

Vybrané ukazovatele lesnej správy Beluša za rok 2020

Všeobecná charakteristika lesnej správy

| | | | |
|---|---|-----------|--------|
| LESY Slovenskej republiky, š.p., Odštepny závod Považská Bystrica | | | |
| Adresa sídla LS: | Košeca 381 | | |
| katastrálna výmera | 68 509 ha | lesnatosť | 52,3 % |
| Charakteristika prírodných podmienok ¹ | | | |
| lesné oblasti | 25 A Strážovské Vrchy | | |
| hydrologické pomery | Strmé svahy s plytkou pôdou – odtok zrážkovej vody 80% | | |
| pedologické pomery | Vápence – rendziny, Hnedé lesné pôdy | | |
| drevinové spoločenstvá | | | |
| lesné vegetačné stupne | Bukovo-dubový, Dubovo-bukový, Bukový, Jedľovo-bukový | | |
| Lesné (vlastnícke) celky a platnosti PSL na nich: | LC Prečín LC Beluša LC Ilava LC Lieskovec LC Dubnica 2013 - 2022 | | |

| Prehľad o výmere obhospodarovaných lesných pozemkoch | | | | |
|--|-------|--------|----------------------|---------------------|
| | Spolu | Štátne | Neštátne neodovzdané | Prenajaté (v nájme) |
| Lesné pozemky (ha) | 7773 | 5852 | 1760 | 161 |
| Lesné porasty (ha) | 7745 | 5827 | 1757 | 161 |
| Lesy využiteľné na produkciu dreva (ha) ¹ | 6181 | 4550 | 1526 | 105 |

| Ochrana prírody a krajiny | | | | |
|--|------------------------|------------------|----------------|-------|
| Druh chráneného územia ² | Názvy chránených území | Výmera (ha) | Výmera OP (ha) | |
| CHKO | Strážovské vrchy | 30979 | | |
| NPR | Strážov | 480 | | |
| PP | Prečínska skalka | 4 | | |
| Natura 2000 - CHVÚ | | 4391 | X | |
| Natura 2000 - ÚEV | | 2882 | X | |
| Výmera lesných pozemkov podľa stupňa ochrany prírody a krajiny | | | | |
| SOP 1 | SOP 2 | SOP 3 | SOP 4 | SOP 5 |
| 4722 | 2984 | | | 26 |
| Vzácne a ohrozené druhy rastlín a živočíchov ³ | | | | |
| Jastrab veľký | Kunka žltobruchá | Hlaváčik jarný | | |
| Rybárik riečny | Rosnička zelená | Mačka divá | | |
| Bocian čierny | Salamandra škvrnitá | Rys ostrovid | | |
| Sokol sťahovavý | Jason červenooký | Medveď hnedý | | |
| Sokol myšiár | Iskerník roľný | Podkovár malý | | |
| Strakoš sivý | Rosička okrúhlostá | Jašterica zelená | | |
| Dudok chochlatý | Orlíček obyčajný | Užovka stromová | | |

| Personálne obsadenie a organizačné usporiadanie LS | | | |
|--|--------------------------|----------------|-------------------|
| Vedúci LS | | Ing. Ján Kuric | |
| Technici LS | | | |
| špecializácia | meno a priezvisko | špecializácia | meno a priezvisko |
| Ťažbár | Ing. Jaroslav Melicher | | |
| Pestovateľ | Viliam Kučík | | |
| Vedúci lesníckych obvodov | | | |
| názov LO | meno a priezvisko | názov LO | meno a priezvisko |
| Domaníža | Chudovský Michal | Langáč | Valíček Zdenko |
| Vlážke | Ruman František | | |
| Radotiná | Podušel Radovan | | |
| Hluchá | Hoferik Ivan | | |
| Beluša | Belavý Mário | | |
| Prejta | Ing. Reisenauer Ladislav | | |
| Lukovec | Zábojník Marcel | | |

| Kategorizácia obhospodarovaných lesov | | |
|---------------------------------------|------|----|
| | ha | % |
| H Hospodárske | 5543 | 72 |
| O Ochranné | 1564 | 20 |
| U Lesy osobitného určenia | 638 | 8 |

| Zariadenia slúžiace verejnosti | | |
|--------------------------------|----------|----|
| | počet | km |
| lesné náučné chodníky | | |
| prírodné vyhliadky | | x |
| prírodné vodopády | | x |
| odpočívadlá | kryté | x |
| | otvorené | x |
| ohniská | | x |
| informačné tabule | | x |
| turistické chodníky | | |
| táboriská | | x |

| Lesné cesty | | km |
|----------------------------|--|----|
| Trvale odvozná | | 50 |
| Sezónne odvozná | | 16 |
| Trvalé približovacie cesty | | |

Výsledky hospodárenia lesnej správy a stav lesných zdrojov

| Plochy určené na obnovu | | Prvé zalesnenie | Opakované zalesnenie | Spolu |
|----------------------------|-----------------------------------|-----------------|----------------------|-------|
| Stav na začiatku roka | | 30,88 | 14,63 | 45,51 |
| Prírublo počas roka (ha) z | ťažby | 27,59 | - | 27,59 |
| | neúspešnej obnovy | - | 7,33 | 7,33 |
| | iných dôvodov | 0,17 | - | 0,17 |
| spolu | | 27,76 | 7,33 | 35,09 |
| Ubudlo počas roka (ha) | umelou obnovou | 19,74 | 11,27 | 31,01 |
| | prírodnou obnovou | 19,15 | - | 19,15 |
| | iným spôsobom | - | - | |
| | spolu | 38,89 | 11,27 | 50,16 |
| Stav na konci roka | | 19,75 | 10,69 | 30,44 |
| Podiel v % | prírodzenej obnovy z obnovy spolu | | | |
| | opakovanej obnovy z umelej obnovy | | | |

| Monitoring výskytu biotických škodlivých činiteľov a ochranné a obranné opatrenia | | Ips typographus | Pityogenes chalcographus | Ips duplicatus | Xyloterus lineatus | Xylosandrus germanus | Lymantria dispar | Pityokteines vorontzovi | Hylesinus fraxini |
|---|-------------------------------|-----------------|--------------------------|----------------|--------------------|----------------------|------------------|-------------------------|-------------------|
| lapáky (ks) | stupeň obsadenia ⁵ | slabo | 392 | | | | | | |
| | | stredne | | | | | | | |
| | | silno | | | | | | | |
| feromónové lapače (ks) | stupeň obsadenia ⁵ | slabo | | 17 | 2 | 3 | | | |
| | | stredne | 62 | | | | | | |
| | | silno | | | | | | | |
| chemické ošetrenie | | m ³ | 1575 | | | | | | |
| | | ha | | | | | | | |

| Ochrana lesa – škodlivé činitele spôsobujúce náhodnú ťažbu | | | | | | |
|--|--------------------------------|-----------|-----------|-----|-------|----------------------------|
| | Náhodná ťažba v m ³ | | | | | |
| | biotické | abiotické | antropog. | iné | spolu | z toho nevykonaná v 5. SOP |
| počiat. stav | 201 | 200 | 0 | 0 | 401 | 0 |
| napadnuté | 5446 | 4089 | | | 9535 | |
| spracované | 5577 | 4021 | | | 9598 | |
| ostáva | 70 | 268 | 0 | 0 | 338 | |

| Zabezpečené lesné porasty ⁴ | Počet porastov | Výmera v ha |
|--|----------------|-------------|
| Zabezpečené | 135 | 89,56 |
| Výnimkované | - | - |
| Nezabezpečené | - | - |
| Spolu | 135 | 89,56 |

| Ťažba dreva m ³ (podľa druhu ťažby) | vykonané v roku | 10 ročný predpis plánu | zostáva v Ø na 1 rok |
|--|-----------------|------------------------|----------------------|
| Výchovná úmyselná ťažba do 50 r. | 2801 | 22468 | 5380 |
| Výchovná úmyselná ťažba nad 50 r. | 2488 | 48413 | 9706 |
| Obnovná úmyselná ťažba | 17724 | 393733 | 104429 |
| Náhodná ťažba | 9598 | | -34605 |
| Mimoriadna ťažba | 967 | | -1568 |
| SPOLU | 33579 | 464614 | 83340 |

| Použité technológie sústredovania dreva ⁶ | m ³ |
|--|----------------|
| ručné spúšťanie | |
| ťažné zvieratá | 9958 |
| univerzálne kolesové traktory | 16420 |
| lesnícke kolesové traktory | 212 |
| lesnícke lanovky | 3382 |
| harvesterová technológia | |
| vrtuľník | |

| Spotreba prípravkov na ochranu lesa | kg | l |
|-------------------------------------|------|---|
| Insekticídy | | |
| Feromóny (ks) | 96 | |
| Fungicídy | | |
| Herbicídy | | |
| Repelenty | 1575 | |
| Hnojivá | | |
| Iné | | |

| Zamestnanosť | Prepočítaný počet zamestnaneckých príležitostí ⁷ |
|--------------|---|
| | 91 |