



ZÁPIS Z VALNÉ HROMADY LNÁŘSKÉHO SVAZU ČR

kteřá se konala 5. 12. 2002 v Humpolci

Jednání probíhalo podle programu odsouhlaseného Představenstvem Lnářského svazu. Valnou hromadu řídil tajemník Lnářského svazu ing. Stanislav Krmela CSc. Po zahájení jednání Valné hromady byla provedena volba mandátové a návrhové komise, zapisovatelů a ověřovatelů zápisu. Následovala hlavní zpráva o činnosti Lnářského svazu za uplynulé období, kterou přednesl předseda Ing. Prokop Šmirous. CSc.

Zhodnotil činnost Lnářského svazu ve vazbě na Program činnosti určený předchozí Valnou hromadou. Vyzdvihl práci představenstva, které pro členy vykonalo mnoho potřebného, poněkud kriticky hodnotil činnost sekcí. Hovořil o vývoji členské základny i platební morálce od vzniku Lnářského svazu v roce 1990 po současnost, kdy má Lnářský svaz celkem 106 registrovaných členů, z toho 68 řádných členů s uhrazenými členskými příspěvky. Vyzval ostatní členy ke splnění svých závazků.

Připomenul, že členy Lnářského svazu jsou všechny tírenské podniky (7) a lnářské přádelny s výjimkou Nobleslenu. Ve všech sousedních lnářských zemích jsou pěstitelé a zpracovatelé členy svých národních svazů a asociací. V souvislosti se vstupem do EU se to jeví jako nezbytné i v České republice.

Předseda dále hovořil o aktivitách LS směřujících ke zlepšení podpory pěstování lnu, spolupráci s MZe ČR, SZIF, o činnosti KR pro len MZe ČR, o shromažďování a dokladování argumentů potřeby podpory pro len, o tom jak významné jsou kvalifikované údaje, seriózní a včasné informace a argumenty především od členů.

Stručnou zprávu o činnosti dozorčí rady přednesl její předseda Ing. V. Dostal. Zpráva rovněž obsahovala závěry z kontroly hospodaření LS za rok 2001.

V dalším bodu jednání Valné hromady byl projednán návrh na doplnění stanov, který vychází z rozhodnutí představenstva umožnit členství ve Lnářském svazu ČR i organizacím, které se zabývají pěstováním konopí setého a konopářskou výrobou.

Na závěr valné hromady přednesl předseda návrhové komise pan Josef Urban návrh usnesení, které bylo hlasováním bez výhrad přijato.

USNESENÍ VALNÉ HROMADY LNÁŘSKÉHO SVAZU ČR

konané v Humpolci dne 5. 12. 2002

1. Valná hromada vzala na vědomí :

- Zprávu předsedy Lnářského svazu o činnosti za minulé období.
- Zprávu dozorčí rady o hospodaření za rok 2001.
- Informace o sklizni lnu v ČR a v Evropě v roce 2002.
- Informace o průběhu vyjednávání kvót pro len v ČR v rámci EU.

2. Valná hromada schvaluje :

- Účetní uzávěrku hospodaření Lnářského svazu ČR za rok 2001.
- Změnu stanov Lnářského svazu ČR ve znění předloženého návrhu.

3. Valná hromada ukládá představenstvu :

- Organizovat semináře a další informační a vzdělávací akce pro lnáře.
- Vytvářet poradenský systém pro členy LS a vydávat časopis Lnář a jiné odborné tiskoviny o lnu.
- Působit prostřednictvím KR MZe, SZIF, AK ČR a dalších institucí na zřízení systému a úrovně podpory pro pěstování lnu a konopí podobně jako v zemích EU.
- Shromáždění účastníků Valné hromady požaduje, aby při vyjednávání s EU byla dále prosazována kvóta více jak 4000 tun dlouhého vlákna pro ČR.

V Humpolci dne 5. 12. 2002



VYBRÁNO Z VÝROČNÍ ZPRÁVY PŘEDSEDY LNÁŘSKÉHO SVAZU Ing. PROKOPA ŠMIROUSE, CSc.

Nové možnosti spolupráce

Již dříve jsme hovořili o tom, že je potřebné vytvořit u nás podobná sdružení, jaká byla před druhou světovou válkou vzorem lnářům v Evropě, tj. lnářská družstva pěstitelů a tirmníků a všech lnářů. Jednou z možností, kterou bude účelné využít, je zakládání tzv. odbytových sdružení (za podpory dotačního titulu MZe), která by v obvodu jednotlivých tíren mohla připravit podmínky pro vznik instituce, schopné shromáždit kapitál pro pořizování drahých jednoúčelových sklizňových strojů na len. Bude jistě vhodné, aby se tím představenstvo LS zabývalo.

Aktivity na podporu pěstování lnu

Loni a zvláště letos jsme dále pokračovali v jednání směřujícím ke zlepšení podpory pěstování lnu. Vypracovali jsme řadu komoditních a ekonomických zdůvodnění, jednali jsme s náměstkou ministra vedoucími pracovníky MZe a Komoditní rady, s poslanci i senátory. Jak víte bylo pěstování lnu podporováno od roku 1997 částkou 3000,- Kč.ha⁻¹ podle dotačního titulu 1.F podepsaného ministrem Luxem 29.4.1997. To byl osudový moment, který zastavil další pokles ploch lnu pod 2000 ha. Úroveň podpory se postupně zvyšovala. Loni byl len zařazen do programu Uvádění půdy do klidu - SZIF. Víme, že podpora 7000,- Kč jen neúplně vyrovnává zápornou rentabilitu pěstování lnu. Proto Komoditní rada loni navrhla úroveň podpory alespoň 9500 Kč.ha⁻¹ a dále hledáme cesty k realizaci. Ke zdůvodnění je nutné shromážďování a dokladování argumentů potřeby podpory pro len, analýzy příčin a výsledků atd., nestačí sdělení, že se v EU len dotuje 815 euro na 1 ha. Proto od Vás potřebujeme údaje o pěstitelských nákladech, od tíren údaje o zpracovatelských nákladech, od textilních výrobců a ze zahraničí musíme znát ceny vlákna, ceny zboží. Tyto údaje aktivně zpracované předkládáme Komoditní radě pro len MZe, která zasedá nejméně 4 x ročně. Jsme jistě rádi, že se lnom KR zabývá a to za účasti 4 řádných a přizvaných zástupců LS, dále zástupců MZe, MPO, AK, HK a SZIF. Významné to bylo zvláště letos, kdy při zpracování a projednávání podmínek vstupu ČR do EU v komoditě „len“ byl pro MZe, Mzv a Komoditní radu jediným partnerem Lnářský svaz. A všichni vyžadovali řadu jak souhrnných tak podrobných informací a argumentů a to jak v pondělí tak i v neděli, kdykoliv, ráno i večer. A co nevyžadovali to jsme doplnili a argumentovali. Jednání jsou velmi kvalifikovaná a odpovědná. Jaký byl průběh a jaká je současná situace uslyšíme od zástupců MZe ČR. Přitom je nutné připomenout, že stále z naší produkce chybí 2 – 3 000 tun tuzemského lněného vlákna ročně, a proto se musí dovážet.



Odborné akce

- Lnářský den v Humpolci (duben)
- Polní den s přehlídkou odrůd lnu a konopí (červen)
- Den lnářské sklizňové techniky ve spolupráci s AGP Dvorce (srpen)
- Polní den o sklizni konopí ve Vroutku (září)
- Lnářský rok – seminář prosinec jako doprovodný program Valné hromady (prosinec)
- Porada Semenařské skupiny LS o produkci, potřebě a zajištění osiva lnu, Praha (leden)

Další aktivity

- Vydávání odborného časopisu Lnář
- Spolupráce s odborem komodit MZe ČR při zpracování každoročních Situačních zpráv o lnu.
- vydání Lnářského zápisníku
- Spolupráce s redaktory periodických tiskovin např. Zemědělský týdeník, Úroda, Farmář, Zemědělec aj.
- Činnost Lnářského informačního centra, zřízeného v roce 2001z Grantu EU-Phare pro rozvoj Mikroregionu Jeseníky
- Od září 1993 je LS členem Agrární komory ČR, zvolení zástupci LS jsou členy sněmovny společenstev

Mezinárodní kontakty

Lnářský svaz udržuje stále písemné i osobní kontakty s mnoha zahraničními lnářskými firmami a organizacemi. Jsou to především :

- Institut přírodních vláken v Poznani
- Německý svaz přírodních vláken DNV (LS je řádným členem)
- Saský len
- Lnářský svaz v Belgii
- Slovenský svaz lanu
- Skupina Fao Flax Network
- Firmy Van de Bilt, Demauleire a Depoortere

V červnu 2002 jsme uskutečnili jsme tematický zájezd 30 členné skupiny našich lnářů do Belgie. S přípravou cesty nám významně pomohl Belgický lnářský svaz a jistě tuto cestu všichni účastníci považují za zdařilou a účelnou.

Podobný účel mají výměny zkušeností se lnáři v Německu, letos zejména při semináři o sklizni konopí. V říjnu jsme v Polsku jednali s představiteli Polské jizby lnu o podmínkách vstupu do EU a vzájemné podpoře našich požadavků.

Členové LS se jako pracovníci různých institucí zúčastňují odborných seminářů a networků v zahraničí a získávají nové informace a kontakty. K obohacení informací slouží také podobné aktivity v ČR pořádané jak Lnářským svazem tak jinými institucemi (Agritec Šumperk, MZLU Brno, ČAZV aj.) např. zasedání Odboru RV ČAZV 17. září 2002 s mezinárodní účastí, věnované prádlným rostlinám.

Na závěr

Situace ve lnářství, především ve výrobě a odbytu lnářského zboží je příznivá. Ekonomické prostředí je napjaté a nelze počítat s tím, že se zvýší ceny zboží, tím ceny vlákna a následně ceny roseného stonku. Víme, že pěstitel produkující kvalitní len potřebuje pracovat s přiměřeným ziskem, který má být adekvátní riziku zákonitě se opakující neúrodných let. Tento moment nemůže pěstitel bez vnější pomoci sám vyřešit. V zemích EU toto riziko přebírá stát tím, že lnářská produkce je subvencována. Víme, že naše republika si nemůže takové subvence dovolit, ale věříme, že podpůrný program SZIF bude progresivně vyrovnávat zápornou rentabilitu lnu a že po vstupu do EU bude přímá platba z EU doplněna z domácích fondů na potřebnou úroveň nejméně 14.000 Kč.ha⁻¹.

Věřím, že spolu s ministerstvy zemědělství, průmyslu a obchodu, financí, životního prostředí a s poslanci Parlamentu najdeme cestu jak udržet len na našich polích a náš len v našem průmyslu. Len umíme pěstovat, lnářské zboží umíme vyrábět a je žádané ve světě. Je zdrojem devizových přínosů v naší ekonomice a vytváří mimo zemědělství, nejméně 3.500 pracovních míst.

Prádelny lnu však musí mít dostatek kvalitní suroviny za přijatelnou cenu. Proto mají zájem především o jakostní tuzemský třený len. Je na nás, abychom na 11 tis. hektarech a v existujících 7 tírnách vyprodukovali každý rok alespoň 4,5 tis. tun dlouhého lněného vlákna.

VÝSLEDKY JEDNÁNÍ S EU V KAPITOLE 7 - ZEMĚDĚLSTVÍ (po Kodani 13. 12. 2002)

Celkové objemy financí pro zemědělství a rozvoj venkova

	Bilance v mld. Kč/rok	2004	2005	2006	celkem za tři roky
Přímé platby *	platby z EU	5,6	7,1	8,9	21,6
	možnost dorovnání	7,6	8,2	9,4	25,2
	platby celkem	13,3	15,3	18,3	46,9
Venkovský rozvoj až 80% EU min. 20% ČR	Platby z EU ze státního rozpočtu	4,5	4,8	5,1	14,4
	platby celkem	1,1	1,2	1,3	3,6
		5,6	6,0	6,4	18,0
Tržní opatření	Platby z EU	4,3	4,9	5,5	14,7
Celkem	Platby z EU	14,4	16,8	19,5	50,7
	státní rozpočet	8,7	9,4	10,7	28,8
	CELKEM	23,1	26,2	30,2	79,5

Pozn.* v této bilanci jsou uvedeny nejen přímé platby jak jsou definovány v acquis, ale i platby obdobného charakteru, které jsou vypláceny na tunu jednotku produkce, a nevztahuje se na ně mechanismus postupného navýšení plateb, ale budou placeny z prostředků EU v plné výši.

Jedná se o první hrubé výpočty, skutečnost se může lišit s ohledem na možnost přesunů části financí z venkovského rozvoje do přímých plateb a dále s ohledem na to, že v některých programech má farmář možnost se rozhodnout mezi dvěma variantami. Vzhledem k tomu, že výše podpor v EU je určena v EUR, kalkulace jsou provedeny při kursu 30 Kč/EUR.

Přímé platby

- Startovací výše plateb 25% v roce 2004 s 5%-ním nárůstem do r. 2007 (40%) a dále nárůst o 10% ročně. Možnost doplácet z národních zdrojů 30 %, tj. na úroveň 55%, 60% a 65% v období 2004 až 2006.
- U komodit, kde ČR poskytovala vyšší přímou podporu v roce 2003, je možné dorovnání na předvstupní úroveň plus 10% ročně, max. do unijní výše (krávy bez tržní produkce mléka, ovce – dorovnávání po nahlášení Evropské komisi). U přímých plateb na škrobové brambory může ČR od vstupu navýšovat rovnou na 100% unijní výše.
- Možnost použít do 20% z finančních prostředků určených na rozvoj venkova (z celkové sumy 480 mil. EUR).

Výše kvót

Oblast	Výsledky jednání s EU	Aktuální stav produkce - 2001
orná půda - plocha (ha)	2 253 598	2 381 749 (včetně pícnin)
referenční výnos (t/ha)	4,20 (lze provést regionalizaci dle oblastí - dosud v řešení)	4,33 (odhad 2002)
mléko (dodávky, př. prodeje) (t)	2 682 143 (pro r. 2006 rezerva 55 788 - 2 737 931)	2 655 587
tučnost mléka (%)	4,21	3,93
krávy BTPM (ks)	90 300	100 333 (dotace v r. 2002 přiznána na 80 107)
zvláštní prémie skotu (ks)	244 349	191 109
porážková prémie skotu	483 382, 27 380	358 412, 12 046
- dospělí, telata (ks)		
Cukr celkem (t)	454 862	474 571
škrob (t)	33 660	38 000 (odhad 2002) 29 600 (20001)
len - dlouhé a krátké vlákno (t)	1 923 2 866	1 600 3 141
ovce (ks)	66 733	56 000
sušená píče (t)	27 942	29 663
zpracované ovoce a zelenina - rajčata, broskve, hrušky (t)	12 000, 1 287, 11	11 025 700

KOMODITY

Plodiny na orné půdě – obiloviny, některé olejniny, luskoviny, len

- Základní plocha plodin na orné půdě je 2.253.598 ha. Nejedná se o celkovou výměru orné půdy v ČR, některé plodiny se do základní plochy nepočítají a nejsou podporovány. (Např. brambory, cukrovka, mák, hořčice, zelenina, léčivky, ...)
- Platí obecné pravidlo pro možnost dorovnání až na 55, 60 a 65% plné sazby přímé platby v letech 2004-2006, tj. 4366, 4763 a 5160 Kč. V současné době do 600,- Kč/ha.
- Referenční výnos obilovin (4,2 t/ha) slouží k výpočtu platby na plochu i pro ostatní plodiny na základní ploše pěstované, v žádném případě neříká, že nesmíme mít u obilovin vyšší výnos.
- Předpokládáme, že cena olejnin i luskovin poroste, cena pšenice zůstane na přibližně stejné úrovni.

Brambory

- Kvóta na bramborový škrob ve výši 33.660 tun je dvojnásobná oproti původnímu návrhu EU (16.967 tun). Podpora zpracovateli bude na 100% unijní výše ihned po vstupu, tj. 3984 Kč/t vyrobeného škrobu.
- U průmyslových brambor bude garantována cena podle obsahu škrobu, tj. 5350 Kč/tunu škrobu v dodaných bramborách.
- U konzumních brambor může dojít k mírnému poklesu ceny – není zde žádná společná organizace trhu a žádné kvóty a podpory.

Len

- Limit pro podporu 1.923 tun dlouhého vlákna a 2.866 tun krátkého vlákna.
- U plateb na plochy lnu přadného bude navýšována platba v prvním roce na 98% přímé platby na ornou půdu, dotace na plochu se zvýší na 7780,- Kč (dnes 7.000 Kč/ha v rámci nařízení vlády 86/2001 Sb.)
- Novou dotací pro len přadný bude prémie na zpracování – 4.800 Kč/t na 1.923 tun dlouhého vlákna a 2.700 Kč/t na 2.866 tun krátkého vlákna.
- Bude zachována nejméně současná výměra přadného lnu.
- Pravidla EU umožňují převést podporu z krátkého na dlouhé vlákno přepočtem (koeficient 2,2) – při převedení celého množství krátkého vlákna na dlouhé by limit pro podporu dlouhého vlákna činil 3.266 tun. Využití této možnosti bude záležet na konkrétních výsledcích sklizně v příslušném roce a je v národní pravomoci.

Osiva

- Poskytována přímá platba producentovi některých druhů (len, konopí, trávy, leguminózy) na 100 kg certifikovaného osiva. Plné sazby jsou cca 14,37 – 83,56 EUR/100 kg, pro rok 2004 platí startovací úroveň 25% s možností případného dorovnání z národních zdrojů.

Rozvoj venkova

- Navýšení objemu prostředků ze zdrojů EU na opatření rozvoje venkova ze 380 mil. na 480 mil. EUR. Kofinancování z národních zdrojů v rozsahu nejméně 120 mil. EUR. V přepočtu tak bude k dispozici 6 mld. Kč ročně v letech 2004-06. Dnes je na opatření méně příznivých oblastí, agro-envi opatření, zalesnění a odbytové organizace vypláceno cca 2,7-2,8 mld. Kč.
- Hlavním užitím prostředků bude opatření pomoci LFA, cca 3 mld. Kč; dále agroenvironmentální opatření (údržba travních

porostů), cca 1,5 mld. Kč a ekologické zemědělství cca 0,5 mld. Kč.

- Rozdělování prostředků v rámci Horizontálního plánu rozvoje venkova nebude vyžadovat složité projekty, systém administrace bude obdobný jako v současnosti. U agro-environmentálních opatření se zemědělec žádostí zaváže 5 let plnit předepsané podmínky.

Zdroj: www.mze.cz, únor 2003

ZÁKLADNÍ POŽADAVKY NA KVALITU ROSENÉHO STONKOVÉHO LNU DODÁVANÉHO TÍRNÁM ZEMĚDĚLSKÝMI PODNIKY

Prvním předpokladem úspěšných výsledků v tírně je kvalitní základní materiál. Proto tírny kladou velký důraz na odpovídající stav dodávané základní suroviny. Tírný nejen vyžadují kvalitně vyrosený a dobře sebraný a nabalený stonkový len od svých dodavatelů, ale snaží se zemědělským podnikům, které se specializují na pěstování lnu, maximálně pomáhat.

Při průmyslovém zpracování roseného stonkového lnu na tírenských turbínách a koudelových systémech musí být v pěstování zajišťována výroba roseného stonkového lnu s těmito parametry:

- 1) Technická délka** stonku v rozmezí přibližně 60 - 100 cm. Krátké stonky pod 50 cm nejsou vhodné na výrobu dlouhého vlákna; z těchto stonků se v tírně při turbínovém zpracování produkuje lněné vlákno pod 45 cm technické délky. Příliš krátké stonky nejsou na turbíně zpracovatelné, protože v technologickém procesu propadávají a mají nízkou výdajnost dlouhého vlákna. Jsou vhodné pouze na výrobu tírenských koudelí. Pro turbínové zpracování nejsou vhodné ani příliš dlouhé stonky (přes 110 cm délky). Způsobují vysokou poruchovost turbín - stonky se namotávají na křídleny. Je velmi špatné jsou-li při sběru pomíchány různé délky stonku do jedné role, potom je celková výdajnost dlouhého vlákna špatná, protože krátké stonky odcházejí po potěření přímo do koudel.
- 2) Dobrá urovnanost** roseného stonku v rolích má vliv na výdajnost dlouhého vlákna. Stonky nesmí obsahovat neurovnaná pře křížená místa, zacuchané shluky materiálu. Stále platí, že kvalita vyroseného stonku se pozná také podle toho, že při vkládání do turbíny se jednotlivé stonky musí lehce rozsypat.
- 3) Čistota stonků** je důležitým činitelem kvality. Obsah nečistot by neměl překročit 3%. Příměsí zhoršují hlavně kvalitu tírenské koudel. Nečistoty způsobují, že se vlákno při předení více přetrhává, zapřádají se do přízí, což má za následek znehodnocení tkanin a hotového lněného zboží. Správně sebraný a nabalený materiál by neměl obsahovat cizí předměty zejména kameny. Vysoký obsah přibalených kamenů v roli je zdrojem vážných poruch strojního zařízení v tírnách – hlavně na odsávacím a transportním systému.

Důsledkem zvýšeného obsahu zeminy je prudký nárůst prašnosti v pracovním ovzduší tíren a tím i zhoršení hygieny práce.



4) Rosený stonky má mít jednotnou nejlépe stříbrošedou, šedomodrou barvu. Špatné vyrosení signalizují stonky, které mají zelenou nebo rezavou až nahnědlou barvu. Vyrosený stonky musí mít stejnou barvu po celé své délce, tj. ve středech, v okvětní i v kořenové části. Správné urosení stonky je základní podmínkou jakosti lnářské suroviny a předpokladem hospodárnosti a efektivnosti celé lnářské výroby.

Josef Urban, ředitel a.s. ČEMOLEN

LENKA KÁCOV ZVEDLA TRŽBY

O deset miliónů na téměř 100 miliónů Kč zvedla loni tržby společnosti Lenka Kácov s.r.o. Zisk se pohyboval kolem dvou miliónů, ačkoliv hospodaření negativně ovlivnila špatná kvalita lnu ze sklizně roku 2001. Tu firma zpracovávala v průběhu loňského roku. Informoval o tom ředitel Zdeněk Kapic. Situace se zlepšila až na podzim, kdy se začal zpracovávat len z loňské sklizně, která byla podle Kapice jednou z nejlepších. Průměrná cena tuny lnu se vyšplhala až na rekordních 4617 Kč, zatímco předloni to bylo 2850 Kč. Spokojeni tak byli i křestitelé, protože len byl pro ně loni rentabilní, poznamenal Kapic. Z necelých 6000 hektarů lnu v ČR zpracovala loni Lenka kolem 1100 hektarů, letos očekává nárůst na 1500 hektarů. Chystá se zpracovat i zhruba 500 hektarů olejného lnu, a to na nové lince na zpracování technického konopí, kterou zanedlouho uvede do zkušebního provozu. Nová linka je jediná toho druhu v Česku. Stála 16 miliónů Kč, z nichž deset miliónů pokryla státní dotace. Nová technologie umožní zpracovat konopí až z 2000 hektarů. Takové množství se ale v ČR nepěstuje. Firma proto bude na ní zpracovávat i rostlinné části olejného lnu pro potřeby papíren. Letos firma očekává zvýšení tržeb až na 120 miliónů Kč. Největší podíl na tom bude mít tírna lnu, která se na tržbách podílí zhruba 60 procenty. Zbýlý podíl patří bramborárně a truhlárně. Firma zaměstnává 65 lidí.

Autor: red.

Převzato z www.agroweb.cz

VELMI SLIBNÁ KVALITA LNĚNÝCH MATERIÁLŮ ZE SKLIZNĚ 2002 V EU

Sektor pěstování a přípravy vláken informoval na kongresu CELC o předběžné bilanci množství, ale i o hodnocení kvality nové sklizně. Na základě těchto zjištění lze hovořit o velmi dobrých výsledcích.

Určité výhrady ke kvalitě byly u materiálů, které v měsíci dubnu rychle vzházely. Stonek těchto partií se celkem dobře zpracovával, ale vytřené dlouhé vlákno bylo poněkud lehké – hubené.



Z hlediska pevnosti vlákna je nová sklizeň hodnocena jako průměrná až velmi dobrá. Svazky vláken jsou řemínkovité, dobře štěpitelné. Lze očekávat vysokou výtěžnost vlákna po vochlování. Novou sklizeň ve třech tradičních západoevropských zemích lze charakterizovat takto:

- 25 % objemu sklizně jsou homogenní přadné materiály vysokých kvalit. Většinou modrokvěté odrůdy.
- 55 % objemu sklizně možno hodnotit jako středně kvalitní, dobré materiály pro přádní program středních čísel. Většinou se jedná o světle-modře kvetoucí odrůdy.
- 20 % objemu sklizně jsou materiály vhodné pro předení hrubých přízí pro různé účely zejména pro provaznické zboží. Většinou se jedná o bílokvěté, resp. různobarevně kvetoucí odrůdy.

Hodnocení se samozřejmě liší podle země a oblastí. Např. v Belgii, hlavně ve Wallonii a ve Francii, v departementech Eure a Seine-et-Marne je podíl nejlepších kvalit vyšší, než uvedených 25 %.

V celku byla lnářská sklizeň roku 2002 patřičně rozmanitá aby vyhověla požadavkům na kvalitu v různých sektorech. Při běžné výrobě lněných přízí Čm 18 až Čm 48 by neměly být žádné problémy a technické parametry vláken by měly být pro přádelny vyhovující.

Obchod se třeným vláknem v listopadu

Přádelny v posledních měsících roku 2002 nakupovali třený

len nejen pro běžnou spotřebu, ale i pro postupné vytváření potřebných materiálových zásob. Nakupovali se hlavně lepší kvality a ceny se stabilizovaly. Předpokládá se stagnace cen nejméně do konce roku.

Sekce pěstování a přípravy vláken CELC zveřejnila, že v průběhu kampaně 2002/03 přijde na trh 89 000 tun dlouhého vlákna. Průměrná roční poptávka se pohybuje okolo 86 000 tun dlouhého vlákna a proto by měla být nabídka a poptávka na světovém trhu v rovnováze.

Pramen: Vlas Berichten č. 22/2002

LEN - MÓDNÍ TRENDY

Len textilní vlákno pro všechny sezóny

Premiéra Vision - přehlídka módy, která se konala ve dnech 18. – 21. září 2002 byla zcela ve znamení látek pro módní kolekci na období podzim zima 2003 a 2004.

Přestože se jedná o zimní období, byly zde zastoupeny i lněné tkaniny. Úsilí všech zainteresovaných tj. návrhářů, výrobců v posledních letech prokázat, že len není jen výhradně letní materiál, nebylo marné. Lněné tkaniny nacházejí nové užití jako „casual chic“, volně přeloženo „lepší odívání pro volný čas“. Rovněž bavlna se stává zajímavou pro příští zimní sezónu.

Méně úspěšný byl sektor vlny, kde již několik let dochází k celosvětovému poklesu spotřeby.

Cocooning a Nesting

Obraz, který pro nastávající sezóny vypracovala módní kancelář „Element Móda“ pro podzim a zimu 2003/2004, má hlavně vyznačovat pokoj a klid. Paleta se skládá z bělených pudru podobných a vysušených odstínů.

Ve škále „Cocooning“ je len míchán s vlnou a povrch tkanin je smyčkový nebo tvídový. Chladný vzhled tkaniny je v kontrastu s materiálem.



Ve škále „Nesting“ jsou látky nápadné vybledlým povrchem, který má vypadat jako starý. U materiálů jsou využívány silné kontrasty například:

hrubé - jemné, poddajné - tuhé, sametové - odřené, klasické struktury - krojové dezény.

Nový britský talent

Na veletrhu ve stánku Masters of Linen byly k vidění také modely, které navrhly žáci prestižní Royal College of Art v Londýně pro zimní sezónu. V rámci spolupráce s Masters of Linen, pracovalo 25 studentů této školy na projektu „Lněné plátno pro každou sezónu.“

Studenti dosatli za úkol zapomenout na všechna klišé o lnu a přinést nový, živý a originální pohled do pletenin pro odívání. *Zaměřit se měli především na:*

- jemný a komfortní omak
- moderní technologie zpracování a finálních úprav
- styl
- moderní kreace v nichž je hlavní složkou len

Leading lady pro léto 2004.

Je třeba konstatovat, že se s velkým optimismem, očekává Premiéra Vision 2003, kde budou předváděny látky pro léto 2004. Pracovníci reklamy Masters of Linen jsou přesvědčeni, že při správné volbě módních barevných odstínů a tvorbě nových dezénů u lněných látek, bude lnářský sortiment slavít úspěchy. Manažerka veletru Catherine de Vestele říká :

„Léto roku 2004 bude špičkovou sezónou pro bavlnu a lněné plátno. Tyto materiály budou hrát prim. A zatímco syntetické materiály napodobují venkovský vzhled pláten, vydávají se čisté lněné tkaniny zcela novou cestou plnou oprávněných nadějí.“

Pramen: Vlas Berichten 20/2002

LNĚNÉ VLÁKNO ZÍSKÁVÁ PEVNÉ MÍSTO V ODĚVNÍ MÓDĚ

(Reportáž M. Guérin pro to`lasters of Linen)

Klid, jednoduchost a romantika v dámském oblečení jsou charakteristické pro světový módní trend jaro - léto 2003. Všechny módní tendence pro nejbližší budoucnost v dámském odívání jsou ve znamení přiblížování se k přírodě, jak v barvách a motivech, tak i v základních materiálech. Trendy v oděvní módě i v bytovém textilu mají mnoho společných a výstižných bodů. V letní módě je příroda povýšena na životní styl a plátna vyráběná z přírodních surovin jsou tedy stále exkluzivním materiálem. Len spolu s bavlnou - obě suroviny v čisté formě - jsou absolutními sezónními vrcholy.

Mnozí módní znalci a specialisté jsou přesvědčeni, že se lněná plátna stala nyní trvalým letním špičkovým materiálem

Léto 2003 má být ve znamení svěžesti, kvality a zjemnělosti. Je vidět snaha o spojení města s venkovem, jak v motivech tak i v barvách (symboly květů, rostlin, zahrad). Stejně je to i v použitých základních materiálech, kde bavlněné a lněné tkaniny ve všech druzích a kvalitách jsou absolutní špičkou. Převládají tzv. prané látky jako výsledek dnes již známé úpravárenské technologie. V kolekcích jsou na předních místech látky se strukturálním povrchem a diskrétní reliéfní optikou. Omak látek má být měkký, příjemný a poddajný.

Stejný trend byl zaznamenán i v oblasti pletenin, kde byla poptávka po jemných úpletech s vynikající nevšední elegancí. I zde je velmi ceněna barevná fantazie, ovšem musí zůstat diskrétní a nenápadná. Přednost mají přírodní odstíny barev. Osvědčily se i lněné úplety ve směsi s bavlnou a viskózou.

Lněná plátna jsou skutečně na vrcholu.

Noblesní, čisté lněné tkaniny jsou na módním vrcholu již tři roky a ukazuje se, že tomu tak bude i v sezóně 2003, kdy jim však budou konkurovat také lněné směšové tkaniny a přize s bavlnou, hedvábím a vlnou.

V pánské módě se podle paní Catherine de Vestele, ředitelky Communicatie u Masters of Linen, budou uplatňovat látky ve směsi len/vlna, dokonce i pro letní odívání.

Pro celý lnářský sektor je jistě důležité zjištění, že lněné tkaniny pomalu, ale jistě odkládají své cyklické módní upotřebení a dostávají pevné, nezastupitelné a hlavně trvalé místo v dámském i pánském odívání.

Módní specialisté, připisují tento pozitivní vývoj kreativitě uvnitř sektoru, kdy lnářští producenti dovedli svými výrobky, jako ostatně i dřívě, své zákazníky vždy příjemně překvapit.

Lze konstatovat, že lněné plátno žije a je dobře přijímáno v podvědomí lidí. Dnes již není otázkou, zda lněné tkaniny budou lidé nosit, ale jak budou tyto látky vypadat.

Pramen: Vlas Berichten 7/2002



Lnářský zápisník

ZAHRAČNÍ OBCHOD ČR V ROCE 2002

Lnářské suroviny - dovoz

Nomenklatura	Název zboží	Netto (kg)	CZK / tis.)
530110	Len surový, máčený	270 808	1 799
530121	Len lánaný potěraný, nespředený	2 101 779	157 410
530129	Len vohlovaný aj. zpracovaný, nespředený	828 010	35 023
53013010	Koudeľ lněná	4 198 524	90 836
53013090	Odpad lněný	13 248	277
Součty za 1. 1. 2002 – 31. 12. 2002		7 412 369	285 344

Lnářské suroviny - vývoz

Nomenklatura	Název zboží	Netto (kg)	CZK / tis.)
530110	Len surový, máčený	2 011	105
530121	Len lánaný potěraný, nespředený	20 800	1 846
530129	Len vohlovaný aj. zpracovaný, nespředený	129 328	1 374
53013010	Koudeľ lněná	328 512	5 021
53013090	Odpad lněný	961 476	16 206
Součty za 1. 1. 2002 – 31. 12. 2002		1442127	24 522

Lněné přize a tkaniny - dovoz

Nomenklatura	Název zboží	Netto (kg)	CZK / tis.)
530610	Přize lněná jednoduchá	201 523	51 804
530620	Přize lněná násobná (skaná)násobná	20 578	2 894
Přize celkem		222 101	54698
530911	Tkaniny lněné nad 85 %, nebělené, bělené	440 919	109 156
530919	Tkaniny lněné nad 85 %, ostatní	127 479	86 200
530921	Tkaniny lněné do 85 %, nebělené, bělené	34 175	10 459
530929	Tkaniny lněné do 85 %, ostatní	50 411	39 471
Tkaniny celkem		652 984	245 286
Součet za 1. 1. 2002 – 31. 12. 2002			

Lněné přize a tkaniny - vývoz

Nomenklatura	Název zboží	Netto (kg)	CZK / tis.)
530610	Přize lněná jednoduchá	1 530 983	211 475
530620	Přize lněná násobná (skaná) násobná	372 756	45 423
Přize celkem		1 903 739	256 898
530911	Tkaniny lněné nad 85 %, nebělené, bělené	645 761	235 087
530919	Tkaniny lněné nad 85 %, ostatní	1 207 543	594 023
530921	Tkaniny lněné do 85 %, nebělené, bělené	76 231	20 003
530929	Tkaniny lněné do 85 %, ostatní	113 438	30 982
Tkaniny celkem		2042 973	880 095
Součty za 1. 1. 2002 – 31. 12. 2002			

Konopí - dovoz

Nomenklatura	Název zboží	Netto (kg)	CZK / tis.)
530210	Konopí pravé surové, máčené, nespředené	695 640	16 250
530290	Koudeľ, odpad z konopí pravého	47 843	2 607

Konopí - vývoz

Nomenklatura	Název zboží	Netto (kg)	CZK / tis.)
530210	Konopí pravé surové, máčené, nespředené	-	-
530290	Koudeľ, odpad z konopí pravého	802	112
Součty za 1. 1. 2002 – 31. 12. 2002			

PĚSTOVÁNÍ KONOPÍ V EVROPĚ

V Evropské unii je v současné době zhruba 15 max. 20 firem, které se zabývají prvotním zpracováním konopných stonků a odhadem 5 až 10 dalších zpracovatelských podniků ve východní Evropě.

Ve východní Evropě převládá tradiční technologie máčení stonků pro uvolňování vlákna a tato vlákna jsou vhodná pro textilní zpracování v tradičních přádelnách.

V zemích EU (s výjimkou Francie) jsou konopné stonky většinou roseny na poli a z narosených stonků se potom vyrábí jednotné vlákno pro technické účely.

Významné konopářské firmy jsou sdruženy v European Industrial Hemp Association (EIHA).

Patří sem:

Hempcore (Anglie), Hempflax (Nizozemí), Leda (Francie), Bafa (Německo), Vernaro (Německo)

Tyto podniky vytváří trh konopných surovin a registrují poptávku. Představují základnu pro veškerý mezinárodní obchod s konopným vláknem pro průmyslové účely mimo textilní průmysl. Podíl těchto firem na zpracování konopných stonků je cca 70 až 90 %. V roce 2001 měly podniky nasmlouváno cca 9 400 ha ploch konopí.

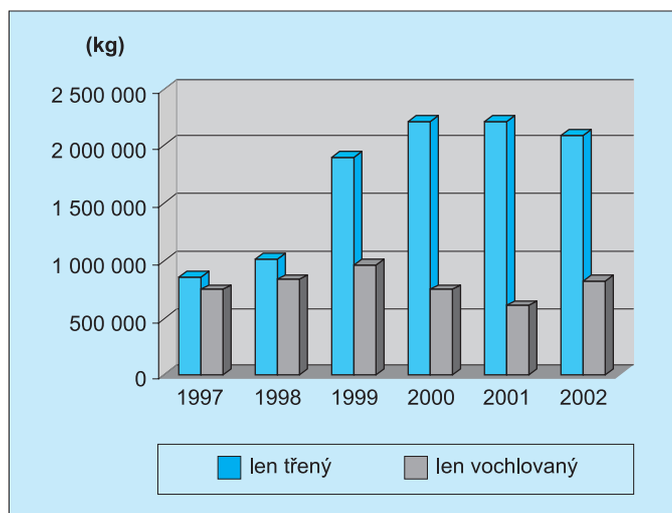
Tato produkce nestačila krýt evropskou poptávku po konopném vlákně pro technické účely, přestože v tom roce došlo k poklesu zájmu z důvodů cenových a kvalitativních. V roce 2002 se poptávka po konopném vlákně opět zvýšila, nabídka je stále nedostatečná. Roste zejména potřeba speciální suroviny pro výrobu buničiny.

V roce 2003 by se osevní plochy konopí v zemích EU měly zvýšit o 38 % na cca 13 tis. ha. Tento trend však může nepříznivě ovlivnit snížení podpory pro pěstitele konopí.

Podle statistiky EIHA dochází také v posledních letech k poklesu hektarových výnosů. V současnosti je průměrný výnos 6 t/ha.

Pramen: Mitgliederinformationen, Waldenburg B.M. 06/02

VÝVOJ DOVOZU TŘENÉHO A VOCHLOVANÉHO LNU V ČR



VYŠLO NOVÉ ČÍSLO LNÁŘSKÉHO ZÁPISNÍKU PRO ROK 2003

Lnářský zápisník 2003



LNÁŘSKÝ SVAZ ČR - ZÁJMOVÉ SPOLEČENSTVO LNÁŘŮ

Lnářský svaz vznikl v roce 1990 a je registrován podle § 201 Občanského zákoníku. Od roku 1993 je členem Agrární komory ČR.

Lnářský svaz (LS) sdružuje pěstitele lnu, zpracovatele lnu a spolupracující instituce. Cílem činnosti je vzájemná spolupráce a podpora lnářů a lnářství v ČR, poskytování informací, pořádání seminářů, poradenství, zastupování zájmu lnářů vůči ministerstvům a dalším orgánům a organizacím a vůči zahraničním partnerům.

Valná hromada LS volí Představenstvo LS, které řídí činnost Lnářského svazu, organizuje akce a projednává aktuální problémy.

V Představenstvu jsou zastoupeni jak pěstitelé tak zpracovatelé. V současné době je předsedou Ing. Prokop Šmirous, CSc.

Místopředsedové jsou: Zdeněk Kapic, Ing. Jaroslav Michal a Ing. Jiří Hruboš. Tajemníkem LS je Ing. Stanislav Krmela, CSc

Adresa kanceláře Lnářského svazu je:

Lnářský svaz ČR - zájmové společenstvo lnářů

Zemědělská 16, 787 01 Šumperk

Telefon: 583 382 111, 583 382 130, Fax: 583 382 999

E-mail: smirous@agritec.cz, len@agritec.cz

IČO: 515 337