

ZBIERKA ZÁKONOV SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Ročník 1999

Vyhlásené: 27.02.1999

Časová verzia predpisu účinná od: 01.03.1999

Obsah tohto dokumentu má informatívny charakter.

31

VYHLÁŠKA

Ministerstva pôdohospodárstva Slovenskej republiky

z 27. januára 1999

o lesnej hospodárskej evidencii

Ministerstvo pôdohospodárstva Slovenskej republiky (ďalej len „ministerstvo“) podľa § 5 písm. d) zákona Slovenskej národnej rady č. 100/1977 Zb. o hospodárení v lesoch a štátnej správe lesného hospodárstva v znení zákona Slovenskej národnej rady č. 131/1991 Zb., zákona Slovenskej národnej rady č. 510/1991 Zb., zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 183/1993 Z. z. a zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 265/1995 Z. z. ustanovuje:

§ 1

Úvodné ustanovenia

(1) V lesnej hospodárskej evidencii (ďalej len „evidencia“) sa číselne, slovne i graficky zaznamenávajú údaje o lesohospodárskych činnostiach vykonaných na pozemkoch lesného pôdneho fondu.

(2) Evidenciu tvoria prehľady výsledkov hospodárenia podľa lesných hospodárskych plánov (ďalej len „plán“), ktoré sa vedú v evidenčných výkazoch alebo v elektronickej forme schválených ministerstvom.

(3) Evidencia poskytuje informácie o plnení plánovaných hospodárskych opatrení, o realizácii neplánovaných činností a o realizácii opatrení vykonaných v dôsledku náhodných alebo mimoriadnych vplyvov; slúži najmä na účely kontroly a hodnotenia hospodárenia v lese a na účely informačného systému v lesníctve.

§ 2

Predmet evidencie

(1) Evidencia sa vedie priebežne o jednotkách priestorového rozdelenia lesa a o kategóriách lesa. Základnou evidenčnou jednotkou na vedenie evidencie je najnižšia jednotka priestorového rozdelenia lesa vrátane etáže, ktorá má v pláne samostatné označenie (ďalej len „jednotka“). Ak sa počas platnosti plánu zmení užívateľ lesa na časti jednotky, každý užívateľ lesa pokračuje v evidencii samostatne za ním užívanú plochu jednotky.

(2) Evidenčnou jednotkou na vedenie evidencie je aj pozemok vyhlásený rozhodnutím okresného úradu za lesný pozemok.¹⁾

(3) Evidencia o ťažbe dreva, o zalesňovaní a o pestovnej činnosti sa vedie samostatne.

§ 3 Evidencia ťažby dreva

(1) V evidencii sa uvádza ťažba dreva (ďalej len „ťažba“) podľa drevín uvedených v prílohe č. 1 v celých m³ bez kôry pri pni nad 7 cm hrúbky (ďalej len „hrubina“) vrátane objemu dreva ponechaného po ťažbe v poraste.

(2) Ťažba sa v evidencii označuje skratkou:

a) Obnovná ťažba (spolu)	O
b) Obnovná úmyselná ťažba	OÚ
c) Výhovná ťažba (spolu)	V
d) Výhovná úmyselná ťažba	VÚ
e) Výhovná úmyselná ťažba odvodená	VÚo
f) Mimoriadna ťažba	MR
g) Náhodná ťažba (spolu)	N
h) Náhodná ťažba v rubných porastoch	RN
i) Náhodná ťažba v predrubných porastoch, po ktorej nevznikla zalesňovacia povinnosť	PN
j) Náhodná ťažba v predrubných porastoch, po ktorej vznikla zalesňovacia povinnosť	RNP

(3) V evidencii obnovnej úmyselnej ťažby sa uvádza každá úmyselná ťažba vrátane ťažby porastových zvyškov, výstavkov a ťažby na vytvorenie odluky.

(4) V evidencii obnovnej úmyselnej ťažby sa uvádza forma hospodárskeho spôsobu skratkou:

a) Maloplošná podrastová	MP
b) Veľkoplošná podrastová	VP
c) Výberková skupinová	SV
d) Výberková stromová	JV
e) Maloplošná holorubná	MH
f) Veľkoplošná holorubná	VH
Osobitne sa eviduje skratkou:	
g) Dorub	DO
h) Pomiestny výrub jednotlivých stromov	PV

(5) V evidencii výchovnej úmyselnej ťažby sa uvádza každá výchovná ťažba vrátane objemu dreva z prerezávok.

(6) Náhodná ťažba sa podľa veku porastu v evidencii uvádza ako ťažba

- v rubných porastoch, ktorých vek sa rovná veku začatia obnovy alebo je vyšší,²⁾
- v predrubných porastoch, ktorých vek je nižší ako vek začatia obnovy.

(7) V evidencii náhodnej ťažby sa príčina jej vzniku označuje skratkou škodlivého činiteľa:

a) Vietor	VT
b) Sneh	SN
c) Námraza	NA
d) Sucho	SU
e) Imisie	IM
f) Požiar	PO
g) Podkôrný a drevokazný hmyz	PH
h) Ostatný hmyz	OH
i) Huby	HU
j) Krádež	KR
k) Iný škodlivý činiteľ	IS

(8) V predrubných porastoch s vekom nad 50 rokov sa po vykonaní náhodnej ťažby na plánom predpísanej ploche prebierky, na ktorej náhodná ťažba splnila zámery plánovanej výchovnej úmyselnej ťažby, objem vyťaženého dreva zaeviduje ako náhodná ťažba podľa odseku 2 písm. i). Na ostatnej prebierkovej ploche sa po vykonaní výchovnej úmyselnej ťažby objem dreva zaeviduje ako výchovná úmyselná ťažba odvodená podľa odseku 2 písm. e), ktorá sa určí na základe skutočných potrieb porastu s prihliadnutím na intenzitu výchovného zásahu predpísaného plánom.

(9) Objem dreva vyťažený pri sprístupnení porastu a pri rozčlenení na pracovné polia približovacími alebo rozčleňovacími linkami, dočasnými približovacími cestami a spojovacími cestami sa eviduje v takej ťažbe, akú v poraste predpisuje plán alebo zmena predpisu plánu povolená krajským úradom.

(10) V evidencii mimoriadnej ťažby sa okrem údajov o ploche odlesnenia a objeme vyťaženého dreva zaznamenáva aj číslo rozhodnutia okresného úradu a účel, na ktorý sa vykonala.

(11) Odcudzený objem dreva v poraste sa eviduje ako náhodná ťažba podľa povahy jej následkov a veku porastu.

§ 4

Evidencia plochy po ťažbe dreva

(1) V obnovnej úmyselnej ťažbe, náhodnej ťažbe v rubných porastoch, náhodnej ťažbe v predrubných porastoch, po ktorej vznikla zalesňovacia povinnosť, a pri mimoriadnej ťažbe sa eviduje plocha po ťažbe (ďalej len „ťažbová plocha“) v hektároch s presnosťou na dve desatinné miesta.

(2) Ťažbová plocha sa eviduje

- na základe zmerania skutočne vyťaženej plochy v bezetážových porastoch, ak ide o obnovnú úmyselnú ťažbu vykonanú holorubným hospodárskym spôsobom alebo o spracovanie drevnej hmoty z náhodnej ťažby v rubných a predrubných porastoch pri vzniku súvislej holiny, alebo o mimoriadnu ťažbu,
- na základe výpočtu, ak ide o obnovnú úmyselnú ťažbu vykonanú podrastovým alebo výberkovým hospodárskym spôsobom, holorubným hospodárskym spôsobom v etážových porastoch alebo pri spracúvaní náhodnej ťažby v rubných porastoch, ak nevznikla súvislá holina.

(3) Ťažbová plocha v rámci jednotky podľa odseku 2 písm. b) sa zaeviduje ako súčet ťažbových plôch jednotlivých vyťažených drevín. Ťažbová plocha dreviny predstavuje podiel vyťaženého objemu dreviny a zásoby dreviny príslušnej etáže na 1 ha vynásobený koeficientom zastúpenia dreviny v poraste.

(4) Ak po ťažbe zvyškov materského porastu vznikla zalesňovacia povinnosť, ťažbová plocha sa eviduje v ploche, ktorá sa rovná ploche zalesňovacej povinnosti.

(5) Pri výchovnej úmyselnej ťažbe, výchovnej úmyselnej ťažbe odvodenej a po náhodnej ťažbe podľa § 3 ods. 2 písm. i) a ods. 8, ktorá splnila účel výchovy, sa eviduje prebierková plocha vrátane plôch približovacích a rozčleňovacích liniek a spevňovacích pásov v hektároch s presnosťou na dve desatinné miesta.

§ 5

Evidencia plochy na zalesnenie

(1) Plocha na zalesnenie sa eviduje v hektároch s presnosťou na dve desatinné miesta v členení podľa vzniku ako zalesňovacia úloha vyplývajúca

- a) z ťažby, čo je plocha odkrytá ťažbou, ktorú treba zalesniť,
- b) z neúspešného zalesňovania,
- c) zo zmien v evidencii pôdy,
- d) zo živelných pohrôm, ako je povodeň, požiar, lavína a zosuv pôdy.

(2) Zalesňovacia úloha z ťažby sa určí a zaeviduje na základe

- a) priameho zmerania po vykonaní obnovnej úmyselnej ťažby na ploche, na ktorej bol úplne odstránený obnovovaný porast, alebo po realizácii náhodnej ťažby v rubných alebo predrubných porastoch, ak sa v nich vytvorila súvislá holina s výmerou väčšou ako 0,03 ha, ktorej šírka presahuje 10 m,
- b) vypočítanej ťažbovej plochy podľa § 4 ods. 3 pri realizácii podrastového a výberkového hospodárskeho spôsobu ako plocha, ktorú treba zalesniť, alebo ak sa po ťažbe vytvorí súvislá holina s výmerou väčšou ako 0,03 ha, ktorej šírka presahuje 10 m.

(3) Pri podrastovom a výberkovom hospodárskom spôsobe sa zaeviduje zalesňovacia úloha vyplývajúca z ťažby vtedy, keď v príslušnom poraste vznikne prirodzené zmladenie, ktoré má predpoklady, že bude tvoriť následný porast. Plocha zalesňovacej úlohy sa v tomto prípade rovná ploche zaevidovaného prirodzeného zmladenia.

(4) Plocha, ktorá bola vopred podsadená alebo sa na nej zaevidovalo prirodzené zmladenie, sa do zalesňovacej úlohy vyplývajúcej z ťažby nezapočítava.

(5) Plocha na zalesňovanie, ktorá vznikne z neúspešného zalesňovania, zo zmien v evidencii pôdy a zo živelných pohrôm, sa určí na základe priameho zmerania v teréne.

§ 6

Evidencia zalesňovania a prirodzeného zmladenia

(1) Zalesňovanie a prirodzené zmladenie sa eviduje podľa drevín uvedených v prílohe č. 1 v hektároch s presnosťou na dve desatinné miesta.

(2) Podľa návratu na plochu sa zalesnenie eviduje ako

- a) prvé zalesňovanie, ak sa na ploche uskutočňuje sadba, podsadba, sejba, podsejba alebo sa prvýkrát zaeviduje prirodzené zmladenie, alebo sa zalesňuje plocha po uplynutí lehoty na zabezpečenie porastu, alebo ak v lehote na zabezpečenie porastu zničili už zalesnenú plochu živelné pohromy,
- b) opakované zalesňovanie, ak sa sadba, podsadba, sejba, podsejba uskutočňuje, prípadne prirodzené zmladenie vzniká ako náhrada za straty, ktoré vznikli úhynom alebo zničením zalesňovania v lehote na zabezpečenie porastu.

(3) Prvé zalesňovanie sa eviduje na

- a) holine, ktorá vznikla vykonaním obnovnej úmyselnej ťažby,
- b) holine, ktorá vznikla po vykonaní náhodnej ťažby v rubných a predrubných porastoch,
- c) produktívnej holine, ktorá vznikla po vykonaní náhodnej ťažby v rubných a predrubných porastoch, ak v nich prišlo k trvalému poklesu zakmenenia pod sedem desiatín plného zakmenenia alebo prirodzeného zakmenenia,
- d) ploche lesného porastu porastenej inými drevinami, ako sú uvedené v obnovnom alebo cieľovom zastúpení v lehote na jeho zabezpečenie, ak nezodpovedá kritériám zabezpečeného mladého lesného porastu,
- e) ploche, ktorá vznikla zničením alebo uhynutím mladého lesného porastu pôsobením živeľnej pohromy,
- f) súvislej ploche mladého lesného porastu, ktorá vznikla uhynutím v dôsledku príčin uvedených v odseku 7, v lehote na jeho zabezpečenie na základe posúdenia v príslušnom roku okresným úradom, že ide o prvé zalesnenie,
- g) ploche porastenej krovinami,
- h) ploche, ktorá vznikla zničením alebo uhynutím mladého lesného porastu v dôsledku príčin uvedených v odseku 7, po uplynutí lehoty na zabezpečenie porastu,
- i) pozemku vyhlásenom rozhodnutím okresného úradu za lesný pozemok.¹⁾

(4) Zalesnenie sa eviduje podľa spôsobu skratkou:

a) Sadba	SA
b) Podsadba	PSA
c) Sejba	SE
d) Podsejba	PSE
e) Prirodzené zmladenie	PZ

(5) Prirodzené zmladenie ako spôsob zalesnenia sa eviduje vtedy, keď ho tvoria najmenej dvojročné pevne zakorenené semenáčky drevín obnovného zastúpenia alebo výmladky v lesoch nízkeho tvaru, ak je predpoklad, že budú tvoriť následný porast.

(6) Prirodzené zmladenie sa zaeviduje vždy, ak

- a) sa nachádza na ploche po skončení obnovnej ťažby,
- b) vznikne na ploche pod ochranou materského porastu v porastoch o desať rokov mladších, ako je vek začatia obnovy, a starších.

(7) Pri evidencii plochy opakovaného zalesnenia sa eviduje príčina opakovaného zalesňovania skratkou:

a) Ťažba a približovanie	TP
b) Pasenie	PÁ
c) Imisie	IM
d) Nevhodný čas a spôsob zalesnenia	CS
e) Nekvalitný sadbový materiál	ŠM
f) Ostatné škody spôsobené človekom	AN
g) Zver	ZV
h) Hmyz	HM
i) Burina	BU
j) Huby a plesne	HU
k) Ostatné biotické činitele	BC
l) Nepriaznivé stanovištné podmienky	ST
m) Nepriaznivé klimatické pomery	KL
n) Sucho	SÚ
o) Ostatné abiotické činitele	AB
p) Neznáme príčiny	NP

(8) Plocha na zalesnenie v porastoch, ktorých vek presiahol lehotu na zabezpečenie porastu, sa eviduje, ak sa vytvorí súvislá holina s takou výmerou, pri ktorej nie je predpoklad, že by v priebehu nasledujúceho vývoja porastu sama prirodzene zanikla zapojením sa okolitého porastu.

§ 7

Evidencia pestovnej činnosti

(1) V pestovnej činnosti sa eviduje vykonanie týchto činností:

- a) prerezávka vrátane čistky,
- b) príprava pôdy na umelú obnovu,
- c) príprava pôdy na prirodzenú obnovu,
- d) ochrana kultúr proti burine,
- e) ochrana kultúr proti zveri,
- f) oplocovanie proti paseniu,
- g) oplocovanie proti zveri,
- h) plecí rub a výsek krov.

(2) Činnosti uvedené v odseku 1 okrem písmena f) sa evidujú v hektároch s presnosťou na dve desatinné miesta; činnosti uvedené v odseku 1 písm. f) a g) sa evidujú aj v kilometroch s presnosťou na dve desatinné miesta.

§ 8

Podklady na vedenie evidencie

(1) Užívateľ lesa a odborný lesný hospodár vedú na priebežné sledovanie a evidovanie vykonávaných činností v lese prvotné mesačné doklady, ktoré obsahom a štruktúrou údajov zabezpečujú podklady na správne a úplné vedenie evidencie.

(2) Prvotné doklady uchováva užívateľ lesa aj po skončení platnosti plánu až do vykonania kontroly jeho plnenia.

§ 9 **Evidenčné výkazy**

(1) Evidenčné výkazy sú:

a) L 141

Bilancia zalesňovacích povinností podľa jednotiek priestorového rozdelenia lesa, ktorej vzor je uvedený v prílohe č. 2.

b) L 142

A

Porastová evidencia fažieb, ktorej vzor je uvedený v prílohe č. 3.

c) L 142

B

Porastová evidencia zalesnenia, ktorej vzor je uvedený v prílohe č. 4.

d) L 142

C

Porastová evidencia pestovnej činnosti, ktorej vzor je uvedený v prílohe č. 5.

e) L 143

Evidencia úhrnných ročných výsledkov za kategóriu lesa, ktorej vzor je uvedený v prílohe č. 6.

f) L 144

Bilančný výkaz lesnej hospodárskej evidencie, ktorého vzor je uvedený v prílohe č. 7.

g) L 146

Výkaz vykonaných hospodárskych opatrení podľa jednotiek priestorového rozdelenia lesa za rok, ktorého vzor je uvedený v prílohe č. 8.

(2) Porastová evidencia fažieb, porastová evidencia zalesnenia a porastová evidencia pestovnej činnosti (ďalej len „porastové evidencie“) sa

a) zakladajú pre najnižšiu jednotku priestorového rozdelenia lesa,

b) vedú mesačne alebo po vykonaní príslušnej činnosti,

c) uzatvárajú ročne.

(3) Ak sa mesačná evidencia vedie na magnetickom médiu, porastové evidencie sa vedú len sumárnym riadkom za rok.

(4) Evidencia úhrnných ročných výsledkov za kategóriu lesa slúži na evidovanie hospodárskych opatrení za kategóriu lesa podľa drevín a jednotlivých rokov platnosti plánu. Podkladom na jej vyhotovenie sú porastové evidencie.

(5) Bilančný výkaz lesnej hospodárskej evidencie vychádza z evidencie úhrnných ročných výsledkov za kategóriu lesa.

(6) Výkaz vykonaných hospodárskych opatrení podľa jednotiek priestorového rozdelenia lesa za rok vychádza z údajov porastových evidencií, slúži na rozbor hospodárenia, hodnotenie stavu a vývoja lesov a využíva sa na účely Jednotného informačného systému Slovenskej republiky.

§ 10

Grafická evidencia

(1) V grafickej evidencii sa zakresľuje plocha vykonanej obnovnej úmyselnej ťažby, náhodnej ťažby v rubných a predrubných porastoch, po ktorých vznikla zalesňovacia povinnosť, a mimoriadnej ťažby.

(2) Grafická evidencia sa vedie priebežne na obrysovej mape alebo na magnetickom médiu v mierke, ktorá v danej jednotke umožňuje grafický záznam. Zákresy grafickej evidencie sa robia s využitím mapových značiek pre ťažbovú mapu uvedených v prílohe č. 9.

(3) V grafickej evidencii sa plocha východísk obnovnej úmyselnej ťažby zakresľuje značkou použitého rubu. Plocha po vykonaní náhodnej ťažby v rubných a predrubných porastoch, po ktorej vznikla zalesňovacia povinnosť, sa vykoloruje plnou oranžovou farbou s označením kódu prevládajúceho škodlivého činiteľa. Plocha po vykonaní mimoriadnej ťažby sa vykoloruje šrafované a nové cesty sa zakreslia dvojito čiarkovane okrovou farbou. Do každej zaznamenatej plochy v grafickej evidencii sa zapisuje rok jej vzniku.

(4) Náhodná ťažba v rubných a predrubných porastoch jednotlivo roztrúsená po poraste, po ktorej nevznikla plocha na zalesnenie, sa v grafickej evidencii nezaznamenáva.

(5) Ak sa zmení užívateľ lesa počas platnosti plánu, v grafickej evidencii pokračuje nový užívateľ.

§ 11

Zásady vedenia a zabezpečenia evidencie

(1) Pri zmene užívateľa lesa počas platnosti plánu doterajší užívateľ lesa odovzdá novému užívateľovi lesa zodpovedajúcu časť evidencie. Ak to nie je možné, pôvodný užívateľ lesa poskytne kompletne údaje na založenie novej evidencie.

(2) Ak sa počas platnosti plánu zmení užívateľ lesa na časti jednotky, odborní lesní hospodári rozdelia plán a evidenciu. Rozdelenie potvrdí krajský úrad a odborní lesní hospodári ho v pláne a v evidencii zaznamenajú modrou farbou.

(3) Pri vedení evidencie pomocou výpočtovej techniky užívateľ lesa zabezpečuje zhodnosť zaznamenávaných údajov s údajmi vedenými na predpísaných tlačivách a nadväznosť jednotlivých častí evidencie. Nadväznosť číselných údajov evidencie a údajov evidencie na magnetickom médiu musí byť kontrolovateľná. Kópie dátových súborov užívateľ lesa zálohuje vo forme zodpovedajúcej aktuálnemu programovému riešeniu vedenia evidencie najmenej do vykonania kontroly plánu po skončení jeho platnosti.

(4) Vedenie evidencie pomocou výpočtovej techniky zabezpečí užívateľ lesa tak, aby porucha technického zariadenia, zničenie programu na vedenie evidencie, omyl človeka alebo iná okolnosť nemohli spôsobiť ani čiastočnú stratu, ani zničenie zaznamenaných údajov.

(5) Evidenčné výkazy a grafická evidencia sa trvale uchovávajú.

§ 12

Časová postupnosť vedenia evidencie a termíny predkladania výsledkov evidencie

(1) Údaje z prvotných dokladov podľa jednotiek a činností sa zaznamenávajú mesačne do porastových evidencií. Mesačné údaje vedené v porastových evidenciách alebo na magnetickom médiu sa zosumarizujú spolu za rok do 31. januára nasledujúceho roku. Všetky sledované

činnosti v jednotke, aj keď sa práce do konca roka neskončili, sa v porastových evidenciách uzavru každoročne do 31. decembra.

(2) Evidencia úhrnných ročných výsledkov za kategóriu lesa sa uzavrie samostatne v rámci kategórií lesa do 31. januára nasledujúceho roku.

(3) Po skončení platnosti plánu sa údaje v porastových evidenciách a v evidencii úhrnných ročných výsledkov za kategóriu lesa zosumarizujú za celé obdobie a uzavru sa do 31. januára nasledujúceho roku.

(4) Bilancia zalesňovacích povinností podľa jednotiek priestorového rozdelenia lesa sa vyhotovuje každoročne do 31. decembra.

(5) Výkaz vykonaných hospodárskych opatrení podľa jednotiek priestorového rozdelenia lesa za rok sa predkladá okresnému úradu do 15. februára nasledujúceho roku.

(6) Bilančný výkaz lesnej hospodárskej evidencie za rok a za územie, pre ktoré bol vyhotovený plán, sa predkladá okresnému úradu do 15. februára nasledujúceho roku.

(7) Po overení výkazov uvedených v odsekoch 5 a 6 okresným úradom sa výkazy predkladajú organizácii poverenej ministerstvom na spracovanie a archiváciu do 15. marca príslušného roku.

§ 13

Prechodné a záverečné ustanovenie

Lesná hospodárska evidencia vedená do účinnosti tejto vyhlášky sa uchováva.

§ 14

Účinnosť

Táto vyhláška nadobúda účinnosť 1. marca 1999.

Pavel Koncoš v. r.

Príloha č. 1 k vyhláske č. 31/1999 Z. z.

ZOZNAM DREVÍN, ICH ČÍSELNÝCH KÓDOV A SKRATIEK

Číselný kód	Skratka	Názov	Latinský názov
01	SM	Smrek obyčajný	<i>Picea abies</i> , syn. <i>Picea excelsa</i>
02	SP	Smrek pichľavý	<i>Picea pungens</i>
03	JD	Jedľa biela	<i>Abies alba</i>
04	JO	Jedľa obrovská	<i>Abies grandis</i>
05	BO	Borovica lesná (sosna)	<i>Pinus sylvestris</i>
06	BC	Borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>
07	BB	Borovica barinná	<i>Pinus uncinata</i>
08	BS	Borovica Banksova	<i>Pinus banksiana</i>
09	KS	Borovica horská (kosodrevina)	<i>Pinus mugo</i> ssp. <i>mughus</i>
10	VJ	Borovica hladká (vejmutovka)	<i>Pinus strobus</i>
11	DG	Borovica tisolistá (duglaska)	<i>Pseudotsuga menziesii</i>
12	LB	Borovica limbová (limba)	<i>Pinus cembra</i>
13	SC	Smrekovec opadavý	<i>Larix decidua</i>
14	SJ	Smrekovec japonský	<i>Larix leptolepis</i>
15	TX	Tis obyčajný	<i>Taxus baccata</i>
20	DB	Dub zimný a letný	<i>Quercus petraea</i> , <i>Quercus robur</i>
21	DC	Dub červený	<i>Quercus rubra</i>
22	DP	Dub plstnatý	<i>Quercus pubescens</i>
23	DX	Dub močiarny	<i>Quercus palustris</i>
24	DS	Dub letný slavónsky	<i>Quercus robur</i> ssp. <i>slavonica</i>
25	ČR	Dub cerový (čer)	<i>Quercus cerris</i>
26	BK	Buk lesný	<i>Fagus sylvatica</i>
27	HB	Hrab obyčajný	<i>Carpinus betulus</i>
28	JH	Javor horský	<i>Acer pseudoplatanus</i>
29	JM	Javor mliečny	<i>Acer platanoides</i>
30	JP	Javor poľný	<i>Acer campestre</i>
31	JT	Javor tatársky	<i>Acer tataricum</i>
32	JJ	Javorovec jaseňolistý	<i>Negundo aceroides</i> , syn. <i>Acer negundo</i>
33	JS	Jaseň štíhly	<i>Fraxinus excelsior</i>
34	JA	Jaseň americký	<i>Fraxinus americana</i>
35	JK	Jaseň manový	<i>Fraxinus ornus</i>
36	PJ	Pajaseň žliazkatý	<i>Ailanthus altissima</i>
37	BH	Brest horský	<i>Ulmus montana</i> , syn. <i>Ulmus glabra</i>
38	BP	Brest poľný (hrabolistý)	<i>Ulmus minor</i> , syn. <i>Ulmus carpinifolia</i>
39	VZ	Brest väzový	<i>Ulmus laevis</i>
40	AG	Agát biely	<i>Robinia pseudoacacia</i>
41	BR	Brezy	<i>Betula</i> sp.
42	JL	Jelša lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>
43	JX	Jelša sivá	<i>Alnus incana</i>
44	JZ	Jelša zelená	<i>Alnus viridis</i>

45	VR	Vrby	Salix sp.
46	vy	Vrba hlavová (vrškovaná)	Salix sp.
47	LP	Lipy	Tilia sp.
48	OS	Topoľ osikový (osika)	Populus tremula
49	TS	Topoľ šľachtený (euro-americký)	Populus x euroamericana
50	TD	Topoľ domáci	Populus alba, Populus nigra
51	TI	Topoľ I 214	Populus x euroamericana (I 214)
52	TR	Topoľ Robusta	Populus x euroamericana (Robusta)
53	CS	Čerešňa vtáčia	Cerasus avium
54	MH	Čerešňa mahalebková (mahalebka)	Cerasus mahaleb
55	JB	Jarabina vtáčia	Sorbus aucuparia
56	MK	Jarabina mukyňová (mukyňa)	Sorbus aria
57	BX	Jarabina brekyňová (brekyňa)	Sorbus torminalis
58	OK	Jarabina oskorušová (oskoruša)	Sorbus domestica
59	OC	Orech čierny	Juglans nigra
60	OV	Orech vlašský	Juglans regia
61	GJ	Gaštan jedlý	Castanea sativa
62	GK	Pagaštan kónský	Aesculus hippocastanum
63	TP	Čremcha obyčajná (trpká)	Padus avium, syn. Padus racemosa
64	PL	Platan	Platanus sp.
65	HR	Hruška obyčajná	Pyrus x pyraster
66	JN	Jabloň planá (plánka)	Malus x sylvestris
67	OH	Orechovec hikória	Carya sp.

Príloha č. 2 k vyhláške č. 31/1999 Z. z.

Príloha č. 3 k vyhláške č. 31/1999 Z. z.

Príloha č. 4 k vyhláške č. 31/1999 Z. z.

Príloha č. 5 k vyhláške č. 31/1999 Z. z.

Príloha č. 6 k vyhláške č. 31/1999 Z. z.

Príloha č. 6 k vyhláške č. 31/1999 Z. z

L 143 EVIDENCIA ÚHRNNÝCH ROČNÝCH VÝSLEDKOV ZA KATEGÓRIU LESOV KATEGÓRIA LESOV

ROK VYKONANIA	VÝKAZ ŤAŽIEB																
	ŤAŽBA	Ťažbové, prebiehajúce, národné plochy	Plocha na zalesnenie	DREVINY												IHUČ. LIST. SPOLU	
				m ³ hrubými bez kôry pri pni													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Predpis LHP	Obnovná																
	Výchovná do 50 rokov																
	Výchovná nad 50 rokov																
	SPOLU																
	Obnovná úmyselná	OÚ															
	Náhodná v rubných porastoch	RN															
	Náhodná v predrub. porastoch, po ktorej vznikla zales. pov.	RNP															
	Mimoriadna	MR															
	Obnovná ťažba spolu	O															
	Výchovná úmyselná do 50 r.	VÚ do 50 r.															
	Náhodná v predrub. por. do 50 r., po ktorej nevznikla zales. pov.	PN do 50 r.															
	Výchovná ťažba do 50 r. spolu	V do 50 r.															
	Výchovná úmyselná nad 50 r.	VÚ+VÚo nad 50 r.															
	Náhodná v predrub. por. nad 50 r., po ktorej nevznikla zales. pov.	PN nad 50 r.															
	Výchovná ťažba nad 50 r. spolu	V nad 50 r.															
Úmyselná ťažba spolu	OÚ+MR+VÚ																
Náhodná ťažba spolu	RN+RNP+PN																
ŤAŽBA SPOLU																	
Obnovná úmyselná	OÚ																
Náhodná v rubných porastoch	RN																
Náhodná v predrub. porastoch, po ktorej vznikla zales. pov.	RNP																
Mimoriadna	MR																
Obnovná ťažba spolu	O																
Výchovná úmyselná do 50 r.	VÚ do 50 r.																
Náhodná v predrub. por. do 50 r., po ktorej nevznikla zales. pov.	PN do 50 r.																
Výchovná ťažba do 50 r. spolu	V do 50 r.																
Výchovná úmyselná nad 50 r.	VÚ+VÚo nad 50 r.																
Náhodná v predrub. por. nad 50 r., po ktorej nevznikla zales. pov.	PN nad 50 r.																
Výchovná ťažba nad 50 r. spolu	V nad 50 r.																
Úmyselná ťažba spolu	OÚ+MR+VÚ																
Náhodná ťažba spolu	RN+RNP+PN																
ŤAŽBA SPOLU																	
Obnovná úmyselná	OÚ																
Náhodná v rubných porastoch	RN																
Náhodná v predrub. porastoch, po ktorej vznikla zales. pov.	RNP																
Mimoriadna	MR																
Obnovná ťažba spolu	O																
Výchovná úmyselná do 50 r.	VÚ do 50 r.																
Náhodná v predrub. por. do 50 r., po ktorej nevznikla zales. pov.	PN do 50 r.																
Výchovná ťažba do 50 r. spolu	V do 50 r.																
Výchovná úmyselná nad 50 r.	VÚ+VÚo nad 50 r.																
Náhodná v predrub. por. nad 50 r., po ktorej nevznikla zales. pov.	PN nad 50 r.																
Výchovná ťažba nad 50 r. spolu	V nad 50 r.																
Úmyselná ťažba spolu	OÚ+MR+VÚ																
Náhodná ťažba spolu	RN+RNP+PN																
ŤAŽBA SPOLU																	

Označenie kategórie lesa musí byť v súlade s označením v platnom LHP: H - hospodárske lesy, U - lesy osobitného určenia, O - ochranné lesy, Z - pozemky určené na zalesnenie, spolu.

Príloha č. 6 k vyhláske č. 31/1999 Z. z

LUC UŽIVATEL

VÝKAZ ZALESNENIA																
ZALESNENIE	DREVINY															
	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Podstata Podsejba	
									ha	Ostatné ihličnaté	Ostatné listnaté	HLIČNITÉ SPOU	LISTNATÉ SPOU	Súoba Sejba		
PRVÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
OPAKOVANÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SPOU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PRVÉ																
OPAKOVANÉ																
SPOU																
PRVÉ																
OPAKOVANÉ																
SPOU																
PRVÉ																
OPAKOVANÉ																
SPOU																

Príloha č. 7 k vyhláške č. 31/1999 Z. z.

Príloha č. 7 k vyhláške č. 31/1999 Z.

Užívateľ lesov		Výmera porastovej pôdy	
Lesný užívateľský celok (LUC)		Okresný úrad	
Lesný hospodársky celok (LHC)		Rodné číslo	
Obdobie platnosti LHP			
Krajský úrad			
IČO			

L 144 BILANČNÝ VÝKAZ LESNEJ HOSPODÁRSKEJ EVIDENCIE

za rok :

Vysvetlivky k zostaveniu Bilančného výkazu lesnej hospodárskej evidencie:

- Bilančný výkaz lesnej hospodárskej evidencie (ďalej len „Bilančný výkaz“) vyhotovuje každý užívateľ lesov za územie, pre ktoré bol vyhotovený samostatný LHP, ZLHP (zjednodušený lesný hospodársky plán), rozpis úloh alebo výpis z LHP a ktoré užíva k 31. 12. daného roku.
- Bilančný výkaz musí každý užívateľ lesov vyhotoviť vždy, aj keď v priebehu roka nevykonával žiadnu hospodársku činnosť sledovanú v lesnej hospodárskej evidencii.
- Bilančný výkaz sa vyhotovuje v členení podľa kategórií lesov vo všetkých riadkoch, a to za hospodárske lesy – H, lesy osobitného určenia – U, ochranné lesy – O, pozemky určené na zalesnenie – Z a SPOLU.
- Výpisy za jednotlivé kategórie lesa sa vyplňajú v časti I. – Ťažba dreva vždy vo všetkých riadkoch a v častiach II. – Zalesňovanie a III. – Pestovanie vždy vo všetkých stĺpcoch príslušnej kategórie lesa.
- Číselné údaje sa v Bilančnom výkaze udávajú takto: plocha v hektároch s presnosťou na dve desiatinné miesta, objem v celých m³ hrubiny bez kôry pri pni, oplocovanie plochou v hektároch s presnosťou na dve desiatinné miesta a dĺžkou v km s presnosťou na dve desiatinné miesta.
- V časti I. – Ťažba dreva v riadkoch 1 – 4 a v časti III. – Pestovná činnosť v stĺpci 17 – Prerezávky sa hodnoty v stĺpci Predpis z LHP uvádzajú nezmenené a v takej hodnote, akú predpisuje za kategóriu lesa a SPOLU schválený LHP, ZLHP, rozpis úloh alebo výpis z LHP (uvádza sa prebieková plocha násobná). Ak boli v priebehu platnosti LHP oddelené alebo priradené celé jednotky priestorového rozdelenia lesa (JPRL) alebo ich časti v dôsledku zmeny užívateľských vzťahov, musí byť Predpis LHP pre príslušnú kategóriu lesa a SPOLU nanovo stanovený zosumarizovaním pôvodných nezmenených hodnôt predpisov plánov hospodárskych opatrení sledovaných v bilančnom výkaze všetkých JPRL.
- V časti I. – Ťažba dreva sa v stĺpcoch 3, 7, 11, 15, 19 pri obnovnej úmyselnej ťažbe (OÚ), náhodnej ťažbe v rubných porastoch (RN), náhodnej ťažbe v predrubných porastoch, po ktorej vznikla zalesňovacia povinnosť (RNP), a pri mimoriadnej ťažbe (MR) udáva ťažbová plocha a pri výchovnej ťažbe (VÚ) prebieková plocha, t. j. skutočná plocha, na ktorej sa vykonala prebieka vrátane plochy rozčleňovacích línií a spevňovacích pásov.
- V časti I. – Ťažba dreva v riadkoch 19 – 21 Zmeny záväzných údajov za kategóriu lesa povolené KÚ sa vykazujú krajským úradom povolené zmeny za kategóriu lesa určeného objemu obnovnej ťažby, výchovnej ťažby, ťažbovej plochy a prebiekovej plochy v členení na obnovnú ťažbu, výchovnú ťažbu do 50 rokov a výchovnú ťažbu nad 50 rokov. Uvedie sa upravený celkový rozsah ťažieb v ploche a objeme.
- V časti I. – Ťažba dreva sa údaje v riadkoch 36, 37 a 39 Otváňa na ťažbu do konca platnosti LHP odvodzujú ako rozdiel údajov v riadkoch 1, 2, 3 a údajov v riadkoch 26, 29, 32. Údaje v riadku 38 Výchovná do 50 rokov v porastoch s nesplneným predpisom LHP sa vypočítajú ako súčet všetkých zostávajúcich úloh predpísaných LHP po jednotlivých JPRL. V prípade zmien záväzných údajov za kategóriu lesa povolených krajským úradom (zaznamenané v riadkoch 19, 20, 21) sa údaje v riadkoch 36, 37, 39 odvodzujú ako rozdiel príslušných údajov v riadkoch 19, 20, 21 (ktoré v tomto prípade nahrádzajú údaje v riadkoch 1, 2, 3) a údajov v riadkoch 26, 29, 32. Ak má tento rozdiel zápornú hodnotu - preťaženie, zapíše sa v zodpovedajúcich riadkoch 36, 37 a 39 červenou farbou a do Bilančovaného ročného ťažbového predpisu na nasledujúce obdobie v riadkoch 41 a 43 sa do príslušných kolónok zapíše hodnota 0. Údaje v riadku 40 SPOLU sa vypočítajú ako súčet kladných hodnôt v riadkoch 36, 38, 39. V kategórii lesa, v ktorej LHP v riadkoch 1 – 4 nepredpisuje úmyselný zásah, sa vykonaná ťažba v ploche a objeme zaznamenaná v riadkoch 5 – 18 a 22 – 35 čiernou farbou, v riadkoch 36 – 40 červenou farbou ako preťažba a v riadkoch 41 – 44 sa do príslušných kolónok zapíše hodnota 0.
- V časti I. – Ťažba dreva Bilančovaný ročný ťažbový predpis na nasledujúce obdobie v riadkoch 41 – 43 sa vypočíta vydelením kladných hodnôt z riadkov 36, 38, 39 Otváňa na ťažbu do konca platnosti LHP zostávajúcim počtom rokov platnosti LHP. Údaje v riadku 44 SPOLU sa vypočítajú ako súčet údajov v riadkoch 41, 42, 43. V poslednom roku platnosti LHP, prípadne z iných dôvodov, ktoré si vyžiadali predčasnú obnovu LHP, sa do riadkov 41 – 44 zapíše krajským úradom schválený plán na prvý rok platnosti nového LHP.
- V časti I. – Ťažba dreva údaje o mimoriadných ťažbách (ťažby pri vyňatí pozemkov z lesného pôdneho fondu a pri odlesňovaní lesných pozemkov pre potreby lesného hospodárstva – § 10 ods. 1 písm. b) zákona č. 100/1977 Zb. o hospodárení v lesoch a štátnej správe lesného hospodárstva v znení neskorších predpisov) v riadkoch 8 a 25 sa pre potreby ďalšieho výpočtu započítavajú do obnovnej ťažby spolu (riadky 9 a 26).
- Údaje v časti II. – Zalesňovanie sa preberú zo sumár za kategóriu lesa evidenčného výkazu L 141 – Bilancia zalesňovacích povinností podľa JPRL za rok, ktorý podáva číselný prehľad o východiskovom stave zalesňovacích povinností na začiatku roku, prírastku, úbytku a konečnom stave na konci roku. Údaje v časti III. – Pestovná činnosť sa za kategóriu lesa vyčísli samostatne podľa sledovaných činností.
- V časti II. – Zalesňovanie a v časti III. – Pestovná činnosť sa v zelených kolónkach uvádza priebežný sumár sledovaných činností od začiatku platnosti LHP do konca vykazovaného roku.
- V JPRL obhospodarovanými viacerými užívateľmi lesa je každý užívateľ povinný evidovať v porastovej ploche a v predpise (plocha, objem) iba svoj odovzdaný podiel JPRL a tento vykazovať aj v príslušných častiach lesnej hospodárskej evidencie a Bilančného výkazu lesnej hospodárskej evidencie.

Vyhotovil OLH

Dňa

Pečiatka - podpis

Úplnosť a správnosť údajov overil:

Okresný úrad, odbor PPLH

Dňa

Pečiatka - podpis

I. Ťažba dreva

Kategória lesa		H - hospodárske										U - osobitného určenia										O - ochranné										Z - pozemky určené na zalesnenie									
		Výmera porastovej pôdy v ha		Údaje o plochách a drevinách		plocha		ihličnaté	listnaté	SPOLU	plocha		ihličnaté	listnaté	SPOLU	plocha		ihličnaté	listnaté	SPOLU	plocha		ihličnaté	listnaté	SPOLU	plocha		ihličnaté	listnaté	SPOLU											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39			
Predpis z LHP	Obnovná	1																																							
	Výchovná do 50 rokov	2																																							
	Výchovná nad 50 rokov	3																																							
	SPOLU	4	X				X				X											X																			
	Obnovná úmyselná	5																																							
	Náhodná v rubných porastoch	6																																							
	Náhodná v predubných porastoch, po ktorej vznikla zalesňovacia povinnosť	7																																							
	Minimálna	8																																							
	Obnovná ťažba spolu	9																																							
	Výchovná úmyselná do 50 rokov	10																																							
	Náhodná v predubných porastoch do 50 r., po ktorej nevznikla zalesňovacia povinnosť	11																																							
	Výchovná ťažba do 50 rokov spolu	12																																							
	Výchovná úmyselná nad 50 rokov	13																																							
	Náhodná v predubných porastoch nad 50 r., po ktorej nevznikla zalesňovacia povinnosť	14																																							
	Výchovná ťažba nad 50 rokov spolu	15																																							
	Úmyselná ťažba spolu	16	X				X				X																														
	Náhodná ťažba spolu	17	X				X				X																														
	ŤAŽBA SPOLU	18	X				X				X																														
	Ťažba obnovná	19																																							
Ťažba výchovná do 50 r.	20																																								
Ťažba výchovná nad 50 r.	21																																								
Obnovná úmyselná	22																																								
Náhodná v rubných porastoch	23																																								
Náhodná v predubných porastoch, po ktorej vznikla zalesňovacia povinnosť	24																																								
Minimálna	25																																								
Obnovná ťažba spolu	26																																								
Výchovná úmyselná do 50 rokov	27																																								
Náhodná v predubných porastoch do 50 r., po ktorej nevznikla zalesňovacia povinnosť	28																																								
Výchovná ťažba do 50 rokov spolu	29																																								
Výchovná úmyselná nad 50 rokov	30																																								
Náhodná v predubných porastoch nad 50 r., po ktorej nevznikla zalesňovacia povinnosť	31																																								
Výchovná ťažba nad 50 rokov spolu	32																																								
Úmyselná ťažba spolu	33	X				X				X																															
Náhodná ťažba spolu	34	X				X				X																															
ŤAŽBA SPOLU	35	X				X				X																															
Obnovná	36																																								
Výchovná do 50 rokov	37																																								
Výchovná do 50 rokov v porastoch s nespĺneným predpisom LHP	38																																								
Výchovná nad 50 rokov	39																																								

Ostáva na
zostávajúcej časti
strany

Príloha č. 8 k vyhláške č. 31/1999 Z. z.

Príloha č. 9 k vyhláške č. 31/1999 Z. z.

ŤAŽBOVÁ MAPA

Príloha č. 9 k vyhláške č. 31/1999 Z. z.

Hospod. spôsob	Forma hospod. spôsobu	Tvar rub	Značka	Poznámka
podrastový	Podrastov maloplošný	Maloplošný clonný ru v pásoch klínch, zónac, skupinac a iných tvaroch		Sírka max. na 2 výšky porastu, vyme ra obnovneh prvku max. 3 ha. Obnovn nerozširuju
		Okrajový clonn ru v pásoch klínch iných tvaroch		Max. plocha a šírka obnovneh prvku ako pri maloplošno clonnom rube. Vzdialenos vychodisk obnovy min. na 3 výšk porastu
		Skupinovit clonn ru v rôznych tvaroch		Sírka obnovného prvku max. na 2 porast. výšky. Pouzije sa ako symbol pre skup. clon. rub (jeden symbol v poraste)
	Účelový výbe	<p>Vyznači sa v tej easti, kde sa zásah plánuj</p>	Účelový výber (v ochr. lesoch, lesoch osob. urè. zúšach) uujú výbe (v semenných porastoch)	
Podrastová veľkoplošná	Veľkoplošný clonný rub na celej ploche v pásoch, klínch a iných tvaroch	<p>Srafovanie len zvisl (2 - ažb. zásahy v dec.</p>	Výmera rubu max. 5 ha - ak je to celý porast - vyznači sa plocha porastu. V ostatných prípadoch vyznači sa príslušné tvary rubov. Ruby sa nerozširuju	
výberkový	Skupinová	Skupinový výberkový ru		Rub sa uskutoèouj v skupinách do 0,2 ha skupiny sa nerozširuju
	Stromová	Jednotlivý výberkový rub stromový		
holorubný	Holorubn maloplošná	Maloplošný holorub v pásoch klínch skupinách a iných tvaroch		Sírka max. na 2 priemer. výšky porastu, vzdialenos vychodisk minimálne na 2 šírky rubu. V odôvodnených prípadoch min. 2 x výška porastu. Max. veľkos jedného rubaniska 3,0 ha
	Holorubn veľkoplošná	Veľkoplošný holorub v pásoch klínch a iných tvaroch		Sírka pásu nad 2 výšky porastu, max. 100 m. Vzdialenos vychodisk nad 2 výšky obnov. porastu. Plocha holorubu max. 5 ha. Pri sachovnicovom usporiadaní sa odstupová vzdialenos v rohoch rovná nule
Dorub - posledná fáza clonných rubov				Vyznači sa skutoená plocha dorub. east porastu alebo zvyškov
Pomiestny výrub jednotlivých stromov nemusí vždy sledova obnovu nezodpovedá kritériám účelového výber				V porastoch poškode ných imisiami a inými škodlivými einiteñmi a iný výrub stromov.
Spevòovací pásy v predrubných porastoch				
Doèasné približovací a spojovací cest				V nadváznosti na trvalú existujúcu a navrh. cest. sie

Vysvetlivky: Farebné vyznaenie - ažbových zásahov v JPRL počas platnosti LHP: prvý zásah - eerevná T6, druhý zásah - zelená T14, tretí zásah - modrá T10, štvrtý zásah - hnedá T21. Srafovanie sa vykoná vždy v smere S - J pri presvetľovaní porastov a v smere Z - V pri dorube porastov. - ažbové zásahy sa zakreslia v príslušnej mierke mapy.

- 1) § 2 ods. 2 zákona č. 61/1977 Zb. o lesoch v znení neskorších predpisov.
- 2) § 9 ods. 11 vyhlášky Ministerstva pôdohospodárstva Slovenskej republiky č. 5/1995 Z. z. o hospodárskej úprave lesov.

