

Vybrané ukazovatele lesnej správy Púchov za rok 2018

Všeobecná charakteristika lesnej správy

LESY Slovenskej republiky, š.p., Odštepny závod Považská Bystrica			
Adresa sídla LS:	Lesná správa Púchov, Vieska Bezdedov č. 22, 020 01 Púchov		
katastrálna výmera	32 107 ha	lesnatosť	30 %
Charakteristika prírodných podmienok ¹			
lesné oblasti	23 – Javorníky, 15 – Biele Karpaty		
hydrologické pomery	Povodie rieky Váh, ročný úhrn 784,4 mm		
pedologické pomery	V Javorníkoch kambizeme typické (zväčša kyslé alebo nasýtené, menej pseudoglejové) teda sedimenty vonkajšieho flyšového pásma, v doline Váhu fluvizeme, luvizeme a psudogleje, v Strážovských vrchoch rendziny, pararendziny a kambizeme rendzinové (sedimenty bradlového pásma)		
drevinové spoločnosti	Fp v.st. 36,71 %, Ft 16,02 %, Fp n.st. 15,82 %, QF 10,53 %, FQ 9,02 %, AF n.st. 7,21 %		
lesné vegetačné stupne	2. – 5. lvs		
Lesné (vlastnícke) celky a platnosti PSL na nich:	LC Lúky pod Makytou (2014 – 2023)	LC Mariková (2013 – 2022)	LC Papradno (2013 – 2022)
Prehľad o výmere obhospodarovaných lesných pozemkoch			
	Spolu	Štátne	Neštátne neodovzdané
Lesné pozemky (ha)	9063	1292	7763
Lesné porasty (ha)	9063	1292	7763
Lesy využiteľné na produkciu dreva (ha) ¹	9063	1292	7763

Ochrana prírody a krajiny				
Druh chráneného územia ²	Názvy chránených území	Výmera (ha)	Výmera OP (ha)	
CHKO	Chránená krajinná oblasť Kysuce	4033,14		
PR	Čertov	78,89	48,22	
Natura 2000 - CHVÚ	-	-	X	
Natura 2000 - ÚEV	SKUEV 0102 Čertov SKUEV 0642 Javornický hrebeň	206,63 408,44	X	
Výmera lesných pozemkov podľa stupňa ochrany prírody a krajiny				
SOP 1	SOP 2	SOP 3	SOP 4	SOP 5
5053,37	3977,54	-	-	68,29
Vzácné a ohrozené druhy rastlín a živočíchov³				
Orlíček obyčajný	Roháč obyčajný	Ďubník trojprstý		
Poniklec veľkokvetý	Kováčik fialový	Rybárik riečny		
Bodliak kopcový	Salamandra škvrnitá	Kuvičok vrabčí		
Vstavačovec májový	Kunka žltobruchá	Pôtik kapeavý		
Lalia zlatohlavá	Kunka červenobruchá	Rys ostrovid		
Vstavač májový	Bocian čierny	Medveď hnedý		
Vstavač obyčajný	Tesár čierny	Netopier čierny		

Personálne obsadenie a organizačné usporiadanie LS			
Vedúci LS		Ing. Radovan Mikas	
Technici LS			
špecializácia	meno a priezvisko	špecializácia	meno a priezvisko
ťažbár	Ing. Tomáš Kalma		
pestovateľ	Marián Katrik		
Vedúci lesníckych obvodov			
názov LO	meno a priezvisko	názov LO	meno a priezvisko
02 Vydrná	Ing. Marek Štrbáň		
03 Portáš	Miroslav Hodoško		
04 Beňadín	Jaroslav Gocman		
05 Lysá	Peter Ďuriš		
06 Púchov	Miroslav Hybký		
07 Udiča	Tibor Kvasnica		
08 Mariková	Jaroslav Chocheľ		

Kategorizácia obhospodarovaných lesov		
	ha	%
H Hospodárske	8362	92 %
O Ochranné	449	5 %
U Lesy osobitného určenia	252	3 %

Zariadenia slúžiace verejnosti		
	počet	km
lesné náučné chodníky	-	-
prírodné vyhliadky	6	x
prírodné vodopády	-	x
odpočívadlá	kryté	1
	otvorené	2
ohniská	-	x
informačné tabule	-	x
turistické chodníky	6	134
táboriská	-	x

Lesné cesty		km
Trvale odvozná		52
Sezónne odvozná		25
Trvalé približovacie cesty		77

Výsledky hospodárenia lesnej správy a stav lesných zdrojov

Plochy určené na obnovu			
	Prvé zalesnenie	Opakované zalesnenie	Spolu
Stav na začiatku roka	70,50	8,71	79,21
Pribudlo počas roka (ha) z	ťažby	31,55	31,55
	neúspešnej obnovy	-	14,74
	iných dôvodov		
spolu	102,05	23,45	125,50
Ubudlo počas roka (ha)	umelou obnovou	44,73	8,97
	prírodnou obnovou	8,52	
	iným spôsobom		
spolu	53,25	8,97	62,22
Stav na konci roka	47,67	14,43	62,10
Podiel v %	prírodzenej obnovy z obnovy spolu		13,69 %
	opakovanej obnovy z umelej obnovy		16,84 %

Monitoring výskytu biotických škodlivých činiteľov a ochranné a obranné opatrenia		Ips typographus	Pityogenes chalcographus	Ips duplicatus	Xyloterus lineatus	Scolytus intricatus	Lymantria dispar		
lapáky (ks)	stupeň obsadenia ⁵	slabo	27						
		stredne	60						
		silno							
feromónové lapače (ks)	stupeň obsadenia ⁵	slabo	35	22	2	5			
		stredne	84	33					
		silno	1						
chemické ošetrenie	m ³		95,74						
	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	73	10	-	-	83	-
napadnuté	3102	5485	-	-	8587	-
spracované	2949	5495	-	-	8444	-
ostáva	226	-	-	-	226	-

Spotreba prípravkov na ochranu lesa			kg	l
Insekticídy			-	8
Feromóny (ks)			184	-
Fungicídy			-	-
Herbicídy			-	-
Repelenty			1910	-
Hnojivá			-	-
Iné			-	-

Zabezpečené lesné porasty ⁴		
	Počet porastov	Výmera v ha
Zabezpečené	87	39,74
Výnimkované	-	-
Nezabezpečené	-	-
Spolu	87	39,74

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.	398	29 113	5 681
Výchovná úmyselná ťažba nad 50 r.	1 212	35 721	6 942
Obnovná úmyselná ťažba	11 998	565 245	107 597
Náhodná ťažba	8 444	-	-
Mimoriadna ťažba	-	-	-
SPOLU	22 052	630 079	108 894

Použité technológie sústredovania dreva ⁶	m ³
ručné spúšťanie	-
ťažné zvieratá	1 129
univerzálne kolesové traktory	18 802
lesnícke kolesové traktory	945
lesnícke lanovky	1 196
harvesterová technológia	-
vrtuľník	-

Zamestnanosť	
Prepočítaný počet zamestnaneckých príležitostí ⁷	10