

*Příjemné prožití svátků vánočních,
hodně zdraví, štěstí a úspěchů*

v novém roce

Vám přeje

OVOCNÁŘSKÁ UNIE ČR



Předsednictvo

ZASEDÁNÍ PŘEDSEDNICTVA OUČR ZE DNE 22.11.2007 V HOLOVOUSÍCH

Přítomni: dle prezence

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

1. Zahájení

Předseda OUČR pan Jaroslav Muška přivítal přítomné a předal slovo hostiteli – řediteli VŠÚO Holovousy ing.Václavu Ludvíkovi. Ten konstatoval, že získali 4 nové výzkumné projekty, o které se v rámci soutěže ucházeli. Tyto projekty se budou řešit od roku 2008. Jde o problematiku slivoní, méně známých ovocných druhů a biologické pěstování jahodníku. Bohužel některé projekty neprošly, zejména pro praxi by byly zajímavá témata a to spála růžokvětých a podnože jaderovin. Letos však celkem končí 7 projektů. Zvažují také vyhlášení vlastního vnitropodnikového projektu. Problémy jsou s financováním prostorových a technických izolátů, není stále rozhodnutí, jaké prostředky za letošní rok budou spolufinancovány. Ústav se také předběžně zajímá o operační program inovace a výzkum s představou vybudovat v budoucnu centrum pro ovocnáře.

2. Zhodnocení sklizně jaderového ovoce

Sklizeň jablek se předpokládá dle odhadů na úrovni cca 115.000 tun a to by mělo být o cca 25 % nižší než vloni. Jde z dlouhodobého hlediska o nejnižší sklizeň od roku 1995. Některé oblasti byly poškozeny krupobitím. Sklizeny by měly být veškeré plochy.

3. Současná situace a výhled v odbytu jablek, stav zásob

Odbyt jablek byl v letních měsících a na podzim dobrý. Samozásobení je nízké, velká je poptávka v prodeji v drobném. Ceny ve srovnání s loňskem stouply o 25 až 30 %. V obchodní síti ceny stouply výrazněji než u pěstitelů. Ceny jsou v průběhu podzimu stabilní. Za prvních devět měsíců letošního roku se dovezlo 52 tisíc tun jablek a to je meziročně o 13 % méně. Ve skladech bylo na začátku listopadu v ČR celkem 35 tisíc tun jablek. Velmi nízké zásoby jablek jsou ze zemí střední a východní Evropy. V EU-15 jsou zásoby jablek na průměrné úrovni.

4. Aktuální zpráva o činnosti v regionech a odborných svazech

UNIE OVOCNÁŘŮ JIŽNÍCH A ZÁPADNÍCH ČECH

Po akcích v Chelčicích a Č.Budějovicích „Diskusní fórum ovoce“ a zajištění prezentace na Zemi Živitelce koncem srpna, věnovali se sklizni jablek. Spolu s firmou SOME měli akci s předváděním sklízecích plošin. S mikroregionem spoluorganizovali slavnost plodů s jízdou na kole a dalšími doprovodnými akcemi. Připravují akci „České jablko=dobry skutek“.

OVOCNÁŘSKÁ UNIE MORAVY A SLEZSKA

Tradičně se zúčastnili a rovněž tradičně odpracovali Hortikomplex v Olomouci. Dne 5.12.07 bude seminář ve spolupráci s firmou Biocont ke škůdcům. Předsednictvo se sejde v polovině prosince. Připravují školení v termínu 13. – 14.2. 2008 na Skalském Dvoře, původně měla být akce o týden později. Valná hromada, která bude součástí školení, bude volební. Připravují zájezd do Francie na srpen 2008.

UNIE OVOCNÁŘŮ SEVEROČESKÉHO REGIONU

V prosinci se chystá valná hromada ve vinařském středisku na Mělníku. Aktivně se podíleli na zajištění prezentace ovocnářů na Zahradě Čech, kde letos prošlo na 110 tisíc návštěvníků.

Sklizeň byla ukončena, odbyt bez problémů, hodně sadů je poškozeno od krup, zásoby konzumních jablek budou malé. Realizují projekt „Zdravé ovoce“ s podporou krajského úřadu. Součástí projektu je zajištění videoprezentace, slavnost květů, Zahrada Čech, jablko roku, akce „České jablko=dobry skutek“ a realizace stránek www.zdraveovoce-provas.cz. Spolupřátali také degustaci hrušek v Litoměřicích.

STŘEDOČESKÁ UNIE - OVOCNÁŘSKÉ A ŠKOLKAŘSKÉ DRUŽSTVO

Sklizeň jablek byla nižší, hodně ploch poškozeno od krup. Připravují setkání členské základny koncem roku v Kolíně. Aktivně se zúčastnili výstavy Zemědělec v Lysé nad Labem a to s úspěchem.

VÝCHODOČESKÁ OVOCNÁŘSKÁ UNIE

Byli na zájezdě v severních Čechách spolu s návštěvou Zahrady Čech. Spoluorganizovali seminář k ochraně sadů v Milovicích. Připravují školení v termínu 6. a 7.3. 2008 na Seči, hotel Jezerka, termín měl být původně o týden dříve. Účastnili se na Hortikomplexu v Olomouci. Sklizeň jablek byla podprůměrná, ve sklizni jsou velké rozdíly mezi podniky. Odbyt bez problémů.

SVAZ PRO INTEGROVANÉ SYSTÉMY PĚSTOVÁNÍ OVOCE

Svaz má nyní 235 členů s výměrou více než 10 tisíc ha sadů. Svaz potvrzoval žádosti o dotace na výsadby sadů o celkové výměře cca 500 ha. Mělo by být rozděleno ca 75 mil. Kč a sazba dotace bude činit asi 90 % maximálních částek. Kontroly dodržování směrnic jsou prováděny namátkově, u nových držitelů známek vždy. Nyní je povinnost zasílat do Holovous kopie o používání prostředků na ochranu rostlin. Za sklizeň roku 2007 byly pozastaveny známky SISPO u 15-ti podniků.

ŠKOLKAŘSKÝ SVAZ

V listopadu zasedlo k aktuálním problémům předsednictvo. V lednu bude valná hromada, tentokrát volební. Rovněž proběhne seminář, který bude v Hradci Králové v KC Aldis den před Ovocnářskými dny – 14.1.2008. Uspořádali dva semináře. Odbyt výpěstků byl na podzim bez větších problémů, materiálu bylo méně, část poškodili na jaře 2006 hlodavci. Zpracovali expertní zprávu pro Ministerstvo zemědělství o ovocném školkařství. První členové uspěli se žádostmi o investiční dotace v rámci Programu rozvoje venkova. Dle zjištění svazu narůstá na trhu v drobném prodeji nabídka velmi nekvalitního materiálu a to zejména z Polska. Snaží se situaci řešit s kontrolními orgány, které se však často vymlouvají na nedostatečnou kompetenci.

SVAZ SKLADOVATELŮ OVOCE

Zpracovali funkční úkol pro Mze ve spolupráci se ZF v Lednici k certifikátům jakosti v ovocnářství. Připravuje se workshop v květnu 2008 v Lednici a předběžně čtyř denní zájezd do Německa na únor 2009 na Fruit Logistiku.

5. Dotace 2008 – národní podpory, integrovaná produkce

Předsednictvo bylo informováno o stavu vyjednávání o dotacích pro rok 2008. Národní dotace mají být sníženy. To by se mohlo dotknout i ovocnářských dotací – zatím je navržena dotace na restrukturalizaci sadů pro příští rok snížena jen na 40 mil. Kč. Zemědělský výbor dotaci navýšil na 65 mil. Kč a nyní se čeká na rozhodnutí rozpočtového výboru a schválení celého rozpočtu. Legislativa k integrované produkci se bude novelizovat. Zásadní změny se nepředpokládají, spíše jen srovnání pravidel mezi žadateli v systému HRDP a v novém Programu rozvoje venkova. Za letošní rok byly závlahy dotovány na 100 % sazby a výsadby na cca 90 % v rámci sazeb.

6. Reforma společné organizace trhu s ovocem a zeleninou

Předsednictvo bylo seznámeno s průběhem reformy společné organizace trhu. Některé dokumenty na evropské úrovni jsou schváleny, ostatní se schválí do konce roku. Platnost nových pravidel bude od roku 2008. Příslušná národní legislativa se bude zpracovávat v I.pololetí roku 2008 a fakticky dle nových pravidel bude možné postupovat od marketingového roku 2008/2009.

7. Minoritní indikace

Proběhla jednání se SRS o možnosti minoritních registrací na přípravky, které v ovocnářství chybí. Zejména jde o rozšíření přípravků do peckovin a drobného ovoce. Celkově bude snaha o registraci 18 přípravků. Podklady již byly předány specializované firmě, která se registrací zabývá a bude jménem OUČR minoritní indikace k registraci připravovat.

8. Příprava Ovocnářských dnů v Hradci Králové 2007

Program akce je zpracován, budou v něm již jen drobné úpravy a bude rozeslán po 10.prosinci. Přítomní ještě podali některé návrhy do programu. Firmy se mohou prezentovat v programu. Zaměření akce je k technologiím šetrným k životnímu prostředí, sklizeň a posklizňová úprava, reforma společné organizace trhu a odborná témata k pěstování. Ovocnářské dny 2008 se budou konat 15.- 16.1. 2008 tradičně v kongresovém centru Aldis v Hradci Králové. Den před akcí bude školkařský den tamtéž.

9. Výstavnictví a propagace

Letošní Hortikomplex byl hodnocen velmi dobře. Velmi pěkné bylo provedení pavilonu A a ztvárnění s tématem indiánského léta. Účast byla uspokojivá cca 25 tisíc návštěvníků. Kvalita ovoce byla dobrá a některé expozice, byly velmi pečlivé. Opět dobře dopadla prezentace ovocnářů na výstavě Zahrada Čech v Litoměřicích. Návštěvnost byla opět velmi vysoká. Ovocnáři ze Středočeské unie se pěkně představili v Lysé nad Labem na výstavě Zemědělec. Prezentace byla zdařilá a těšila se velkému zájmu návštěvníků. Rovněž úspěšně bylo prezentováno české ovoce na výstavě Země Živitelka v Českých Budějovicích. Akce byly financovány převážně z dotací Mze. Zahrada Čech i za pomoci krajské dotace. Bohužel peněz z obou zdrojů bylo letos málo podobně jako vloni. Ze všech výstav byly předsednictvu promítnuty fotografie. V rámci propagace jsou ve výrobě propagační trika „Zdravé ovoce od nás“, dále je vydán letáček ke zdravotnímu významu ovoce a zeleniny, propagace jablek je ve výrobě s firmou Bayer, v korektuře je také knížka „Hrušky v naší kuchyni“, která vyjde na jaře. Připravuje se také prezentace veletrhu Salima, začátkem března v Brně.

10. “České jablko = dobrý skutek“

OUČR opět připravuje předvánoční dobročinnou akci pod názvem "České jablko = dobrý skutek". Tak jako v minulých letech by měla být poskytnuta jablka pro ústavy sociální péče a dětské domovy. Cílem akce je obnovit tradice českých vánoc. Akce se uskuteční v průběhu celého prosince 2007. Tisková konference k tématu se bude konat 13.12. v Českých Budějovicích. Tajemníky regionálních unií tímto žádáme o zaslání seznamu ústavů, kam budou jablka poskytnuta a kdy a rovněž seznam podniků, které jablka poskytnou. Seznam zašlete do 4.12. 2007 do Holovous. Tajemník OUČR vypracuje jednotné prohlášení k této akci a zašle jej regionálním tajemníkům a tisku.

11. Různé a diskuse

- S pracovníky ÚKZÚZ byla diskutována otázka zvýšení poplatků za úkony školkařům a dále také jednání o certifikaci školkařského materiálu na úrovni EU.
- Byl vznesen dotaz, kdy Dr. Pultar dodá dávno slíbené CD o škůdcích v sadech. K předání díla byl vyzván dopisem k termínu 31.1.2008.

(ML)

Přehled akcí pro zimu 2008 – aktualizovaný !

| Datum | Místo | Název akce | pořadatel | Garant akce |
|--------------------|-------------------------|---------------------|-----------------------------|---|
| 14.1. 2008 | Aldis Hradec Králové | Školkařský den | ŠS OUČR | Ing.M.Pražák, CSc. prazak@vsuo.cz tel: 732 659 806 |
| 15.- 16.1. 2008 | Aldis Hradec Králové | Ovocnářské dny | VŠÚO a OUČR | Ing.M.Lánský lansky@vsuo.cz , tel: 737 630 329 Ing.M.Ludvík unie@vol.cz tel:603 227 889 |
| 13.- 14.2. 2008 | Skalský Dvůr | Školení OUMS | OUMS | Ing.Jiřina Homolová homolovaa@volny.cz tel: 724 047 937 |
| 6.- 7.3. 2008 | Seč | Školení VčOU | VčOU | Ing.Václav Ludvík ludvik@vsuo.cz tel: 603 227 884 |
| 4.- 7.3. 2008 | Výstaviště Brno | Salima 2008 | BVV (stánek OUČR) | Ing.Jiřina Homolová homolovaa@volny.cz tel: 724 047 937 Ing.M.Ludvík unie@vol.cz tel:603 227 889 |
| 8.4. 2008 | Milovice u Hořic | Valná hromada SISPO | SISPO | Ing.M.Lánský lansky@vsuo.cz , tel: 737 630 329 |
| 9.4.2008 | VŠÚO Holovousy | Valná hromada OUČR | OUČR | Ing.M.Ludvík unie@vol.cz tel:603 227 889 |
| 6.-10.4. 2008 | Výstaviště Brno | Techagro 2008 | BVV | bez účasti OUČR |

Vyhrazujeme si právo změnit termín a místo akce !

Zásoba jablek

Zásoba jablek je nižší, zejména odrůdy Idared

Podle Ministerstva zemědělství ČR ve spolupráci s Ovocnářskou unií ČR se nacházelo k 1.12.2007 ve skladech pěstitelů a skladovatelů necelých 32 tisíc tun českých konzumních jablek. Tato zásoba je meziročně i z dlouhodobého pohledu o cca 20 % nižší. Stav naskladněných jablek jen potvrzuje, že letošní sklizeň byla výrazně ovlivněna jarními mrazy a byla nejnižší za posledních dvanáct let. Tuto skutečnost i potvrzují rozdíly mezi odrůdami. Odrůdy, které kvetou dříve nebo jsou méně odolné k mrazu, mají zásobu výrazně nižší. To se týká zejména naší hlavní pěstované i skladované odrůdy Idared, jejíž zásoba je o 28 % nižší. Obdobně dopadla i odrůda Topaz.

Celková sklizeň jablek ještě není k dispozici, ale poslední odhad sklizně ze září předpokládal propad o 30 %. S ohledem na stav zásob se dá předpokládat, že konečný pokles sklizně bude o něco nižší.

Do konce skladovacího období může trh konzumních jablek poptávat téměř 60 tisíc tun. Tuzemská zásoba bude tak trh kryt maximálně ze 60 %. A tak lze předpokládat významný

podíl českých kvalitních jablek na trhu v průběhu zimy. Za prvních devět měsíců letošního roku bylo dovezeno do ČR celkem 52 tisíc tun konzumních jablek a to je meziročně o 13 % méně.

Odbytové ceny, za které nyní ovocnáři prodávají, se pohybují nejčastěji dle odrůd a kvality od 10 do 16,- Kč/kg. Cena je oproti loňsku vyšší dle ČSÚ o 2,82 Kč/kg a v průměru za konzumní jablka byla v říjnu 11,15 Kč/kg.

Poptávka po tuzemských jablkách je na podzim dobrá. Kvalita skladovaných jablek je na dobré úrovni a na rozdíl od loňského roku, kdy byly problémy se strupovitostí, tento problém nenastal.

První zprávy o zásobách jablek ze zemí EU naznačují již v létě avizovanou velmi nízkou sklizeň jablek. Zatímco v zemích EU-15 je zásoba cca průměrná, v nových členských zemích, zejména v Polsku, Maďarsku a na Slovensku je zásoba jablek jen asi poloviční.

Spotřebitelé nakupují česká jablka v obchodech nejčastěji v rozpětí od 18,- do 30,- Kč/kg. Současná průměrná spotřebitelská cena jablek, kterou uvádí ČSÚ je 28,92 Kč/kg (údaj za říjen za tuzemskou i dovozovou produkci). Meziročně tak cena stoupla o 4,31 Kč/kg, tedy o 1,50 Kč/kg více než vzrostla cena za jablka ovocnářům. Cena jablek stoupla výhradě z důvodů nízké sklizně ve střední Evropě a za vyššími cenami nestojí jiné důvody často uváděné při zvýšení cen ostatní potravin.

(ML)

Stav zásob jablek v ČR k 1.12.2007 dle typu skladu

(TUNY)

| ODRŮDA | TYP SKLADU | | | | CELKEM | % meziroční 2006/2007 | % 5-letý průměr/ 2007 |
|---------------------|------------|--------------|------------------|--------------|--------------|-----------------------|-----------------------|
| | Větraný | Chlazený | Řízená atmosféra | ULO | | | |
| Spartan, Mc Intosh | 8 | 251 | | 226 | 485 | + 73 % | - 45 % |
| Šampion | 5 | 540 | | 1010 | 1555 | - 21 % | - 11 % |
| skupina Rubín | 13 | 920 | | 894 | 1827 | - 1 % | + 10 % |
| Gala | | 56 | | 106 | 162 | + 32 % | - |
| ostatní raně zimní | 25 | 330 | | 77 | 432 | - 20 % | - 32 % |
| Golden Delicious | 74 | 1771 | 200 | 5052 | 7097 | + 40 % | - 9 % |
| Idared | 474 | 4685 | 730 | 7695 | 13584 | - 28 % | - 29 % |
| Jonagold a mutace | 32 | 1091 | 118 | 1468 | 2709 | - 19 % | + 3 % |
| Topaz | 5 | 179 | | 126 | 310 | - 76 % | - |
| Melrose | 22 | 616 | | 396 | 1034 | - 3 % | - 1 % |
| Gloster | 20 | 554 | 274 | 710 | 1558 | - 26 % | - 29 % |
| skup. Red Delicious | | 139 | 12 | 8 | 159 | + 29 % | - 54 % |
| Zvonkové | | 83 | | 27 | 110 | - 71 % | - 65 % |
| Ostatní zimní | 60 | 799 | | 50 | 909 | - 58 % | - 33 % |
| Celkem | 738 | 12014 | 1334 | 17845 | 31931 | - 19 % | - 21 % |

(ML)

Dotace

Začínají výplaty SAPS

Od pondělí 3.prosince začaly výplaty jednotné platby na plochu SAPS. Celkem bylo přijato 22 068 žádostí na 3,5 milionu hektarů a vyplaceno by mělo být až 9,78miliardy korun. Uvedl to ředitel Státního intervenčního fondu Tomáš Révész na společném zasedání výboru a kontrolní komise Zemědělského svazu ČR ve Větrném Jeníkově s tím, že k 25.listopadu bylo vydáno téměř 11 tisíc rozhodnutí na 5,9 miliardy korun. Na národní dorovnaní top-up bylo podle něj pak přijato 18 368 žádostí, přičemž celkem bude farmářům vyplaceno až 7,19 miliardy korun. Výplaty této podpory budou zahájeny po přiznání dotace na SAPS. Co se týká oddělené platby za cukr bylo přijato 822 žádostí, výplata finančních prostředků po přiznání dotace na SAPS, což by mělo být ještě do konce roku, informoval. Révész připomněl, že k závěru se již chýlí výplaty podpor na méně příznivé oblasti z Programu rozvoje venkova. K 26.listopadu bylo odesláno 2,64 miliardy korun 9960 žadatelům. Celkem bylo přitom přijato 10332 žádostí na více než 760 tisících hektarů, vyplaceno by mělo být až 2,79 miliardy korun. Co se týká opatření Natura 2000 bylo přijato 175 žádostí na celkovou částku až 8,6 milionu korun, přičemž vyplaceno bylo 3,6 milionu korun 39 žadatelům. Od 29.října fond přijímá také žádosti o uzavření smlouvy na soukromé skladování masa. K počátku minulého týdne SZIF evidoval devět žádostí na uskladnění 585 tun masa, ale uzavřeno bylo zatím sedm smluv na 485 tun masa. Ředitel připomněl, že z České republiky je ale pouze 215 tun. Zbývající část je maso, původem z Německa a Dánska. Skončilo také druhé kolo příjmu žádostí o podporu z Programu rozvoje venkova, kromě opatření z osy IV. 1.1. místní akční skupiny. U toho příjem žádostí končí 21.prosince ve 13:00 hodin. Celkem byl v tomto kole přijato zhruba 2600 projektů, dodal Révész.

Národní agrární dotace se meziročně sníží

Národní agrární dotace pro příští rok zůstávají ve výši 950 milionů korun. Tento objem schválila vláda a je to meziročně o 27 procent méně. Přestože poslanci chtěli zdroje posílit přesunem v rozpočtu ministerstva zemědělství o 210 milionů korun, změna neprošla v rozpočtovém výboru, uvedl předseda zemědělského výboru Jiří Papež. Do národních dotací navrhl zařadit výbor podle Papeže podporu české technologické platformy pro potraviny. Dotace by měla pomoci hlavně malým a středním potravinářským firmám v zapojení do evropských programů vědy a výzkumu. Dále výbor umožnil přispívat chovatelům na likvidaci těl uhynulých zvířat. Rozdělení peněz pro oba druhy podpor ale poslanci nechali na ministerstvu zemědělství. Zároveň výbor přijal doprovodné usnesení, kde vyjádřil představu o rozdělení dodatečných peněz, které by mohlo ministerstvo zemědělství získat na národní podpory během příštího roku. Podle Papeže odsouhlasil zemědělský výbor novelu zákona o zemědělství, kde se zakotvuje existence Podpůrného a garančního rolnického a lesnického fondu. Souhlasí také s podporami, které fond poskytuje, především s dotacemi na úroky z úvěrů. Jak řekl Papež, novela počítá s tím, že by se podpora mohla rozšířit i na potravináře a obce. Sněmovna ji ještě bude projednávat v plénu.

SZIF

Infolinka SZIF denně v permanenci

Od 5. listopadu 2007, kdy začalo druhé kolo příjmu žádostí v rámci Programu rozvoje venkova, do 29. listopadu, vyřídily dvě operátorky infolinky SZIF přes 800 telefonátů.

Infolinka tak uspokojí v průměru 33 žadatelů každý den. Není bez zajímavosti, že jeden telefonát rovná se v mnoha případech hned několik dotazů. V tomto období bylo také zodpovězeno dalších téměř 100 dotazů, které od zemědělců přišly na e-mailovou adresu info@szif.cz. Pracovnice na infolince SZIF vyřizují dotazy okamžitě. Složitější dotazy, které vyžadují konzultaci metodiků, jsou zodpovězeny ještě tentýž den, nejpozději však do dvou pracovních dnů. A co farmáře nyní nejvíce zajímá? V podstatě vše kolem jednotlivých opatření Programu rozvoje venkova. Od toho kam se podávají žádosti, na jakých formulářích, do kdy se musí odevzdat, až po informace o způsobilých a nezpůsobilých výdajích, finančním zdraví, povinných a nepovinných přílohách nebo administraci žádostí. Mnoho dotazů je také stále na to, zda na „vzdání se odvolání“ musí být ověřený podpis. Samozřejmě, že již nemusí. Žadatelé mohou získat informace i při osobní návštěvě tiskového oddělení na centrále SZIF, ale zde je nutno upozornit, že toto je možné pouze po předchozí domluvě. Pravdou také je, že většina problémů, s nimiž žadatelé přicházejí osobně, je možno vyřešit telefonicky během několika minut. V případě osobní návštěvy také není možné předem posuzovat konkrétní projekt či do žadatelova projektu jakkoli zasahovat. SZIF je totiž v případě Programu rozvoje venkova orgánem, který kontroluje oprávněnost žádostí a projektů, a tak by docházelo k jasnému střetu zájmů.

Pracovníci SZIF jsou i nadále připraveni žadatelům o dotace maximálně pomoci:

Webové stránky: www.szif.cz (ke stažení je vše, co je potřeba k získání dotací: formuláře, pravidla, příručky, legislativa...)

Infolinka SZIF: 222 871 871 - v pracovních dnech od 7:45 do 16:15 hodin (mimo tuto dobu lze využít záznamník; operátorky infolinky žadatelé volají ihned následující pracovní den)

E-mailová adresa: info@szif.cz

SZPI

Inspekce upozorňuje na dětské přesnídávky obsahující nepovolené množství pesticidů

Státní zemědělská a potravinářská inspekce opakovaně zjistila nadlimitní množství pesticidů u dětských přesnídávek od společnosti Linea Nivnice, a. s. Jde konkrétně o tři následující výrobky:

- HELLO ovocná přesnídávka s jahodami s datem výroby 28. února 2007 a datem minimální trvanlivosti 28. srpna 2008 (balení 190g)
- TESCO ovocná přesnídávka s jahodami s datem výroby 28. února 2007 a datem minimální trvanlivosti 28. srpna 2008 (balení 190g)
- TESCO ovocná přesnídávka s jahodami s datem výroby 27. března 2007 a datem minimální trvanlivosti 27. září 2008 (balení 190g)

Přesnídávky byly vyrobeny z jahodové dřeně od španělské firmy Conservas Mira S.A., která sice obsahovala rezidua pesticidů, ale v množství, které předpisy povolují. Pro výrobu dětských výživ však platí přísnější normy a pro některé pesticidy jsou maximální limity mnohonásobně nižší, než je to u jahodové dřeně. Tyto limity uvedené přesnídávky překračovaly, proto byly označeny jako nevyhovující. Inspekce zakázala jejich další prodej a to, co již bylo distribuováno do tržní sítě, musel výrobce stáhnout a zlikvidovat. Podstatná část však byla v okamžiku nálezu již rozprodána. Vzhledem k tomu, že jde o zboží s dlouhou trvanlivostí, je možné, že jej spotřebitelé ještě mají doma. V takovém případě se mohou s žádostí o reklamaci obrátit přímo na výrobce. Zdravotní riziko však hrozí pouze při

dlouhodobé konzumaci většího množství těchto přesnídávek za den. Společnost Linea Nivnice, a. s. v souladu s platným evropskými předpisy informovala spotřebitele o závadných dětských přesnídávkách na svých webových stránkách. Ve svém oznámení, které přikládáme k tiskové zprávě, firma také popisuje další kroky, které provedla nad rámec opatření uložených Státní zemědělskou a potravinářskou inspekcí.

Pozemky

Vláda projedná novelu proti spekulantům s pozemky

Omezení spekulativních nákupů zemědělských pozemků ve správě Pozemkového fondu ČR je hlavním účelem poslaneckého návrhu novely zákona, kterou projedná vláda. Hlavní novinkou návrhu a zbraní proti spekulantům je zavedení povinnosti skládat kauci před zahájením procesu prodeje půdy. Novelu zákona do vlády předkládá skupina jedenácti poslanců v čele s ministrem zemědělství Petrem Gandalovičem. Návrh opatření proti spekulantům s půdou představil ministr sněmovnímu zemědělskému výboru již začátkem října. „Pokud vláda i parlament novelu zákona schválí, získá stát velmi účinnou zbraň v boji se spekulanty s pozemky. Jsem rád, že se pro návrh podařilo nalézt podporu napříč politickým spektrem. Mezi poslanci, kteří návrh předkládají, jsou zástupci všech parlamentních stran,“ uvedl ministr Gandalovič. Předkladatelé podle jeho slov současně navrhnou, aby sněmovna schválila návrh ve zrychleném režimu již v prvním čtení. Novela zájemcům o půdu ukládá, aby složili kauci ve výši pěti procent z ceny prodáváných pozemků, nejméně však 5000 korun. Pokud se ale zájemce s nejvyšší nabídkou rozhodne, že pozemky nekoupí, kauce mu propadne a stane se příjmem Pozemkového fondu. Pokud vítěz výběrového řízení na prodej půdy odstoupí, fond už také nebude oslovovat další, ale prodej ukončí. Cílem je zabránit tomu, aby smlouvy uchazeči v pořadí podle nabídnutých cen spekulativně stahovali své nabídky. Stát by pak nemusel prodávat půdu za nevýhodnou cenu zájemcům s nízkou nabídkou. Nové ustanovení se týká prodejů státní půdy podle zákona o podmínkách převodu zemědělských a lesních pozemků ve vlastnictví státu. Ten mimo jiné stanoví, komu lze půdu prodat. Pokud se ozve víc zájemců, Pozemkový fond je vyzve, aby nabídli cenu za pozemek, a poté podle zákona prodá půdu nejvyšší nabídce. Ostatním uchazečům vrátí složené kauce.

(Mze)

Zpracované ovoce

V ČR se snížila spotřeba konzerv

Produkce a spotřeba konzervované zeleniny a ovoce se v ČR snižuje. Pozici si zachovávají sterilované okurky a zelí, roste produkce kečupů. V důsledku zvýšené nabídky čerstvého ovoce a zeleniny a dalších faktorů dochází v ČR k snížení spotřeby konzervovaných výrobků. Svou pozici si udržují sterilované okurky a zelí, dobře se prodává dětská výživa a rostoucí trend zaznamenaly kečupy. Nedostatečná je zatím produkce zeleninových šťáv. Roční objem zpracované zeleniny se v letech 1985-89 pohyboval mezi 110 000 až 125 000 t a u ovoce mezi 82 000 až 165 000 t. V r. 2006 se zpracovalo dohromady jen 140 000 t. Na snížení objemu zpracování se podílí i zvýšený dovoz ze zahraničí, zdražení vstupů a rozvoj technologií chlazení, zmrazování a sušení. Vliv mělo i zrušení záporné daně z obrátu a roztržštění výrobních kapacit privatizací. Nejlépe se konzervářský obor udržel na jižní Moravě. K poklesu došlo i u výroby sirupů v důsledku široké nabídky jiných nápojů a také se snížila produkce a spotřeba masových konzerv. Svou pozici si udržely paštiky a masové pomazánky. Zatímco spotřeba konzerv v domácnostech se snižuje, roste jejich využívání ve veřejném stravování.

(ÚZPI)

ČESKÉ JABLKO = DOBRÝ SKUTEK

Ovocnářská unie České republiky připravila pro předvánoční dobu tradiční dobročinnou akci. V průběhu prosince 2007 poskytnou členské podniky OUČR zdarma jablka pro ústavy sociální péče, dětské domovy, domovy důchodců a do dalších obdobných zařízení. Akce proběhne ve všech regionech ČR. Zhruba 70 ovocnářských subjektů daruje jablka, jako symbol českých vánoc, do více než 80 ústavů. Tuto tradiční dobročinnou akci pořádá Ovocnářská unie ČR již desátým rokem. Letos tak chceme darovat zhruba 8 tun jablek těm nejpotřebnějším. Zároveň chceme upozornit naši veřejnost, že i přes letošní nižší sklizeň máme ve skladech dostatek kvalitních konzumních jablek, kterými budeme zásobovat náš trh po celé zimní období až do jara. Také vyzýváme další producenty potravin, aby se k této akci připojili, abychom v této předvánoční době společně udělali dobrý skutek a upozornili na to, že je u nás dostatek kvalitní zdravé, české produkce.

Ovocnářská unie České republiky

Doprovodné akce:

- Tisková konference k výše uvedené akci se koná dne 13.12.2007 od 13 hodin za účasti předsedy Ovocnářské unie ČR pana Jaroslava Mušky na adrese: PRESS CENTRUM, Malý Pivovar, České Budějovice (bližší informace podá – ing.Petr Leber – tel:603851741)
- Dům dětí a mládeže, Ústí nad Labem, 9.12.2007 od 10 hodin – soutěže, ochutnávky, zábavný program (bližší informace podá – p.Petr Škuta – tel:603504270)

Ministerstvo zemědělství

Rada ministrů se seznámila s návrhy Health Checku

Ministři zemědělství jednotlivých členských států EU měli první příležitost se vyjádřit ke „kontrolě zdravotního stavu“ Společné zemědělské politiky. Česká republika vítá zachování zjednodušené schéma platby na plochu, tzv. SAPS, pro nové členské státy až do roku 2013, je zásadně proti jakýmkoliv diskriminačním nástrojům. „HealthCheck má za cíl prověřit funkčnost organismu. Má nastartovat debatu v jednotlivých členských státech a mezi všemi zainteresovanými, má také „vydlážit cestu“ pro reformu po roce 2013, ale ne detailně diskutovat její nástroje,“ uvedla komisařka Mariann Fischer-Boel, když seznamovala jednotlivé ministry s prověrkou současného stavu Společné zemědělské politiky. Komisařka

mj. přislíbila, že „zjednodušené schéma platby na plochu, tzv. SAPS, bude pro nové členské státy zachováno až do roku 2013.“Podle ministra zemědělství Petra Gandaloviče ČR vítá možnost snížení objemu přímých plateb ve prospěch rozvoje venkova. Je ale třeba zajistit, aby přesouvané částky byly v jednotlivých státech srovnatelné a nedošlo tak k ohrožení konkurenceschopnosti. „Nejsou pro nás přijatelné jakékoli diskriminační nástroje. Například redukce přímých plateb čistě na bázi velikosti podniků by měla dopad jen na některé členské státy,“ zhodnotil ministr Gandalovič. Navrhovaná pravidla by měla podle jeho slov respektovat odlišnou zemědělskou strukturu v jednotlivých členských státech. Obecně Česká republika podpoří jen taková opatření, jejichž dopady budou rovnoměrně a spravedlivě rozděleny mezi všechny členské státy, abychom v konečném důsledku dosáhli odstranění všech historických nesrovnalostí.

Gandalovič: Konkurenceschopnost zemědělců se zvyšuje

Členství České republiky v Evropské unii lze z pohledu českého zemědělství po čtyřech letech i přes některé překážky hodnotit jako velmi pozitivní, Společná zemědělská politika se s ohledem na každoroční příliv finančních prostředků vyplácí. Díky přímým platbám i Programu rozvoje venkova se naše situace a konkurenceschopnost zemědělců zlepšuje. Na odborném semináři Zemědělská politika 2008, který proběhl v Betlémské kapli v Praze, to uvedl ministr zemědělství Petr Gandalovič. „Naše zemědělství je plně ovlivňováno současnou politikou Evropské unie. Ta je v neustálém pohybu a dynamicky se mění. To nám poskytuje velký manévrovací prostor, který se musíme snažit maximálně využít. Zároveň však musíme pečlivě hlídat takové kroky našich evropských partnerů, které by se mohly ukázat jako rozporné s našimi zájmy,“ uvedl v průběhu svého vystoupení Gandalovič. ČR hájí podle ministra zájmy českých zemědělců v Bruselu tvrdě. I v případě, kdy se nepodařilo dosáhnout jasně uspokojivého výsledku, vyústila jednání v přijatelný kompromis, který snížil ztrátu ČR na minimum anebo ji kompenzoval v jiných oblastech. Stejnou cestou, ale mnohem razantněji, chce ministr postupovat i v budoucnu. Jednu z nejzásadnějších změn začínáme podle ministra řešit právě v těchto dnech. Evropská komisařka pro zemědělství a rozvoj venkova Mariann Fischer Boelová zahájila sdělením Evropské komise Radě a Evropskému parlamentu diskusi k tzv. Health Checku. Jedná se o první text tohoto charakteru, ke kterému má Česká republika možnost se vyjádřit. Z hlediska jeho možných dopadů tak máme již nyní jasno v tom, co je pro nás dobré a co naopak představuje zásadní rizika pro naše zemědělství. S jistým zadostiučiněním musím říci, že se v něm promítl hlas České republiky a je v něm počítáno s prodloužením platnosti systému plateb na plochu, tzv. SAPS, pro nové členské země Unie,“ uvedl Gandalovič. Česká republika bude podle ministra podporovat posilování druhého pilíře převodem finančních prostředků z přímých plateb ve prospěch rozvoje venkova takovým způsobem, aby byly podmínky pro všechny členské státy shodné. Návrh Evropské komise obsahuje schéma snižování přímých plateb na bázi velikostní struktury podniků. Takový nástroj by ale podle ministra vedl k diskriminačnímu omezování větších podniků a týkal by se zejména České republiky, Německa a Velké Británie. Proto takový návrh ČR rozhodně nepodpoří. Další významnou otázkou bude zachování mléčných kvót – ČR bude prosazovat přechodná opatření, jako např. zvyšování kvót a snižování pokut za jejich překročení, která povedou k úplnému odstranění mléčných kvót v roce 2015. Obecně pak bude ČR usilovat o reformy, které povedou k větší konkurenceschopnosti evropského zemědělství a zároveň zajistí strategickou míru potravinové bezpečnosti.

Krácením dotací pro farmy by ČR tratila 40 pct přímých plateb

Česká republika by seškrtním dotací pro velké farmy mohla přijít až o 40 procent přímých plateb, což jsou základní podpory vyplácené farmářům pro vstupu do EU. Česko, které bylo jednou z nejvíce postižených zemí, hodlá proto podle něj proti záměru tvrdě protestovat. O razantním seškrtní podpory pro velké zemědělské podniky uvažuje Evropská komise v revizi společné agrární politiky. Nejvíce se škrtů mají dotknout farem, které dosud dostávaly z unie více než 300.000 eur ročně, tedy více než osm milionů korun. V tomto případě by podle komisařky pro zemědělství Mariann Fischerové-Boelové mohly farmy přijít až o 45 procent peněz z EU. V případě, že berou více než 200.000 eur (téměř 5,5 milionu korun), by přišly až o čtvrtinu peněz. Farmy, které dostávají více než 100.000 eur (2,7 milionu korun), by měly mít až o desetinu méně dotací. Česko podle Gandaloviče bude hledat spojence proti takové změně v dotační politice unie. Patřit mezi ně by měli zejména Britové a Němci. "Tradice českého zemědělství se vyvinula ve velké plochy a podniky. Za to by nás nikdo neměl trestat," prohlásil ministr. Přímé platby tvoří jádro farmářských dotací po vstupu do EU. Čeští zemědělci zatím dostávají jen část toho, co konkurenti ve starých členských zemích. Letos je to 40 procent, stát může doplatit dalších 30 procent, což učiní. Farmáři tak na 70procentních přímých platbách dostanou přes 17 miliard korun. Úroveň těchto podpor se má ve starých a nových členských státech srovnat v roce 2013.

Výstavnictví

Začíná příprava Mezinárodních potravinářských veletrhů SALIMA 2008

SALIMA – Mezinárodní potravinářské veletrhy jsou nejvýznamnějším výstavním projektem zaměřeným na potraviny a potravinářské technologie v regionu střední Evropy. Od roku 2002 se konají jako bienále, což lépe odpovídá jejich odbornému a kontraktačnímu charakteru a zároveň inovačnímu cyklu prezentovaných technologií. Příští ročník se uskuteční od 4. do 7. března 2008 ve složení: SALIMA - 26. mezinárodní potravinářský veletrh, MBK - 4. mezinárodní veletrh mlynářství, pekařství a cukrářství, INTECO - 23. mezinárodní veletrh technologií a zařízení pro obchod, hotely a veřejné stravování a VINEX - 13. mezinárodní vinařský veletrh.

Ohlédnutí za posledním ročníkem

V roce 2006 se na Mezinárodních potravinářských veletrzích prezentovalo 1089 firem z 39 států. Zahraniční oficiální účast mělo 14 zemí. Expozice si prohlédlo téměř 40 000 návštěvníků z 60 států. Organizované zahraniční mise odborníků dorazily z Maďarska, Pobaltí, Polska, Rakouska, Slovenska a Slovinska. Celkový podíl odborných návštěvníků ze zahraničí dosáhl 13,4 %. Na veletrzích se akreditovalo 420 novinářů z 9 zemí a mezi návštěvníky byla řada VIP osobností, vládních delegací v čele s komisařem EK pro zdraví a ochranu spotřebitele Markosem Kyprianou a delegací zastupujících resorty zemědělství a potravinářství osmi členských zemí EU.

BIO potraviny – TOP téma potravinářských veletrhů SALIMA 2008

V průběhu potravinářských veletrhů SALIMA bude zvláštní pozornost věnována segmentu biopotravin a ekologického zemědělství. Trendem posledních let je postupná změna stravovacích návyků populace, která souvisí zejména se snahou o zdravý životní styl a samozřejmě i se zvyšováním životní úrovně českých spotřebitelů. Nakupující se při výběru potravin zaměřují více než v minulosti na kvalitu, nutriční hodnoty a ekologické aspekty nabízených potravin. Biopotraviny se stávají čím dál více součástí spotřebitelských nákupů a řadí se k nejrychleji rostoucím kategoriím v prodeji potravin. Mezinárodní potravinářské

veletrhy SALIMA 2008 nabídnou ekozemědělcům, zpracovatelům a prodejcům biopotravin možnost zviditelnit se a prezentovat své produkty a služby před mezinárodním odborným publikem. SALIMA podporuje biopotraviny domácího původu a prostřednictvím doprovodných aktivit zaměřených na segment BIO chce přispět ke zvýšení povědomí o jejich kvalitě a výhodách.

TRENDY 2008 – pokračování úspěšného projektu

Na minulé SALIMě si odbyl svoji premiéru projekt TRENDY. Jeho cílem je představení nejnovějších výrobků pro zdraví, nových tendencí v potravinářské výrobě a ve výrobě nápojů, moderních trendů ve stravování a jejich úzké spojení se zdravým životním stylem a s moderním stravováním. Celý projekt bude rozčleněn do šesti kategorií, o jednu více než v roce 2006. V kategorii „GO Future!“ se představí potraviny budoucnosti. „GO Trends!“ je zaměřený na potraviny pro aktivní život. „GO Travel!“ prezentuje národní speciality, mezinárodní kuchyně. Stravování pro děti a mládež je věnována kategorie „GO Kids!“. Speciální a dietní potraviny naleznou návštěvníci v kategorii „GO Speciál!“ Nová - šestá kategorie - je „GO Organic!“, ve které se představí certifikované BIO potraviny. Každá z těchto kategorií ve finále představí nejlepší výrobek či koncepci, jež vybere odborná porota. Účast na projektu nezávisí na veletržní účasti.

Chcete-li získat další informace o Mezinárodních potravinářských veletrzích SALIMA, napište nám na: salima@bvv.cz

Vydavatel: Veletrhy Brno, a.s., Výstaviště 1, 647 00 Brno
Manažer PR a reklamy: Martin Střítecký, tel.: 54115 2885,
fax: 54115 3067 E-mail: mstritecky@bvv.cz,
Internet: www.salima.eu

Indiánské léto na olomouckém výstavišti

Šťastně volili pořadatelé při výběru tématu pro závěrečnou „zelenou“ výstavu letošního roku na výstavišti Flora Olomouc. Ústřední expozice v hlavním výstavním pavilonu A měla totiž motto Indiánské léto a její realizace byla nadmíru povedená. To potvrdila i rekordní návštěvnost – výstavištěm prošlo na 25 tisíc návštěvníků. Obě akce, 12. ročník největší české výstavy ovoce, zeleniny a školkařských ovocných výpěstků Flora Olomouc 2007 spolu s festivalem gastronomie a nápojů Olima, neměly sice na počasí štěstí, přesto byl o ně velký zájem. Hned v první den po tradičním zahájení s tóny dechovky a mistrovstvím půvabných olomouckých mažoretek začaly výstavištěm proudit davy lidí a mezi nimi i mnoho malých indiánů. Byly to žáci základních škol, kteří reagovali na výzvu Zelinářské unie Čech a Moravy. Tradičně největšímu návalu návštěvníků se těšila, zejména opravdu nádherné výpěstky největších domácích pěstitelů a producentů ovoce a zeleniny. „U nás na jihu Slovenska se můžeme pochlubit krásnou zeleninou, ale něco takového jsem věru neviděla,“ obdivovala se například kolekci paprik valtických zelinářů Anna Šamordiová z Levíc. Ovocné a zeleninové výpěstky v expozici doplnily výstava exotického koření, potraviny starých Aztéků i budoucnosti – amarantu, výběr prací z letošní floristické soutěže v květinové vazbě a přehlídka různých odrůd královny podzimu - chryzantémy. Návštěvnický přitažlivou byla už tradičně expozice Českého zahrádkářského svazu. S ukázkami krajových i starých odrůd ovoce, různých druhů zeleniny, vinných hroznů, skořápkového ovoce, či brambor se zde prezentovalo 370 drobných pěstitelů. Nechyběla ani výstavka hub, zahrádkářská a mykologická poradna, včelařský koutek a improvizovaný vinný sklípek zahrádkářů z Bzence. Na olomouckém výstavišti se také rozdávala odborná ocenění. Zlato z letošní soutěže v květinové vazbě na téma „Inspirace do interiéru“ patří v kategorii seniorů Ondřejovi Spáčilovi ze Střední odborné školy a středního odborného učiliště Rajhrad. Studenti této školy si

odvezli i nejvyšší ocenění v kategorii juniorů. Nejlepšími expozicemi podzimní Flory se mohli pochlubit zelináři ze společnosti Zeltr Troubky a pěstitelé ovoce z akciové společnosti Úsovsko. Jejich expozice obdržela také jeden ze tří udělených Pohárů hejtmana Olomouckého kraje. Další dva patří společnosti Semo Smržice a Zväzu slovenských záhradkárov. Cenu primátora města Olomouce si z podzimní zahradnické výstavy odvezli zástupci pražské Sempry. Soutěžili ale i nejmenší návštěvníci - a to o nejkrásněji namalovanou oblíbenou zeleninu, soutěžící ale museli být oblečeni v "indiánském". Na stánku Zelinářské unie Čech a Moravy se nakonec sešla více než stovka krásných kreseb a malovaných obrázků. Malí výtvarníci společně s paní učitelkami a učiteli, z nichž mnozí si také a rádi opět zahráli na Indiány, byli velmi malebnou ozdobou hlavní expozice. Součástí gastronomického festivalu Olima byla soutěž o nejlepší ovocnou pálenku Flora košt. Do boje o letošní titul šampiona přihlásili pěstitelé a „paliči“ 187 vzorků tvrdých moků. Kromě zájemců z Moravy a Čech se v soutěži objevili i dva zahraniční - z maďarského Jászberény a švédského Malmö. K zajímavostem patřila kdoulovice, lesní trnkovice a pálenka z bezových květů. Odborná porota složená ze zástupců Mendelovy zemědělské a lesnické univerzity Brno, občanského sdružení DeVit Němčičky, Státní zemědělské a potravinářské inspekce a Unie destilátérů nakonec přisoudila titul Absolutního šampiona Flora koštu 2007 i druhé nejvyšší ocenění – Cenu Unie destilátérů ČR za nejlepší kolekci přihlášených vzorků pražským paličům – palírně Radlák z Jílového u Prahy. (Zatím neudělovaný titul nejtípnějšího paliče by si zřejmě vysloužil Jaroslav Borkovec z Blanska, vítěz v kategorii hruškovice. Podle něj prý existuje celkem šest druhů pálenek – dobrá, špatná, bílá, barevná, za peníze – no, a ta úplně nejlepší – zadarmo...) Příští zahradnickou sezónu zahájí olomoucké výstaviště ve dnech 24. až 27. dubna 2008, a to jarní květinovou Florou.

(Zahradnictví)

Novinky na internetu

Agrobase

Agrární komora vydala další již letos čtvrté číslo Agrobase, svých informačních novin, které obsahuje dění nejen v komoře. Celé číslo je ke stažení na tomto odkazu:

http://www.apic-ak.cz/data_ak/7/a/AGRObase0407.pdf

Přípravky

Státní rostlinolékařská zpráva vydala rozhodnutí o ukončení registrace a používání přípravku **ZOLONE 35 EC**. Používání přípravku se ukončuje dnem **22. června 2008**.

Více v Rozhodnutí SRS na tomto odkazu:

<http://www.ovocnarska-unie.cz/pdf/zolone.pdf>

Hnojení

Na níže uvedeném internetovém odkazu lze získat velmi přehlednou prezentaci k hnojení a evidenci dle nového nařízení platného od letošního roku. Doporučujeme prostudovat !

http://www.ukzuz.cz/pdf/pudy/prezentace_evidence_hnojeni.pdf

SZIF

SZIF zveřejnil ve své zprávě o programech rozvoje venkova podrobnosti o HRDP a PRV, jednotlivých opatřeních, čerpání v jednotlivých letech v rámci os a další informace.

Odkaz:

http://www.szif.cz/irj/go/km/docs/apa_anon/cs/zpravy/tis/zpravy_o_trhu/10/1194265154703.pdf

Marketing ovoce

Aktuální informace pravidelně přináší pro ovocnáře čtrnáctidenník „MARKETING OVOCE“. Již čtrnáct let vydává Ovocnářská unie ČR svoje periodikum – Marketing ovoce. Je distribuován elektronickou poštou, což urychluje přenos informací.

V Marketingu ovoce se dočtete:

- ❑ Cenové informace z tuzemska i zahraničí
- ❑ Informace o zásobách, odhadech, sklizni a plochách
- ❑ Aktuální dění v OUČR a svazech, v AKČR
- ❑ Informace o zákonech, dotacích a aktualizovaný přehled evropské legislativy
- ❑ Aktuální informace ze státní správy, nevládní sféry a ze zahraničí
- ❑ Odborné články
- ❑ Analýzy, komentáře, pozvánky, zajímavé internetové odkazy a další aktuality

Marketing ovoce vydává Ovocnářská unie ČR, Holovousy 1, 508 01 Hořice, e-mail: unie@vol.cz. Ročně vychází celkem 24 čísel, která jsou rozesílána na e-mailové adresy. Roční předplatné je 1.000,- Kč. Napište si o ukázkové číslo zdarma na výše uvedený mail !

Daně

Farmář už nemusí čekat na smrt otce, stát zruší daň

Statisíce až miliony korun ušetří od příštího roku mladí farmáři, kteří přebírají hospodářství od svých rodičů. Díky schválené reformě financí totiž při převodech farem nebudou muset platit daně. Dosud se nemohli mladí zemědělci hospodářství ujmout a museli čekat do doby, dokud původní hospodář nezemře. "Finančním úřadem vyměřené daně při převodech farem dosahovaly mnohamilionových hodnot a čerstvě převedené rodinné farmy se dostávaly do neřešitelné situace," podotýká tajemník Asociace soukromého zemědělství Jaroslav Šebek. Zemědělci tak nemohli využít dotačních podpor v rámci programu na podporu předčasného ukončení zemědělské činnosti. Jeho cílem je přitom umožnit nástup nové generace zemědělců a dosavadním hospodářům poskytnout finanční rentu. Obdobný program funguje ve většině členských zemí Evropské unie. Nyní jej mohou plně využít i farmáři v Česku. "V rámci schválené reformy veřejných financí se v novele zákona o daních z příjmů praví, že předmětem daně nejsou příjmy získané jednak darováním nemovitostí nebo ostatního majetku, a jednak získané převodem nemovitostí nebo ostatního majetku mezi osobami blízkými v souvislosti s předčasným ukončením zemědělské činnosti," doplnil Šebek. Potvrzuje to i mluvčí ministerstva zemědělství Petr Vorlíček. Podle jeho slov "nárok na prominutí daně při převodech zemědělských majetků nevzniká, nicméně v novele zákona o dani dědické, darovací a dani z převodu nemovitostí dochází od příštího roku k osvobození od daně darovací při bezúplatném nabytí majetku." "Po více než dvou letech se definitivně podařilo vyřešit hlavní problém provázející program předčasného ukončení zemědělské činnosti, který pozitivně působí na zapojení mladé generace do zemědělství. Od prvního ledna mohou v podstatě všichni cokoli darovat, a pokud se týká předčasného ukončení zemědělské činnosti, není nutné ani vyplňovat daňové přiznání," říká Šebek. Kromě toho ministerstvo zemědělství změnilo některé dosavadní podmínky samotného programu předčasného ukončení činnosti. O předčasný důchod je například možné žádat již od výměry 0,5 hektaru převáděné půdy, přičemž doposud byla minimální plocha pět hektarů. Tím se podle Šebka mohou do programu zapojit i menší farmáři hospodařící v intenzivních oblastech specializovaní například na produkci zeleniny. Ta se totiž na mnohahektarových lánách nepěstuje. Žadatel o podporu v rámci daného programu ale bude muset prokázat minimální

roční příjem ze zemědělské činnosti ve výši alespoň 120 tisíc korun v posledních třech letech. Maximální výše dotace pak činí 217 000 korun ročně při převodech ploch o objemu vyšším než 30 hektarů, výplata dotace odcházejícímu zemědělci se ale zkrátí. Renta mu bude vyplácena pouze do dovršení 70 let.

(Aktuálně.cz)

PGRLF

Gandalovič: Vláda dál počítá s podporou zemědělců z PGRLF

Vláda nadále počítá s podporou zemědělců z Podpůrného a garančního rolnického a lesnického fondu, který žadatelům zejména dotuje úroky a poskytuje garance k přijatým úvěrům. Kabinet schválil novelu zákona o zemědělství, která existenci podpůrného fondu zakotvuje. Hlavním důvodem tohoto kroku byly podle ministra dřívější výhrady Nejvyššího kontrolního úřadu k PGRLF. Fond má ale nadále zůstat akciovou společností, ačkoli právě tuto právní formu NKÚ kritizoval. Podle kontrolorů totiž fond založený jako akciová společnost nemůže podle zákona rozdělovat státní podporu. MZe tomu sice oponovalo, loni v únoru ale vláda ministerstvu uložila předložit návrh přeměny fondu. Úřad uvedl, že z návrhů možných postupů transformace PGRLF se ukazuje jako nejvhodnější zachování současné formy akciové společnosti, která je stoprocentně vlastněna státem. Zdůvodnil to s ohledem na poskytnuté bankovní garance a dlouhodobé podpory úroků v řádu miliard korun do roku 2027. "Neexistuje jiný subjekt, organizační složka státu, příspěvková organizace, či obecně prospěšná společnost, který by byl schopen převzít činnost a závazky PGRLF," uvedlo MZe. To je jediným akcionářem fondu, který ročně přizná dotace ve výši stovek milionů korun. Vládou schválená úprava také řeší možnost prominout farmářům penále za nedodržení rozpočtové kázně. "Návrh umožní podnikatelům v oblasti zemědělství a rybolovu promíjet penále za porušení rozpočtové kázně tím, že bude vyjmuto z režimu de minimis," podotkl Gandalovič. Znamená to, že výše odpuštěných penalizací nebude limitovaná jako dosud částkou 3000 eur na období tří let pro jednoho příjemce.

(ČTK)

Dotace úroků budou nižší

V posledních letech došlo k markantnímu zlepšení hospodaření zemědělských podniků. V souvislosti s touto skutečností finanční instituce dnes vyhodnocují podnikatelské záměry zemědělců obdobně jako v jiných odvětvích. Rozdíly v úrokových sazbách uplatňovaných u úvěrů vůči zemědělcům a u úvěrů v ostatních odvětvích jsou dnes minimální.

Protože podpůrné programy Zemědělec a Půda mají za cíl srovnání podmínek pro získání úvěrových prostředků mezi zemědělci a podnikateli z ostatních odvětví a rozdíl mezi podmínkami se zmenšil, rozhodlo představenstvo Podpůrného a garančního rolnického a lesnického fondu na svém zasedání dne 7.11.2007 snížit výši podpory subvencovaných úroků o jeden procentní bod.

Základní sazba podpory **ve formě** subvence části úroků z úvěru bude proto u žádostí o poskytnutí podpory Podpůrným a garančním rolnickým a lesnickým fondem, a.s., v rámci programů Zemědělec a Půda zaregistrovaných příslušnými regionálními pracovišti MZe počínaje dnem 8.11.2007 včetně, **činit 3%.**

Zvýhodnění pro mladého zemědělce zůstává ve výši + **1,0%.**

Zachována zůstává rovněž podmínka, že úrokové zatížení příjemce plynoucí z úvěru musí činit minimálně 1% a podpora bude v této souvislosti Fondem úměrně upravena.

Vývoj cen

Vývoj farmářských cen jednotlivých ovocných druhů (Kč/tunu bez DPH)

| Druh | 2006 | | | | 2007 | | | |
|----------------------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|
| | měsíc | | | | měsíc | | | |
| | 7. | 8. | 9. | 10. | 7. | 8. | 9. | 10. |
| Jablka konzumní | 11107 | 10597 | 9186 | 8333 | 11000 | 10768 | 11259 | 11152 |
| Jablka průmyslová | | | 2387 | 2304 | | 3638 | 4097 | 5266 |
| Hrušky | | 13333 | 11600 | 9774 | | 11872 | 11670 | 9587 |
| Broskve | 13000 | 12532 | 12723 | | 12031 | 13000 | | |
| Meruňky | 14377 | 13430 | | | 18937 | | | |
| Švestky | | 8000 | 8374 | 7650 | | 10769 | 10217 | 10558 |
| Třešně | 20349 | 19590 | | | 18552 | 11572 | | |
| Višně | 8500 | 9437 | 8526 | | 15229 | 12012 | | |
| Rybíz červený a bílý | | 6403 | | | | 11447 | | |

Kč/kg

| | cena | Rok | květen | červen | červenec | srpen | září | říjen |
|-----------------|----------------|------|--------|--------|----------|-------|-------|-------|
| Jablka konzumní | spotřebitelská | 2007 | 26,79 | 29,05 | 33,55 | 35,15 | 31,12 | 28,92 |
| | | 2006 | 24,98 | 26,37 | 29,02 | 31,56 | 30,48 | 24,61 |
| | farmářská | 2007 | 8,91 | 8,95 | 11,00 | 10,77 | 11,26 | 11,15 |
| | | 2006 | 10,18 | 9,42 | 11,11 | 10,60 | 9,19 | 8,33 |

Dle ČSÚ vzrostla farmářská cena konzumních jablek v říjnu meziročně o 34 %. Spotřebitelská cena konzumních jablek pak rovněž meziročně jen o 18 %. V absolutním vyjádření zvýšili producenti cenu o 2,82 Kč/kg, obchodníci o 4,31 Kč/kg.

Program rozvoje venkova

Dotace půjdou i do ovocnářství

Státní zemědělský intervenční fond dne 8.11.2007 schválil 135 Žádostí o dotaci v rámci prvního kola příjmu žádostí Programu rozvoje venkova – opatření I.1.1.1. Modernizace zemědělských podniků – záměr b) Stavby a technologie pro rostlinnou výrobu v celkové výši podpory 302.866.561,- Kč.

Zde je uvedena specifikace schválených žádostí (vybrané projekty do ovocnářství)

| č. Registrační číslo žádosti | Název subjektu | Název projektu | Kč |
|------------------------------|--------------------------------------|---|------------|
| 8. 07/001/1111b/120/000520 | Pavel Reš | Komplexní rekonstrukce expedičního skladu ovoce | 11 984 000 |
| 10. 07/001/1111b/120/000609 | Karel Dryák | Technologická linka pro vážení a balení ovocnářské produkce | 3 272 710 |
| 11. 07/001/1111b/120/000610 | Karel Dryák | Rekonstrukce hlavního závlahového trubního řádu | 2 425 500 |
| 32. 07/001/1111b/231/000915 | Korunka s.r.o. | Výstavba mrazírenského skladu na ovoce a zeleninu | 7 421 000 |
| 50. 07/001/1111b/341/001239 | REGENT PLUS Žlutice spol. s r.o. | Komplexní rekonstrukce skladu včetně tech. sušení ovoce | 6 853 450 |
| 58. 07/001/1111b/342/000968 | Zemědělské družstvo Klapý | Rekonstrukce opěrné konstrukce sadu jablek | 1 830 454 |
| 59. 07/001/1111b/342/001058 | Sady Klášterec nad Ohří spol. s r.o. | Kvalitní skladování a třídění ovoce ve společnosti | 7 838 152 |
| 67. 07/001/1111b/452/000494 | Pavel Vondráček | Stavba nosné konstrukce pro jabloňový sad | 46 829 |
| 68. 07/001/1111b/452/000913 | Malus s.r.o. | Rekonstrukce skladu na ovoce - druhá etapa | 4 370 000 |
| 73. 07/001/1111b/453/000952 | Jaroslav Nevole | Rekonstrukce skladu na ovoce - druhá etapa Sady Svinčany | 800 000 |
| 102. 07/001/1111b/562/001054 | Ókoplant international s.r.o. | Výstavba haly pro skladování školkařských výpěstků | 2 717 920 |
| 105. 07/001/1111b/562/001149 | "LUKOP spol. s r.o." | Přestavba stodoly na sklad jablek z ekologických sadů | 1 802 993 |
| 114. 07/001/1111b/671/000137 | Radomír Houdek | Nosné konstrukce trvalých kultur - sady Lipinka | 1 219 050 |
| 131. 07/001/1111b/780/000587 | Sady Životice spol. s r.o. | Modernizace technologie skladování jablek | 1 839 549 |

Kompletní seznam žadatelů je na tomto odkazu:

http://www.szif.cz/irj/go/km/docs/apa_anon/cs/zpravy/hlavni_stranka/1194523390359.pdf

Všichni výše uvedení příjemci pomoci souhlasili se zveřejněním uvedených údajů podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím a zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů.

Regulace zvěře

Prohlášení MZe k problematice regulace početních stavů zvěře

Vzhledem k vysokým škodám na lesních porostech a polních plodinách přichází ministerstvo zemědělství s výzvou k redukci stavů některých druhů velké zvěře. MZe považuje tento problém za velmi vážný a proto přistupuje k níže uvedeným krokům a obrací se na všechny držitele honiteb a vlastníky honebních pozemků.

Pro přijetí účinných opatření vyzývá Ministerstvo zemědělství všechny držitele honiteb a vlastníky honebních pozemků, aby v maximální míře využívali možností, které poskytuje právní úprava na úseku myslivosti ve vztahu k usměrňování chovu zvěře. Těmito možnostmi jsou zejména odpovědné sestavování plánů mysliveckého hospodaření, redukce početních stavů zvěře tam, kde pro chov některých druhů zvěře nejsou ve volnosti předpoklady a přijetí mimořádných opatření ke snižování stavů zvěře, včetně výjimek ze zakázaných způsobů lovu. Zvláštní důraz dává Ministerstvo zemědělství na odpovědnost držitelů honiteb aby tam, kde ze strany nájemců těchto honiteb nejsou dodržovány početní stavy zvěře na úrovni odpovídající potřebám lesního hospodářství, zemědělství a ochrany přírody, přehodnotili tyto smlouvy a přijali opatření k nápravě situace, případně tyto smlouvy ukončili.

Ministerstvo zemědělství vydalo doporučení příslušným orgánům státní správy myslivosti na úrovni obecních úřadů obcí s rozšířenou působností, aby v případech, kdy ze strany vlastníků, případně nájemců honebních pozemků, nebo z důvodů zájmu zemědělské nebo lesní výroby nebo ochrany přírody, je požadováno snížení počtu některého druhu zvěře, napomáhaly svým přístupem kladnému vyřízení těchto požadavků. Obdobné doporučení vydalo Ministerstvo zemědělství již před třemi lety pro snížení počtu prasat divokých s kladným výsledkem, neboť realizace takového opatření přinesla zvýšení počtu odlovené zvěře z 80.000 kusů na 120.000 kusů.

Ve vztahu k projednávání Národního lesnického programu II se Ministerstvo zemědělství ztotožňuje s požadavky relevantních specialistů z řad nevládních organizací, kteří se zúčastnili přípravných jednání na vypracování návrhu tohoto programu, avšak současně konstatuje, že řešení navrhovaná nevládními organizacemi bez zásahu Ministerstva zemědělství jsou již obsažena v současné právní úpravě o myslivosti. Z uvedeného důvodu nezastává názor, že neúspěšné naplňování požadavku na snižování početních stavů zvěře je záležitostí neodpovídajícího systému, tudíž záležitostí anonymní, ale je přesvědčeno, že problematika neúměrných stavů v honitbách je jednoznačně adresná a že má kořeny v konkrétním přístupu vlastníků honebních pozemků, držitelů honiteb a potažmo uživatelů honiteb k hospodaření se zvěří. Za účelem zlepšení situace navrhuje v rámci připravovaného Národního lesnického programu II konkrétní opatření směřující přímo do základu problému tam, kde vzniká. Těmito opatřeními jsou:

- přizpůsobení honiteb přirozeným migračním cestám zvěře,
- uplatňování požadavků vlastníků pozemků cestou držitelů honiteb na odpovědné sestavování plánů mysliveckého hospodaření,
- uplatňování požadavků vlastníky honebních pozemků na přijetí mimořádných opatření směřujících k úpravě početních stavů zvěře,
- přehodnocení smluv o nájmech honiteb tam, kde nájemci nehospodaří v souladu se zájmy držitele honitby,

- vytváření oblastí chovu zvěře tam, kde výskyt zvěře přesahuje hranice jedné honitby. Ministerstvo zemědělství očekává, že takto konkretizované řešení by mělo rozhodujícím způsobem zajistit uvedení početních stavů zvěře do souladu s požadavky lesního hospodářství a zemědělství a mělo by vyloučit možnosti schovávat se za neadresné obecné konstatování o nefunkčnosti dosud přijatých opatření k nápravě situace se stavy zvěře, nebo celého systému mysliveckého hospodaření se zvěří. Ministerstvo zemědělství je přesvědčeno, že jím navrhovaná opatření jsou v souladu se snahami relevantních specialistů z řad nevládních organizací o snížení problematických stavů spárkaté zvěře a že jdou ještě dále, až k samým počátkům tam, kde problémy vznikají.

(Mze)

Bioprodukce

Roste počet výrobců biopotravin i ekologických zemědělců

Čeští zemědělci se stále více orientují na výrobu biopotravin. Podpora jejich produkce ze strany ministerstva zemědělství tak přináší konkrétní výsledky, k 31. říjnu 2007 bylo registrováno více než 220 výrobců biopotravin. Za poslední rok přibylo 75 nových výrobců biopotravin, z toho jen za poslední tři měsíce se nově zaregistrovalo téměř 30 nových výrobců biopotravin. Počet ekologických zemědělců se v porovnání s loňským rokem výrazně zvýšil, téměř o 350 farem.

„Výrobci vidí produkci biopotravin jako dobrou podnikatelskou příležitost. Poptávka po biopotravinách je dlouhodobě vyšší než jejich nabídka,“ objasnil ministr zemědělství Petr Gandalovič. „K nárůstu počtu výrobců biopotravin přispívá také právě vyhlášená podpora investičních projektů v rámci Programu rozvoje venkova,“ dodal.

Nově registrovaní výrobci biopotravin jsou zaměřeni především na zpracování biomasa a masných výrobků, produkci biovejec, biovína, nebo výrobu biopečiva. Mezi nově registrovanými výrobci biopotravin se objevují také výrobci specialit, např. knedlíků, baget, müsli tyčinek, nebo sladu pro produkci biopiva. K 31. říjnu 2007 hospodařilo ekologicky již 1 249 farem. Výměra ekologicky obhospodařované plochy dosahuje téměř 310 000 ha. Podíl ekologicky obhospodařované plochy na celkové výměře zemědělské půdy je cca 7,2%. Výměra travních porostů dosahuje více než 250 000 ha.

„Z hlediska produkce biopotravin je pozitivním jevem, že se zvyšuje výměra orné půdy v ekologickém zemědělství, která dosáhla celkové výměry téměř 30 000 hektarů. Za poslední rok se výměra orné půdy zvýšila o cca 5 000 hektarů,“ uvedl Petr Gandalovič.

Podrobné statistické údaje

| | 31.10.2006 | 31.10.2007 |
|--|------------|---|
| Počet výrobců biopotravin | 148 | 223 |
| Počet ekofarem | 912 | 1 249 |
| Výměra zemědělské půdy v ekologickém zemědělství (ha) | 274 859 | 306 995 |
| Podíl ekologického zemědělství na celkové výměře zemědělské půdy (%) | 6,45 | 7,21 |
| Výměra orné půdy (ha) | 23 162 | 28 008 |
| Výměra trvalých travních porostů (ha) | 225 983 | 253 308 |
| Výměra trvalých kultur (sady, vinice) (ha) | 988 | 1 721 (z toho 1 506 ha sadů a 215 ha vinic) |
| Ostatní plochy (ha) | 24 726 | 23 958 |

(Mze)

Odrůdy

Odrůdová skladba našich broskvoňových výsadeb

Broskvoň patří k ovocným druhům, jejichž pěstování v našich nejteplejších oblastech doznalo největšího rozmachu v posledních padesáti letech, přičemž největší výměry bylo dosaženo v roce 1992, kdy přesáhla dva tisíce hektarů. Od tohoto roku výměra plodných sadů broskvoní rychle klesala a v současnosti se pohybuje na hodnotách kolem 1200 ha. Poklesu plodných sadů odpovídá i věková struktura výsadeb, kdy přes 60 % je zařazeno do sadů s poklesem plodnosti, 30 % do plné plodnosti a pouze zbytek tvoří mladé výsadby a výsadby na začátku plodnosti. Přitom spotřeba tohoto ovoce stoupá a jestliže začátkem devadesátých let se pohybovala na hodnotách kolem 1,5 kg/osoba/rok, v současnosti je to již přes 3,5 kg. Jednoduchými početními úkony tak dospějeme k poznání, že většinu tohoto množství je nutno dovézt ze zahraničí, ačkoliv by bylo možno je z větší části vypěstovat i u nás. Neustále se zvyšující přepravní náklady, sblížení dotačních politik ve starých a nových členských zemích EU a v neposlední řadě i celosvětový vývoj na potravinářském trhu, kdy i obyvatelstvo v třetích zemích má snahu změnit své stravovací návyky, otevírají poměrně značný prostor pro realizaci nových výsadeb, popřípadě obnovu starých sadů. Vzniká zde však otázka výběru vhodné odrůdy, popřípadě skupiny odrůd, které jsou vhodné pro naše stanoviště a současně jsou v souladu s výsledky moderního šlechtění u nás i v zahraničí. Na Ústavu ovocnictví Zahradnické fakulty MZLU v Lednici probíhá již několik let výzkumný úkol zaměřený na ověření vhodnosti vybraných odrůd do našich půdních a klimatických podmínek. Následující řádky se pokusí přispět k orientaci ve velmi rozsáhlém, navíc stále obměňovaném sortimentu broskvoní.

Skupina vinohradnických semenáčů

Kdysi jediné broskve pěstované vesnickým obyvatelstvem na jižní Moravě. Archeologie klade jejich známost v regionu do doby velkomoravských sídlišť, tedy do 8. – 10. století, rakouské výzkumy dokladují nálezy pecek v Linci do 1. století našeho letopočtu. Odolné, nenáročné, mrazuvzdorné populace převážně bělomasých, rychle měknoucích, pozdě zrajících typů. Žlutomasé, kvalitnější, jsou náchylnější ke kadeřavosti, ale pouze v letech se silným tlakem. Řezem se velikost plodů výrazně zvětšuje do střední velikosti (trídění A). Velmi aromatické, plstnaté, snadno loupateľné plody se musí podtrhnout, jinak měknou a padají. Nejsou zcela bez významu pro drobné pěstitele. Na kompoty, dřeně, popř. kvalitní pálenky lze využít podnožové kultivary českého šlechtění, bělomasé BVA4, žlutomasé BVA 1,2,3. Možnost využití odolnosti proti mrazu podnože Siberian (Lesiberian) je bohužel na druhé straně potlačena její vysokou náchylností ke kadeřavosti.

Skupina „historických“ (rustikálních) odrůd

U nás jsou to většinou bělomasé odrůdy s větším obsahem kyselin, také rychleji přezrávají, ale později zrající odrůdy (konec srpna, září) na stromě zrají postupně a dobu sklizně pro přímý konzum prodlužují. Celá řada těchto odrůd je v Evropě známá několik století (Královna zahrad, Mignon a další), mnohé z nich se udržují v zahradách a jejich název neznáme. Zařadit sem můžeme zajímavou odrůdu 'Přeštická', semenáče některých odrůd jako je 'Kernechter vom Vorgebirge', přemnožovanou generativně, odrůdu 'Marta' a další. Byly vytlačeny nástupem amerických odrůd s pevnější dužinou ('J. H. Hale', 'Elberta', 'South Haven', 'Greensborough'), což nebylo vždy opodstatněné, protože se nedoceníla jejich plná tolerance ke kadeřavosti, ve stupni známé bělomasé, rané odrůdy 'Amsdenova'. Řada semenáčů těchto odrůd si zachovává své vlastnosti (apogamie) a tak se ve starší pomologické literatuře můžeme setkat i s řadou českých šlechtění ('Kreuzwisserova'), které známe nyní jen podle jména. Původ těchto odrůd lze hledat v klášterních a šlechtických zahradách, odkud se šířily do okolí. Pro drobné pěstitele, preferující zdravotní hlediska ovoce, může i v době

celoročního zásobení trhu broskvemi tato skupina znovu nabyt na významu. Z nových odrůd by bylo vhodné doplnit sortiment bělomasých o francouzskou 'Benedicte', červenolistý 'Negus' (Rumunsko) ranou čínskou odrůdu 'Zao Mei'. Dobrá odrůda s pěkným vzhledem je i 'Red Robin', ač kalifornská, s červenou dužninou, otužilá, se sníženými nároky na ochranu proti chorobám.

Žlutomasé odrůdy „klasické“

Stále ještě převažují v našem sortimentu. Pronikaly k nám přibližně od začátku 20. století z Ameriky. Bohužel, úzký genový základ části odrůd z potomstva odrůdy 'Elberta' přinesl do našich výsadb nízku mrazuodolnost květních pupenů a citlivost na kadeřavost. Situaci zachraňují michiganská šlechtění, z nichž pro okrajové podmínky je stále dobrou odrůdou 'South Haven' a zejména jeho potomstvo, prezentované příkladně odrůdami 'Sunhaven', 'Redhaven' a 'Cresthaven'. Oproti předcházející bělomasé skupině mají tyto odrůdy o něco pevnější dužninu a chuťové vlastnosti, na které si konzument zvykl. Pro velkovýrobu ztrácí na významu (krátká „shelf live“ perioda, postupné dozrávání a špatný odhad sklizňové zralosti nezpracovanými česači). Pozdější, zejména americká šlechtění podobného typu, jsou často plodnější, ale neprosadí se vzhledem k tomu, že trpí někdy zahnědávajícími otlaky během dopravy, v nových velkovýsadbách. Dobrymi odrůdami jsou 'Fayette', 'Conteder', 'Sunbrite', 'Flameprince'. Nesmíme zapomenout ani na odrůdy Gustava Čejky 'Fenix' a 'Flamingo', italskou 'Maria' 'Marta' a rumunskou odrůdu 'Viktoria'. Pozdní odrůdu 'Flamenprince' následuje ve zralosti odrůda 'Lucia' z Francie. Stále jsou spolehlivými odrůdami mimo 'Redhavenu', 'Cresthavenu' i 'Favorit', 'Morettini III' a 'Envoy'. 'Sunhaven' rychle měkne a 'B.J. Elberta' v některých letech zklame. Novější odrůdy, které zahrnuje tento přehled, se osvědčily po několik let svoji jistou sklizeň v naší kukuřičné oblasti. Pro tržní pěstování v budoucnu však patrně neosvědčí, vzhledem k měkkosti dužniny, a to i přes jejich snad lepší chuťové vlastnosti.

Moderní odrůdy

Americká tržní produkce průmyslově vyřešila některé nedostatky odrůd, jako je plstnatá slupka jejím kartáčováním, rychlé dozrávání včasnější sklizní a zchlazením. To je však na úkor chuťových vlastností. Rozsáhlá šlechtitelská práce šlechtitelských stanic USDA a univerzit však přinesla do sortimentu nové kvality, lepší barevnost, jemně pýřitou slupku, pevnější dužninu, delší „shelf live“ periodu. Jedním z nejúspěšnějších byl soukromý šlechtitel Floyd Zaiger a jeho firma. Zaigerovy odrůdy ať bělomasé či žlutomasé jsou páteří sortimentu i v Evropě. Významně obohatili podobnými odrůdami odrůdovou skladbu i francouzští a italské šlechtitelé (R. Montoux-Caillet, A. Maillard, J.R. Escante, A. Liverani, E. Bellini, V. Ossani, a další). Pěstitelé u nás mají možnost si vybrat odrůdy schopné delšího transportu, přitažlivé vzhledem od nejranějších po pozdní. Ty velmi rané jsou u nás pod tlakem větších plodů odrůd střední doby zrání z dovozu, takže i kvalitní odrůdy typu 'Maycrest' nebo 'Rich May' se v našich výsadbách neuplatní. Dobrou odrůdou doby zrání 'Favorit' a 'Morettini III' jsou 'Spring Lady', 'Springbelle' a nověji 'Ruby Prince'. Typickými představiteli nových odrůd jsou odrůdy 'Royal Gem', 'Rubirich' a 'Royal Glory', které jsou i pro prodejce atraktivní. Můžeme k nim připočítat spolehlivou, leč o něco pozdnější 'Miss Italia', a to i přesto, že převažující třídění je velikost A. Lze se spolehnout i na odrůdu 'Diamond Princess' a dále na úrodnou pozdní odrůdu 'Symphonie'. Dobré zkušenosti jsou i s poněkud ranější 'Elegant Lady'. Výčet odrůd není obsáhlý, jsou to však odrůdy, které by měly být páteří sortimentu našich produkčních sadů v dohledné době, schopné zajistit konkurenceschopnost tuzemské produkce ve vztahu k dovozu. Nelze zapomínat, že jejich chuťové vlastnosti se rozvíjejí až po utržení a pěkné vybarvení plodu není zárukou konzumní zralosti, ale zralosti sklizňové. Tuzemská produkce zaručuje i u těchto kvalitativně odlišných odrůd velmi dobré chuťové vlastnosti lepším načasováním sklizně a dobrou uchovatelností plodů při prodeji při nižší spotřebě pesticidních látek.

Moderní bělomasé broskve

Jsou sladké, pevné, pěkně vybarvené, přitahují vzhledem stejně jako Jašíkova odrůda 'Krasava'. Na rozdíl od ní však nejsou tak náchylné na otlaky. Dobrou odrůdou je již zmíněná odrůda 'Benedicte', vzhledově upoutá v každé konkurenci odrůda 'Fidelia', ostatní 'Manon', 'Golo' jsou výnosově méně jisté. Výše uvedené odrůdy neustupují žlutomasým broskvím a jsou zpestřením tuzemské nabídky.

Žlutomasé nektarinky

Je zapotřebí zapomenout na staré, historické nektarinky. Všechny byly zastíněny novou kvalitou, kterou ve své řadě NECTARED prezentoval šlechtitel prof. Frederick Hough. Vítězily většinou celočervenou krycí barvou plodu a lepší chutí s větším obsahem cukru. Odrůda 'Nectared 4', kanadská 'Harko' a později i 'Stark Red Gold' či 'Fantasia' přinesly do našich zahrad novou kvalitu. Produkčně jsou nektarinky dosti citlivé na správnou ochranu i podnož. Řada z nich plodí hojně, plody jsou však drobné, což u velmi raných odrůd nemusí být vždy limitující. Dobrou odrůdou je 'Early Star', 'Super Crimson' a 'Crimson Gold'. Další odrůdy nektarinek, které uplatníme ve výsadbách jsou 'Nectaross', 'Venus', 'Flavor Top', 'Orion'. Další nadějně odrůdy jako 'Max' a jiné jsou ověřovány.

Bělomasé nektarinky

Podobně jako pravé bělomasé broskve mají často vyšší obsah cukru v plodech. I když jejich podíl na produkci nemusí být zanedbatelný, konzument musí nejdříve ocenit jejich chuťové vlastnosti. Dobrou odrůdou je 'Superqueen' (Caldesi 2000), odrůda 'Rui Quanq No 3' a nová italská odrůda 'Neve', snad i odrůda 'Snowqueen'. Další odrůdy by měly být ověřeny v předstihu s ohledem na možný posun zájmu konzumenta o nové bělomasé nektarinky a broskve vzhledem k jejich chuťovým přednostem.

Doplnění sortimentu

Tvrdky (klíny) – klíngem v našem pojetí je odrůda 'Catherine' (NJC 83), která je jednou z nejužitejších žlutomasých odrůd, osvědčenou a kvalitní. Další klíny se u nás tou měrou neosvědčily (NJC 102, NJC 97 atd.). Snad některé z ověřovaných čínských „tvrdých“ a sladkých broskví s dužninou konzistence letních jablek budou osvěžením sortimentu. Ploché broskve – dobrou odrůdou je ta, kterou vedou rakouské školky pod označením Belmondo a některé čínské ploché broskve pro jejich ranost a sladkou chuť. Zahradkáři tyto broskve ocení, praxe ve velkovýrobě si uvědomuje problémy, které nastávají u plodů, jež těsně přisedají k plodnému výhonu a při sklizni se poškodí. Zakrslé broskve a nektarinky – při pěstování v kontejnerech nebo v zahradce podobným způsobem jako keřové růže mají vysokou dekorativní hodnotu. Kvalita plodů bývá dobrá, péče o rostliny je náročnější, ekonomický význam mohou mít některé polozakrslé odrůdy, šlechtěné ISF Roma a ISF Forli v Itálii. Tento příspěvek byl zpracován jako informace pro praxi a je jedním z výstupů výzkumu podporovaného grantem NAZV QF 3207 a dotací z Národního programu úchovy genových zdrojů.

(Ing. Ivan Oukropec, ZF MZLU Lednice)

Organoleptické hodnocení jablek na konci skladovací sezóny 2007

Tradiční pozdně jarní hodnocení jablek se za účasti 40 zkušených degustátorů v letošním roce konalo v Holovousích 17. května. Do hodnocení jsme tentokrát vybrali rekordní počet 55 vzorků zahrnujících 46 odrůd a novošlechtění, které se nám podle předběžného posuzování jeví jako nejlepší z téměř dvojnásobného počtu, jež byly stále ještě ve stavu vhodném pro konzum.

Tato mimořádně rozsáhlá nabídka byla z části umožněna současným rozsahem našich pokusů se skladováním odrůd jádrovin v podmínkách ULO a z části díky výjimečně příznivému podzimu pro vyzrávání pozdně zimních jablek v r. 2006. Všechny vzorky byly sklizeny v pokusných výsadbách v Holovousích, kromě dvou vzorků dodaných ze stanice ÚEB ve

Střížovicích a dvou vzorků sklizených ve výsadbách podniku Zemos Velké Němčice. Celkem 15 vzorků bylo skladováno v podmínkách ULO. Všechny ostatní vzorky byly skladovány v univerzálních chladicích boxech při průměrné teplotě +20°C. V některých případech bylo naší snahou vzájemně porovnat vzorky skladované v běžné chladárně se vzorky skladovanými v podmínkách ULO.

Hodnocení vzorků

Metodický postup hodnocení vzorků byl stejný jako u všech předchozích degustací v Holovousích. Každá posuzovaná charakteristika byla bodována podle devítibodových stupnic, kde hodnota devět vyjadřuje vždy nejlepší úroveň. Výjimkou při této klasifikaci je charakter chuti podle kyselosti, kde by hodnota devět měla odpovídat plodům nejsladším a naopak hodnota jedna nejkyseljším. Výsledné hodnoty posuzovaných charakteristik pro jednotlivé odrůdy a novošlechtění byly získány průměrováním bonitačních hodnot jednotlivých posuzovatelů, kteří ze statistického hlediska byli považováni za opakování. Výsledná celková bodová hodnota pro každou odrůdu byla získána součtem bodového hodnocení vůně, charakteru slupky, konzistence a šťavnatosti dužniny, vzhledu plodů a dvojnásobku počtu bodů celkového dojmu chuti. Charakter chuti je uváděn jen jako doplňující ukazatel kvality plodů a nebyl do výsledných bodových součtů zahrnut. Celkové bodové hodnoty byly rovněž vyhodnoceny statisticky analýzou rozptylu jednoduchého třídění a statistická významnost rozdílů mezi jednotlivými odrůdami byla vymezena Duncanovým testem.

Výstupy hodnocení

Sumární výsledky hodnocení jsou uvedeny v tabulce. Jednotlivé odrůdy a novošlechtění jsme seřadili v celkovém pořadí sestupně podle výsledné bodové hodnoty. Ve 3. sloupci tabulky je uvedena statistická významnost rozdílů mezi jednotlivými odrůdami v těchto bodových hodnotách. V dalších sloupcích jsou uvedeny pro jednotlivé odrůdy průměrné bodové hodnoty zbývajících posuzovaných charakteristik a pořadí, která jim ve vztahu k ostatním odrůdám odpovídá.

Z celkového pohledu bylo letošní hodnocení na rozdíl od všech předchozích velmi vyrovnané, což dokumentuje i fakt, že rozdíly v bodových hodnotách mezi 1. a 18. odrůdou v celkovém pořadí byly opravdu nepatrné. To ostatně potvrzuje i výsledek statistického testu významnosti těchto rozdílů. Většina degustujících se shodla na tom, že tentokrát bylo pro ně velmi obtížné se rozhodnout, kterou odrůdu bodově preferovat.

Hodnocení jednotlivých odrůd

Jako první v celkovém pořadí bylo vyhodnoceno novošlechtění HL 623, které bylo v Holovousích získáno křížením odrůd 'Melrose' x 'Rubín'. Vnitřní kvalitu plodů má toto neošlechtění srovnatelnou s odrůdou 'Rubín', avšak jejich skladovatelnost je podstatně delší. Svým atraktivním vybarvením a celkovým vzhledem plodů se vyrovná červenoplodým mutantům odrůdy 'Rubín', což ostatně potvrzuje také první místo v této charakteristice. Na druhém místě se v celkovém pořadí se umístila nově registrovaná odrůda 'Meteor', dříve označovaná jako HL 704 A, která byla vyšlechtěna křížením odrůd 'Megumi' x 'Melrose'. Svým vzhledem a chutí dosti připomíná otcovskou odrůdu, avšak vyznačuje se intenzivnějším vybarvením slupky, lepší chutí a delší uchovatelností plodů. Plody během skladování netrpí skládkovými poruchami a chorobami. Tato odrůda však ve výsadbě vyžaduje chemickou ochranu, protože středně trpí strupovitostí i padlím. Na třetím místě v celkovém pořadí bylo hodnoceno novošlechtění ÚEB 3424/1, které bylo vyšlechtěno ve Střížovicích křížením hybridu vyšlechtěného z 'Karmíny' (UEB 2584) a 'Bohemie'. Toto neošlechtění se umístilo na prvním místě podle dojmu celkové chuti a mělo celkově velmi dobrou vnitřní kvalitu plodů. Je nositelem rezistence vůči strupovitosti založeném na genu Vf.

Jako další v celkovém pořadí následovaly odrůdy 'King Jonagold' a 'Rubín'. 'King Jonagold' vynikal především svým vzhledem plodů daným jejich atraktivním jasně červeným vybarvením slupky a nadprůměrnou velikostí. Hodnocený vzorek Rubínu byl skladován v

podmínkách ULO. Plody této odrůdy skladované v běžné chladírně v dobrém stavu vydržely pouze do února. Později byly již zcela zničeny skládkovými chorobami, především hořkou kruhovou hnilobou plodů.

Na rozdíl od předchozích degustací se tentokrát velmi dobře umístilo také neošlechtění HL 221 získané křížením odrůd 'Starkrimson Delicious' x 'Zvonkové'. Charakterizuje se ostřejší příjemně navinulou chutí plodů a jejich pěkným vzhledem. Obě tyto vlastnosti byly bezpochyby pozitivně ovlivněny příznivými podmínkami pro vyzrávání plodů v loňském roce.

Na sedmém místě celkového pořadí byla hodnocena nová resistantní odrůda 'Sirius' ze stanice ÚEB ve Střížovicích. Jedná se o žlutoplodou odrůdu typu 'Golden Delicious', která má navíc plody lépe uchovatelné. Podle dojmu celkové chuti se tato odrůda umístila na druhém místě, přičemž její chuť byla celkově charakterizována jako sladší. Měla rovněž velmi dobrou konzistenci dužniny.

Dále následoval vzorek odrůdy 'Melrose' skladovaný v podmínkách ULO. Plody této odrůdy reprezentované červenoplodým mutantem 'Beaumont' skladované v běžné chladírně byly tentokrát již ve stavu mírného přezrávání, což se projevilo měkčí konzistencí a menší šťavnatostí dužniny.

Hodnocení novinek

Z novinek na této degustaci ještě zaujalo resistantní neošlechtění HL 1336 ('Selena' x 'Freedom'), které se vyznačovalo zajímavou sladší chutí a pěkným vzhledem plodů. Také neošlechtění HL 17 ('Zvonkové' x 'Šampion'), stejně jako na většině předchozích degustací, i zde vynikalo velmi dobrou celkovou chutí plodů. Ze známějších odrůd se potvrdila velmi dobrá kvalita a skladovatelnost u odrůd 'Angold', 'Rucla' (HL 251), 'Topaz' a 'Goldstar'. Naopak z odrůd, které byly letos hůře hodnoceny, je nutno uvést především 'Galú' a 'Rubinstep'. Tyto raněji zrající odrůdy byly sklizeny v Holovousích již v druhé polovině září a jejich vyzrávání bylo proto negativně ovlivněno méně příznivým počasím v srpnu a začátkem září, což se u nich projevilo nižšími hodnotami refrakce.

Vliv způsobu skladování na výsledky

Pokud jde o vliv skladování v podmínkách ULO na výsledky degustace v roce 2007, můžeme konstatovat, že použití této technologie skladování mělo jednoznačně pozitivní vliv u odrůd 'Rubín', 'Melrose', 'Rucla' a 'Idared'. Indiferentní vliv obou způsobů skladování je zřejmý u odrůd 'Meteor', 'Jarka' a u neošlechtění HL 17. Naopak u odrůdy Zuzana byl lépe hodnocen vzorek skladovaný v běžné chladírně. Je zřejmé, že u této odrůdy by plody skladované v ULO mohly být dobře hodnoceny až někdy v letních měsících. V případě odrůd 'Golden Delicious', 'Resista', 'Selena' a 'Šampion' skladování v ULO významně prodloužilo jejich skladovatelnost, avšak vzorky nebyly v takové kvalitě, aby v degustaci výrazněji vynikly.

(Ing. Jan Blažek, CSc., Ing. František Paprštejn, CSc.)

Reforma společné organizace trhu s ovoce a zeleninou

Výhody a nevýhody navrhované reformy pro tuzemské pěstitele

Organizace producentů

Základní změny ve struktuře organizací producentů jsou pro ČR pozitivní a vycházejí z našich požadavků. Je to zejména možnost být členem více odbytových organizací, vždy však pro jeden druh u jedné organizace. Vzhledem k významné produkci drobného ovoce na zpracování, jehož odbyt stávající odbytové organizace řešily v nedostatečném rozsahu, zde vzniká možnost sdružit pěstitele těchto komodit ve specializované odbytové organizaci a dosáhnout lepší uplatnění na trhu.

Sdružení organizací producentů

Reforma v této oblasti nepřináší žádné významné změny, které by měly ve větší míře stimulovat ke vzniku těchto organizací v ČR. V současné době v ČR žádná taková organizace neexistuje a její vznik bude spíše otázkou shody v obchodní politice jednotlivých odbytových organizací než reformovaných regulí v rámci společné organizace trhu.

Skupina producentů

Reforma v rámci skupin producentů bude zřejmě jednou z nejvýznamnějších změn, které se mohou ČR dotknout. Zvýšení dočasné podpory na dvojnásobek proti stávajícímu stavu by měl být stimul pro vytváření nových skupin producentů, z nichž do pěti let vzniknou organizace producentů. Tento statut bude zřejmě hlavním motorem pro zvýšení organizovanosti v sektoru. Je zcela zřejmé, že nebudou přímo vznikat organizace producentů, ale tyto budou vznikat až po transformaci ze skupin producentů a to zcela logicky z důvodu vyšší podpory přes tuto formu i jednoduchosti administrace dotace. Výhodou pro ČR bude i transformace již existujících skupin před schválením reformy na nové z hlediska podpory výhodnější podmínky. Riziko pro ČR je zde v tom, aby ze stávajících organizací producentů neodešla část členů a ti nevytvořili bezprostředně skupiny s cílem čerpat více finančních prostředků. Prvotním cílem vzniku skupin by měla být představa společného odbytu za dosažení podpory. Přejít z organizací producentů se všemi ovocnými komoditami (tedy vystoupení člena) by mělo být na národní úrovni ošetřeno určitým přechodným obdobím (cca dva roky), kdy nebude možné se podílet na podpoře v rámci skupiny producentů. To by samozřejmě neplatilo v případě přechodu z jedné organizace producentů do druhé a rovněž při vstupu do skupiny producentů jen s některými ovocnými druhy (takzvané členství ve více organizacích producentů nebo skupin, vždy však pro určitý ovocný druh).

Operační program (provozní fond)

Negativní změnou zřejmě nejen pro ČR, ale většinu zemí bude směřování prostředků fondu do určitých oblastí. Tedy povinné environmentální opatření či limity v případech řešení krizí. To může vést k vytváření komplikovanějších operačních programů, které s sebou ponесou vyšší míru administrativy. Některé návrhy naznačují, že v přísnějším režimu budou i některé neuznatelné výdaje. Pozitivní stránkou reformy v této oblasti je možnost řešit krize. Zejména jde o možnost dodatečné podpory pojištění či propagace spotřeby ovoce. Vzhledem k tomu, že v rámci operačního programu bude nezbytné krize dlouhodobě plánovat, bude to z hlediska finančního rozložení problematické zejména u krizí, které vznikají při náhlých propadech některých sezónních druhů ovoce (stahování z trhu, nesklízení apod.).

Podpora Společenství

Finanční podpora ze strany ES pro nové členské země (tedy i pro ČR) se zvyšuje na 60 % ovšem při zachování stropu z obchodovatelné produkce tj. 4,1 %. Fakticky to znamená snížení objemu prostředků v operačním fondu. Nové členské země budou mít nižší objem v těchto fondech. Sami producenti nebudou muset v takové míře spolufinancovat programy. Nejde tedy o zvýšení podpory ze strany Společenství, ale pouze o zvýšení spolufinancování, což určitě výhodou je. Více finančních prostředků půjde jen na řešení krizí, kde se zvyšuje financování Společenství na 4,6 % z obchodovatelné produkce. Až prováděcí předpisy ukáží, zda to bude možnost i pro ČR čerpat více prostředků.

Hospodářské oblasti, nečlenové organizací producentů

Reforma dává větší pravomoci reprezentativním organizacím producentů při provádění činností obecné povahy v rámci hospodářských oblastí, vymáhat příspěvky na tuto činnost od

Inventarizace sadů

Inventarizace ovocných sadů

V současné době je v ČR dle evidence ÚKZÚZ Brno celkem 17 856 ha intenzivních ovocných sadů, z toho plodné výsadby představují 16 341 ha. Kromě intenzivních sadů eviduje ÚKZÚZ sady extenzivní, ladem ležící či zařazené v ekologickém systému pěstování; jejich celková výměra dosahuje 1 063 ha.

Podíl přestárých sadů v posledních letech vykazuje mírný pokles - v roce 2006 činil 49,7 %, v roce 2007 klesl na 47,6 % (v roce 2005 to bylo 50,5 %). Další pozitivní skutečností je růst podílu výsadeb v začátku plodnosti (z 11,1 % v roce 2006 na 11,6 % v roce 2007).

Nevyhovující věkovou strukturu má nadále drobné ovoce stejně jako broskvoně, jabloně a višně. Nejpříznivější věková struktura výsadeb je u švestek a slivoní a rovněž u hrušní a třešní.

Vyhodnocení plochy intenzivních sadů hlavních ovocných druhů v ČR podle plodnosti k 31. 5. 2007

| Ovocný druh | | Výsadby neplodné (mladé) | Začátek plodnosti | Plná plodnost | Pokles plodnosti | Celkem |
|------------------|-----------|--------------------------|-------------------|----------------|------------------|-----------------|
| Jabloně | ha | 345,1 | 742,9 | 2 854,3 | 5 016,2 | 8 958,6 |
| | % | 3,9 | 8,3 | 31,9 | 55,9 | 100,0 |
| Hrušně | ha | 132,6 | 146,8 | 124,0 | 137,1 | 540,4 |
| | % | 24,5 | 27,2 | 22,9 | 25,4 | 100,0 |
| Broskvoně | ha | 35,5 | 43,8 | 356,0 | 632,5 | 1 067,8 |
| | % | 3,3 | 4,1 | 33,4 | 59,2 | 100,0 |
| Meruňky | ha | 118,0 | 154,8 | 611,2 | 641,6 | 1 525,6 |
| | % | 7,7 | 10,1 | 40,1 | 42,1 | 100,0 |
| Třešně | ha | 147,4 | 144,9 | 328,4 | 311,3 | 931,9 |
| | % | 15,8 | 15,5 | 35,3 | 33,4 | 100,0 |
| Višně | ha | 66,6 | 331,4 | 596,5 | 898,9 | 1 893,4 |
| | % | 3,5 | 17,5 | 31,5 | 47,5 | 100,0 |
| Slivoně, švestky | ha | 464,8 | 217,2 | 536,8 | 186,3 | 1 405,2 |
| | % | 33,1 | 15,5 | 38,2 | 13,2 | 100,0 |
| Angrešt | ha | 1,3 | 1,4 | 2,4 | 3,8 | 8,9 |
| | % | 14,6 | 15,7 | 27,0 | 42,7 | 100,0 |
| Rybíz bílý | ha | 0,0 | 0,2 | 0,3 | 24,4 | 25,0 |
| | % | 0,0 | 1,0 | 1,4 | 97,6 | 100,0 |
| Rybíz červený | ha | 101,9 | 173,1 | 238,5 | 539,5 | 1 053,0 |
| | % | 9,8 | 16,4 | 22,6 | 51,2 | 100,0 |
| Rybíz černý | ha | 92,5 | 109,6 | 93,4 | 53,7 | 349,1 |
| | % | 26,5 | 31,4 | 26,8 | 15,3 | 100,0 |
| CELKEM | ha | 1 505,6 | 2 066,1 | 5 741,9 | 8 445,2 | 17 758,8 |
| | % | 8,5 | 11,6 | 32,3 | 47,6 | 100,0 |

Pramen: ÚKZÚZ Brno, odbor trvalých kultur

Podle údajů odboru trvalých kultur ÚKZÚZ Brno dosahuje v ČR v roce 2007 počet subjektů (firem/pěstitelů) obhospodařujících intenzivní ovocné sady vedené v programu „Registr sadů“ 1 182 (v roce 2006 to bylo 1 258, v roce 2005 1 238).

Obnova ovocných sadů v ČR

V období od roku 1994 do 31. 5. 2007 bylo v ČR nově vysázeno celkem 8 149,4 ha produkčních (intenzivních) ovocných sadů, z toho s podporou v rámci dotační politiky státu 6 988 ha. V roce 2006 bylo s finanční podporou státu nově vysázeno 643 ha.

Souhrn ploch výsadeb ovocných sadů v ČR podle ovocnářských oblastí od roku 1995 k 31. 5. 2007 (ha)

| Plodina | Střední Čechy | Jižní a západní Čechy | Severní Čechy | Východní Čechy | Jižní Morava | Severní Morava | Celkem |
|----------------------|----------------|-----------------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Jabloně | 710,9 | 251,5 | 424,8 | 842,6 | 774,4 | 587,4 | 3 591,6 |
| Hrušně | 91,3 | 14,3 | 51,9 | 104,9 | 58,7 | 40,5 | 361,3 |
| Třešně | 164,0 | 49,2 | 38,9 | 65,2 | 65,9 | 25,1 | 408,3 |
| Višně | 272,9 | 96,7 | 97,1 | 185,4 | 161,3 | 45,1 | 858,5 |
| Meruňky | 47,9 | 0 | 38,9 | 13,5 | 396,8 | 9,9 | 507,0 |
| Broskvoně | 30,9 | 0,5 | 18,6 | 28,7 | 323,0 | 10,5 | 412,3 |
| Slivoně, švestky | 118,1 | 92,3 | 105,4 | 175,0 | 416,7 | 168,5 | 1 076,0 |
| Rybíz červený a bílý | 105,6 | 70,8 | 90,5 | 146,7 | 53,6 | 93,8 | 561,0 |
| Rybíz černý | 49,6 | 8,3 | 92,0 | 92,1 | 4,0 | 59,3 | 305,4 |
| Angrešt | 0 | 0 | 1,1 | 1,5 | 0 | 2,6 | 5,2 |
| Maliník | 18,6 | 1,4 | 0 | 1,6 | 0 | 5,1 | 26,7 |
| Ostatní druhy | 16,2 | 18,8 | 0 | 0,8 | 0 | 0 | 35,8 |
| Celkem | 1 626,1 | 603,7 | 959,3 | 1 658,0 | 2 254,3 | 1 047,9 | 8 149,4 |

Pramen: ÚKZÚZ Brno, odbor trvalých kultur

Poznámka: Výše dotací na 1 ha:

1995 - 53 tis. Kč, 1996 - 42 tis. Kč, 1997 - 50 tis. Kč, 1998 - 80 tis. Kč,
 1999 - 60 tis. Kč, 2000 - 77 tis. Kč, 2001 - 55 tis. Kč,
 2002 - jádroviny 150 tis. Kč, peckoviny 50 tis. Kč, bobuloviny 25 tis. Kč;
 2003 - jádroviny 155 tis. Kč, peckoviny 52 tis. Kč, bobuloviny 26 tis. Kč;
 2004 - jádroviny 150 tis. Kč, peckoviny 50 tis. Kč, bobuloviny 25 tis. Kč;
 jádroviny 144,5 tis. Kč, peckoviny 57,8 tis. Kč, bobuloviny 28,9 tis. Kč
 2005 - jádroviny 200,0 tis. Kč, peckoviny 100,0 tis. Kč, bobuloviny 50,0 tis. Kč
 2006 - jádroviny 200,0 tis. Kč, peckoviny 100,0 tis. Kč, bobuloviny 50,0 tis. Kč

Výsadby intenzivních ovocných sadů za období 2006/2007 jaro

| Plodina | Výměra v ha | Plodina | Výměra v ha |
|---------------|-------------|------------------|-------------|
| Jabloně | 282,0 | Slivoně, švestky | 146,8 |
| Hrušně | 47,3 | Rybíz červený | 34,3 |
| Třešně | 30,1 | Rybíz černý | 71,4 |
| Višně | 31,2 | Angrešt | 1,0 |
| Meruňky | 73,0 | Maliník | 0 |
| Broskvoně | 19,2 | Ostatní druhy | 4,0 |
| CELKEM | | 740,2 ha | |

Pramen: ÚKZÚZ Brno, odbor trvalých kultur

Zastoupení odrůd jablem v intenzivních sadech v ČR

| Skupina odrůd | Odrůda jablem | ROK 2004 Celková výměra v ha | ROK 2005 Celková výměra v ha | ROK 2006 Celková výměra v ha | ROK 2007 Celková výměra v ha |
|-------------------------------|-------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| Letní odrůdy celkem | | 150,8 | 147,3 | 147,7 | 142,3 |
| Podzimní odrůdy | James Grieve a mutace | 266,0 | 248,7 | 230,2 | 216,2 |
| | Ostatní | 159,8 | 145,4 | 136,0 | 152,3 |
| Podzimní odrůdy celkem | | 425,8 | 394,0 | 366,3 | 368,5 |
| Zimní odrůdy | Šampion | 551,0 | 547,2 | 515,0 | 486,8 |
| | Spartan, McIntosh | 941,9 | 941,1 | 841,5 | 768,3 |
| | Rubín, Bohemia | 715,8 | 663,6 | 657,1 | 628,2 |
| | Gala | 191,6 | 185,6 | 206,9 | 241,4 |
| | Golden Delicious a var. | 2 251,4 | 2 165,3 | 2 164,5 | 2 044,3 |
| | Skup. Red Delicious | 259,1 | 245,3 | 201,9 | 180,3 |
| | Jonagold a mutace | 518,7 | 549,6 | 551,1 | 582,1 |
| | Jonathan | 52,7 | - | - | - |
| | Melrose | 165,6 | 157,7 | 151,0 | 139,7 |
| | Gloster | 374,0 | 394,9 | 370,4 | 301,4 |
| | Rubinola | - | 106,1 | 121,7 | 141,1 |
| | Topaz | - | 131,0 | 140,4 | 159,5 |
| | Idared | 2 016,0 | 2 005,2 | 1 914,8 | 1 760,1 |
| | Melodie | 113,4 | 109,7 | 109,0 | 103,9 |
| | Ost. zimní odrůdy | 807,2 | 796,4 | 825,6 | 910,8 |
| Zimní odrůdy celkem | | 9 189,9 | 8 998,8 | 8 770,9 | 8 447,9 |
| CELKEM | | 9 766,5 | 9 540,1 | 9 284,9 | 8 958,6 |

Pramen: ÚKZÚZ Brno, odbor trvalých kultur

Ceny

| Ovoce | Ceny | |
|------------------------|---------------|----------------|
| | Pěstitelské | Spotřebitelské |
| JABLKA tuzemská | | |
| Spartan V | 15 – 17,50 | |
| I. | 12 – 16 | 17,90 – 19,90 |
| Idared V | 14 – 19 | |
| I. | 9 – 15 | 20 – 24,90 |
| Jonagold V | 14 – 20 | |
| I. | 11 – 17 | 23 – 29,90 |
| Golden Del. V | 14 – 20 | |
| I. | 11 – 16,50 | 25,90 – 39,90 |
| Šampion V | 15 – 18 | |
| I. | 12 – 16 | 23 – 29,90 |
| Rubín V | 12,50 – 16,50 | |

| | | | |
|----------------------|-------|------------|---------------|
| I. | | 12 – 14,50 | 24 – 29,90 |
| Gloster | V | 15 | |
| I. | | 12 – 13,50 | 26,90 – 29,90 |
| Gala | V | 16 | |
| I. | | 14 – 15 | 14,90 – 25 |
| JABLKA dovoz | | | |
| Golden Delicious | | | 27,90 – 32,90 |
| Granny Smith | | | 29,90 – 39,90 |
| Jonagored | | | 19,90 |
| Gala | | | 29,90 - 34,90 |
| OSTATNÍ OVOCE | | | |
| Hrušky dovoz | | | 29,90 – 49 |
| tuzemské | | 10 – 17 | 19,90 – 36,90 |
| Citrony | | | 36,90 – 49,90 |
| Pomeranče | | | 13,90 – 30 |
| Banány | | | 19,90 – 34 |
| Vinné hrozny bílé | | | 39,90 – 69,90 |
| dovoz modré | | | 39,90 – 69,90 |
| Mandarinky | | | 22,90 – 30 |
| Kiwi | Kč/ks | | 20,90 – 6,90 |
| Grapefruit bílé | | | 19,90 – 32 |
| červené | | | 22,90 – 39,90 |
| Blumy | | | 34,90 – 49,90 |

(IŠ)

Pozvánka

Výzkumný a šlechtitelský ústav ovocnářský Holovousy s.r.o. a
Ovocnářská unie České republiky

dovolují si Vás pozvat na

TRADIČNÍ OVOCNÁŘSKÉ DNY

HRADEC KRÁLOVÉ

kulturní centrum ALDIS a.s.

15. a 16. ledna 2008

PROGRAM 1. DNE OVOCNÁŘSKÝCH DNŮ 2008

Úterý 15.1.2008

7.30 - 9.15 hodin - Registrace účastníků

9.30 hodin

Zahájení Ovocnářských dnů

Ing. V. Ludvík, ředitel VŠÚO Holovousy s.r.o.

Ovocnářská unie České republiky

J. Muška, předseda OU ČR, Zemcheba Chelčice, s.r.o.

Vývoj agrárního sektoru po vstupu do EU

Mgr. P. Gandalovič, ministr zemědělství, MZe ČR Praha

Agrární komora ČR

Ing. J. Veleba, Agrární komora Praha

Možnosti čerpání dotací z Programu rozvoje venkova

Ing. P. Sekáč, vrchní ředitel, MZe ČR Praha

D I S K U Z E

12.00 - 13.00 hodin - O B Ě D

Změny v legislativě integrované produkce ovoce pro rok 2008

Ing. A. Vejvodová, MZe Praha

Obecné podmínky vstupu do ekologického zemědělství

Ing. Martin Leibl MZe Praha

Praktické zkušenosti s ovocnářstvím v ekologickém zemědělství

Ing. Bedřich Plíšek, ekologický ovocnář

Integrované systémy – standard bezpečné produkce

Ing. M. Ludvík, OU ČR Holovousy

15.30 -16.00 hodin - P Ř E S T Á V K A

Nové technologie a systémy pěstování ovoce

J. Nedbal, Frustar Česká a Slovenská Republika, Stránčice

Sklízeční plošiny ZUCAL

Ing. Oldřich Šuhájek, SOME Jindřichův Hradec s.r.o.

Středa 16.1.2008

8.00 hodin

Význam, rozšíření a diagnostika virových onemocnění peckovin

Ing. L. Talácko, Ing. J. Suchá, VŠÚO Holovousy s.r.o.

Monitoring fytoplazem a jejich vektorů v intenzivních výsadbách ovocných dřevin.

Doc., RNDr. M. NAVRÁTIL, CSc., Universita Palackého Olomouc

Program fy BASF v ochraně ovoce

Fungicid Tercel proti strupovitosti jabloní

Ing. D. Musilová, Ing. M. Rudolf, BASF Praha

Rozklad fungicidů v jablkách na dětskou výživu během skladování

Ing. J. Kloutvorová, VŠÚO Holovousy s.r.o.

10.30 - 11.30 hodin - P Ř E S T Á V K A

Výživa - důležitý faktor pro vysoký výnos a dobrou realizaci produkce

Ing. G. Kostov, Yara Agri Czech Republic, s.r.o., Praha

Reforma společné organizace trhu s ovocem a zeleninou

Ing. V. Dobiáš, MZe Praha, Ing. L. Veverková, SZIF Praha

Nové perspektivní odrůdy jabloní ze zahraničí

Ing. J. Blažek, CSc., VŠÚO Holovousy s.r.o.

Víceleté zkušenosti s fertigací jádovin

RNDr. T. Litschman, Ph.D., Amet – sdružení Velké Bílovice

Ing. M. Pražák, CSc., VŠÚO Holovousy s.r.o.

14.00 hodin - Ukončení Ovocnářských dnů 2008

(návrh programu je k 6.12.2007 – konečná podoba se může změnit i termíny jednotlivých přednášek v rámci dvoudenního programu)

Podrobný program a organizační pokyny i možnost online přihlášení na akci budou uveřejněny na www.ovocnarska-unie.cz

Vyplněnou a vysílající organizací potvrzenou přihlášku (potvrzení účtárny o zaplacení účastnického poplatku nebo můžete použít i kopii bankovního výpisu) zašlete nejpozději

do **11. ledna 2008** na adresu :

Výzkumný a šlechtitelský ústav ovocnářský Holovousy s.r.o.

Ing. M. Lánský, Holovousy 1, 508 01 HOŘICE

telefon : 493 692 832, fax : 493 692 833, OU ČR 493 692 827, e-mail : lansky@vsuo.cz

NEPŘEHLÉDNĚTE!!!

Rezervaci noclehů nezajišťujeme. Vzhledem ke značnému zájmu o ubytování v Hradci Králové, doporučujeme účastníkům zajistit si rezervaci noclehů co nejdříve v některém z hotelů uvedených v pozvánce na webu! **Náklady na ubytování si hradí každý účastník sám v hotelu!** Při sjednávání rezervace noclehu se odvolejte na **Ovocnářské dny a hotel Vám poskytne slevu na ubytování!**