



Lesnícky deň : Manažment lesných porastov v chránených územiach

Malá Lodina, NPR Bujanovská dubina – 10.9.2019

10.9.2019 sa uskutočnil na pôde Mestských lesov Košice a.s. odborný lesnícky deň. Išlo o tradičné podujatie, ktoré na sklonku leta každoročne organizujú košickí lesníci pre záujemcov z kruhu odborníkov i laickej verejnosti. Tentokrát boli témou lesníckeho dňa otázky manažmentu lesov v chránených územiach. Na území v správe ML Košice a.s. sa nachádzajú maloplošné chránené územia s najvyšším (bezzásahovým) 5. stupňom ochrany prírody na celkovej výmere 605+ ha. Túto výmeru tvorí: 5 národných prírodných rezervácií – *NPR Bokšov, Bujanovská dubina, Humenec, Sivec a Vozárska* sústredených predovšetkým v doline Hornádu, jedna prírodná rezervácia – *PR Vysoký vrch* v závere Čermeľského údolia a jedno územie európskeho významu *Abod'* v oblasti Kojšova. Na podujatí sme privítali pestré zloženie účastníkov z radov zástupcov lesných hospodárov, Národného lesníckeho centra, štátnej správy lesného hospodárstva aj životného prostredia, organizácií štátnej ochrany prírody, správy NP Slovenský raj, záujmových združení, poslancov Mestského zastupiteľstva v Košiciach, čo vytvorilo priestor pre bohatú výmenu poznatkov, skúseností a názorov na danú tému. Program dňa začal krátkymi úvodnými prezentáciami v priestoroch Obecného úradu v Malej Lodine, po ktorých nasledovala terénna exkurzia na území NPR Bujanovská dubina s ukázkami stavu a vývoja lesných porastov. Toto územie možno charakterizovať ako tzv. sekundárny prales, ktorý pravdepodobne vznikol po utlmení ľudských hospodárskych zásahov spojených najmä s pálením dreveného uhlia a výroby drevených podvalov pre potreby železníc. Je jedinečné kvalitou dubovo-bukových porastov so zastúpením duba, ktorý svojimi parametrami, najmä úctyhodným vekom cca 200 rokov a ojedinelou výškou stromov dosahujúcou až 30-35 m patrí určite v rámci Slovenska k najhodnotnejším zástupcom svojho druhu. Na základe hodnotenia vertikálnej štruktúry tohto sekundárneho pralesa možno usudzovať, že sa nachádza v záverečnej fáze štádia optima. V záujme zachovania predmetu ochrany, priaznivého stavu biotopu rezervácie, resp. jeho zveľadovania a tiež genofondu jedinečného duba, nachádzajúceho sa v poslednej fáze fruktifikácie, boli diskutované najvhodnejšie aktívne prístupy a spôsoby.

Mestské lesy Košice a.s. prezentovali nasledovné návrhy:

- v semenných rokoch duba zabezpečiť zber časti semien s následným pestovaním sadbového materiálu v lesnej škôlke Bujanov,
- umožniť prípadné vyzdvihovanie limitovanej časti náletu duba po semenných rokoch s jeho preškôlkovaním v lesnej škôlke Bujanov
- zabezpečiť ochranu prirodzeného zmladenia duba na väčších otvorených medzerách nad 400 m² oplotením
- vytýpovať vhodné lokality a vypracovať v spolupráci s Národným lesníckym centrom projekty na založenie semenného porastu a semenného sadu s cieľom zachovať a v budúcnosti využívať genofond cenného ekotypu bujanovského duba

Návrhy budú predmetom ďalšej diskusie a prípadný spôsob ich aplikácie bude riešený so zainteresovanými orgánmi štátnej správy životného prostredia, lesného hospodárstva , organizáciami štátnej ochrany prírody a záujmovými organizáciami tak, aby sa v plnej miere naďalej zachoval účel a predmet ochrany v NPR Bujanovská dubina a zároveň využil potenciál kvalitného genofondu bujanovského duba v okolitých lesoch.