu vůbec ještě zůstalo, a pomoci majitelům se o ně starat a obnovovat. Chceme také podpořit vznik nových moštáren,“ dodává Slezáková. „Budeme rádi, když se nám lidé sami přihlásí, buď na internetu na adrese www.venkovskyprostor.cz nebo telefonicky.“ Projekt vítají například zpracovatelé. „Jsme rozhodně pro, chceme lidem nabídnout možnost, jak jablka zpracovat, aby nekončila v příkopu,“ říká Stanislav Kučera z

moštárny a palírny v Křižanech. „Týká se to celého území na úbočích Ještědu. Tam všude jabloně lemovaly cesty, tvořily přirozenou hranici mezi pozemky a pokrývaly louky. Pokud zmizí, bude to mít svoje neblahé dopady na krajinu, na existenci včelstev a zanikne s tím i kus historie venkova. A to by byla obrovská škoda.“

Rozdílné metody pěstování na zkušební stolici

Musejí spotřebitelé skutečně změnit svůj plánovaný jídelníček na ekologické potraviny, aby žili zdravě? Jsou ekologická jablka a ekologické obilí více šetrné vůči životnímu prostředí než výrobky z konvenčního pěstování? Vědci různých studijních oborů podstatu těchto otázek pochopili. Mezi nimi také zástupci ekologických výzkumných zařízení. Jejich závěr zní: "... rozdíly vyráběných produktů zjištěné v rámci doposud sledovaných kritérií kvality (mezi ekologickým a konvenčním pěstováním) jsou spíše nepatrné". Naopak se prokázalo, že zdravá je vyvážená a mnohostranná výživa. Senátní pracovní skupina Spolkových výzkumných ústavů ze zájmové oblasti Ministerstva na ochranu spotřebitelů, výživu a zemědělství výsledky publikovala v Situační zprávě 2003 - Hodnocení potravin z různých metod pěstování. Doposud byly stěží vypracovány srovnatelné ekologické bilance. Ke kvalitě potravin přispívají různé faktory. Kromě obsažených složek, hodnoty požitku a dodržení zákonných předpisů - tedy kvality výrobku v nejužším smyslu - hraje roli také kvalita procesu. Do té patří kromě jiného druh a vliv výrobního systému, zpracování a prodej. Kvalita procesu různých výrobních metod se může srovnávat pomocí ekonomických bilancí. "Ovšem pro srovnávání ekologického a integrovaného konvenčního zemědělství nebyly doposud vytvořeny. Výpovědi, které se z porovnávání získaly, lze generalizovat pouze omezeně. Psychologie je spoluhráčem" v závislosti na osobních stupnicích hodnot je kvalita potravin u spotřebitelek a spotřebitelů vnímána individuálně rozdílně." Tento pocit hodnoty se konkretizuje v rozhodnutí o koupi. Vnímáním kvality potravin přitom mohou také ovlivňovat psychologické faktory. Kdo je například přesvědčen o tom, že potravina byla vyrobena způsobem zvláště šetrným vůči životnímu prostředí, může z ní mít o to větší požitek. Výrobky z trvalého zemědělství tak mohou zvýšit subjektivní kvalitu života. Rozdíly v kvalitě bylo možné zjistit pouze u malého množství potravin. Například ekologická listová zelenina obsahuje méně dusičnanů a více zdravých podporujících sekundárních rostlinných obsažených látek. Kladný účinek zeleniny na zdraví ovšem není doložen pro produkty z ekologického zemědělství, nýbrž pro co možná nejvyšší podíl zeleniny ve stravě. Brambory, víno a obilí se prakticky neliší, pokud se týče jejich obsažených látek nebo nežádoucích reziduí. Studie, které se zabývaly hodnotou požitku, udávaly lepší výsledky pro ekologicky produkované ovoce pouze u jablek. Pokud se týče hodnoty vhodnosti, obtojí z kvalitativních důvodů lépe obilí vyprodukované konvenčním způsobem (méně plísňe, lepší pečárenské vlastnosti). Ekologické zemědělství sice splňuje jedinečným způsobem mnoho kritérií ochrany životního prostředí, přesto neobstojí ekologická produkce při hodnocení podle výrobních postupů zásadně lépe než intenzivní metody. Důsledky ekologických systémů hospodaření jsou například lepší úrodnost půdy a vyšší biodiverzita (bohatost druhů flóry a fauny) než u konvenčních způsobů pěstování. Také riziko kontaminace pitné vody a eutrofizace povrchových vod je v ekologickém zemědělství nižší. Naopak potřeba plochy pro produkci potravin je v ekologickém zemědělství vyšší. Také při dalším zpracovávání surovin se na ekologické produkty spotřebuje méně vody a energie. Konvenční potraviny jsou navzdory široce rozšířeným domněnkám zrovna tak bezpečné jako produkty z ekologické výroby. Situační zpráva poukazuje na to, že látky jedovaté pro životní prostředí a rezidua se mohou objevit v obou kategoriích výroby. V tomto případě poskytují státní kontroly, vysoké normy kvality při výrobě potravin a dobrovolné systémy bezpečnosti kvality nejvyšší možnou ochranu spotřebitele.

(z internetu)

Zaznělo na Ovocnářských dnech

Z projevu ministra zemědělství ing. Palase

Vážení přátelé, já jsem skutečně velice rád, že vás mohu pozdravit u příležitosti Ovocnářských dnů, které jsou už několik let tradičním místem setkání ovocnářských odborníků a také proto, že v sále mám celou řadu přátel z dob studentských a z dob kdy jsem začínal v zemědělské prvovýrobě na jižní Moravě a také proto, že pokládám ovocnáře za velmi konsolidovanou, vzdělanou a pracovitou skupinu odborníků.

V posledních dvou letech jsme vždy uváděli, že rok 2004 bude v zemědělském sektoru skutečně zlomový a nejinak tomu bylo v ovocnářském sektoru. Musím říci, že vaše největší obava z otevřeného trhu po vstupu do EU se potvrdila celkovým zvýšeným dovozem prakticky u všech druhů ovoce. Nenaplnily se však žádné katastrofické scénáře, které europesimisté předpovídali. Dobře vím, že máte nepříjemné zkušenosti se zvýšenými dodávkami jablek od našich nejbližších sousedů, především z Polska a že v důsledku velmi nízkých cen dováženého zboží jim lze jen dost těžko konkurovat. Uvědomte si ale, že vyvíjený tlak vašich představitelů na státní zásah k omezení dovozů z Polska bylo možno akceptovat pouze v rozsahu možnosti zvýšené kontroly dodržování všech legislativních pravidel, včetně zvýšené úrovně jakosti dováženého zboží. Výsledek kontrolní akce, kterou prováděla SZPI v loňském roce, a která byla zaměřená na dodržování norem jakosti dováženého ovoce, nedával takovéto možnosti k omezení dodávek a nepotvrdily se ani informace o celkově nižší jakosti zahraničního zboží. Kontrola jakosti se v nových podmínkách řídí platnými nařízeními, které mění i způsob a také formy kontroly. Vyžaduje vyšší stupeň koordinace nejen na národní úrovni, ale i daleko vyšší propojení se zahraničím.

Mze za účelem zajištění odpovídající míry účinnosti a koordinace s ostatními složkami státní správy organizuje na úrovni náměstka Mze pravidelná setkání s představiteli těchto orgánů tedy SZPI, ÚKZÚZ a SRS, kde je projednávána aktuální problematika a domlouvá se taktika.

Dalším problémem, se kterým se setkáváme již delší dobu a zatím se ho nedaří odpovídajícím způsobem řešit, je nevyrovnaný vztah mezi stále se koncentrující poptávkou a adekvátně ještě nepříliš organizovanou nabídkou. Dominantní postavení řetězců na trhu všeobecně nepříznivě působí na naši celou produkční sféru. Nemusím vám tuto situaci podrobně popisovat. Denně se s touto situací setkáváte. Tempo koncentrace poptávky je objektivně snazším a rychlejším procesem než tempo koncentrace nabídky a nutno říci, že požadavky řetězců na podmínky dodávek vyvolávají, v mnohých případech jemně řečeno, zamyšlení nad jejich morální i etickou úrovní. V této souvislosti využíváme všech možností, které naše stávající zákony umožňují a kontrolujeme u řetězců dodržování podmínek daných zákony. Jsem přesvědčen, že i tyto zvýšené kontroly přinesou své výsledky.

Podobně jako Ministerstvo průmyslu a obchodu prostřednictvím ČOI, tak i my prostřednictvím našich institucí začneme ty tlaky ještě dále stupňovat. Organizace dalších jednání s představiteli obchodních řetězců se chopil pan místopředseda vlády Ján a jsem si jist, že tato naše iniciativa nezůstane pouze prázdným gestem. Chtěl bych ovšem na tomto místě podotknout, že východiska z této situace musíte hledat také ve vlastních řadách. Společná zemědělská politika je charakterizována především volným pohybem zboží po celém území unie. Oproti minulosti bude třeba ve větší míře orientovat prodej vaší produkce i na zahraniční trhy. Kvalita vaší tržní produkce je na velmi dobré úrovni, je konkurenceschopná, ale vyžaduje sílu a schopnost ji v zahraničí prosadit. Víím, že to není lehké, ale je to reálná možnost.

Podobnou situaci měli naši sousedé v Rakousku, když vstupovali do EU. V prvním roce po přistoupení byl v této zemi takový příliv zahraničního zboží, že téměř 80% produkce jablek muselo být realizováno vývozem do zahraničí. V současné době se tento poměr prakticky

obrátil. Výrazným způsobem k tomuto stavu pomohla vhodně a účinně cílená propagace na spotřebu vlastního tuzemského ovoce. Účinnost takového opatření není okamžitá, ale perspektivně vytváří změnu orientace spotřebitele s trvalým charakterem. Jsem přesvědčen, že najdeme společnou řeč v tom slova smyslu, že náš marketingový odbor SZIF se více zapojí do propagace českého ovoce. Budeme hledat cesty, zda najdeme finanční prostředky na zavedení institutu podobně jako u mléka, školního ovoce. To bych tady chtěl zcela otevřeně říci a budeme tyto cesty hledat, abychom zvýšili návyky na konzumaci ovoce, abychom děti přiměli k tomu, aby více konzumovaly samozřejmě české ovoce.

Úspěšná realizace prodeje v zahraničí však vyžaduje i odpovídající silnou pozici zabezpečenou nejen dostatečně velkou produkční základnou ale i kvalifikovaným managementem. V praxi to znamená vyšší formu sdružení producentů organizací, jejíž hlavní činností je realizace prodeje. Unijní legislativa to nejen umožňuje, ale také ji finančně podporuje. Současná míra organizovanosti producentů sféry v sektoru ovoce je v ČR ve srovnání s průměrem v EU na dobré úrovni, téměř 40% tuzemských producentů ovoce určeného pro tržní spotřebu pochází od organizací producentů tedy odbytových družstev. Tento stav však v našich podmínkách stále ještě neodpovídá možnostem, ale hlavně potřebám tedy k vytvoření silné pozice pro jednání s odběratelskou sítí, obchodními řetězci a k získání dobrého jména jako exportující země. Zde bych chtěl opět zdůraznit jeden pro vás ovocnáře důležitý aspekt, který podporuje pozici producentů organizací a zároveň umožňuje nejenom jejich zakládání, ale také jejich vzájemné sdružování. Tímto aspektem je směřování finanční podpory EU sektoru ovoce a zeleniny výhradně přes producentů organizace, prostřednictvím jejich operačních programů. Podle platné legislativy k datu vstupu ČR do EU bylo zaregistrováno celkem 8 původních odbytových organizací producentů. Do konce roku 2004 jich bylo uznáno celkem 7. V rámci opatření operačního programu, které je rozloženo na roky 2004 a 2005 z celkovým objemem přibližně 100 mil Kč se již postupně zahájili výplaty dotací. Jsme přesvědčeni, že princip spolufinancování operačního programu tedy 50% žadatel a 50% evropské zdroje zabezpečí efektivní využívání těchto finančních podpor. Nejsou to ovšem jediné finance, které do ovocnářského sektoru proudily a proudí. V loňském roce bylo z národních zdrojů v rámci obnovy ovocných sadů vyplaceno 35 mil. Kč a s touto finanční pomocí bylo vysázeno téměř 400 ha intenzivních ovocných sadů. U dotačního titulu prostorové izoláty trvalých kultur bylo v roce 2004 vyplaceno celkem 7,5 mil. Kč u dotačního titulu vybudování kapkové závlahy bylo jen v loňském roce vybudováno přes 270 ha závlah a celková finanční podpora činila v letech 2001-2004 více než 61 mil. Kč. Podpora vybudování kapkové závlahy a podpora restrukturalizace ovocných sadů zůstává v národním programu i pro rok 2005. Budeme se snažit, aby tento národní program byl i v letech dalších.

K těmto částkám je třeba přičíst také přímou platbu SAPS ve výši 1830,- Kč/ha a v letošním roce přibude k přímým platbám ještě platba na ha zemědělské půdy v rámci TOPAPu, tedy národní dorovnání.

V roce 2004 byl v rámci zásad pro poskytování dotací z rozpočtu Mze vyhlášen rovněž program podpora integrovaných systémů pěstování ovoce a révy vinné. Z toho programu čerpali ovocnáři na 3900 ha celkem 11,7 mil. Kč. Od letošního roku je tato forma podpory zahrnuta do programu horizontálního plánu rozvoje venkova.

Rád bych se ale nyní vrátil k evropským perspektivám a k dění na společném trhu. V EU je sektor ovoce a zeleniny jeden z největších, ale zároveň legislativně nejkomplikovanější oblastí zemědělské činnosti. V souvislosti s přistoupením nových členských států v loňském roce a na základě zkušeností z vývoje posledních let dospěla EK k názoru, že je třeba provést úpravy podmínek činnosti společné organizace trhu tak, aby v této rozšířené unii docházelo k dalšímu rozvoji a byla zachována stabilizace trhu v komoditách ovoce a zelenina. Tím byla samozřejmě vyvolána široká diskuse za účasti všech členských států. Ve spolupráci s vaší OUČR jsme určili základní okruhy otázek k diskusi, ve kterých spatřujeme nutnost změn, ale

zároveň potřebu uplatnit některá naše národní specifika. Podrobně se budete touto problematikou zabývat i na vašem semináři. Chci jen poznamenat, že na úrovni rady se diskuse soustředila na otázky, které je možno obecně shrnout do několika bodů. Za prvé je to započatá reforma z roku 1996, ta by měla pokračovat v podpoře tržních opatření a omezení intervencí. Za druhé musí dojít ke zjednodušení administrativy a zvýšení podpory organizací producentů, je třeba zvýšit úroveň podpory pro hlubší propojení producentů a zpracovatelské sféry. Za další je to otázka jakosti a tuto otázku je nutno orientovat na lepší aplikaci a dodržování stávajících obchodních norem prostřednictvím organizací producentů a propagaci zaměřit především na zvýšení spotřeby ovoce a zeleniny. Další postup pro zpracování jednotlivých okruhů otázek je závislý na konečném schválení radou a tyto okruhy budou potom předány komisi k rozpracování. Přijetí nových nařízení upravujících přijaté závěry lze předpokládat postupně až v závěru letošního roku. V této souvislosti vás chci vyzvat ke spolupráci při přípravě podrobných stanovisek, která budeme prostřednictvím našich zástupců uplatňovat v jednotlivých orgánech komise. Jsem přesvědčen, že bychom neměli promarnit příležitost při které můžeme ovlivnit fungování společného trhu i prosadit naše národní zájmy v ovocnářském sektoru Evropy. Vážení přátelé přeji vám úspěšné jednání na této ovocnářské konferenci a také mnoho podnětných a zajímavých setkání, o která na takto prestižní akci rozhodně nebude nouze. Děkuji za pozornost.

Ceny ovoce

Ceny ovoce v 2. až 5. kalendářním týdnu 2005

Ovoce	Ceny	
	Pěstitelské	Spotřebitelské
JABLKA tuzemská		
Golden Delicious V	9 - 13	
I.	5 - 12,50	12,90 - 26,90
Gloster V	9 - 12,60	
I.	5 - 11	9,90 - 25
Idared V	7 - 14	
I.	5 - 12	8,90 - 25
Jonagold V	9 - 13	
I.	7 - 11	14 - 26,90
Rubín V	8 - 13	
I.	6 - 11,80	12 - 26,90
Šampion V	7 - 10	
I.	5 - 8	9,90 - 24,90
JABLKA dovoz		
Pink Lady Kč/ks I.		4,90
Golden Del. I.		22,90 - 37,90
Granny Smith I.		22,90 - 45,90
Gloster I.		25 - 34,90
Jonagold I.		19,90 - 27
OSTATNÍ OVOCE		
Mandarinky I.		19,90 - 33
Kivi Kč/ks I.		1,50 - 5
Pomeranče I.		16,90 - 35
Banány I.		24,90 - 38,90
Citrony I.		19,90 - 29
Hrušky tuzemsko I.	9 - 15,50	19,90 - 23,90
dovoz I.		29,90 - 55
Vinné hrozny bílé I.		69 - 89,90
modré I.		36 - 139,90
Grapefruit bílé I.		16 - 39
červené I.		24,90 - 45

Ovocné druhy

Největší druhové změny ve výsadbách od roku 1989 do roku 2004

Ovocný druh	% 2004/1989	% 2004/1994	změny	
Slivoně	+ 111 %	+ 146 %	↑↑↑	velký nárůst
Višně	+ 7 %	+ 23 %	↑↑	nárůst
Hrušně	- 32 %	+ 27 %	↑	mírný nárůst
Rybízý *	- 22 %	+ 12 %		
Jabloně	- 10 %	- 4 %	↓	mírný pokles
Třešně	- 32 %	- 25 %	↓↓	pokles
Meruňky	- 36 %	- 26 %		
Broskvoně	- 33 %	- 34 %		

- v letech 1989 a 1994 nebyly rybízý dále členěny na červený, černý a bílý

Změny ve výměře ovocných druhů do roku 2010

Ovocný druh	Výměra roku 2004 ha	Předpokládaný trend ve výměře proti roku 2004 - %		
Třešně	895	+ 25 %	↑↑↑	velký nárůst
Hrušně	468	+ 22 %	↑↑	nárůst
Slivoně	1.113	+ 20 %		
Višně	2.285	+ 14 %	↑	mírný nárůst
Rybízý	1.682	- 5 %	↓	mírný pokles
Jabloně	9.766	- 5 %		
Meruňky	1.874	- 12 %	↓↓	pokles
Broskve	1.374	- 20 %		

Vývoj ploch INTENZIVNÍCH SADŮ za posledních 20 let

