

Zápis

z pracovného stretnutia zástupcov orgánov štátnej správy lesného hospodárstva, vyhotovovateľov PSL a NLC k téme:

Aktuálne problémy pri vyhotovení PSL (2016)

konaného 6. apríla 2016 vo Zvolene

Pracovného stretnutia sa v zmysle oficiálnej pozvánky zúčastnilo spolu, podľa prezenčnej listiny, 99 zástupcov orgánov štátnej správy lesného hospodárstva, vyhotovovateľov PSL a zamestnancov NLC – ÚHÚL Zvolen, NLC – LVU Zvolen a NLC – ÚLZI Zvolen

Pracovné stretnutie otvoril, prítomných účastníkov privítal a následne s programom a organizačným zabezpečením oboznámil Ing. K. Ruman zástupca organizátora NLC-ÚHÚL Zvole

Aktuálnu problematiku systému a spôsobu financovania programov starostlivosti o lesy (PSL) v súčasnom období prostredníctvom štátneho rozpočtu a v nasledujúcich rokoch prostredníctvom finančných zdrojov programu rozvoja vidieka v kombinácii s prostriedkami štátneho rozpočtu v samostatnom bloku objasnil Ing. Ľ. Žabka riaditeľ NLC-ÚHÚL Zvolen.

Aktuálnu informáciu o stave financovania PSL v tomto roku a nasledujúcich rokoch prezentoval Ing. M. Kovalčík, PhD. námestník generálneho riaditeľa NLC.

Po skončení resp. aktuálne a j v priebehu prezentácie jednotlivých tém bol vytvorený priestor na diskusiu k aktuálne prezentovanej téme.

Program pracovného stretnutia sa riadil stanoveným programom v zmysle pozvánky nasledovne :

1. Aktualizácia pracovných postupov HÚL. *(Ing. Ruman)*
Pripravované inovácie v HÚL vrátane metodík súvisiacich s vyhotovením PSL.
2. Kontrola a preberanie prác pri vyhotovení PSL. *(Ing. Kominka, Ing. Muszka)*
 - Aktuálne problémy.
 - Zmeny v súvislosti s financovaním PSL a zavedením prieskumov.
3. Komplexné zisťovanie lesa *(Ing. Rizman)*
4. Poskytovanie aktualizovaných údajov k vyhotoveniu PSL. *(Ing. Miková, Ing. Gaál, Ing. Bc. Dobias)*
5. Príhovor zástupcu MPRV SR k aktuálnej problematike vyhotovenia PSL z hľadiska finančného a personálneho zabezpečenia, resp. o iných skutočnostiach súvisiacich s HÚL a vyhotovením PSL. *(Ing. Dóczy, PhD.)*
6. Úprava doterajších programov a využitie nových programových riešení pri vyhotovení PSL. *(Ing. Poláčik, Ing. Juriš)*
7. Programové riešenie Reflex - využitie pri vyhotovení PSL. *(Ing. Sačkov, PhD., Ing. Juriš)*
8. Objektívizácia rozsahu obnovnej ťažby v produkčných lesoch. *(Ing. Machanský, PhD.)*
9. Aktuálne problémy pri vyhotovení PSL. *(zástupcovia vyhotovovateľov PSL)*
10. Aktuálne problémy v rámci konaní o vyhotovení PSL. *(zástupcovia štátnej správy LH)*
11. Diskusia
12. Dopravný prieskum - vonkajšie zisťovania, mapovanie a editácia údajov. *(Ing. Kučera, Ing. Bc. Dobias)*
13. Ekonomický prieskum *(Ing. Ivan, Ing. Juriš, Ing. Machanský, PhD., Ing. Kulla, PhD.)*

- Odhad hodnoty lesných porastov a lesných pozemkov.
- Kalkulácia nákladov na vybrané plánované hospodárske opatrenia.
- Výpočet náhrady za osobitný režim hospodárenia.

14. Aktuálne problémy pri tvorbe digitálnej mapy.

(Ing. Muszka, Ing. Muszková)

Pripomienky vyplývajúce z diskusie k prezentovaným témam pracovného stretnutia:

Jozef Dóczy, Ing. PhD, riaditeľ odboru štátnej správy lesného hospodárstva a poľovníctva, MPRV SR

- Vyjadril značnú nespokojnosť s rozsahom prác v ha (cca 2500 – 3000 ha) zabezpečovaným jedným pracovníkom vyhotovujúceho PSL v predchádzajúcich rokoch. Vzhľadom na zabezpečenie dostatočného objemu finančných prostriedkov na vyhotovovanie PSL v roku 2016 oproti predchádzajúcim rokom je žiaduce, aby objem na jedného pracovníka bol max. 1500 ha. Samostatne riešiť vyhotovovanie prieskumov.
- Vyjadril nespokojnosť nad úrovňou značenia rozdelenia lesa. V mnohých prípadoch farebné označenie rozdelenia lesa chýba resp. je nedostačujúce.

Vyhotovovatelia PSL

- poukázali na morálne zastaralé programy na vyhotovenie PSL ,
- poukázali na potrebu vyplácať IV. A V. etapu pri vydaní rozhodnutia, nie pri nadobudnutí jeho právoplatnosti,
- poukázali na skutočnosť že účastníkom konania je len užívateľ lesa, mal by byť aj vlastník

Požiadavky a odporúčania pre MPRV SR

Z diskusie k predmetným témam vyplynuli požiadavky a odporúčania pre Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR aby v rámci riadenia výkonu štátnej správy na úseku lesného hospodárstva a v záujme zjednotenia postupov pri vyhotovovaní PSL usmernilo postup pri :

- vyhlasovaní lesov osobitného určenia,
- zabezpečení jednotného postupu vyhotovenia „rámcového návrhu osobitného režimu hospodárenia“ ako súčasť návrhu na vyhlásenie lesov osobitného určenia
- vymedzovaní okruhu účastníkov konania a zúčastnených osôb v procese vyhotovovania a schvaľovania PSL
- zariaďovaní lesných pozemkov po zapísaní projektov komplexných pozemkových úprav, ich označovanie v teréne
- zariaďovaní lesných pozemkov s viacerými vlastníkmi resp. obhospodarovateľmi s ohľadom na priestorové rozdelenie lesa z hľadiska HÚL
- zmene programu starostlivosti o lesy podľa § 43 ods. 2 písm. d) Zákona zmenou hraníc porastu

Dopravný prieskum

Z diskusie k prezentovanej problematike „Dopravného prieskumu“ vyplynuli nasledovné požiadavky :

- NLC pripraví databázové atribúty pre záznam objektov na cestách,
- Spresniť, čo je lesná cesta, kde je jej začiatok, koniec a priebeh cesty (s ohľadom na iné ako lesné pozemky)
- Uvádzanie vlastníka a užívateľa k lesnej ceste je problematické,
- Návrh nových lesných ciest plánovať len na požiadanie užívateľa,
- Navrhnuť program na záznam údajov o lesných cestách
- Vyhotoviť vonkajšie zápisníky pre posúdenie lesných cesty vrátane ich technických zariadení
- Dopracovať výstupy dopravného prieskumu

Oceňovanie lesa

Z diskusie k prezentovanej problematike „ocenenia lesa“ vyplynuli nasledovné požiadavky resp. otázky:

- 1. Bude elaborát bude podliehať schvaľovaciemu procesu a či to bude samostatný elaborát ?**
 - celý ekonomický prieskum (odhad hodnoty lesných porastov a lesných pozemkov, kalkulácia nákladov na vybrané plánované hospodárske opatrenia a výpočet náhrady za osobitný režim hospodárenia) by mal byť samostatný elaborát a nakoľko je súčasťou ministerstvom schváleného štandardu rozdeľovníka súčastí PSL od r. 2016, podlieha aj schvaľovaciemu procesu príslušným OŠSLH.
- 2. programové riešenie - je možné meniť vstupné údaje (hlavne čo sa týka aktualizácie údajov PSL)**
 - program to umožňuje. V prípade, že nie je potrebné aktualizovať vstupné údaje, je postačujúce ocenenie k začiatku platnosti PSL, program po zadaní rozsahu JPRL automatizovane vypočíta podľa zadania buď všeobecnú hodnotu lesných pozemkov alebo všeobecnú hodnotu lesných porastov alebo všeobecnú hodnotu lesa, t. j. všeobecnú hodnotu les. poz. a les. por. spolu. Taktiež je možné zadať výpočet všeobecnej hodnoty pozemkov ako základu dane, v tomto prípade bude výpočet vykonaný len pre lesné pozemky, na ktorých sa nachádzajú hospodárske lesy, pričom aj tento výpočet po zadaní rozsahu JPRL prebehne automatizovane
- 3. je možnosť dostať sa k tomuto programu aj pre Technickú univerzitu**
 - k tejto požiadavke je potrebné rokovať s vedením NLC

Program EPOL (Ekonomický prieskum a oceňovanie lesov)

Z diskusie k prezentovanej problematike „programu EPOL“ vyplynula požiadavka zisťovania niekoľko nových údajov, ktoré sa doteraz pri opise porastov nezisťovali, z dôvodu zabezpečenia presnejších výpočtov súvisiacich s EPOL .

Program Reflex, spracovanie lidarových dát.

Z diskusie k prezentovanej problematike „Programu Reflex“ bola konštatovaná skúsenosť vyhotovovateľov PSL že rozsiahlejšie a praktické využitie a nasadenie Reflexu do prevádzkovej praxe je zatiaľ z viacerých hľadísk problematické:

- o triedu vyššie nároky na HW, než u starších programov na vyhotovenie PSL,
- z maximálnej výšky porastu sa nie vždy dá v požadovanej presnosti odvodiť stredná výška porastu pre drevinu,

- príprava dát a ich vyhodnocovanie vyžaduje istý čas, a ten sa zdá zhotoviteľom PSL stále nad nimi požadovanú hodnotu,
- Reflex je z princípu len pomocným – podporným riešením zabezpečujúcim vyšší štandard prípravy ale v nenahradí terénnu pochôdzku, môže ju len optimalizovať,
Účastníkmi bolo konštatované že je len otázkou času kedy využitie Reflexu bude optimálnejšie, pretože čas potrebný na prácu s Reflexom sa v dohľadnej dobe veľmi skrúti s pribúdajúcou praxou obsluhy. Výkonný HW bude časom dostupnejší aj pre zhotoviteľov PSL.
Je predpoklad, že Reflex sa s postupom času uchytí u progresívnejších terénnych pracovníkov ako jedna z podporných metód DPZ pri zisťovaní stavu lesa.

Aktuálne problémy pri tvorbe digitálnej mapy

Prednášajúci z praxe preberania „grafiky“ upozornil na potrebu:

- aby si autor grafiky na začiatku editácie LDM naštudovať štandard na tvorbu LDM, prečítal chyby z predchádzajúcej sezóny nakoľko tie isté chyby sa opakujú z roka na rok,
- kontroly súladu väzieb medzi číselnými a grafickými databázami (najčastejšie opakujúce sa chyby pri samotnej kontrole súborov PSL)
- odosielania súborov na dátový portál, kde sú určené **vzorové adresáre**. Presné dodržiavanie štruktúry súborov „D“ a „V“ – žiadny súbor nevynechávať a nič ani nepridávať.
- Pred odoslaním súborov na kontrolu použiť kontroly:
 - PT2005
 - kontrola štruktúry databázy les a údajov pre kolorovanú mapu
 - kontrola správnosti databázy tabuľky plochovej
 - kontrola súladu údajov s grafickými databázami
 - TOPOL
 - Pri tvorbe a editácií grafiky dodržať štandard digitálneho mapového diela.
 - Skontrolovať styky so susednými celkami. Každý prekryv pokiaľ vznikne medzi susednými LC v aktuálnom ročníku opraviť alebo odôvodniť príčinu. Zdôvodniť prekryv aj so staršími celkami a uviesť vždy do technickej správy o vyhotovení LDM.
 - Skontrolovať všetky plochy, línie, body ako aj texty v rámci grafiky, ich prípustnosť v jednotlivých vrstvách.

Dátový portál

Prednášajúci oboznámil účastníkov na niektoré zásady týkajúce sa práce s dátovým portálom:

- Podľa metodického postupu NLC č. G/2014/5893/NLC/266 na vyhotovenie Projektu starostlivosti o lesný pozemok schváleným MPRV SR pod číslom 4066/2014-720 (PSLP), celý schvaľovací proces prechádza cez dátový portál a štátna správa až po vykonanej kontrole NLC daný projekt schváli.
- Na začiatku tvorby PSLP poslať žiadanú cez dátový portál na udelenie KPL a poskytnutie podkladov.
- Od minulého roka sa na dátový portál nahráva po založení nového KPL do číselníka, doplnený zoznam.dbf. Tým je zabezpečená priebežná aktualizácia súboru zoznam.dbf.

- Priebežná aktualizácia súboru RP na dátovom portály. Vždy začiatkom nového mesiaca počas kancelárskych prác sa nahrá doplnená a zlúčená verzia za územie bývalých pobočiek. Aktualizácia sa vykonáva vždy počas celého mesiaca na základe požiadaviek vyhotovovateľov. Do odovzdaného súboru „D“ na dátový portál sa nahráva vždy aktuálny RP súbor.

Vo Zvolene 25.4.2016