



ROČNÍK 3

ZPRAVODAJ LNÁŘSKÉHO SVAZU ČR

ČÍSLO 2/2003

LNÁŘSKÝ SVAZ ČR

Zájmové společenstvo Lnářů,
Zemědělská 16, 787 01 Šumperk

Len 2002 – 2003

Sklizeň 2002

Sklizený rosený stonek celkem v roce 2002	15 271 (t)
Průměrný výnos stonku v roce 2002	2,73 (t/ha)
Realizační cena za rosený stonek v roce 2002	4 218 (Kč/t)
Obsah dl. vlákna	13,6 %
koudele	13,9 %

Jakost vlákna ze sklizně r. 2002:

Průměr:	100 (tex)
rozpětí:	140 – 92 (tex)

Poznámka: (jedná se o potvrzení nebo zpřesnění šetření provedeného k 15. 10. 2002)

Skutečná produkce v tírnách v kalendářním roce 2002: (bez ohledu na rok či původ sklizeného stonku)

Zpracovný stonek v kalendářním roce 2002:	17 508 (t)
Výroba dlouhého vlákna:	1 598 (t)
koudele:	3 735 (t)

Osevní plochy předného lnu v roce 2003

Smluvní (kontrahované) plochy lnu předného na rok 2003	5 872 (ha) (k 28. 2. 2003)
Předpokládané plochy lnu předného celkem na rok 2003	6 042 (ha)

Předpokládaná osevní plocha předného lnu v roce 2004

Z oslovených odpovědělo 9 firem, které nabízejí pro setí v r. 2003 osivo těchto odrůd:

BONET zákl. C1-C2, ESCALINA C2, ELECTRA, ILONA, JITKA E, SE1 – 3, JORDÁN C1-2, MERKUR C1, TÁBOR, TEXA C2, VENICA SE1-3, VIKING.

Osivo předného lnu celkem

Množství (t)	Klíčivost %	Množ. které přechází z r. 2001
554,296	88-97, převažuje nad 90	19,1 t

U osiva lnu olejného jsou zastoupeny odrůdy :
FLANDERS, ATALANTE.

Množství (t)	Klíčivost	Množ. které přechází z r. 2001
62		10



SPOTŘEBA LNÁŘSKÝCH SUROVIN V PŘÁDELNÁCH LNU - ČR (t)

	skutečnost 2001	skutečnost 2002	předpoklad 2003
Třený len celkem	3 798	2849	4152
z toho			
Třený len tuzemsko	1 654	1733	2006
Třený len zahraničí	2 144	1116	2146
Tíren. koudel celk.	1 621	1643	1691
z toho			
Tíren. koudel tuzem.	1 165	1202	1231
Tíren. koudel zahraničí	456	441	460
Vochlov. len celk.	1 308	376	451
z toho			
Vochlov. len tuzemsko	546	110	51
Vochlov. len zahraničí	762	266	400
Vochlovaná koudel	1 027	773	670
z toho			
Vochlov. koudel tuzemsko	237	39	40
Vochlov. koudel zahraničí	790	734	630

Zdroj: průzkum - přádelny lnu k 17. 3. 2003

VYROBENÉ OSIVO V ROCE 2002 – ČR

S cílem zjistit stav nabídky osiva lnu předného a olejného byl, na základě rozhodnutí porady Představenstva LS s množiteli osiv lnu, proveden začátkem března průzkum u dodavatelů osiv.

Dodavatelé osiv lnu v ČR :

AGRITEC s.r.o. Šumperk, Březová zemědělská a.s., CEBECO SEEDS s.r.o. Praha, Českomoravská šlechtitelská a semenářská asociace Praha, Družina s.r.o. Dačice, Elita Brno, Fadis - Oseva s.r.o. Horšovský Týn, Morseva s.r.o. Olomouc, Oseva Agro s.r.o. Brno, OSEVA UNI a.s. Choceň, PLANTIO s.r.o. Praha, SATIVA Keřkov a.s., SEEDCOM s.r.o. Praha, SELEKTA a.s. Praha, SEMPRA PRAHA a.s., Svaz pěstitelů a zpracovatelů brambor Solana Pelhřimov.

ZÁKLADNÍ CENOVÉ RELACE LNÁŘSKÝCH SUROVIN NA ZÁPADOEVROPSKÝCH TRZÍCH V ÚNORU 2003

Sortiment	EUR/100 kg
Lněné semeno	17,36 - 24,79
Třené dlouhé vlákno rosené	
Nízké kvality	123,95 - 123,53
Střední kvality	126,00 - 219,71
Lepší střední kvality	213,19 - 235,50
Nejlepší kvality	237,98 - 272,68
Výjimečné kvality	Zvláštní cenové dohody
Koudelové materiály	
Nízké kvality	9,92 - 13,63
Střední kvality	13,63 - 19,83
Nejlepší koudelové partie	19,83 - 24,79
Lněné pazdérí	0,74

Komentáře k cenám lnářských surovin:

- Ve dlouhém vlákně jsou ceny stabilní od listopadu minulého roku. Nenaplnily se katastrofické prognózy prudkého poklesu cen pro začátek letošního roku.
- Cenové relace lnářských surovin značně ovlivňuje kurs EUR k americkému dolaru
- Lněné suroviny jsou zboží strategického významu. Objemy obchodu ovlivňuje i mezinárodní situace, zejména irácká krize.
- Změny cen lnářských surovin, pokud k nim vůbec dojde, se očekávají v březnu a dubnu 2003.

Komentář A.B. V. v Kortrijku k současnemu stavu:

- a) Výroba ve francouzských, belgických i holandských týrnách jede na plné obrátky. Obchodní aktivity ve dlouhém vlákně jsou stále velmi opatrné. Export dlouhého vlákna na Dálný východ a do jižní Ameriky nepřetržitě pokračuje i když je ovlivňován slabou pozicí dolaru.
- b) V plném proudu jsou obchody s koudelovými materiály nízkých kvalit pro papírenské zakázky. Ceny těchto surovin ve srovnání se stejným obdobím minulého roku poklesly. Objemy obchodů jsou stabilní.
- c) Vzrůstá poptávka po lepších kvalitách koudelí pro přádelny lněných přízí. V tomto sortimentu nutno očekávat nárůst cen.

Pramen: *Vlas Berichten č. 1-3/2003*

celé lnářské společenství velmi optimisticky. Alespoň v nejbližších měsících by neměly být na trhu lnářských surovin žádné problémy.

Méně šťastní byli ti, kteří doufali, že jednání přispěje k vyřešení financování nákladné mezinárodní lnářské reklamy. Vyřešit tento problém v čase na kongresu vymezeném nebylo možné. Není tedy vůbec jasné, kdo v roce bude platit akce připravované na podporu odbytu lněných výrobků.

Pěstitelé a výrobci vlákna zůstávají nadále v nejistotě, jak bude vypadat řízení a dělení podpory EU pro sektor lnu a konopí po roce 2006.

Další problémy CELC souvisí s přípravou na přijetí nových členů do společenství Evropské unie. Zejména sekce přádelen má k připravovaným pravidlům pro nové členy výhrady.

Obchodní klima

Minulá obchodní kampaň byla ze známých příčin nepříznivá. Proti snížené nabídce přišla, jak se předpokládalo i snížená poptávka.

Pro přádelny byl mimořádně obtížný rok nejen v důsledku problémů se surovinou, ale také proto, že vyšší ceny surovin nemohly být zakalkulovány do cen přízí.

Během sezóny 2001/2002 se snížila výroba mokropředených přízí o 20 %, na 12 000 tun. Suchopředených přízí bylo vyrobeno 5 300 tun.

Spotřeba přízí v tkalcovnách byla v prvním pololetí 8450 tun, tj. v porovnání se stejným obdobím r. 2001 o 14 % méně. Relativně největší snížení vykázaly látky pro odívání (- 19 %) a pro interiéry (- 11 %).

Závěrem lze říci, že nepříznivá situace způsobená katastrofální sklizní roku 2001 byla nakonec zvládnuta bez příliš velkých nebo tragických ztrát.

Sklizeň roku 2002 a její perspektivy

Celý lnářský sektor usiloval o to, aby jednotlivé podniky všech lnářských stupňů získaly opět stabilitu a udržely dobrou pověst vysoce jakostního, západoevropského zboží.

Nakupoval se materiál nejen pro okamžitou spotřebu, ale také na vytvoření nových tolik chybějících zásob. To vedlo k tomu, že ceny neklesaly a měly velkou podporu.

Většina lnářů je názoru, že současný aktivní obchod potrvá nejméně ještě do poloviny roku 2003.

Módní tendence a návrat spotřebitelské veřejnosti k přírodním materiálům pracují ve prospěch trhu lněných pláten.

Jak se bude situace vyvíjet dále je skutečně těžké předpovídat, vzhledem k nejisté politické i ekonomické situaci. Podle rozboru, který prováděla sekce pěstování a přípravy vláken CELC, by měla v průběhu kampaně 2002/03 nastat relativní rovnováha mezi nabídkou a poptávkou.

Nabízeno by mělo být 89 000 tun dlouhého vlákna a poptávka v uplynulých pěti letech byla 86 000 tun.

Z hlediska kvality lněných surovin by problémy nastat neměly. V přádelnách lnu, kde odbytová stagnace ještě dozvívá, bude snad opět brzy výroba rentabilní. To je nutný předpoklad, aby se zachovalo potřebné zásobování tkalcoven přízemí při stabilních cenách.

Mezinárodní reklama

Rozhodnutí A.B.V. – následované Nizozemskou komisí pro přádný len - odmítout nový systém financování mezinárodní reklamy, založený na deklarovaném prodeji dlouhého vlákna, bylo sektory obchodu, přádelen a tkalcoven podpořeno.

Zastávají názor, že sektor pěstování a přípravy vláken by měl být tím, kdo prostřednictvím srážek se má postarat o to, že

ZPRÁVA Z JEDNÁNÍ 53. KONGRESU CELC V SANTA MARGHERITA (BELGIE)

Atmosféra na kongresu byla po stránce obchodní více než dobrá. Výsledky nové sklizně jsou nadějně, hektarové výnosy a obsah vlákna ve stonku jsou vynikající i možnosti odbytu naladily

každý kilogram vlákna, bez ohledu na jeho určení, by měl přispívat na financování globální reklamy.

Kdyby ovšem sektor pěstování a přípravy vláken nesl sám náklady na reklamu, znamenalo by to návrat k minulému systému a příspěvek 15 EU/ha by byl pro tento sektor neúnosný.

Zástupci A.B.V. jsou ochotni nový systém podpořit, maximálně však do výše 10 EUR/ha a za předpokladu, že poměrný příspěvek bude platit i zpracovatelský průmysl. Stejné stanovisko mají zástupci Francie a Nizozemí.

Předseda CELC pan Lagae vyzval zástupce všech výrobních stupňů, aby už konečně a jednou pro vždy našli způsob financování reklamy.

Evropské řízení podpory předního lnu

Během zasedání sekce „Ekonomie řízení zemědělství“ vystoupil pan Frank Eylen, vedoucí skupiny „Uspořádání trhu rostlinných produktů“ v Evropské komisi.

Nemohl pěstitelům ani zpracovatelům lnu vysvětlit, jak bude vypadat evropské řízení podpory v několika příštích letech. Vyzval reprezentanty oboru aby neprodleně formulovali svoje návrhy a připomínky k vývojovým tendencím a principům. Jen tak bude možné některé faktory s ohledem na specifiku tohoto oboru zohlednit.

Dále byl vznesen požadavek aby byly změněny některé podmínky pro výplatu lnářské podpory. Např. odchylky v nečistotě koudelí do roku 2006, změny a přesuny kvotací zaručených národních množství a další.

Rozšíření CELC

V souvislosti s blížícím se rozšířením EU činí také CELC přípravy na otevření dvěří konfederace pro nové členy. Statuty budou přizpůsobeny a když půjde vše podle plánu budou na zvláštním zasedání na jaře 2003 projednány a schváleny.

Noví kandidáti členství by měli být pozváni již na kongres CELC v roce 2003 v Berlíně, kde se bude o jejich přijetí jednat.

Většina současných členů CELC připravované rozšíření vítá. Jen sekce přádelen trvá na vysokém vstupním poplatku a tím chtějí, jak se zdá nové kandidáty odradit.

Bylo rovněž rozhodnuto, že členství v CELC nebude nové kandidáty opravňovat zároveň k používání značky Masters of Linen. K této problematice budou zpracována nová pravidla.

Během kongresu uzavřely Francie, Belgie a Nizozemí dohodu o spolupráci v oblasti lnářské techniky a vědeckého výzkumu.

Pramen: Vlas Berichten 20/2002

(CELC - Evropská konfederace lnu a konopí)

KONOPÍ - AUSTRÁLIE

Eco - vlákno chce do čela

Firma Ecofibre Industria Ltd. v australském Brisbane doufá, že ještě v letošním roce bude moci začít s prvními pěstitelskými a obchodními pokusy využívání plodiny konopí. Tato firma chce otestovat v různých oblastech Queenslandu pěstování konopí, aby našla jednu nebo dvě nejlepší oblasti pro produkci konopí setého. Plánují prozatím zajistit plochy pro pěstování cca 60 tis. tun konopí ročně.

Rámcové podmínky pro pěstování konopí ve státě Queensland byly vytvořeny již v minulém roce, dosud však firma čeká na

příslušné povolení. Pokud nebude tato administrativa neodkladně vyřízena, bude nutno pěstitelské plochy značně redukovat. V tom případě by byl vážně ohrožen ambiciozní projekt této firmy.

Eco fibre by se chtěl stát hlavním producentem lýkových vláken v jižní oblasti země. Dosud se firma maximálně soustředila na výzkum a vývoj optimálních pěstitelských poměrů, na nalezení nevhodnější klimatické oblasti pro pěstování ekologického konopného vlákna a na stanovení nevhodnější odrůdy pro Austrálii.

V budoucnu se chce Eco fibre také angažovat při prosazování konopných vláken v nejrůznějších průmyslových oborech. Firma má pro konopí připraveny potřebné výstupy např. k množení osiva, k uplatnění v potravinářském průmyslu, ve výrobě kosmetických přípravků, v geodézii, v textilním průmyslu a v dalších oborech.

Pramen: Hanf 12/2002

www.abc.net.au

Mezinárodní veletrh přírodních vláken

Ve dnech 18 – 20. Ledna 2003 se v Německu v Ardek Center v hessenském Hofheim/Wallau konal Mezinárodní veletrh přírodních vláken - **InNaTex**. Veletrh se etabluje jako tržiště textilních ekologických výrobců, dodavatelů a obchodníků. Nad propagací textilií z přírodních surovin se ještě před nedávnými lety řada lidí jen usmívala a nevěřila v jejich úspěch na trhu. Dnes se s těmito výrobky setkáváme již v poměrně širokém zastoupení v každém konvenčním obchodním domě a



v prodejnách exkluzivních módních textilií a oděvů. Je to nesporně také důsledek poptávky široké spotřebitelské veřejnosti po kvalitním a přírodním textilním zboží. Zejména vzdělaní spotřebitelé již dnes požadují celé komplety oděvů ze „zdravých textilií“, odpovídajících současné módě.

Mnozí výrobci tento trend pochopili a mají ve svých kolekcích řadu jedinečných moderních a avantgardních modelů.

Trend směřující k užívání lnu a konopí je jednoznačný, což vítají všichni co se těmito lýkovými vlákny zabývají. Začátky nebyly lehké, mnozí z podnikatelů měli existenční problémy, někteří zkrachovali. Textilie z konopí byly tvarově nestabilní,

bylo třeba najít techniku zpracování oděvů a vyřešit řadu dalších problémů. Postupem času však byly tyto nedostatky odstraněny a i ceny se dostaly na odpovídající úroveň.

Při cenovém srovnávání musíme mít na zřeteli, že konopné konfekční zboží má dlouhou životnost a proto by tyto oděvy měli být módně nadčasové. Totéž ostatně platí i pro jiné více známé lněné oděvy. Módní výstřelky s krátkou životností mají proto jen malou šanci se v této oblasti prosadit. Proto konopná móda má úspěchy tam, kde se nejedná o zboží na jednu sezónu. Velkou roli zde hraje i kupní síla obyvatelstva. Tomu odpovídá konfekční velkoprodaj s velkým obratem. Vysvětluje to, proč se tak málo setkáváme s konopným zbožím v malých výběrových obchodech. Nezbývá než doufat, že i zde se situace změní.

Sloučení zájmových organizací

Problémem v Německu je současná existence dvou organizací, které obě zastupují ekologické přírodní materiály. Je to Mezinárodní svaz přírodního textilního hospodářství – IVH a Öko-Tex Label. Tato praxe by se měla v roce 2003 změnit. Organizace se sloučí a vytvoří jeden společný orgán, který bude odpovídat platným mezinárodním standardům. Jakmile bude nový návrh předložen a v Německu schválen, má být postoupen ke stejnemu řízení v rámci celé EU. To bude ovšem ještě nějaký čas trvat.

Pramen: Hanf 12/02

www.innatec.de

VYUŽÍVÁNÍ PŘÍRODNÍCH VLÁKEN Z JEDNOLETÝCH ROSTLIN PRO AUTOMOBILOVÝ PRŮMYSL V NĚMECKU OFICIÁLNĚ REGISTROVÁNO

**Ing. Michael Karus, výzkumník odd. přírodních vláken
Nova-Institutu, Hürt**

V rámci jednotného projektu oficiálního i jmenného seznamu v příslušné databance byl registrován „Povolený vývoj výroby uznaných přírodních surovin z domácích jednoletých rostlin“ pro automobilový průmysl.

Zařazení povolených vývojových přírodních surovin ze lnu a konopí předložil a prosadil do oficiálního seznamu Nova - institut, Hürt. Seznam pro tržní výběr obsahuje podrobný zápis a vyhodnocení přírodních surovin.

Kompletní studie je k dispozici pod titulem „Nasazení přírodních vláken v materiálech pro německý a rakouský automobilový průmysl“.

Pramen: www.nachwachsende-rohstoffe.info

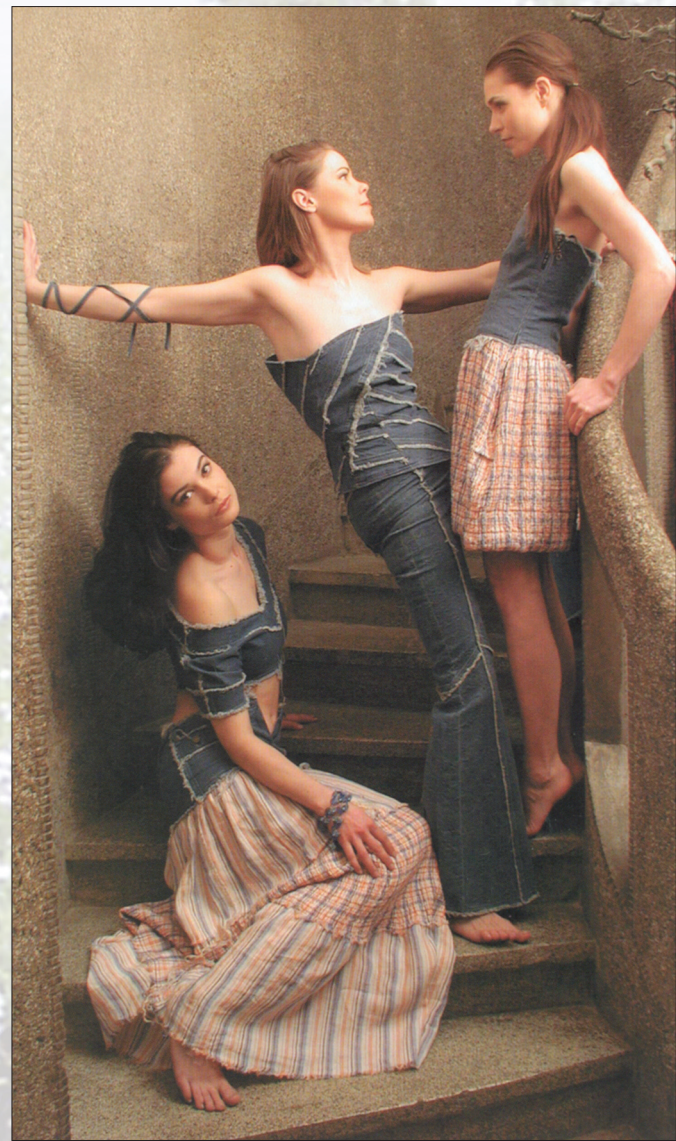


Foto: Ota Richter a Jana Opplová



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, organzuje 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 Hruboň. 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