

Štátne lesy Tatranského národného parku v Tatranskej Lomnici

Výročná správa za rok 2004

I. IDENTIFIKÁCIA ORGANIZÁCIE

Názov organizácie: Štátne lesy TANAP-u, Tatranská Lomnica
Sídlo organizácie: 059 60 Tatranská Lomnica
Rezort/zriaďovateľ: Ministerstvo pôdohospodárstva SR, Bratislava
Forma hospodárenia: príspevková organizácia
Riaditeľ: Ing. Peter Líška

Členovia vedenia:

Ing. Peter Spitzkopf – námestník riaditeľa pre verejno-prospešné činnosti a ochranu LPF
Ing. Pavol Fabián – námestník riaditeľa pre účelové lesné hospodárstvo
Ing. Dezider Gašpar – námestník riaditeľa pre ekonomiku a obchod
Mgr. Ľubomír Diča – vedúci odboru personálno-organizačného
Ing. Peter Nadžady – hlavný kontrolór
Ing. Marián Šturcel – vedúci odboru prác celospoločenského významu
Ing. Milan Koreň, CSc. – vedúci odboru Výskumu a múzea
Ing. Miroslav Jurčo – vedúci odboru starostlivosti o lesy

Hlavné činnosti: Realizácia úloh vyplývajúcich z §§ 2-4 zák. NR SR č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov.

II. POSLANIE A STREDNODOBÝ VÝHLAD ORGANIZÁCIE

ŠL TANAP-u vykonávajú realizáciu úloh vyplývajúcich z § 2-4 zák. NR SR č.543/2002 Z.z. na úseku starostlivosti o lesný pôdny fond vo vlastníctve štátu a na prenajatých pozemkoch, starostlivosť o drobné vodné toky a plesá (okrem vodohospodársky významných a vodárenských tokov), starostlivosť o živočíšstvo, starostlivosť o ryby na území TANAPu, PIENAPu a v ich ochranných pásmach. Tieto činnosti sú zamerané na kontinuitu zverejnených lesných koncepcných materiálov (Program starostlivosti o TANAP, PIENAP, LHP a pod.) a s využitím získaných poznatkov doterajšieho vývoja.

Ďalej sú to úlohy starostlivosti o zverený genofond rastlín a živočíchov s cieľom zachovania biodiverzity, úlohy zamerané na zabezpečenie kultúrneho využívania tohto územia návštevníkmi, ich výchovy, zaistenia ich bezpečnosti ako aj úlohy pri ochrane majetku vo vlastníctve štátu.

Užívateľom výsledkov týchto činností popri zachovaní prírodného prostredia národných parkov v primeranom stave sú predovšetkým návštevníci parku nielen pri jeho spoznávaní, ale aj pri liečbe, rekreácii, športe, ďalej sú to príslušné obecné zriadenia, štátna správa, výskumné ústavy, liečebné a kúpeľné zariadenia, športové zariadenia a zariadenia cestovného ruchu.

Strednodobý výhľad organizácie

Hlavnou úlohou organizácie pre najbližších 15-20 rokov bude odstraňovanie následkov vetrovej smršte zo dňa 19.11.2004. Táto rozvrátila lesné porasty na ploche 12 600 hektárov, pričom bolo vyvrátených alebo polámaných 2,5 milióna m³ dreva, z čoho na území spravovanom ŠL TANAPu leží 2,03 milióna m³. Cieľom organizácie je odstránenie následkov kalamity v súlade so zásadami hospodárenia v národnom parku a následná revitalizácia postihnutých lesných porastov. Pozornosť bude venovaná aj plneniu úloh

vyplývajúcich zo schváleného Programu starostlivosti o TANAP, PIENAP o jednotlivé zložky prírodného prostredia, v gescii Štátnych lesov TANAPu najmä:

- * zabezpečenie starostlivosti o zverené lesné ekosystémy s cieľom ekologickej stability, biologickej diverzity na základe výsledkov vlastného výskumu, prieskumu, monitoringu zdravotného stavu, vykonanie nutných rekonštrukčných a výchovných zásahov v súlade so schváleným LHP, včasné spracovanie kalamít, zabezpečenie úloh ochrany genofondu, stabilizácie hornej hranice lesa a pásma kosodreviny v zmysle zákona o lesoch a zákon SNR o hospodárení v lesoch a štátnej správe LH v znení ich neskorších a návazných predpisov
- * starostlivosť o drobné vodné toky, plesá najmä z potreby ich protipovodňovej ochrany, zabezpečenie prietochnosti, starostlivosti o zarybňovanie týchto vodných tokov pôvodnými druhmi
- * starostlivosť o zachovanie biologickej diverzity živočíchov existujúcich na území v pôsobnosti organizácie so zameraním na starostlivosť o kamzíciu zver, svišťov a génovú základňu pre zachovanie jeleňa lesného karpatského, riešenie problémov domestikácie najmä medveďa
- * opatrenia zamerané na informovanie, výchovu domáceho obyvateľstva, návštevníkov TANAPu s poslaním územia TANAPu, PIENAPu, s úlohami a poslaním našej organizácie, ako aj úlohy dokumentácie súvisiace so zameraním organizácie vykonávané cestou edičnej a propagačno-výchovnej činnosti prostredníctvom múzea a expozície tatranskej prírody, informačných stredísk, časopisu Tatry
- * opatrenia smerujúce k prevencii bezpečnosti návštevníkov prostredníctvom Strediska terénnej služby, ale aj práce na výkonoch prác celospoločenského významu zabezpečujúce bezpečné a správne využívanie tohoto územia včítane usmernenia návštevníkov (údržba, značenie, bezpečnosť turisticky značených chodníkov, lavičiek, odpočívadiel a pod.).

Strednodobé ciele organizácie sú premietnuté do konkrétnych ročných plánov úloh podľa jednotlivých činností a výkonov. Práce celospoločenského významu sú limitované výškou príspevku zo štátneho rozpočtu poskytnutého organizácii a výškou prostriedkov získaných zo spracovania následkov spomínanej kalamity.

III.

KONTRAKT ORGANIZÁCIE S ÚSTREDNÝM ORGÁNOM A JEHO PLNENIE

1.1. Ochrana a starostlivosť o lesné ekosystémy

1.1.1. Ochranné opatrenia proti kalamitnému premnoženiu podkôrneho hmyzu a ostatná ochrana lesov

• nákup feromónov		ks	5 500
• zhotovenie a inštalácia lapačov	ks		3 800
• nákup pyrethroidov		l	190
• asnácia chrobačiarov		m ³	20 000
• spracovanie zvyškov po ťažbách	m ³		1 338
• činnosť podkôrnikovych pozorovateľov -zmocnencov	hod.		7 450
• ochrana lesa proti krádežiam dreva, výkon strážnych služieb		tis.Sk	430
• údržba ochranných chodníkov	km		200

Celkový objem ÚVN na krytie uvedených činností predstavuje sumu 10 364 tis. Sk, z toho zo ŠR - 10 000 tis. Sk.

1. 1. 2. Starostlivosť o lesné ekosystémy

- | | | |
|------------------------------------|----|-----|
| • príprava plôch pre zalesňovanie | ha | 301 |
| • výchova mladých lesných porastov | ha | 500 |

Celkový objem ÚVN na krytie uvedených činností predstavuje sumu 10 271 tis. Sk, z toho zo ŠR - 7 205 tis. Sk.

1. 2. Pôdoochranné zalesňovanie

- | | | |
|---|----|-----|
| • vysokohorské zalesňovanie v 7. 8. LVS | ha | 8,2 |
|---|----|-----|

Celkový objem ÚVN na krytie uvedených činností predstavuje sumu 295 tis. Sk, všetko zo ŠR.

1. 3. Starostlivosť o genofond lesných drevín

- | | | |
|---|---------|-------|
| • zber semien lesných drevín u uznaných porastov | kg | 1 972 |
| • lúštenie a uskladňovanie semien v Semenolese | kg | 1 972 |
| • starostlivosť o semenné sady (oprava oplotení, tvarovanie, kosenie, zber šišíek, hnojenie, ochrana pesticídmi, stráženie limbových sadov) | ha | 8,50 |
| • starostlivosť o génové základne (uvoľňovanie a ochrana PZ, prenosy PZ) | ha | 379 |
| • prevádzková starostlivosť o semenáčky a sadenice lesných drevín | tis. ks | 7 236 |
| • výroba obalovaných sadenic | ks | 4 500 |
| • škôlkovanie semenáčikov lesných drevín | tis. ks | 1 208 |
| • nákup jiffy tabliet na pestovanie krytokorenných sadenic | tis. ks | 60 |
| • nákup herbicídov, fungicídov a insekticídov | l, kg | 150 |
| • nákup hnojív | q | 20 |

Celkový objem ÚVN na krytie uvedených činností predstavuje sumu 13 966 tis. Sk, z toho zo ŠR - 12 000 tis. Sk.

1. 4. Starostlivosť o lúčne spoločenstvá v NP

- | | | |
|---|----|-----|
| • kosenie horských lúk a pasienkov v TANAPe a PIENAPe | ha | 115 |
|---|----|-----|

Celkový objem ÚVN na krytie uvedených činností predstavuje sumu 1 642 tis. Sk, z toho zo ŠR - 500 tis. Sk.

Celkový plánovaný objem finančných prostriedkov zo Štátneho rozpočtu na krytie činností v bloku 1 predstavoval 30 000 tis. Sk. Čerpaných FP zo ŠR bolo 30 000 tis. Sk.

Zodpovedný za vykonávateľa: Ing. Pavol Fabián, Ing. Miroslav Jurčo.

Skutočne vynaložené náklady na blok 36 538 tis. Sk, z toho zo ŠR 30 000 tis. Sk.

2. Práce celospoločenského významu

2.1. Údržba komunikácií v NP /turistické značkované chodníky/

Skutočné úplné vlastné náklady na túto činnosť boli vo výške 8 608 tis. Sk, z toho zo štátneho rozpočtu čerpané 6 000 tis. Sk.

Rozhodujúce práce:

- * zhadzovanie snehu z mostov, náľadie – Studené doliny a ochr. obvod Štrbské Pleso
- * bežná údržba /po dažďoch/ - všetky ochr. Obvody (353km)
- * dláždenie(1 477m) a väčšie opravy(26,5km) – Priečne sedlo, Poľský hrebeň, Prielom
- * výroba a osadenie nových pútačov
- * prerezávanie chodníkov – 10,5 km
- * prerezanie 95,5km chodníkov zavalených 19.11.2004

2.2. Ochrana a estetika Tatier

Skutočné plnenie v ÚVN – 6 171 tis. Sk, z toho zo ŠR – 3 500 tis. Sk.

Rozhodujúce práce:

- * priebežné čistenie po návštevníkoch – najmä najzaťaženejšie lokality: Skalnaté Pleso, okolie Hrebienka, vodopády Studeného potoka, Popradské pleso so Symbolickým cintorínom, Roháčska dolina
- * čistenie po vlastnej prevádzke – ochr. obvody Štrbské Pleso, Dolný Smokovec, Tatranská Lomnica, Kežmarské Žľaby, Tatranská Javorina, Podspády /po kalamitách/, najmä v intravilánoch
- * ochranné služby – doplnenie v zaťažených oblastiach: Skalnaté pleso, okolie cigánskych osád, Studené doliny, oblasť Štrbského Plesa, oblasť Sliezskeho domu (Velická dolina)
- * pútače – bežná údržba

2.3. Starostlivosť o vodné toky a plesá

Skutočné ÚVN – 4 071 tis. Sk, z toho zo ŠR – 4 070 tis. Sk

Rozhodujúce práce:

- * priebežné čistenie potokov od zbytkov po spracovaných vetrových kalamitách a lavínach ako aj odstraňovanie ľadových bariér na drobných tokoch a zamedzeniu vytekaniu vody z ich korýt
- * čistenie plies (akcia Čisté vody)
- * úpravy brehovej zelene, najmä popri Dunajci
- * inventarizácia kalamitou postihnutých potokov (63,8km) a začatie prác na Studenom potoku

2.4. Starostlivosť o živočíšstvo

Skutočné ÚVN – 9 787 tis. Sk, z toho zo ŠR – 7 373 tis. Sk.

Rozhodujúce práce:

- * zimná starostlivosť, najmä vo VPR Javorina
- * priebežná starostlivosť o VPR TANAP, Pieniny a PR Roháče, vrátane prípravy krmiva a údržby krmných zariadení
- * celoročná pozornosť kamzíkovi – ochranné služby, soľ, jarabina (hl. o. o. Podbanské, Š. Pleso, V. Hágy, T. Lomnica, Podspády, T. Javorina)
- * zarybňovanie vodných tokov v správe ŠL TANAPu – spolu vypustených 110 000 ks rybích násad na 10 lokalitách

2.5. Starostlivosť o šport, turistiku a táboriská

Skutočné ÚVN – 4 422 tis. Sk, z toho zo ŠR – 3 000 tis. Sk.

Rozhodujúce práce:

- * prevádzka vysokohorského táboriská v Bielovodskej doline – horolezci ho využili na 210 prenocovaní
- * prevádzka autokempingu v Červenom Kláštore – 2 014 osôb tu strávilo 4 431 prenocovaní
- * ochrana vegetácie pred lyžiarmi – oblasť Skalnatého plesa, Hrebienka
- * výstavba a údržba zariadení slúžiacich návštevníkom – oprava drevených zábradlí v oblasti Skalnatého plesa, 117 nových lavičiek, oprava 286 ks starších
- * spočítanie návštevnosti – 5.- 7. august 2004, úroveň návštevnosti dosiahla miestami špičkové roky vzhľadom na pekné ustálené počasie, súčasť spoločného projektu miest Poprad, V. Tatry, Zakopané

2.6. Účelové rybné hospodárstvo Východná

Skutočné ÚVN – 1 127 tis. Sk, z toho zo ŠR – 1 127 tis. Sk.

Rozhodujúce práce:

- * zabezpečenie krmiva – pre násadu a dospelé jedince
- * bežná prevádzková činnosť – z nej dochovaná násada (110 000 ks) na zarybňovanie tokov v TANAPe, čiastočne chov konzumných rýb
- * ochrana pred predačným tlakom – značné škody vydrou, bočianom bielym a čiernym, volavkou popolavou a kačicou divou (riešené v súčinnosti so ŠOP), škoda odhadnutá na 300 000 Sk, uplatnená na MŽP SR

3. Výskum a monitoring stavu lesa a prírody

Skutočné ÚVN – 7 564 tis. Sk, z toho zo ŠR – 7 500 tis. Sk

Rozhodujúce práce

Výskumné projekty

Prírodoochranné členenie TANAP-u

- a) Mapovanie biotopov TANAP-u
- b) Mapa územných jednotiek ochrany prírody TANAP-u

Analýza postupov starostlivosti o lesy TANAP-u

Odozva lesných ekosystémov TANAP-u na globálne a regionálne zmeny

- a) Mokrú depozícia
- b) Koncentrácia prízemného ozónu
- c) Klimatické parametre
- d) Zdravotný stav lesa
- e) Bioindikácia prirodzenosti lesov Tatier využitím bryoflóry

Ochrana lesa pri kalamitnom premnožení podkôrneho hmyzu

- a) Predikcia vývoja podkôrneho hmyzu na báze metód DPZ a GIS
- b) Zhodnotenie stavu a ďalšieho vývoja lesov v oblasti Spišskej Magury

Monitoring vzácnych a ohrozených druhov cievnatých rastlín

Abiotické a biotické ukazovatele zmien prírodného prostredia v Doline Bielej vody

Výskum príčin a návrh opatrení na záchranu vybraných druhov vysokohorských cicavcov

- a) Výskum opatrení na záchranu kriticky ohrozenej populácie kamzíka vrchovského

- tatranského
- b) Výskum opatrení na záchranu kriticky ohrozenej populácie svišťa vrchovského tatranského
- c) Monitoring výskytu drobných zemných cicavcov v alp. a subniv. vegetačnom stupni

Ostatné práce

GIS, príprava spracovanie dát
Práce pre praktickú ochranu prírody
Činnosť Expozície Tatranskej prírody
Starostlivosť o zbierky Múzea a zbierkotvorná činnosť
Práce pre múzejnú expozíciu
Činnosť laboratória
Preparátorské práce
Prevádzka knižnice
Výchovno-vzdelávacie aktivity

4. Edičná činnosť

4.1. Edično-propagačná činnosť

Skutočné ÚVN – 3 724 tis. Sk, z toho zo ŠR – 2 500 tis. Sk.

Rozhodujúce materiály:

- * kalendár na rok 2005
- * informačno–výchovné skladačky Medveď, TANAP, Prečo spracovávame kalamity
- * nákup dopňujúcich propagačných materiálov
- * vydanie 6 čísiel dvojmesačníka Tatry
- * vstupy do štyroch relácií Halali v STV

5. Ekologická výchova

Skutočné ÚVN – 4 103 tis. Sk, z toho zo ŠR – 2 500 tis. Sk.

Rozhodujúce práce:

- * prevádzka Múzea TANAPu – bežná údržba, prevádzka, oprava vitrín, v roku 2004 bolo 38 914 platiacich návštevníkov
- * prevádzka Expozície tatranskej prírody – v rámci nej okrem bežných prác oprava strechy a vodného systému, v roku 2004 takmer 300 druhov rastlín videlo takmer 8 tisíc platiacich návštevníkov v čase od polovice mája do začiatku septembra
- * prevádzka sezónnych malých informačných centier – Červený Kláštor, Zverovka, Symbolický cintorín
- * prevádzka a úpravy stálych informačných centier – Tatranská Lomnica a Štrbské Pleso
- * realizácia výstav v Tatranskej Lomnici – Medveď, Japonsko očami Slovákov, Zvieratá Tatier
- * prezentácia na Dovolenka na vidieku, Nitra (19.-24.8.), Lignumexpo - Les Nitra 200 (7.21.9 – 24.9.)
- * súbor aktivít so školami a verejnosťou k Medzinárodnému roku vôd
- * rozvinutie spolupráce so školami v regióne – v tom otvorenie lesného náučného chodníka na Podbansku
- * intenzívne využívanie zážitkového učenia, najmä po absolvovaní kurzu Lesná pedagogika (2 pracovníci)
- * relácia „Halali“ – viackrát kratšie prezentácie aktivít ŠL TANAPu

- * akcia Čisté hory – 25.9. (26. ročník)
- * súťaž „Čo vieš o prírode TANAPu“ pre žiakov z Oravy na Zverovke
- * sprievodcovské služby Ekotouru

IV. ČINNOSTI ŠL TANAP-u V ROKU 2004, ZDROJE A NÁKLADY.

Zdroje

Vlastné / vytvorené realizáciou produkcie zhodnotenej pri starostlivosti o prírodné prostredie a lesné ekosystémy / :	264,502 mil. Sk
Cudzie / dotácia od štátu / :	77,570 mil. Sk
	342,072 mil. Sk
Tvorba zdrojov spolu :	342,072 mil. Sk

Náklady

-na obnovu, pestovanie a ochranu lesných ekosystémov	47,103 mil. Sk
-na zachovanie genofondu drevín	13,966 mil. Sk
-na práce celospoločenského významu	49,577 mil. Sk
-na zhodnotenie produkcie	179,632 mil. Sk
-na starostlivosť o HI majetok štátu	28,368 mil. Sk
-na správnu réžiu	23,262 mil. Sk
	341,908 mil. Sk
Tvorba nákladov spolu :	341,908 mil. Sk

Náklady na jednotlivé činnosti sú uvádzané v kalkulácii : priame náklady + výrobná réžia

V. ROZPOČET ORGANIZÁCIE

Rozpočet pre rok 2004 bol schválený s plánovaným výsledkom vyrovnaného hospodárenia. Rozpočtovaná tvorba vlastných zdrojov pri predpokladanom objeme zhodnocovanej produkcie zo starostlivosti o lesné ekosystémy sa však javila výrazne nedostatočnou. I napriek tomuto predpokladu bol rozpočet postavený pre vyrovnané hospodárenie. Ako so zálohou pre krízové vykrytie deficitu v bežných výdavkoch sme uvažovali so znížením čerpania fondu reprodukcie, čím by sme však klesli do polohy vylúčenia jednoduchej reprodukcie podniku. Vďaka dôslednému riadeniu nákladov a uplatňovaniu racionalizačných postupov v priebehu roka, ako i vytvoreniu pomerne dostatočného objemu vlastných zdrojov, sme neboli nútení pristúpiť ku krízovému riešeniu odfinancovania bežných výdavkov. Finančné hospodárenie r.2004 bolo nasledovné :

	tis. Sk
VÝNOSY z činnosti príspevkovej organizácie z toho	342 072

bežné transfery a dotácie	77 570
tržby zo zhodnotenia produkcie a služieb	257 016
tržby z prenájmu	7 486
NÁKLADY na činnosť príspevkovej organizácie	341 908
z toho	
spotrebované nákupy	93 158
služby	54 972
osobné náklady	126 039
iné náklady	67 739
HOSPODÁRSKY VÝSLEDOK	164

Štátnymi lesmi TANAP-u boli v roku 2004 zabezpečené hlavné činnosti v nasledovnom rozsahu :

* údržba a výstavba turistických chodníkov	8 608 tis. Sk
* edično - propagačná činnosť	3 724 tis. Sk
* ochrana a estetika prírody	6 171 tis. Sk
* ochrana vodného režimu	4 071 tis. Sk
* ochrana živočíšstva	9 787 tis. Sk
* starostlivosť o šport, turistiku a táborská	4 422 tis. Sk
* výskumná činnosť	7 564 tis. Sk
* ekologická výchova	4 103 tis. Sk
* starostlivosť o genofond rýb	1 127 tis. Sk
* vysokohorské pôdoochranné zalesňovanie	8 ha
* obnova lesných ekosystémov	238 ha
* spolupôsobenie pri prirodzenej obnove lesa	7 ha
* hygiena lesných porastov	337 ha
* ošetrovanie mladých lesných porastov	6 ha
* ochrana mladých lesných porastov proti zveri a burine	2 095 ha
* oplocovanie mladých lesných porastov proti zveri	6 km
* výchova mladých lesných porastov	351 ha
* výchova lesných porastov do 50 rokov	131 ha
* výchova lesných porastov nad 50 rokov	30 ha
* rekonštrukcia lesných porastov účelovým výberom	0 ha
* ochrana lesných ekosystémov	6 281 tis. Sk
* ostatné pestovné práce v lesných ekosystémoch	2 229 tis. Sk
* zber semien lesných drevín	152 tis. Sk
* genofond lesných drevín, lesné škôlky	8 324 tis. Sk
* starostlivosť o lúčne spoločenstvá a krajínovorné prvky	995 tis. Sk
* likvidácia kalamity vetrovej	96 415 m ³
podkôrnikovej	95 473 m ³
hubovej	0 m ³
imisnej	0 m ³
ostatnej	9 963 m ³

VI. PERSONÁLNE OTÁZKY

Organizačná štruktúra Štátnych lesov TANAPu je rozdelená do štyroch úsekov.

Úsek riaditeľa

je tvorený sekretariátom, odborom personálno-organizačným, útvarom hlavného kontrolóra a právnym poradcom.

Úsek verejno-prospešných činností

je riadený námestníkom riaditeľa a zabezpečuje svoju činnosť prostredníctvom odboru výskumu – Výskumná stanica, odboru prác celospoločenského významu a odboru pozemkovej držby a reprivatizácie. Pod uvedený úsek patrí aj stredisko Rybné hospodárstvo Východná a Stredisko terénnej služby.

Úsek obchodno-ekonomický

je riadený námestníkom riaditeľa a zabezpečuje svoju činnosť prostredníctvom odboru usmerňovania ekonomiky a účtovníctva, odboru obchodu a útvaru informačných technológií.

Úsek účelového lesného hospodárstva

je riadený námestníkom riaditeľa a svoju činnosť zabezpečuje prostredníctvom odboru starostlivosti o les a odboru starostlivosti o investičný majetok a vnútornej správy.

Námestníci riaditeľa prostredníctvom svojich odborov zabezpečujú výkony činností, ktoré sú stanovené pre ŠL TANAPu zriaďovacou listinou aj metodickým riadením územných vykonávacích jednotiek, ktorými sú ochranné obvody Oravice, Habovka, Zverovka, Podbánske, Štrbské Pleso, Vyšné Hágy, Dolný Smokovec, Tatranská Lomnica, Kežmarské Žľaby, Podspády, Javorina a Červený Kláštor so sídlom v Spišskej Starej Vsi. Okrem ochranných obvodov patria do územných vykonávacích jednotiek aj špecializované strediská a to Dopravno-manipulačné stredisko v Tatranskej Lomnici a Stredisko pridruženej drevárskej výroby Podspády.

Stav pracovníkov

Priemerný evidenčný počet pracovníkov ŠL TANAPu vo fyzických osobách k 31.12.2004 bol 515 pracovníkov (prepočítane 502). V priebehu roka 2004 celkove ubudlo 471 pracovníkov a nový pracovný pomer uzatvorilo 409 pracovníkov. V kategórii „R“ bolo ukončených 386 pracovných pomerov uzatvorených na dobu určitú, 77 pracovných pomerov dohodou.

V kategórii THZ bolo z novoprijatých pracovníkov 7 zamestnancov. Pracovný pomer za to isté obdobie ukončilo 8 pracovníkov, 4 ukončili pracovný pomer dohodou, 2 pracovníci odišli do starobného dôchodku, 2 ukončili pracovný pomer výpoveďou.

Ku dňu 31.12.2004 zamestnávali ŠL TANAPu 7 pracovníkov so ZPS.

Aktivity na podporu rozvoja ľudských zdrojov

Pri prijímaní pracovníkov v kat. „R“ bolo prostredníctvom podriadených organizačných jednotiek zabezpečené základné preškolenie v oblasti BOZP a PO, ako aj následné preškolenie pri zaeľovaní na výkony jednotlivých činností v podmienkach konkrétnych pracovísk.

V roku 2004 bolo realizované periodické preškolenie s overovaním vedomostí 164 THZ. V rámci tohto preškolenia sa uskutočnilo aj preškolenie vodičov referentských vozidiel. Tieto preškolenia boli zabezpečené Inšpektorátom práce Prešov.

Taktiež bolo zabezpečené periodické preškolenie pracovníkov v kategórii "R" o BOZP, ktorého sa zúčastnilo 103 zamestnancov, periodické preškolenie obsluhy stavebných strojov, ktorého sa zúčastnili 2 zamestnanci, periodické preškolenie vodičov z povolania, ktorého sa zúčastnilo 7 zamestnancov a 1 zamestnanec absolvoval základné školenie obsluhy nízkotlakých kotlov.

Na úseku požiarnej ochrany zorganizovali ŠL TANAPu školenie protipožiarnych asistenčných hliadok, ktorého sa zúčastnilo 351 zamestnancov a protipožiarnych hliadok, ktorého sa zúčastnilo 164 zamestnancov..

U novoprijatých THZ bolo v rámci adaptačného procesu zabezpečené základné poučenie so všeobecne záväznými predpismi BOZP a PO. V rámci adaptačného procesu boli prostredníctvom príslušných vedúcich pracovníkov oboznámení s organizačnou štruktúrou organizácie, s činnosťou jednotlivých organizačných jednotiek ŠL TANAPu a so všeobecne záväznými predpismi v oblasti pracovno-právnych vzťahov.

Záverom je potrebné konštatovať, že k 31.12.2004 pracovalo u ŠL TANAPu:

THZ	164	
R	208	
S p o l u :	372	z toho ZPS 7
ženy na mat.dov.	4	

VII.

CIELE A PREHLAD ICH PLNENIA

Štátne lesy TANAP-u sú štátnou príspevkovou organizáciou uzatvárajúcou kontrakt s MP SR v ktorom sú určené ciele a úlohy, ktoré má organizácia plniť. Z tohto dôvodu sa táto časť spája s časťou III. tejto výročnej správy.

V závere roka k tomu pribudli záchranné a uvoľňovacie práce po vetrovej smršti z 19.11.2004 pre vytvorenie normálnych životných podmienok v postihnutej oblasti.

VIII.

HODNOTENIE A ANALÝZA VÝVOJA ORGANIZÁCIE V DANOM ROKU

ŠL TANAP-u využívali v roku 2004 na svoju činnosť vlastné zdroje a zdroje poskytnuté organizácii od štátu na základe uzavretého kontraktu, tak ako je to uvedené v časti o rozpočte. Na odstraňovanie následkov kalamity a záchranné a zabezpečovacie práce sme dostali od zriaďovateľa navyiac 10 mil. Sk. V roku 2004 sa podarilo splniť úlohy stanovené v kontrakte, projektoch starostlivosti o lesné ekosystémy a projektoch ostatných činností v plnom potrebnom rozsahu. Po dobrých skúsenostiach z predchádzajúceho roku sme posilnili fond vykonávania prác v štandardných činnostiach starostlivosti o lesné ekosystémy formou nákupu služieb. Túto formu sme otestovali aj v pomocných činnostiach zhodnocovania

vlastnej produkcie. Pre rok 2005 v dôsledku vetrovej kalamity z novembra 2004 bude potrebné hľadať nové prístupy a možnosti na zvládnutie tejto zložitej situácie.

IX. HLAVNÉ SKUPINY UŽÍVATEĽOV VÝSTUPOV ORGANIZÁCIE

Výsledky práce organizácie sa premietajú do kvality zložiek prírodného prostredia TANAPu a PIENAPu ako rozhodujúcich zložiek celého životného prostredia národných parkov.

Hlavné skupiny užívateľov:

- * rezort životného prostredia
- * orgány štátnej správy ochrany prírody, lesného hospodárstva a poľovníctva v Prešovskom a Žilinskom kraji
- * samosprávne orgány miest a obcí ležiacich v územnej pôsobnosti ŠL TANAPu (v okresoch Stará Ľubovňa, Kežmarok, Poprad, Liptovský Mikuláš a Tvrdošín)
- * štátny vodohospodársky podnik príslušných povodí
- * sieť klimatických liečební a ozdravovní
- * jednotlivé subjekty v systéme cestovného ruchu
- * domáce obyvateľstvo
- * bežní návštevníci národných parkov (peší turisti, horolezci, športovci a pod.)
- * domáce a zahraničné vedecko-výskumné a vzdelávacie inštitúcie
- * ostatní vlastníci lesov (genofond lesných drevín, expertízy, poradenstvo)
- * drevospracujúci priemysel

Relatívny podiel jednotlivých užívateľov výsledkov organizácie nie je možné objektívne vyjadriť vzhľadom na to, že verejno-prospešné činnosti využívajú všetci užívatelia súčasne. Drevospracujúci priemysel využíva drevo a výrobky z neho, ktoré sú získané z nevyhnutných zásahov pri starostlivosti o lesné ekosystémy .

Tatranská Lomnica
18. marca 2005

Ing. Peter Líška
riaditeľ ŠL TANAPu