

Roční výkaz odvětvových ukazatelů v lesnictví

Les 8-01

Registrováno
ČSÚ ČV 93/11
ze dne 30. 6.2010
IKF 071011

za rok 2011

Výkaz je součástí Programu statistických zjišťování na rok 2011. Podle zákona č. 89/1995 Sb., o státní statistické službě, ve znění pozdějších předpisů, je zpravodajská jednotka povinna poskytnout všechny požadované údaje.
Ochrana důvěrnosti údajů je zaručena zákonem. Děkujeme za spolupráci.

Vyplněný výkaz doručte **do 28. 2. 2012**

Krajská správa ČSÚ v Českých Budějovicích, Žižkova třída 1, 370 77 České Budějovice

Formuláře výkazů, elektronický sběr dat, registry, číselníky a aktuální statistické informace na: **www.vykazy.cz**

IČO							
0	0	5	8	3	1	7	1

Název a sídlo (adresa) zpravodajské jednotky:

Správa Národního parku a Chráněné krajinné oblasti Šumava, Vimperk, 1.máje 260, 385 01

Výkaz vyplnil:	Jméno a příjmení	Aleš Kučera	Podpis
	Telefon	731530226	
	Fax	388 413 019	
	E-mail	ales.kucera@npsumava.cz	Datum 28.02.2012
Vyplňuje-li výkaz za zpravodajskou jednotku jiný subjekt (účetní firma ap.), uveďte zde svoje kontaktní spojení.			

Vyplnění záhlaví výkazu:

IČO - identifikační číslo, pokud je méně než osmimístné, doplní se zleva nuly.

Společné vysvětlivky:

Pokud požadované údaje nelze v potřebném členění zjistit z evidence, uveďte se kvalifikovaný odhad.

K o m e n t á ř: zpravodajská jednotka uvede vysvětlení logických nesrovnalostí nebo mimořádného vývoje ve vykazovaných datech, které vyplývají z organizačních změn nebo jiných okolností (pokud vymezený prostor nepostačuje, pokračujte na samostatném listě).

Doplnění k dalším údajům: V tab. 120, ř. 26 - jeřáb ptačí - sl. 2: 0 (vykázáno pouze v kg - 85kg); sl. 3: 0 (vykázáno pouze v kg 53, 8kg); sl. 4: jeřáb ptačí - 31,4 ha; sl. 5: jeřáb ptačí - 5,01 ha; sl. 6: 19,84 ha

117

Zaměstnanci a mzdy lesnické činnosti

94117

		Čís. řád.	Celkem
		a	1
Průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách		01	311
Průměrný evidenční počet zaměstnanců přepočtený		02	306
z toho	manuálně pracující zaměstnanci	03	55
Mzdy bez ostatních osobních nákladů (v tis. Kč)		04	85003
z toho	manuálně pracujících zaměstnanců	05	8634
Kontrolní součet (ř.01 až 05)		99	94309

118

Pozemky určené k zalesnění
(v ha na 2 des. místa)

01118

		Čís. řád.	Holina z hospodaření v lesích	Holina z převodu do lesních pozemků
		a	1	2
Plocha pozemků určených k zalesnění k 1.1. sledovaného roku		01	904.31	
Přírůstek od počátku roku	z těžby	02	430.90	X
	z neúspěšného zalesnění	03	21.13	X
	ze změn majetku	04	0.00	
	ze živelních pohrom, ze zničení lesa	05	0.00	X
	z rozhodnutí orgánů státní správy	06	X	
	celkem (ř.02 až 06)	07	452.03	
Úbytek od počátku roku	umělým zalesněním	08	189.09	
	přirozenou obnovou lesa	09	131.09	
	ze změn majetku	10	0.00	
	celkem (ř.08 až 10)	11	320.18	
Plocha pozemků určených k zalesnění k 31.12. sledovaného roku		12	1036.16	
Kontrolní součet (ř.01 až 12)		99	3484.89	0.00

122

Nahodilá těžba
(v m³ bez kůry)

94122

	Čís. řád.	Živelní	Exhalační	Hmyzová	Ostatní	Celkem (sl.1 až 4)
	a	1	2	3	4	5
Zpracováno od počátku roku	01	37631	0	239027	2479	279137
Zbývá ke zpracování	02	2596	0	257	0	2853
Kontrolní součet (ř.01 a 02)	99	40227	0	239284	2479	281990

120		Zalesňování, obnova lesa a těžba dřeva podle dřevin		Zalesňování a obnova lesa v ha (na 2 des. místa)										Spotřeba sazenic při zalesňování v tis. kusů (1 des. místo)	Těžba dřeva vč. samovýroby bez kůry v m³
Čís. řad.	02120	Celkem	v tom							přirozená obnova					
			sije		sadba		pod porostem		na holině			pod porostem			
		1	2	3	4	5	6	7			8	9			
Smrk	ztepilý	138.51	0.00	0.00	21.05	11.85	105.61	0.00		0.00	52.2	284700			
	pichlavý a ostatní introdukované smrky	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.0	0			
Jedle	bělokorá	59.19	0.00	0.00	52.80	5.04	1.35	0.00		0.00	131.9	18			
	obrovská a ostatní introdukované jedle	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.0	0			
Douglaska		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.0	0			
Borovice		6.83	0.00	0.00	6.70	0.02	0.11	0.00		0.00	17.1	476			
Vejmutovka		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.0	0			
Modřín		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.0	0			
Kosodřevina		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.0	0			
Ostatní jehličnaté dřeviny		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.0	0			
Jehličnaté dřeviny celkem (ř.01 až 10)		204.53	0.00	0.00	80.55	16.91	107.07	0.00		0.00	201.2	285194			
Dub letní		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.0	0			
Dub zimní		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.0	0			
Ostatní duby		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.0	0			
Buk		75.15	0.00	0.00	66.60	5.52	3.03	0.00		0.00	238.2	0			
Habr		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.0	0			
Javor		7.00	0.00	0.00	5.56	0.57	0.87	0.00		0.00	9.0	0			
Jasan		0.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.28	0.00		0.00	0.0	0			
Jilm		1.77	0.00	0.00	1.44	0.33	0.00	0.00		0.00	2.3	0			
Akát		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.0	0			
Bříza		0.35	0.00	0.00	0.30	0.05	0.00	0.00		0.00	1.1	0			
Olše		3.90	0.00	0.00	3.24	0.66	0.00	0.00		0.00	13.5	0			
Lípa		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.0	0			
Topoly a osika		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.0	0			
Vrba		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.0	0			
Ostatní listnaté dřeviny		56.25	0.00	0.00	31.40	5.01	19.84	0.00		0.00	72.0	0			
Listnaté dřeviny celkem (ř.12 až 26)		144.70	0.00	0.00	108.54	12.14	24.02	0.00		0.00	336.1	0			
Jehličnaté a listnaté dřeviny úhrnem (ř.11+27)		349.23	0.00	0.00	189.09	29.05	131.09	0.00		0.00	537.3	285194			
Kontrolní součet (ř.01 až 28)		1047.69	0.00	0.00	567.27	87.15	393.27	0.00		0.00	1611.9	855582			

119 Ostatní lesnické produkty		Měřicí jednotka [3]	Čís. řád.	Jehličnaté a listnaté celkem
11119				
		a	b	1
Lesní štěpka vyrobená [1]	prodej	m³	01	0
		tis. Kč	02	0
	spotřeba z vlastní produkce	m³	03	0
Těžební zbytky [2]	prodej	m³	04	0
		tis. Kč	05	0
	spotřeba z vlastní produkce	m³	06	0
Vánoční stromky z lesních pozemků	prodej	ks	07	0
		tis. Kč	08	0
Ozdobná klest	prodej	tis. Kč	09	0
Sadební materiál lesních dřevin	prodej	tis. ks	10	0.0
		tis. Kč	11	0
	spotřeba z vlastní produkce	tis. ks	12	306.1
Kontrolní součet (ř.01 až 12)			99	306.1

[1] Lesní štěpka přepočtená na m³ podle vzorce $m^3 = prms \text{ (prostorový metr sypaný)} \times 0,40$ bez ohledu na druh dřeviny.

[2] Těžební zbytky přepočtené na m³ podle vzorce $m^3 = prm \text{ (prostorový metr)} \times 0,35$ bez ohledu na druh dřeviny.

[3] Údaje uváděné v tis. Kč jsou bez DPH. Údaje v tis. ks uvádějte na 1 desetinné místo.

121 Dodávky dříví		10121	Čís. řád.	Jehličnaté dříví bez kůry		Listnaté dříví bez kůry		
				m³	tis. Kč [1]	m³	tis. Kč [1]	
			a	1	2	3	4	
Celkem (ř.02 až 13)			01	239642	316346	0	0	
v tom	dříví na pni		02	1966	152	0	0	
	surové kmeny		03	33870	25477	0	0	
	výřezy	I.-II. tř. jakosti		04	0	0	0	0
		III. A/B tř. jakosti		05	3809	7076	0	0
		III. C tř. jakosti		06	31620	56995	0	0
		III. D tř. jakosti		07	154328	219251	0	0
		IV. tř. jakosti	důlní výřezy a dolovina	08	0	0	0	0
			tyčovina	09	96	62	0	0
			dříví na výrobu dřevoviny	10	0	0	0	0
		V. tř. jakosti - vláknina		11	3842	3096	0	0
		VI. tř. jakosti - palivové dříví		12	10111	4237	0	0
	ostatní surové dříví (bez štěpky)		13	0	0	0	0	
Kontrolní součet (ř.01 až 13)			99	479284	632692	0	0	

[1] Údaje uváděné v tis. Kč jsou bez DPH.

363	Pilařská výroba	10363	Měřicí jednotka	Čís. řád.	Jehličnaté dříví	Listnaté dříví
			a	b	1	2
Spotřeba surového dříví bez kůry z vlastní produkce			m ³	01	0	0
Nákup surového dříví bez kůry			m ³	02	0	0
Pilařská výroba			m ³	03	0	0
Vlastní odpady			t	04	0	0
Kapacita pořezu dříví celkem			m ³	05	X	0
Kontrolní součet (ř.01 až 05)				99	0	0

123		Doplňující údaje		10123	Měřicí jednotka [1]	Čís. řád.	Celkem
					a	b	1
Obhospodařovaná plocha celkem k 31.12.					ha	01	53662.40
z toho	lesní pozemky					02	52830.35
	z toho	půda porostní				03	48875.29
Prořezávky						04	300.48
Probírky bez kůry celkem					m³	05	5941
Plocha probírek celkem					ha	06	210.07
z toho	plocha probírek do 40 let věku porostu					07	34.39
Těžba dřeva formou samovýroby					m³	08	1966
Plocha meliorací lesních pozemků					ha	09	0.00
Plocha hnojení lesních pozemků			celkem			10	0.00
			z toho	vápnění lesních porostů		11	0.00
Spotřeba hnojiv			celkem		t	12	0
			z toho	vápna		13	0
Lesní pozemky ošetřené chemicky a biologicky					ha	14	51.92
Převody, přeměny, rekonstrukce porostů						15	0.00
Lesní školky celkem k 31.12.						16	20.29
Škody způsobené zvěří					tis. Kč	17	109
Kontrolní součet (ř.01 až 17)						99	164001.19

[1] Údaje v ha na 2 desetinná místa, ostatní údaje v celých číslech.

117

Do evidenčního počtu zaměstnanců se zahrnují všichni stálí i dočasní zaměstnanci, kteří jsou v pracovním nebo členském poměru (kde součástí členství je též pracovní vztah) k zaměstnavateli (dále jen "pracovní poměr"). Avšak nezáleží na tom, zda jsou skutečně přítomni v práci či nikoliv (např. pro nemoc, dovolenou na zotavenou apod.). Patří sem např. i společníci ve společnostech s ručením omezeným, komanditisté v komanditních společnostech apod., kteří mají uzavřenu pracovní smlouvu se svou společností, a jsou tudíž k ní v pracovním poměru a dostávají příjem ze závislé činnosti. **Nezahrnují se** např. ženy na mateřské dovolené, osoby na rodičovské dovolené (vykonávají-li ale současně práci v pracovním poměru, zahrnují se do evidenčního počtu zaměstnanců toho zaměstnavatele, pro kterého práci vykonávají), učni a studenti na provozní praxi, osoby pracující podle dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr apod.

ř.01: Vypočítává se jako aritmetický průměr průměrného počtu zaměstnanců za jednotlivé měsíce. Průměrný počet za měsíc se počítá jako součet počtu fyzických osob v jednotlivých dnech měsíce sledovaného období (včetně dnů pracovního klidu a pracovního volna), který se dělí počtem všech kalendářních dnů příslušného měsíce. U zaměstnavatelů s malým počtem zaměstnanců se zjednodušenou evidencí, kdy v průběhu jednoho měsíce nedochází k většímu pohybu počtu zaměstnanců, se počítá za měsíc jako průměr počtu na počátku a na konci sledovaného měsíce. U zpravodajských jednotek nově vzniklých nebo zaniklých v průběhu sledovaného období se do průměru počítají i měsíce, ve kterých zaměstnavatel nepodnikal. V těchto měsících se průměrný evidenční počet zaměstnanců rovná "0". Např.: Zpravodajská jednotka vznikla v listopadu, přičemž průměrný evidenční počet zaměstnanců v listopadu a prosinci činil 10 osob. Průměrný evidenční počet zaměstnanců za rok se vypočte jako aritmetický průměr za všechny měsíce, tzn.: $(10 \times 0 + 10 \times 10) / 12 = 1,7$ tj. zaokrouhleno 2 zaměstnanci.

ř.02: Je přepočtem průměrného evidenčního počtu zaměstnanců ve fyzických osobách podle délky jejich pracovních úvazků na zaměstnavatelem stanovenou (plnou) pracovní dobu.

Přepočty se provedou u zaměstnanců s kratší pracovní dobou (§ 80 zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů), u zaměstnanců v pracovním poměru vykonávajících práci jen příležitostně na výzvu a dle potřeb zaměstnavatele, u zaměstnanců vykonávajících činnost v dalším pracovním poměru u téhož zaměstnavatele (§ 13 odst. 4 zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů).

Příklad výpočtu:

Průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách ve firmě je 10, z toho na plnou pracovní dobu pracuje 7 osob, 2 z nich mají ve firmě navíc další pracovní poměr na 10 hod/týdně, další 3 zaměstnanci pracují pouze na poloviční pracovní úvazek (20 hod/týdně). Stanovená (nejtypičtější) týdenní pracovní doba u zaměstnavatele je 40 hod/týdně.

Průměrný evidenční počet zaměstnanců přepočtený = $7 + [(2 \times 10 + 3 \times 20) / 40] = 7 + [(20 + 60) / 40] = 7 + 2 = 9$

ř.04: Mzdy (včetně naturálních) poskytované zaměstnavatelem zaměstnancům (vedeným v evidenčním počtu) za práci. Ve statistickém výkaznictví se do mezd zahrnují základní mzdy a platy, příplatky a doplatky ke mzdě nebo platu, odměny, náhrady mezd a platů, odměny za pracovní pohotovost a jiné složky mzdy nebo platu. Nákladové mzdy se vedou na účtě společně s ostatními osobními náklady (OON); OON se však do mezd nezahrnují a vykazují se samostatně. Do mezd patří též příjmy společníků a členů družstva ze závislé činnosti, pokud tito společníci (členové) jsou v pracovním (členském) poměru ke společnosti (družstvu), a jsou tudíž vedeni v evidenčním počtu zaměstnanců (ř.01 resp. 02). Do mezd se zahrnují dotace a příspěvky obdržené na mzdy, např. osob se zdravotním postižením nebo pracujících na veřejně prospěšných pracích, a také plnění mající charakter mezd (odměn za práci), hrazená ze zisku, fondu odměn nebo jiného fondu vytvořeného ze zisku. *Do mezd se nezahrnují náhrady mezd nebo platu za dobu trvání dočasné pracovní neschopnosti nebo karantény placené zaměstnavatelem (§ 192 odst. 1 a 2 zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů).*

Mzdy se uvádějí v hrubých částkách, tj. před snížením o pojistné na všeobecné zdravotní pojištění a sociální zabezpečení, zálohové splátky daně z příjmů fyzických osob a další zákonné nebo se zaměstnancem dohodnuté srážky. Za sledované období se uvádějí částky v tomto období zúčtované k výplatě.

V ř. 03 a 05 se z celkového počtu a celkových mezd vykázají průměrné evidenční počty a vyplacené mzdy manuálně pracujících zaměstnanců (třída 6 až 9 klasifikace zaměstnání).

118

sl.1: Celková rozloha lesních pozemků určených k zalesnění. Údaje jsou uváděny na dvě desetinná místa.

sl.2: Údaje o pozemcích převedených do lesních pozemků z pozemků jiných druhů na základě rozhodnutí orgánů státní správy.

ř.02: Přírůstek z těžby úmyslné a nahodilé. Těžba mimořádná se nezapočítává.

ř.03: Plochy z opakovaného zalesnění v důsledku zalesňovacích nezdarů (i z let minulých).

ř.04 a 10: Přírůstek a úbytek ploch ze změn majetku v důsledku koupě, dědictví, darování, směny apod.

ř.05: Přírůstek ploch určených k zalesnění ze zničení lesa v důsledku požáru, povodně, sesuvů půdy apod.

ř.06: Výměra pozemků na základě rozhodnutí orgánů státní správy vydaných na žádost současného vlastníka lesa nebo s jeho souhlasem.

ř.09: Plochy zajištěného přirozeného zmlazení v porostech, které byly uznány jako vhodné nebo přípustné k přirozené obnově, nebo pokud přirozený nálet splňuje funkci přípravného porostu (porost přípravné dřeviny). Vykazované plochy musí plnit zalesňovací povinnost.

ř.12: Stav ke konci vykazovaného období ř.01 + ř.07 - ř.11. Prověrkou zjištěné změny ve stavu holin budou zařazeny do příslušné řádky vzniku nebo úbytku holin těžbou, nezdarem, zalesněním apod.

122

Údaje za nahodilé těžby a kalamity všeho druhu. Do celkového rozsahu se zahrnují též souše, ojedinělé polomy, vývraty, veškerá lapáková hmota položená s cílem a za účelem zachycení kůrovců a jedinců, ve kterých zimuje škodlivý hmyz (kůrovci apod.).

Oddíl vyplňují pouze vlastníci a nájemci lesa.

ř.01: Celkové množství zpracované hmoty v roce.

ř.02: Do hmoty zbývající ke zpracování je nutno zahrnout i nezpracovanou hmotu z minulých let.

Ve sl.1 až 4 se uvádí celková hmota v rozdělení podle původu vzniku.

120

sl.1 až 7: Rozlišuje se zalesňování a obnova lesa na holině a pod porostem. Vykazované plochy musí plnit zalesňovací povinnost.

Řadové výsadby se uvádějí rovněž plochou pomocí přepočtu: 1 km jednořadové výsadby = 0,5 ha.

sl.9: Těžba ve vlastních lesích včetně těžby dřeva provedené v samovýrobě bez ohledu na to, kdo těžbu provedl. Zahrnuje se část dodávek štěpky, která nebyla přijata jako jiný sortiment. Hospodářské subjekty, které provádějí těžbu na základě smlouvy s vlastníkem lesa sl. 9 nevyplňují. Těžbu vykáže vlastník lesa nebo nájemce lesních pozemků. Těžba dřeva zahrnuje odměrnou hmotu hroubí i nehroubí v m³ bez kůry, která byla přijata jako hotový sortiment nebo jako surový kmen a těžbu v tzv. samovýrobě. Zahrnuje se i hmota, kterou vlastník lesa prodá jako dřevo na pni. Hmota se započítává bez ohledu na to, ze kterých těžebních nebo pěstebních zásahů byla získána, včetně těžby nahodilé (těžba nahodilá se vykáže v odd. 122). Samovýrobou se rozumí těžba dřeva ponechaného tomu, kdo dřevo vytěží za stanovenou úplatu, popř. i zdarma. Samovýroba slouží pro zásobování obyvatelstva především palivovým dřívím a provádí se v souladu se směrnicemi a pokyny pro povolování těchto těžeb.

119

Započítávají se jehličnaté a listnaté dřeviny ochromené.

ř.01 až 03: Zahrnuje lesní biomasu zpracovanou pomocí příslušných technických zařízení (např. štěpkovače). Zpracovávaná hmota představuje zejména zbytkovou hmotu (klest, těžební zbytky apod.) z těžby dřeva, prořezávek a probírek. Vyrobená lesní štěpka obsahuje částice dřeva, kůry, jehličí a listové zeleně, drobné větvičky a ostatní příměsi.

ř.04 až 06: Vznikají zejména při těžbě dřeva a výchovných zásazích v lesních porostech (prořezávky, probírky). Tato hmota může být dále využita jako vstupní materiál k výrobě lesní štěpky. Zahrnuje se i hmota ve formě balíků (z klestu, těžebních zbytků). Nezahrnuje se lesní štěpka vyrobená a ozdobná klest (vykazují se zvlášť).

ř.09: Ozdobná klest z jehličnatých i listnatých dřevin se používá při vázání kytic a věnců a k různým dekoračním účelům, včetně jmelí.

ř.10 až 12: Sadební materiál lesních dřevin všech typů saaby (semenáček, sazenice, poiooarostek, oarostek) a všech technologií (prostokořenná i krytokořenná saaba).

121

ř.02: Množství dřeva, které bylo prodáno lesním společností nebo jiným odběratelům na pni.

ř.03: Množství dřeva, které bylo prodáno lesním společností nebo jiným odběratelům jako surový kmen (tzn. po pokácení, odvětvění a příp. odkornění).

ř.04 až 13: Vyplňuje se dle Doporučených pravidel pro měření a třídění dříví v České republice.

363

ř.01: Spotřeba surového dříví v m³ bez kůry z těžby ve vlastních nebo pronajatých lesích pro potřeby pilařské výroby.

ř.02: Nákup surového dříví v m³ bez kůry od jiných hospodářských subjektů pro potřeby pilařské výroby.

ř.03: Zahrnuje jehličnaté a listnaté řezivo opracované a neopracované, přířezy opracované a neopracované, hranoly opracované, sloupky včetně palisád, průmyslové odřezky, štěpky a třísky.

ř.04: Hmotnost odpadů z pilařské výroby v tunách. Patří sem piliny, kůra, ostatní odpad ze dřeva a dřevěných materiálů.

ř.05: Roční kapacita pořezu jehličnatého a listnatého dříví celkem propočítaná na 1 osmihodinovou pracovní směnu v m³. V případě obvyklého vícesměnného provozu je třeba kapacitu pořezu upravit výpočtem.

123

ř.01 až 03: Podkladem pro vyplnění musí být soustavná evidence veškerých obhospodařovaných pozemků. Lesní pozemky obsahují veškeré pozemky evidované v katastru nemovitostí jako lesní pozemky. Podnikatelské subjekty, které hospodaří na pronajatých lesních pozemcích jsou povinny vyplnit za tyto pozemky výkaz v plném rozsahu.

ř.02: Pozemky určené k plnění funkcí lesa (lesní pozemky) - viz § 3, odst. 1 zák. č. 289/1995 Sb. (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů.

ř.03: Porostní půda - viz § 1, odst. 1 písm. a) vyhl. č. 84/1996 Sb., o lesním hospodářském plánování.

ř.04: Celková plocha prořezávek, čistek a plečích sečí v mladých nedospělých porostech. Zpravidla jsou to prvě pěstebně výchovné zásahy v porostech. Patří sem i prořezávky břehových porostů. Uvádí se celková manipulační plocha.

ř.05 a 06: Probírky jsou úmyslné zásahy v předmyšlných porostech prováděné za účelem výchovy a zlepšení celkového stavu porostů. Patří sem zejména úpravy porostní skladby, tvarová výchova porostů a zpevnění porostů, sledující zvýšení přírůstku bez trvalého snížení porostního zakmenění. Při probírkách nesmí vzniknout v porostech trvalá holina. Těžba z přibližovacích a vyklizovacích linií v předmyšlných porostech, zřizovaných za účelem vyklizení hmoty z porostů se do probírek nezapočítává. Hmota probírek se zahrne pouze v případě, pokud se přibližovací a vyklizovací linie zřizuje v delším časovém odstupu před provedením probírky.

ř.07: Z celkové plochy probírek se uvede plocha probírek v porostech do 40 let věku porostu.

ř.08: Samovýrobou se rozumí těžba dřeva ponechaného tomu, kdo dřevo vytěží za stanovenou úplatu, popř. i zdarma. Samovýroba slouží pro zásobování obyvatelstva především palivovým dřívím a provádí se v souladu se směrnicemi a pokyny pro povolování těchto těžeb.

ř.09: Patří sem veškeré práce spojené se zlepšením produkční schopnosti půdy, zvláště pak práce, směřující k zabezpečení optimálního vodního režimu v půdě. Z běžných prací sem patří zavodňování, odvodňování, rozrušení kompaktnosti půdy apod., bez ohledu na to, zda jde o práce provedené ručně či mechanizačními prostředky. Zahrnují se práce provedené jak vlastními, tak cizími prostředky.

ř.10 až 13: Práce spojené se změnou chemického složení lesní půdy použitím přirozených či umělých hnojiv. Nerozhoduje, zda se tyto práce provádějí ručně či mechanizovaně. Zahrnují se práce provedené jak vlastními, tak cizími prostředky.

ř.14: Výměra lesních pozemků ošetřených ve vykazovaném roce postřikovými látkami proti hmyzu, houbovým a virovým chorobám, hlodavcům nebo cizorodé vegetaci.

ř.15: Plocha lesních pozemků, na kterých se uskutečňují převody, přeměny nebo rekonstrukce původních porostů.

ř.16: Lesní školka je pozemek určený k produkci sadebního materiálu. Uvádí se plocha školek všech druhů.

ř.17: Celková suma náhrad, které vlastník lesa obdržel od nájemců honitbě za škody způsobené zvěří, případně ohodnocení škod způsobené zvěří zahrnuté do nákladů z vlastní honitby.

Statistický výkaz Les8-01 za rok 2011

Doplnění k dalším údajům:

V tab. 120, ř. 26 - jeřáb ptačí - sl. 2: 0 (vykázáno pouze v kg - 85kg); sl. 3: 0 (vykázáno pouze v kg 53,8kg); sl. 4: jeřáb ptačí - 31,4 ha; sl. 5: jeřáb ptačí - 5,01 ha; sl. 6: 19,84 ha.

v sloupci 8 jsou v množství u některých dřevin zahrnuty i počty poloodrostků a odrostků:

jedle bělokorá - 8,85 ks; jedle bělokorá - 8,85 ks; buk lesní - 15,57 ks; javor klen - 1,94 ks; jeřáb ptačí - 7,77 ks; jilm horský - 0,57 ks;

tab. 123 - v položce samovýroba je uvedena hodnota o 10,46 m³ nižší než je údaj zahrnutý v celkové těžbě (skutečně realizovaná samovýroba v roce 2011, tj. 1966 m³), ve výrobě je dodatečně vykázána samovýroba z roku 2010.

KA2121_42 : Odd.121: Pr...mŘrn cena za 1 m³ jehličnatého dřeva mimo rozmezí na R02

Vypočteno: 77 Rozdíl: 23 - vysvětlení: jedná se o ceny v místě obvyklé.