



## Aktuálne problémy v ochrane lesa 2016 – 25. ročník medzinárodnej konferencie

Medzinárodná konferencia „Aktuálne problémy v ochrane lesa 2016“ sa konala v dňoch 21. – 22. 1. 2016 v priestoroch Kongresového centra Kúpeľov Nový Smokovec, a. s. Organizačným garantom bola Lesnícka ochránárska služba Banská Štiavnica. Hlavnou témou už 25. ročníka bol zdravotný stav lesov po vetrovej kalamite Žofia z 15. 5. 2014, hynutie smrečín, kalamitné premnoženie podkôrneho hmyzu, premnoženie listožravého hmyzu, poškodzovanie sadeníc smreka tvrdoňom smrekovým *Hylobius abietis*, ohrozenie lesov Slovenska inváznymi organizmami a škody zverou a na zveri. Tieto témy odznali počas 2 dní v 28 prezentáciách. Konferencie sa zúčastnilo 152 platiacich účastníkov, ktorým bol pri registrácii k dispozícii zborník referátov z konferencie s 30 článkami: KUNCA, A. (ed.), 2016: Aktuálne problémy v ochrane lesa 2016. Zborník referátov z medzinárodnej konferencie konanej 21. – 22. 1. 2016 v Kongresovom centre Kúpeľov Nový Smokovec, a. s., Národné lesnícke centrum, Zvolen, 170 p. ISBN 978-80-8093-214-5.

Konferenciu otvoril generálny riaditeľ Národného lesníckeho centra Ing. Luboš Németh. V príhovore pripomenul základné problémy ochrany lesa, ktoré sa objavili po vetrovej kalamite Žofia z 15. 5. 2014. Pripomenul význam Lesníckej ochránárskej služby, ktorú zabezpečujú výskumní pracovníci Lesníckeho výskumného ústavu Zvolen a vďaka svojej odbornosti a skúsenostiam významne prispievajú k riešeniu praktických problémov ochrany lesa na Slovensku. Za Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR za prihovorel účastníkom Ing. Jozef Spevár, štátny tajomník Ministerstva pôdohospodárstva a rozvoja vidieka. Za sekciu lesného hospodárstva a spracovania dreva vystúpil s prezentáciou jej generálny riaditeľ, Ing. Ctibor Határ. Zo zahraničných hostí vystúpil Ing. Miloš Knížek, PhD. z Výskumného ústavu lesníneho hospodárství a myslivosti Praha a Dr. hab. Wojciech Grodzki, prof. IBL z Lesníckeho výskumného ústavu v Krakowe v Poľsku.

Druhý blok prezentácií bol venovaný dopadom vetrovej kalamity Žofia z 15. 5. 2014 na zdravotný stav lesov. S prezentáciami vystúpili za lesnícku prevádzku Ing. Peter Líška, riaditeľ ŠL TANAP-u a Ing. Jozef Bystriansky, výrobo-technický riaditeľ Lesy SR, š. p., za Lesnícku ochránársku službu Ing. Jozef Vakula, PhD. a Ing. Juraj Galko, PhD. Kým zástupcovia lesníckej prevádzky informovali o škodách na porastoch a prognóze vývoja, zástupcovia LOS upozorňovali na vplyv extrémov počasia na vývoj sekundárnych škodcov a ich hostiteľov v okolí kalamitných plôch. Taktiež bol dôraz kladený na drevokazných škodcov, ktorí môžu poškodzovať drevo na odvozných miestach alebo výrezy na skladoch dreva.

Tretí blok prezentácií bol zameraný na prezentáciu škôd spôsobovaných zverou a na zveri. Vystúpili pracovníci Lesníckej ochránárskej služby so štatistikou škôd na lesoch (Ing. Peter Kaštier, PhD.), za lesnícku prevádzku Ing. Jozef Staško (OZ Sobrance) poukázal na nárast škôd v oblasti Slánskych a Zemplínskych vrchov. Možnostiam zladenia chovu raticovej zveri a pestovania lesa sa venoval doc. Ing. Jozef

Konôpka, CSc., príklad právneho vzťahu praktickej ochrany lesa oplôtkami prezentovala Mgr. Katarína Sujová, PhD. Problematika škôd zverou rezonovala v spoločnosti už niekoľko mesiacov. Výsledkom rokovaní zástupcov Slovenskej lesníckej komory, Slovenskej poľovníckej komory a Slovenskej poľnohospodárskej a potravinárskej komory bolo ich spoločné memorandum, ktorého aktuálne znenie predstavil predseda Slovenskej lesníckej komory Ing. Jaroslav Šulek.

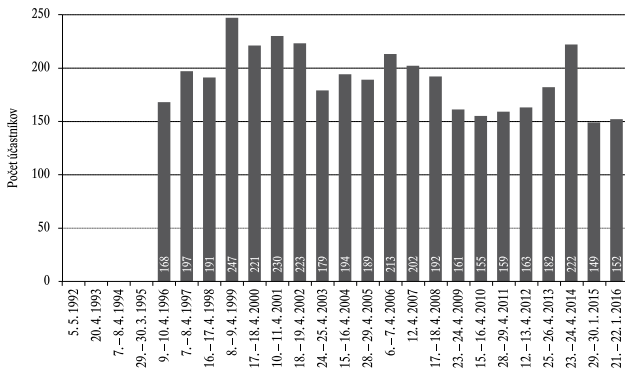
Štvrtý blok bol zameraný na lesnú hospodársku evidenciu z oblasti ochrany lesa. Na niektoré logické chyby vo výkazoch upozornil Ing. Andrej Kunca, PhD., ďalší zástupca LOS Banská Štiavnica Ing. Christo Nikolov, PhD. informoval o internetovom nástroji určenom na mapovanie výskytu škodlivých činiteľov v lesoch Slovenska a Ing. Milan Zúbrik, PhD. predstavil internetový atlas škodlivých činiteľov lesov strednej Európy.

V druhý deň rokovania pokračovali prezentácie o poznatkoch výskumu získaných v Lesníckom výskumnom ústave Zvolen, ale aj na SAV - Ústav ekológie lesa, Pobočka biológie drevín Nitra, na Výskumnej stanici ŠL TANAP-u a v Českej zemědělskej univerzite Praha. Odznali príspevky o prebiehajúcom európskom monitoringu invázných druhov hmyzu a húb, o ojedinelom výskyte podkôrneho hmyzu *Dendroctonus micans* na smreku východnom a pichľavom na Slovensku a v Čechách, o karanténnej hube *Gibberella circinata*, o potenciálnych problémoch so zdravotným stavom nepôvodnej rýchlorastúcej drevine Paulownia, a o metodike hodnotenia požiarov na Slovensku. V poslednom bloku pokračovali témy lesníckeho výskumu, napr. výskum biologických metód ochrany sadeníc pred tvrdoňom smrekovým, voltinizmus (počet generácií za rok) lykožrúta smrekového v Tatrách, mechanická stabilita stromov pred nárazmi vetra, analýza štruktúry dendromasy smrekového lesa poškodeného lykožrútom smrekovým a bez poškodenia a sekvestrácia uhlíka v biomase mladých lesných porastoch po vetrovej kalamite Alžbeta.

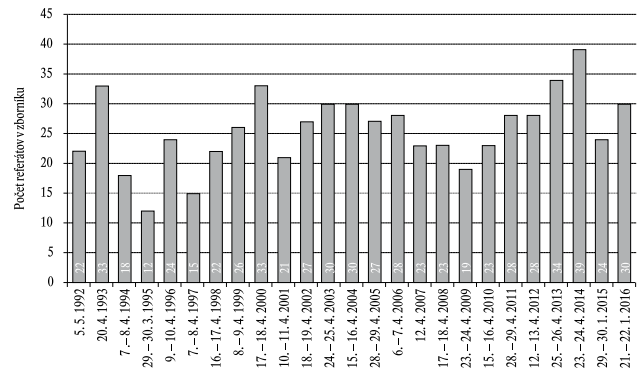
V roku 2016 išlo už o 25. ročník medzinárodnej konferencie o ochrane lesov, ktorú pripravujú pracovníci NLC-LVÚ Zvolen, Lesníckej ochránárskej služby pre lesnícku prevádzku. Hlavným problémom ochrany lesa v roku 2015 bol vietor, lykožrút smrekový a nárast škôd lesnou zverou. V roku 2016 sa očakáva nárast škôd spôsobených lykožrútom smrekovým. Tento rast škôd môže trvať až do roku 2020. Iba včasnými a dôsledne vykonanými opatreniami integrovanej ochrany lesa je možné znížiť škody vzniknuté lykožrútom smrekovým, ale aj inými biotickými škodlivými činiteľmi.

### Podakovanie

Tento článok ako aj 25. ročník medzinárodnej konferencie Aktuálne problémy v ochrane lesa 2016 vznikli vďaka finančnej podpore v rámci operačného programu Výskum a vývoj financovaného z Európskeho fondu regionálneho rozvoja pre projekty: *Progresívne technológie ochrany lesných drevín juvenilných rastových štádií (ITMS 26220220120)*, ďalej *Centrum excelentnosti biologických metód ochrany lesa – CEBIMOL (ITMS 26220120008)*, APVV-0707-12 a APVV-14-0567.



**Obr. 1.** Vývoj počtu účastníkov medzinárodnej konferencie Aktuálne problémy v ochrane lesa



**Obr. 2.** Vývoj počtu referátov v zborníku z medzinárodnej konferencie Aktuálne problémy v ochrane lesa

Andrej Kunca  
 Národné lesnícke centrum – Lesnícky výskumný ústav Zvolen, Stredisko lesníckej ochrannárskej služby,  
 Lesnícka 11, SK – 969 01 Banská Štiavnica, Slovenská republika, e-mail: kunca@nlcsk.org; http://www.los.sk