



SPRAVODAJCA NÁRODNÉHO LESNÍCKEHO CENTRA

INFORMAČNÝ LIST





SPRAVODAJKA

NÁRODNÉHO LESNÍCKEHO CENTRA

Národné lesnícke centrum – Ústav lesných zdrojov a informatiky Zvolen – Odbor lesníckych informácií – Informačný list

VÝVOJ PRIEMERNÝCH CIEN SORTIMENTOV A DODÁVOK SUROVÉHO DREVA ZA 1. ŠTVRTĽ-ROK 2010

Ing. Mária Brezinová

Štátne organizácie lesného hospodárstva dodali v 1. štvrtroku 2010 pre vlastnú spotrebu, na tuzemský a zahraničný trh spolu 1 377 557 m³ surového dreva (779 981 m³ ihličnatého a 597 576 m³ listnatého dreva). Z celkovej produkcie surového dreva predali štátne lesy na domácom trhu 93 % (63 % ihličnatého, 37 % listnatého dreva). Do zahraničia vyviezli 6 % surového dreva (z toho bolo 56 % ihličnatého, 44 % listnatého dreva), vlastná spotreba tvorila 1 %.

Dodávky surového ihličnatého a listnatého dreva v štátnych lesoch medziročne vzrástli o 29 % a 36 %.

V **tabulke č. 1** uvádzame prehľad priemerných cien a percentuálne zastúpenie jednotlivých sortimentov surového dreva za 1. štvrtrok 2010 v štátnych lesoch a vo vybraných subjektoch neštátnych lesov.

Najviac obchodovanými sortimentmi ihličnatého dreva v štátnych lesoch boli aj v 1. štvrtroku 2010 výrezy III. B a C triedy akosti a ihličnaté vlákňinové drevo. V neštátnych lesoch to boli ihličnaté výrezy III. C triedy akosti a ihličnaté vlákňinové drevo. Z dodávok listnatého dreva mali na Slovensku najvyšší podiel výrezy III. B triedy akosti a listnaté vlákňinové drevo.

Vo vybraných subjektoch neštátnych lesov v porovnaní s 1. štvrtrokom 2009 vzrástli dodávky ihličnatého a listnatého dreva o 34 % a 10 %.

V 1. štvrtroku 2010 v porovnaní s rovnakým obdobím minulého roka vzrástli priemerné tuzemské ceny ihličnatého dreva v štátnych lesoch o 9 %. Priemerné ceny listnatého dreva si medziročne zachovali ustálenú hladinu.

Na domácom trhu predávali štátne lesy ihličnaté výrezy III. B triedy akosti v porovnaní s 1. štvrtrokom 2009 drahšie o 1,37 €/m³ (+3 %), ihličnaté výrezy III. C triedy akosti lacnejšie o 2,18 €/m³ (-5 %). Ceny listnatých výrezov III. C triedy klesli v štátnych lesoch o 1,78 €/m³ (-4 %). Mierny nárast tuzemských priemerných cien sme zaznamenali v štátnych lesoch u ihličnatého vlákňinového dreva o 3,11 €/m³ (+14 %) a listnatého vlákňinového dreva o 0,81 €/m³ (+3 %).

Vo vybranom súbore neštátnych lesov priemerné tuzemské ceny ihličnatého surového dreva vzrástli o 13 %. Priemerné tuzemské ceny listnatého dreva sa v neštátnych lesoch mierne znížili (-3 %).

Priemerné tuzemské ceny ihličnatých a listnatých výrezov III. C triedy akosti si medziročne v neštátnych lesoch udržali ustálenú hladinu. Tuzemské ceny ihličnatého vlákňinového dreva zaznamenali v neštátnych lesoch nárast o 4,54 €/m³

(+22 %). Listnaté vlákňinové drevo v porovnaní s rovnakým obdobím minulého roka predávali neštátne subjekty za rovnakú cenu.

Mierny medziročný nárast (+6 %) sme zaznamenali v štátnych lesoch u priemerných cien surového ihličnatého dreva dodaného na vývoz. Priemerné vývozné ceny listnatého surového dreva medziročne v štátnych lesoch klesli o 29 %.

Neštátne subjekty predávali ihličnaté a listnaté drevo v zahraničí v porovnaní s rovnakým obdobím minulého roka drahšie o 11 % a 10 %.

Pri porovnaní tuzemských a vývozných priemerných cien ihličnatých výrezov III. B triedy akosti v 1. štvrtroku 2010 v štátnych lesoch môžeme konštatovať, že vývozné ceny týchto sortimentov sú v priemere vyššie o 10 %. Priemerné vývozné ceny ihličnatých výrezov III. C triedy akosti sú nižšie o 2 %. Ihličnaté vlákňinové drevo predávali štátne lesy na zahraničných trhoch drahšie o 13 %. Priemerné vývozné ceny listnatých výrezov III. C triedy akosti boli v 1. štvrtroku 2010 v porovnaní s priemernými tuzemskými cenami vyššie o 8 %. Listnaté vlákňinové drevo predávali štátne lesy na zahraničných trhoch drahšie o 22 %.

Priemerné vývozné ceny boli v porovnaní s tuzemskými cenami v 1. štvrtroku 2010 vyššie aj u vybraných subjektov neštátnych lesov. Ihličnaté a listnaté vlákňinové drevo predávali neštátne subjekty lesov na zahraničných trhoch drahšie o 13 a 27 %.

V porovnaní so 4. štvrtrokom 2009 sme zaznamenali nárast priemerných cien surového dreva v štátnych i neštátnych lesoch (**graf č. 1**). Priemerné tuzemské ceny ihličnatého a listnatého dreva sa v štátnych lesoch zvýšili o 15 a 4 %. Vývozné ceny ihličnatého a listnatého dreva sa zvýšili o 20 % a 9 %.

Priemerné tuzemské ceny ihličnatého a listnatého dreva sa v neštátnych lesoch v porovnaní so 4. štvrtrokom 2009 zvýšili o 9 a 7 %. Ihličnaté a listnaté drevo predávali neštátne subjekty lesov na zahraničných trhoch drahšie o 21 % a 24 %.

V **tabulke č. 2** uvádzame priemerné tuzemské a vývozné ceny ihličnatých a listnatých sortimentov surového dreva po oblastiach Slovenska v sektore štátnych lesov a vo vybraných subjektoch neštátnych lesov.

V 1.štvrtroku 2010 sme zaznamenali mierny nárast priemerných cien surového dreva. Zo spracovaných údajov môžeme konštatovať zlepšujúci sa trend na trhu s drevom na Slovensku a aj v zahraničí.

Prehľad priemernej ceny a percentuálneho zastúpenia sortimentov surového dreva za 1. štvrtrok 2010 (bez DPH, lokalita expedičný sklad)

Tab. č. 1

Sortiment	Štátne organizácie			Neštátne subjekty			Štátne organizácie		Neštátne subjekty	
	Tuzemsko	Vývoz	Index	Tuzemsko	Vývoz	Index	Dodávky celkom	%	Dodávky celkom	%
	Priemerná cena v € / m ³	Priemerná cena v € / m ³	vývoz tuzemsko	Priemerná cena v € / m ³	Priemerná cena v € / m ³	vývoz tuzemsko	m ³	%	m ³	%
Surové kmene	45,36	44,92	0,99	38,16	40,36	1,06	47 043	6,03	27 041	14,66
Výrezy I. trieda akosti	132,31	141,00	1,07	-	-	-	37	-	-	-
Výrezy II. trieda akosti	96,80	100,39	1,04	78,80	137,11	1,74	470	0,06	361	0,20
Výrezy III. A trieda akosti	62,79	61,69	0,98	51,13	55,03	1,08	46 470	5,96	32 392	17,56
Výrezy III. B trieda akosti	53,45	58,72	1,10	48,40	51,79	1,07	204 136	26,17	30 058	16,29
Výrezy III. C trieda akosti	40,01	39,25	0,98	35,15	33,38	0,95	242 735	31,12	40 723	22,07
Drevovina (brúsne drevo)	34,01	-	-	30,01	-	-	853	0,11	574	0,31
Banské výrezy	40,92	32,87	0,80	36,88	-	-	707	0,09	24	0,01
Žrdovina	25,80	-	-	29,21	-	-	1 777	0,23	90	0,05
Vlákninové drevo	25,80	29,28	1,13	25,60	29,48	1,15	163 835	21,00	40 659	22,04
Palivové drevo	16,59	10,17	0,61	14,48	19,95	1,38	19 701	2,53	3 002	1,63
Surové drevo spolu	41,88	43,43	1,04	38,58	38,96	1,01	727 764	93,31	174 924	94,81
Drevo na energetické účely	11,92	-	-	-	-	-	16 014	2,05	-	-
Drevo na pni	11,05	-	-	19,76	-	-	36 203	4,64	9 567	5,19
Ihličnaté drevo spolu	39,67	43,43	1,09	37,51	38,96	1,04	779 981	100,00	184 491	100,00
Surové kmene	-	-	-	31,89	19,79	0,62	-	-	772	1,61
Výrezy I. trieda akosti	225,00	345,78	1,54	131,28	356,50	2,72	530	0,09	100	0,21
Výrezy II. trieda akosti	94,46	168,04	1,78	97,53	198,17	2,03	5 080	0,85	555	1,16
Výrezy III. A trieda akosti	69,25	72,81	1,05	65,91	90,25	1,37	15 846	2,65	3 350	7,00
Výrezy III. B trieda akosti	47,66	58,04	1,22	46,38	61,96	1,34	90 459	15,14	9 608	20,08
Výrezy III. C trieda akosti	43,46	47,14	1,08	47,63	57,33	1,20	154 827	25,91	2 476	5,17
Banské výrezy	-	-	-	37,85	-	-	-	-	26	0,05
Žrdovina	-	-	-	-	-	-	35	0,01	-	-
Vlákninové drevo	33,18	40,37	1,22	33,05	38,18	1,16	298 458	49,94	28 562	59,69
Palivové drevo	34,68	-	-	32,33	34,16	1,06	18 657	3,12	2 060	4,30
Surové drevo spolu	39,58	55,98	1,41	39,45	58,06	1,47	583 892	97,71	47 509	99,28
Drevo na energetické účely	20,86	-	-	-	-	-	13 506	2,26	-	-
Drevo na pni	11,17	-	-	15,89	-	-	178	0,03	345	0,72
Listnaté drevo spolu	39,12	55,98	1,43	39,26	58,06	1,48	597 576	100,00	47 854	100,00

Zdroj: Les D (MP SR) 2-04 Spracoval: NLC Zvolen



SPRAVODAJKA

NÁRODNÉHO LESNÍCKEHO CENTRA

Národné lesnícke centrum – Ústav lesných zdrojov a informatiky Zvolen – Odbor lesníckych informácií – Informačný list

**Priemerné ceny dodávok sortimentov surového dreva po oblastiach
v sektore štátnych lesov a neštátnych lesov za 1. štvrtrok 2010 (bez DPH, lokalita expedičný sklad)**

20. modul Ihličnaté sortimenty

Tab. č. 2

Sortiment		Tuzemsko					Vývoz				Tuzemsko	Vývoz	
		Oblasť									Neštátne subjekty		
		Západ	Stred	Východ	Slovensko	Západ	Stred	Východ	Slovensko				
Priemerná cena v € / m ³													
SORTIMENTY SUROVÉHO DREVA	Surové ihličnaté kmene	1	48,73	45,92	27,92	45,36	49,58	44,35	0	44,92	38,16	40,36	
	Výrezy kvalit. triedy I.	SM, JD	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		BO	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		SC	4	0	130,76	149,33	132,31	141	0	0	141	0	0
		Ostatné ihličnaté	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Spolu = r. (2 až 5)	6	0	130,76	149,33	132,31	141	0	0	141	0	0
	Výrezy kvalit. triedy II.	SM, JD	7	78,45	106,9	0	102,23	85,5	0	0	85,5	75,28	0
		BO	8	69,97	0	0	69,97	80,71	0	0	80,71	0	0
		SC	9	90,01	117,7	97,15	96,74	104,53	101,5	0	104,46	142,71	137,11
		Ostatné ihličnaté	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Spolu = r. (7 až 10)	11	82,18	108,27	97,15	96,8	100,37	101,5	0	100,39	78,8	137,11
	Výrezy kvalit. triedy III A.	SM, JD	12	65,21	62,75	56,54	62,55	73,5	64,13	0	64,3	51,1	54,18
		BO	13	55	58,45	58,56	56,74	60,66	62,08	60,57	60,71	41	0
		SC	14	83,55	76,71	69,41	79,51	95,88	74,19	0	87,46	61,7	80,62
		Ostatné ihličnaté	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Spolu = r. (12 až 15)	16	66,05	62,86	57,29	62,79	61,42	63,89	60,57	61,69	51,13	55,03
	Výrezy kvalit. triedy III B.	SM, JD	17	54,27	53,51	52,86	53,47	56,75	54,73	55,24	54,94	48,33	51,17
		BO	18	48,88	50,55	50,53	49,81	53,31	62,3	53,56	60,27	40,77	61,48
		SC	19	61,7	54,05	59,77	57,85	66,93	61,05	61,38	63,9	53,8	59,67
		Ostatné ihličnaté	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Spolu = r. (17 až 20)	21	53,99	53,48	52,92	53,45	54,74	59,81	53,66	58,72	48,4	51,79
	Výrezy kvalit. triedy III C.	SM, JD	22	40,16	40,94	39,77	40,72	44,29	41,69	32,83	41,15	34,99	33,36
		BO	23	29,92	35,33	36,95	31,85	36	32,56	36,92	34,68	35,49	32,97
		SC	24	36,69	38,81	37,87	37,98	42,87	44,25	38,27	41,57	37,75	34,8
		Ostatné ihličnaté	25	0	0	42,7	42,7	0	0	0	0	37,06	0
		Spolu = r. (22 až 25)	26	35,25	40,81	39,54	40,01	41,2	39,54	34,36	39,25	35,15	33,38
	Drevovina (brúsne drevo)	27	0	0	34,01	34,01	0	0	0	0	30,01	0	
	Banské výrezy	28	40,92	0	0	40,92	32,87	0	0	32,87	36,88	0	
	Žrdovina	29	28,98	25,44	42	25,8	0	0	0	0	29,21	0	
	Vlákninové drevo	SM, JD	30	25,18	25,81	25,54	25,75	27	28,01	27,57	27,92	25,57	29,47
		BO	31	24,75	27,34	24,97	26,11	31,98	32,39	4	31,89	27,26	0
		SC	32	25,45	24,77	25,22	24,99	32,81	24,09	0	29,06	27,66	29,88
		Ostatné ihličnaté	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Spolu = r. (30 až 33)	34	24,88	25,97	25,46	25,8	29,56	29,41	17,62	29,28	25,6	29,48
	Palivové drevo	35	16,28	17,16	13,81	16,59	0	10,38	3,73	10,17	14,48	19,95	
	SUROVÉ DREVO SPOLU	36	39,43	42,61	39,24	41,88	45,91	42,12	48,56	43,43	38,58	38,96	
	Drevo na energetické účely	37	11,64	11,93	12,62	11,92	0	0	0	0	0	0	
	Drevo na prn	SM, JD	38	0	9,35	10,93	10,9	0	0	0	0	19,62	0
		BO	39	6,81	7,22	0	6,92	0	0	0	0	22,38	0
		SC	40	0	0	12,98	12,98	0	0	0	0	34,92	0
		Ostatné ihličnaté	41	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Spolu = r. (38 až 41)	42	6,81	8,14	11,39	11,05	0	0	0	0	19,76	0
	IHLIČNATÉ DREVO SPOLU r. (36+37+42)	43	36,79	41,93	31,36	39,67	45,91	42,12	48,56	43,43	37,51	38,96	



SPRAVODAJKA

NÁRODNÉHO LESNÍCKEHO CENTRA

Národné lesnícke centrum – Ústav lesných zdrojov a informatiky Zvolen – Odbor lesníckych informácií – Informačný list

21. modul Listnaté sortimenty

Sortiment		Tuzemsko				Vývoz				Tuzemsko	Vývoz	
		Oblasť								Neštátne subjekty		
		Západ	Stred	Východ	Slovensko	Západ	Stred	Východ	Slovensko			
Priemerná cena v € / m ³												
Surové listnaté kmene	1	0	0	0	0	0	0	0	0	31,89	19,79	
Výrezy kvalitatívnej triedy I.	DB	2	328,44	285	233,38	308,64	299,06	416,57	266,93	334,49	179,94	381,67
	BK	3	200	165,81	115,49	147,17	0	0	0	0	120,81	0
	JS	4	0	113,5	134,44	130,64	0	0	155,29	155,29	0	0
	JH	5	0	392,98	395,22	394,11	359	365,03	404,77	382,3	0	0
	TD, OS, VR	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	HB	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	BR	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Ostatné listnaté	9	0	91,5	0	91,5	523	198,5	0	263,4	0	281
	Spolu = r. (2 až 9)	10	324,77	218,69	209,34	225	313,25	377,08	320,65	345,78	131,28	356,5
Výrezy kvalitatívnej triedy II.	DB	11	196,68	253,87	233,47	218,22	230	252,73	194,65	237,5	154,47	278,36
	BK	12	84,88	80,43	92,96	84,96	89,5	110,5	104,01	104,05	85,91	128,52
	JS	13	120,53	122,23	195,45	128,01	176	112	141,5	140,35	0	0
	JH	14	232	235,14	249,78	237,73	268,72	256,17	236,52	254,44	159	250,09
	TD, OS, VR	15	52,66	0	0	52,66	52,75	0	0	52,75	0	0
	HB	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	BR	17	0	0	0	0	0	104	0	104	0	0
	Ostatné listnaté	18	136,21	130,06	100	129,98	136,73	114,73	297,75	136,02	0	0
	Spolu = r. (11 až 18)	19	85,69	100,1	109,54	94,46	174,56	236,4	120,73	168,04	97,53	198,17
Výrezy kvalitatívnej triedy III A.	CER	20	52,21	52,27	0	52,24	0	0	0	0	0	0
	DB	21	140,09	146,8	135,16	141,15	164,02	182,91	126,44	168,58	119,24	172,8
	BK	22	70,07	62,57	63,41	64,9	59,61	71,28	64,75	64,74	59,11	65,39
	JS	23	99	99,79	102,99	100,71	100,07	136,14	126,65	112,8	103,23	0
	JH	24	125,4	117,31	80,75	100,33	205,57	157,92	145,26	159,75	89,74	150,14
	TD, OS, VR	25	46,38	0	45,29	46,37	46,47	0	43,77	44,94	0	0
	HB	26	48,41	0	0	48,41	47,43	56	0	48,94	0	0
	BR	27	47,75	0	0	47,75	0	61	0	61	0	0
	Ostatné listnaté	28	78,08	78,5	73,6	76,96	148,75	95,69	181,33	120,93	66,79	0
	Spolu = r. (20 až 28)	29	63,31	72,8	74,78	69,25	79,98	111,59	65,04	72,81	65,91	90,25
Výrezy kvalitatívnej triedy III B.	CER	30	42,09	41,5	0	41,96	0	0	0	0	0	0
	DB	31	58,59	62,52	74,07	62,37	131,62	108,83	107	116,66	68,63	115,77
	BK	32	44,93	44,83	46,83	45,25	57,35	57,79	53,14	55,25	43,79	51,55
	JS	33	73,29	69,57	73,57	71,79	78,96	0	42	74,53	69,39	48,58
	JH	34	71,3	92,04	64,04	76,97	221,07	79	70,5	168,64	72,29	0
	TD, OS, VR	35	39,88	43	42,89	39,89	39,93	0	40,78	40,25	0	0
	HB	36	41,37	41,43	41,96	41,47	47,66	0	0	47,66	44,83	0
	BR	37	47,75	0	0	47,75	0	0	0	0	0	0
	Ostatné listnaté	38	65,33	50,6	106,04	62,14	60	61	63,88	62,78	45,5	0
	Spolu = r. (30 až 38)	39	46,86	47,2	50,76	47,66	60,68	66,74	54,04	58,04	46,38	61,96
Výrezy kvalitatívnej triedy III C.	CER	40	40,68	41,6	0	41,4	0	0	0	0	0	0
	DB	41	54,09	52,74	55,3	53,86	61,67	48,91	53,33	52,58	54,84	58,98
	BK	42	40,88	41,9	43,4	42,2	46,59	48,27	47,45	47,29	45,04	47,04
	JS	43	50,72	53,83	49,61	51,32	57,08	0	0	57,08	56,85	0
	JH	44	55,98	52,95	47,62	51,2	0	59,5	59,38	59,42	46,4	0
	TD, OS, VR	45	32,88	41,19	34,67	33,37	31,82	0	36,5	31,85	0	0
	HB	46	41,32	41,26	42,04	41,67	48,14	0	0	48,14	0	0
	BR	47	51	30	37,94	39,5	0	0	0	0	0	0
	Ostatné listnaté	48	47,29	52,1	66,81	52,79	85	42,97	50,38	46,2	34,75	0
	Spolu = r. (40 až 48)	49	42,21	43,95	44,24	43,46	44,1	47,08	50,04	47,14	47,63	57,33
Banské výrezy	50	0	0	0	0	0	0	0	0	37,85	0	
Žrdovina	51	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	



SPRAVODAJKA

NÁRODNÉHO LESNÍCKEHO CENTRA

Národné lesnícke centrum – Ústav lesných zdrojov a informatiky Zvolen – Odbor lesníckych informácií – Informačný list

Sortiment			Tuzemsko				Vývoz				Tuzemsko	Vývoz	
			Oblasť								Neštátne subjekty		
			Západ	Stred	Východ	Slovensko	Západ	Stred	Východ	Slovensko			
			Priemerná cena v € / m ³										
SORTIMENTY SUROVÉHO DREVA	Vlákninové drevo netriedené listnaté	CER	52	33,61	33,27	0	33,43	0	47,82	0	47,82	30,53	0
		DB	53	33,88	32,92	34,2	33,66	0	47,52	0	47,52	33,19	37
		BK	54	33,93	32,94	33,97	33,58	38,71	40,4	39,06	39,65	33,19	38,65
		JS	55	33,35	32,87	33,48	33,26	40,32	45,72	38,46	43,38	30,83	0
		JH	56	33,79	33,23	33,81	33,36	39,38	0	39,94	39,82	33,67	0
		TD, OS, VR	57	30,49	28,61	31,05	30,32	0	47,49	0	47,49	23,42	0
		HB	58	34,17	34,11	34,06	34,11	40,06	47,42	0	44,1	32,57	37,38
		BR	59	33,7	34,35	34,46	34,35	0	45,69	0	45,69	33,23	0
		Ostatné listnaté	60	30,89	30,1	31,1	30,67	0	0	0	0	19,85	0
		Spolu = r. (52 až 60)	61	32,83	32,88	33,9	33,18	38,74	41,53	39,14	40,37	33,05	38,18
	Palivové drevo	62	36,31	32,58	35,44	34,68	0	0	0	0	32,33	34,16	
	SUROVÉ DREVO SPOLU	63	39,3	39,44	40,08	39,58	54,05	52,97	63,55	55,98	39,45	58,06	
	Drevo na energetické účely	64	20,37	22,57	18,6	20,86	0	0	0	0	0	0	
Drevo na pni		CER	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		DB	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		BK	67	0	0	15,53	15,53	0	0	0	0	15,78	
		JS	68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		JH	69	0	0	0	0	0	0	0	0	35,5	
		TD, OS, VR	70	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		HB	71	0	0	15,83	15,83	0	0	0	0	8	
		BR	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Ostatné listnaté	73	9,29	0	0	9,29	0	0	0	0	0	
		Spolu = r. (65 až 73)	74	9,29	0	15,73	11,17	0	0	0	0	15,89	
	LISTNATÉ DREVO SPOLU r. (63+64+74)	75	38,71	39,01	39,75	39,12	54,05	52,97	63,55	55,98	39,26	58,06	

22. modul Rezivo

Rezivo ihličnaté	1	0	107,53	139,67	108,51	0	86,17	0	86,17	110,13	0
Rezivo listnaté	2	0	0	183,54	183,54	0	0	372,79	372,79	0	0

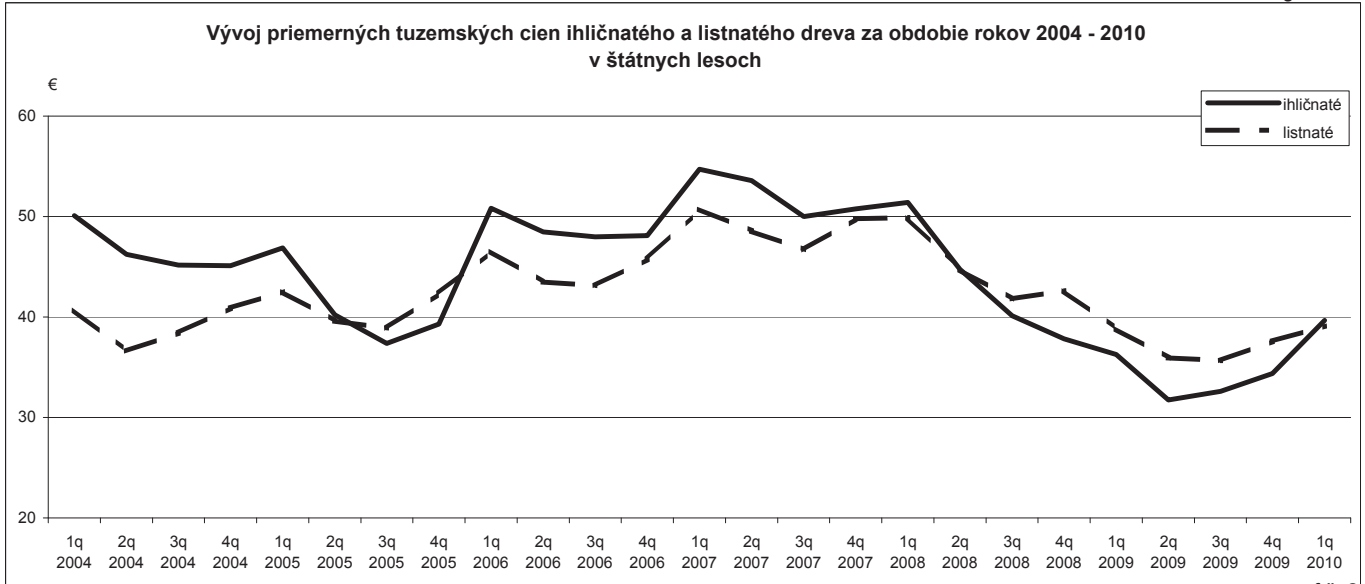
23. modul Lesná energetická štiepka (v € / t, sklad odberateľa)

Lesná energ. štiepka	1	46,39	0	0	46,39	37,41	0	0	37,41	0	0
----------------------	---	-------	---	---	-------	-------	---	---	-------	---	---

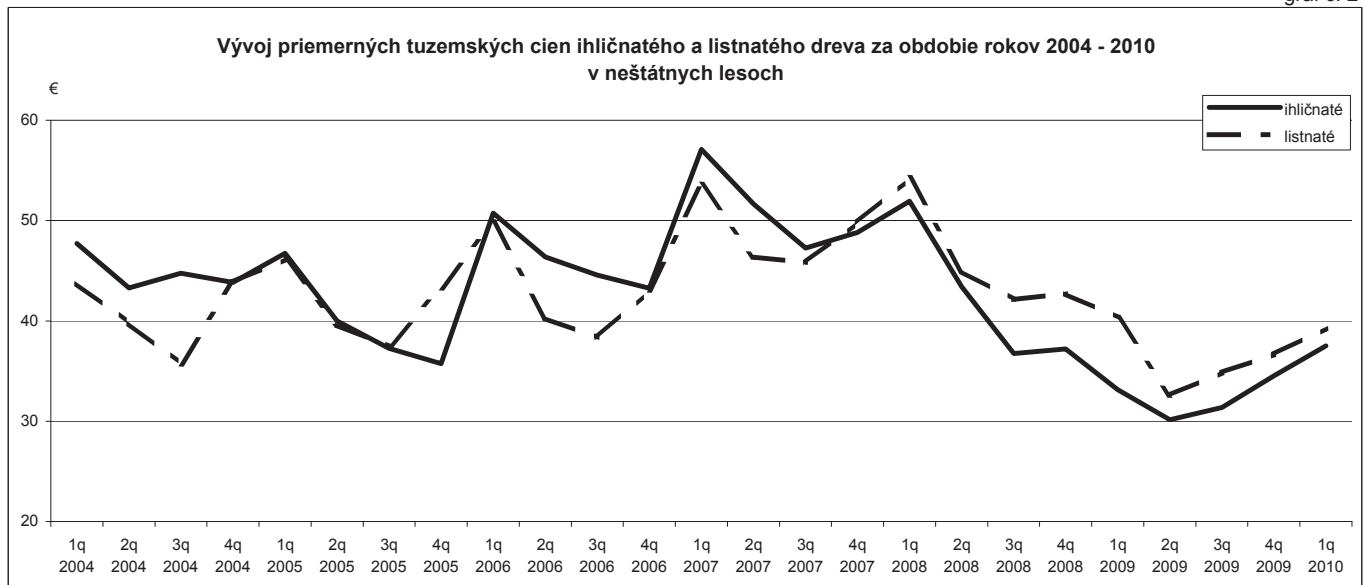
Legenda:

- Západné Slovensko:** Lesy SR, š.p. Odštepne závody - Levice, Palárikovo, Považská Bystrica, Prievidza, Smolenice, Šaštín Stráže, Topoľčianky, Trenčín
- Stredné Slovensko:** Lesy SR, š.p. Odštepne závody - Beňuš, Čierny Balog, Krásno n. Kysucou, Kriváň, Krupina, Liptovský Hrádok, Námestovo, Revúca, Rimavská Sobota, Slovenská Ľupča, Žarnovica, Žilina SLŠ Banská Štiavnica, ŠLP TU Zvolen, VLM Pliešovce, š.p.
- Východné Slovensko:** Lesy SR, š.p. Odštepne závody - Bardejov, Košice, Prešov, Rožňava, Sobrance, Vranov, LPM Ulič, š.p., Školské hospodárstvo Cemjata, ŠL TANAP, T. Lomnica, š.p.

graf č. 1



graf č. 2





SPRAVODAJKA

NÁRODNÉHO LESNÍCKEHO CENTRA

Národné lesnícke centrum – Ústav lesných zdrojov a informatiky Zvolen – Odbor lesníckych informácií – Informačný list

VÝVOJ CIEN A SITUÁCIA NA TRHU S DREVOM ZA 1. ŠTVRŤROK 2010 V ZAHRANIČÍ

Rakúsko

Podľa agrárnej štatistiky Rakúska sa pohybovali priemerné ceny smreka a jedle kvality B Media 2b v januári na úrovni od 75 €/plm, čo bol v porovnaní s januárom 2009 nárast o 6%. Najvyššie priemerné ceny guľatiny boli zaznamenané v Tirolsku 79 €/fm a Salzburgu (78,9 €/plm). V Burgundsku boli priemerné ceny guľatiny v januári na úrovni okolo 76 €/plm, v Hornom Rakúsku 75 €/plm a Korutánsku (76 €/plm).

Priemerné ceny za guľatinu boli aj vo februári v porovnaní s rovnakým obdobím minulého roka vyššie o 6 až 7 %. Kmeňové drevo smreka a jedle kvality B Media 2b sa predávalo za 75,35 €/plm, čo bolo o 7 % viac ako vo februári 2009.

V porovnaní s februárom 2009 sa znížili priemerné ceny borovice kvality B 2a+ 58,52€/plm (-0,3%) a buka kvality B 3 73,91 €/plm (-0,2%).

V Štajersku sa vo februári predávali kmeňové výrezy smreka a jedle kvality B Media 2b v rozpätí od 68 do 80 €/plm. Priemerné ceny brúsneho dreva smreka a jedle boli 36,5 €/plm, smrekovej a jedľovej vlákničky 29,5 €/plm. Odbyt mali aj naďalej vedľajšie piliarske výrobky: štiepky sa predávali za 10,25 €/srm až 15 €/srm a piliny za 12 €/srm.

Orkán Xynthia z 28. februára 2010 sa neprejavil v cenách dreva v Tirolsku. Škody neboli veľkého rozsahu a miestne podniky stačili kalamitu spracovať.

Podľa Tirolskej lesnej správy boli v marci priemerné ceny smreka kvality B/C 2a-3b franko cesta 78,9 €/plm a v porovnaní s predchádzajúcim mesiacom mierne stúpili (+2,2%).

Dodané bolo 12 403 plm.

Dlhá zima čiastočne spomalila ťažbu dreva v Rakúsku. Trh s guľatinou bol dynamický, drevársky priemysel nakupoval čerstvé drevo. Odbyt piliarskych výrobkov naznačuje zdržanlivý vývoj konjunktúry. Zároveň sa neočakáva zásadné zvýšenie cien reziva.

Podľa informácií odbornej skupiny pre drevársky priemysel hospodárskej komory Korutánska boli priemerné ceny za smrekovú a jedľovú guľatinu v marci v rozpätí od 72,5 do 79 €/plm. V porovnaní s februárom zostali priemerné ceny stabilné. Jedine priemerné ceny guľatiny smrekovca vzrástli na hladinu medzi 88 a 112 €/plm. U ostatných sortimentov sa ceny v porovnaní s februárom nezmenili.

Vlákninové drevo sa predávalo za stabilné ceny a odbyt prebiehal plynulo.

Dopyt po všetkých sortimentoch energetického dreva bol v marci vzhľadom na pretrvávajúce chladné počasie veľmi dobrý. Ceny regionálne znova stúpili, nakoľko sa zásoby na skladoch dodávateľov znížili.

Vývoj priemerných cien vybraných sortimentov surového dreva v Rakúsku (€/plm) v roku 2010

Ceny dreva (€/plm)	2009	2010
	12	1
Burgundsko, FMO		
Smrek/jedľa AB, 1b	52 - 58	52 - 58
Smrek/jedľa AB/C, 2b	69 - 75	69 - 75
Buk, A, FMO	90 - 110	90 - 110
Buk, B, FMO	65 - 75	65 - 75
Dub, A, FMO	205 - 250	205 - 250
Dub, B, FMO	115 - 125	115 - 125
listnaté palivo RMM	50 - 55	50 - 55
ihličnaté palivo RMM	33 - 38	33 - 38
štiepky AMM	72 - 80	72 - 80
Korutánsko, smrek/jedľa AB, 2a+, FMO		
Horné Korutánsko	73 - 79	73 - 79
Stredné Korutánsko	73 - 79	73 - 79
Dolné Korutánsko	72,5 - 78	72,5 - 78
Dolné Rakúsko, FMO		
Smrek/jedľa AB/C, 2b, dlhé drevo	76 - 78	78 - 80
Smrek/jedľa AB/C, 3a, dlhé drevo	78 - 80	79 - 81
Smrek/jedľa AB, 1b, kmeňové výrezy	60 - 62	60 - 62
Smrek/jedľa AB, 2a, kmeňové výrezy	72 - 74	73 - 75
Smrek/jedľa AB, 2b, kmeňové výrezy	73 - 75	74 - 76
Smrek/jedľa AB, 3a, kmeňové výrezy	73 - 75	73 - 75
Buk, AfB, 3a+	55 - 60	55 - 60
Buk, C, 3a+	45 - 50	45 - 50
Dub, AfB, 3a+	-	-
Dub, C, 3a+	-	-
listnaté palivo RMM	50 - 55	50 - 55
ihličnaté palivo RMM	32 - 35	32 - 35
štiepky AMM	80 - 84	80 - 84
Buk, vláknička, AMM	54 - 58	54 - 58
Horné Rakúsko, čerstvé drevo, FMO		
Smrek/jedľa AB/C, 1b	57 - 63	58 - 64
Smrek/jedľa AB/C, 2a	72 - 77	73 - 77
Smrek/jedľa AB/C, 2b	-	-
Smrek/jedľa AB/C, 3a+	-	-
buk, vláknička, AMM	52 - 55	52 - 55
listnaté palivo RMM	55 - 60	55 - 60
ihličnaté palivo RMM	35 - 40	35 - 40
štiepky AMM	75 - 85	75 - 85
Steiersko, smrek/jedľa AB/C, 2b, FMO alebo FOO		
tenké výrezy	52 - 60	52 - 60
Oststeiermark	67-75	67 - 75
Weststeiermark	68-78	68 - 78
Vorarlberg, FMO		
Smrek, tenké výrezy, B/C, 2a+	75-77	75 - 77
Smrek, dlhé drevo, B, 2b+	80-82	80 - 82
Jedľa, kmeňové výrezy, B, 3a+	68-70	68 - 70
Smrek, kmeňové výrezy, B, 3a+	78-80	78 - 80

Vysvetlivky:

Ceny sú bez DPH, franko lesná cesta
FMO - plm s kôrou, merané bez kôry
FOO - plm bez kôry, merané bez kôry
RMM - plm s kôrou, merané s kôrou
AMM - atro tona s kôrou, merané s kôrou
Pramen: Holzkurier 2005



SPRAVODAJKA

NÁRODNÉHO LESNÍCKEHO CENTRA

Národné lesnícke centrum – Ústav lesných zdrojov a informatiky Zvolen – Odbor lesníckych informácií – Informačný list

V roku 2009 dovezlo Rakúsko 5,1 mil. plm ihličnatej guľatiny, čo bolo v porovnaní s minulým rokom viac o 1,1 %. Najväčším dodávateľom bolo Česko (2,1 mil. plm: +9 %). Z Nemecka dovezlo Rakúsko v minulom roku takmer o 800 000 plm menej (-31 %). Menšími dovozcami ihličnatej guľatiny boli v roku 2009 Slovensko, Poľsko a Slovinsko.

Rakúsko - dovoz ihličnatej guľatiny v tis. plm

krajina	2008	2009
Česko	1 925	2 103
Nemecko	2 501	1 738
Slovensko	178	624
Poľsko	108	217
Slovinsko	127	213
Švajčiarsko	117	95
Maďarsko	11	26
Taliano	16	26
Ukrajina	0	22
Francúzsko	3	12
ostatné	62	30
Celkom	5 048	5 106

Nemecko

Podľa spolkového štatistického úradu vzrástla od roku 1992 výmera lesnej plochy v Nemecku o 176 km². Lesy v Nemecku pokrývajú 30 % plochy (357 111 km²), čím patrí Nemecko v rámci Európy medzi menej lesnaté štáty. Najvyšší podiel (30 %) má Porýnie-Falcko, najmenej (10 %) má Šlezvicko-Holštajnsko.

Orkán Xynthia z 28. februára 2010 poškodil lesy hlavne vo Francúzsku a Nemecku. Vo Francúzsku podľa údajov francúzskeho ministerstva pôdohospodárstva bolo poškodené okolo 1 mil. dreva, z toho asi polovica škôd je v Pyrenejách. Ako informoval Luc Bouvarel, generálny riaditeľ francúzskeho zväzu súkromných vlastníkov lesov, v niektorých oblastiach vznikli holiny o výmere 20 – 40 ha. Kalamitou je poškodený predovšetkým smrek, ale v Pyrenejách došlo aj k poškodeniu buka. V Nemecku bolo poškodené asi 3,7 mil. plm dreva. Škody sa koncentrovali na Porýnie-Falcko (1,7 mil. plm) a Hessensko (1,2 mil. plm).

Priemerné ceny za guľatinu v Bavorsku a Badensko-Württembersku zostali vo februári stabilné. Hlavný sortiment smreka kvality B 2b franko cesta sa predával v rozpätí od 77 do 82 €/plm. V ďalšom období sa očakáva zvýšenie o 2 až 3 €/plm. Priemerná cena štiepok sa znížila vo februári v porovnaní s predchádzajúcim mesiacom o 0,5 €/srm na 10,9 €/srm.

Badensko-württenberský podnik lesov uzavrel zmluvy so svojimi najlepšimi odberateľmi na obdobie od 1. apríla do 31.

augusta. Pre dodávky kmeňových výrezov smreka kvality B/C L 2b bola dohodnutá priemerná cena 83 €/plm. Čerstvé kôrovkové drevo (L 2b) sa predáva lacnejšie o 3 €/plm za 80 €/plm. Odkôrnené kmene sú lacnejšie o 10 € (73 €/plm). V porovnaní s 1. štvrťrokom 2010 sa priemerné ceny zvýšili o 5 €.

Export ihličnatej guľatiny v roku 2009 medziročne klesol o 41,5 %. Dodávky sa znížili hlavne do Rakúska na 214 000 plm (-31%). Export do krajín Beneluxu klesol o polovicu na 214 000 plm, do Švajčiarska na 84 000 plm (-57 %). Vývoz z Nemecka sa výrazne zvýšil len do Indie (+28.000 plm, +35 %) a Číny (+44.000 plm, +467 %).

V porovnaní s predchádzajúcim rokom v roku 2009 klesol export bukovej guľatiny o 30 % na 574 000 plm. Hlavnými odberateľmi boli prekvapivo Rakúsko (-6 % na 198 000 plm) a Čína (-31% na 197 000 plm), na treťom mieste je Švédsko (89 000 plm -58 %).

Nemecko - vývoz ihličnatej guľatiny v tis. plm

krajina	2008	2009
Rakúsko	2 238	1 547
Taliano	191	177
Česko	140	129
Belgicko	306	119
India	81	110
Francúzsko	320	108
Švajčiarsko	196	84
Južná Kórea	192	78
Holandsko	102	68
Čína	9	53
Luxembursko	37	26
ostatné	641	107
Celkom	4 453	2 606

Nemecko - vývoz guľatiny buka v plm

krajina	2008	2009
Rakúsko	210 559	198 170
Čína	286 802	197 352
Švédsko	154 958	65 528
Belgicko	37 268	29 249
Dánsko	32 933	21 400
Taliano	25 144	15 498
Japonsko	16 805	12 289
Česko	9 535	7 568
Holandsko	5 088	4 791
India	3 499	3 364
Francúzsko	4 479	2 824
ostatné	32 233	15 572
Celkom	819 303	573 605

SPRAVODAJKA

NÁRODNÉHO LESNÍCKEHO CENTRA

Národné lesnícke centrum – Ústav lesných zdrojov a informatiky Zvolen – Odbor lesníckych informácií – Informačný list

Priemerné ceny surového dreva v ČR pre tuzemsko podľa krajov v 1. štvrtroku 2010 (Kč/m³)

Název	Kraje												ČR celkom		
	Stredočeský	Juhovýchodský	Pražský	Karlovarský	Ústecký	Liberecký	Královohradský	Pardubický	Vysočina	Juhomoravský	Olomoucký	Zlínský		Moravskoslezský	
Výrezy I. triedy akosti	smrek	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	3 800
	borovica	4 793	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	smrekovec	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Výrezy II. triedy akosti	smrek	2 390	2 576	2 404	2 369	2 309	2 222	2 875	2 950	2 851	2 329	2 344	2 317	2 519	
	borovica	1 852	2 038	1 700	---	1 767	---	2 710	2 256	2 242	1 715	1 746	---	1 990	
	smrekovec	3 209	3 074	3 188	2 650	2 814	---	3 405	3 545	4 234	3 629	3 326	3 498	2 825	3 366
Výrezy III. A/B triedy akosti	smrek	1 578	1 618	1 520	1 594	1 622	1 575	1 738	1 708	1 713	1 748	1 610	1 672	1 640	
	borovica	1 251	1 323	1 332	1 448	1 293	1 208	1 407	1 411	1 365	1 413	1 354	1 350	1 283	1 343
	smrekovec	1 616	1 736	1 600	1 705	1 412	1 585	1 629	1 694	1 965	1 758	1 814	1 914	1 960	1 742
Výrezy III. C triedy akosti	smrek	1 255	1 347	1 275	1 213	1 431	1 303	1 431	1 359	1 382	1 357	1 291	1 228	1 335	1 324
	borovica	1 049	1 080	1 079	---	1 090	1 139	1 154	1 073	1 106	1 166	1 019	931	1 225	1 098
	smrekovec	1 165	1 280	1 308	---	1 103	---	1 159	1 345	1 317	1 304	1 322	1 455	1 450	1 294
Výrezy III. D triedy akosti	smrek	825	925	929	1 071	1 028	963	1 059	1 016	924	908	829	903	931	936
	borovica	881	737	702	---	845	712	854	711	807	841	738	691	1 035	807
	smrekovec	963	---	778	---	823	---	---	880	901	896	976	855	1 093	911
Drevo IV. tr. akosti - drevo pre výrobu drevoviny	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	smrek	747	701	670	691	725	697	749	678	791	738	648	681	725	713
	borovica	787	848	639	675	842	708	---	803	740	785	733	---	---	762
Drevo VI. triedy akosti - palivové drevo	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	smrek	590	538	504	---	---	---	691	---	684	556	467	481	451	536
	borovica	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Výrezy I. triedy akosti	dub	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	10 025
	buk	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	2 612	---	---	2 593
	breza	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Výrezy II. triedy akosti	dub	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	buk	---	5 281	---	---	---	---	---	---	---	5 780	---	---	---	6 088
	breza	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	1 752	---	---	1 976
Výrezy III. A/B triedy akosti	dub	2 561	---	2 615	---	2 518	---	3 195	2 579	2 466	3 143	3 226	---	---	2 881
	buk	---	1 294	---	---	---	---	---	1 425	1 593	1 603	1 490	---	---	1 501
	breza	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Výrezy III. C triedy akosti	dub	1 737	---	1 484	---	1 581	---	---	---	---	2 200	2 236	---	---	1 880
	buk	---	1 168	---	---	---	---	---	1 212	---	1 304	1 249	1 174	1 400	1 240
	breza	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	996
Výrezy III. D triedy akosti	dub	1 198	---	---	---	1 045	---	---	---	---	1 524	1 594	---	---	1 423
	buk	---	1 008	---	---	1 042	---	---	933	---	1 068	1 014	1 041	1 044	1 005
	breza	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	748
Drevo V. tr. akosti	dub	877	---	---	---	---	---	---	---	---	949	---	---	---	882
	buk	968	895	---	---	845	948	---	914	1 002	1 060	923	954	1 045	950
Drevo VI. triedy akosti - palivové drevo	dub	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	buk	880	665	829	---	792	806	735	702	784	797	716	975	991	796



SPRAVODAJKA

NÁRODNÉHO LESNÍCKEHO CENTRA

Národné lesnícke centrum – Ústav lesných zdrojov a informatiky Zvolen – Odbor lesníckych informácií – Informačný list

Česko

V ČR sa do roku 2 038 zníži ťažba dreva asi o dva až tri milióny m³ dreva.

Prírastok na hmote sa v českých lesoch postupne znižuje, nakoľko v mladších porastoch drevo prirastá pomalšie a staršie stromy vysadené v prvej polovici minulého storočia sú už zväčša vyťažené.

Podľa námestníka ministra pôdohospodárstva pre lesné hospodárstvo Jiřího Nováka je výška ťažby dreva v nasledujúcom období daná historickým vývojom napr. hromadnou výsadbou lesov v 30. rokoch minulého storočia po lesných kalamitách. To podľa neho v praxi znamená, že sa v ČR bude postupne ročne ťažiť pravidelne len okolo 14 mil. m³ dreva, čo je o 10 až 15 % menej ako v posledných rokoch.

Naposledy sa v ČR vyťažilo podobné množstvo dreva pred desiatimi rokmi, v roku 2000 (14,5 mil. m³). Odvtedy sa výška ťažby každoročne pohybovala okolo 17 mil. m³. V roku 2007 dosiahla rekordných 18,5 mil. m³.

Drevo bude v lesoch ČR v nasledujúcich rokoch prirastať pomalšie, aj vzhľadom na zvyšujúci sa podiel listnáčov, melio-

račných drevín a spevňujúcich drevín. To síce spôsobí pokles ťažby, ale pretože na rozdiel od ihličnatých drevín je starostlivosť o listnáče náročnejšia, nemusí to znamenať úbytok pracovných príležitostí. Namiesto ťažobnej činnosti sa zvýši činnosť pestovná.

Nižšia ťažba bude ale znamenať menšie množstvo zvyškov po ťažbe, ktoré je možné z lesa odviezť a použiť na iné než spracovateľské účely: napríklad na kúrenie, alebo ako biomasu pre zdroj obnoviteľnej energie. To okrem iného znamená, že pre výrobu obnoviteľných zdrojov energie bude v ČR nedostatok drevnej hmoty. Na nedostatok vlákninového dreva upozorňujú aj predstavitelia Asociácie českého papierenského priemyslu. V budúcnosti možno očakávať zvýšený záujem o drevo, vďaka čomu sa zrejme v ČR zvýšia ceny dreva, ktoré rastú už v súčasnosti a čiastočne tak kopírujú trend svetových cien dreva. Od začiatku tohto roka sa ceny dreva v ČR zvýšili takmer o 30 %.

Výpadok ponuky dreva je podľa Nováka možné kompenzovať zakladaním porastov rýchlorastúcich drevín, ktoré by mohli vyrovnať deficit potrebnej suroviny aspoň pre papierenský a čiastočne energetický priemysel.

ANALÝZA VÝVOJA PRIEMERNÝCH CIEN LESNÉHO REPRODUKČNÉHO MATERIÁLU ZA ROK 2009

V roku 2009 dodali štátne lesy pre vlastnú spotrebu, na tuzemský a zahraničný trh spolu 3 386,4 kg semien ihličnatých drevín, 4 317,0 kg šišiek a 50 844,5 kg semien listnatých drevín. Z celkovej produkcie semien ihličnatých drevín tvorila vlastná spotreba semien 74,5 %, na tuzemský trh dodali 4,6 % a na vývoz 20,9 %. Pre vlastnú spotrebu využili 100 % zberu šišiek. Z dodávok semien listnatých drevín dodali štátne lesy pre vlastnú spotrebu 93,4 %, na tuzemský trh 2,7 % a do zahraničia 3,9 %.

Štátne lesy vypestovali spolu 23,1 mil. semenáčikov a sadeníc lesných drevín. Z toho bolo 12,3 mil. semenáčikov a sadeníc ihličnatých drevín a 10,8 mil. semenáčikov a sadeníc listnatých drevín. Vlastná spotreba tvorila 74,78 % a na tuzemský trh dodali štátne lesy 25,22 % produkcie semenáčikov a sadeníc lesných drevín. V porovnaní s rokom 2008 sa produkcia semenáčikov a sadeníc v štátnych lesoch znížila o 15 %.

V tabuľkách č. 3 a 4 uvádzame priemerné tuzemské a vývozné ceny a dodávky semien a šišiek ihličnatých a listnatých drevín za rok 2009.

Sieť spravodajských jednotiek, ktoré nám poskytli informácie tvoria Semenoles, Vojenské lesy a majetky, LPM Ulič, školské lesy, ako aj neštátne subjekty, ktoré sú držiteľmi osvedčenia o odbornej spôsobilosti na zber semien a plodov lesných drevín, ich lúštenie, skladovanie, produkciu sadeníc lesných drevín, alebo obchod so semenami a sadenicami lesných drevín.

Sektor neštátnych lesov je zastúpený v spravodajskej sieti 15 subjektami o výmere 74 965,76 ha.

V tabuľke č. 5 uvádzame prehľad o priemerných tuzemských a vývozných cenách a dodávok semenáčikov a sadeníc lesných drevín za rok 2009.

Na základe uvedených tabuliek môžeme konštatovať, že ceny semien ihličnatých drevín sa v štátnych lesoch medziročne znížili. Priemerné ceny semien smreka klesli o 3 %, borovice o 4 %, borovice čiernej o 7 % a smrekovca o 8 %. Priemerné ceny semien jedle medziročne vzrástli o 13 %. Priemerné ceny semien listnatých drevín si udržali ustálenú hladinu.

Aj priemerné ceny semenáčikov a sadeníc u väčšiny drevín v štátnych lesoch nezaznamenali výrazné zmeny.

Neštátne subjekty využívali v roku 2009 semená ihličnatých a listnatých drevín pre vlastnú spotrebu. 74,71 % zberu šišiek tvorila vlastná spotreba a 25,29 % predali na tuzemskom trhu.

Neštátne subjekty predávali v roku 2009 v porovnaní s rokom 2008 semenáčiky a sadenice ihličnatých drevín drahšie: semenáčiky a sadenice smreka o 8 %, jedle o 29 %, borovice o 33 % a smrekovca o 15 %. Semenáčiky a sadenice listnatých drevín predávali lacnejšie: Dub zimný o 7 %, javor horský o 8 %. Priemerné ceny semenáčikov a sadeníc buka u neštátnych lesov medziročne vzrástli o 27 %.

Informačným zdrojom pre sledovanie vývoja priemerných cien a dodávok reprodukčného materiálu je ročný štatistický výkaz Sad (MP SR) 11-01.



SPRAVODAJKA

NÁRODNÉHO LESNÍCKEHO CENTRA

Národné lesnícke centrum – Ústav lesných zdrojov a informatiky Zvolen – Odbor lesníckych informácií – Informačný list

Prehľad priemerných tuzemských a vývozných cien a dodávok semien a šišíek ihličnatých lesných drevín
za rok 2009 (bez DPH)

Tab. 3

Drevina	Štátne organizácie				Neštátne subjekty			
	Priemerná cena				Priemerná cena			
	Tuzemsko		Vývoz		Tuzemsko		Vývoz	
	semená	šišky	semená	šišky	semená	šišky	semená	šišky
€/kg				€/kg				
SM	98,47					0,77		
SP	146,00							
JD	19,72		58,58			0,50		
JO								
BO	235,06							
BC	112,00		115,33					
KS	110,00		112,00					
VJ								
DG								
LB								
SC	265,35		265,47			1,00		

Drevina	Štátne organizácie							
	Dodávky semien spolu				Dodávky šišíek spolu			
	kg	% zastúpenie			kg	% zastúpenie		
		Vlastná spotreba	Tuzem.	Vývoz		Vlastná spotreba	Tuzem.	Vývoz
SM	323,4	86,09	13,91		3555,0	100,00		
SP	3,5	71,43	28,57					
JD	2714,7	72,76	2,85	24,39	288,0	100,00		
JO								
BO	148,6	94,28	5,72		177,0	100,00		
BC	20,5	29,27	4,88	65,85				
KS	3,0	16,67	16,67	66,67				
VJ	0,5	100,00						
DG								
LB								
SC	172,2	68,93	12,49	18,58	297,0	100,00		

Drevina	Neštátne subjekty							
	Dodávky semien spolu				Dodávky šišíek spolu			
	kg	% zastúpenie			kg	% zastúpenie		
		Vlastná spotreba	Tuzem.	Vývoz		Vlastná spotreba	Tuzem.	Vývoz
SM	51,5	100,00			130,0		100,00	
SP	0,1	100,00						
JD	409,0	100,00			850,0	88,24	11,76	
JO								
BO	3,0	100,00			10,0	100,00		
BC	0,2	100,00						
KS								
VJ								
DG								
LB								
SC	21,3	100,00			117,0	57,26	42,74	



SPRAVODAJKA

NÁRODNÉHO LESNÍCKEHO CENTRA

Národné lesnícke centrum – Ústav lesných zdrojov a informatiky Zvolen – Odbor lesníckych informácií – Informačný list

Prehľad priemerných tuzemských a vývozných cien a dodávok semien listnatých lesných drevín
za rok 2009 (bez DPH)

Tab. 4

Drevina	Štátne organizácie		Neštátne subjekty		Štátne organizácie				Neštátne subjekty			
	Priemerná cena				Dodávky spolu				Dodávky spolu			
	Tuzem.	Vývoz	Tuzem.	Vývoz	kg	% zastúpenie			kg	% zastúpenie		
	€/kg					Vlastná spotreba	Tuzem.	Vývoz		Vlastná spotreba	Tuzem.	Vývoz
DZ	1,49	1,90			20237,0	90,50	2,09	7,41	640,0	100,00		
DL					5046,0	100,00						
DC	1,40				412,0	98,79	1,21					
CR	1,50				283,0	96,47	3,53					
BK	12,95	9,70	4,99		22638,0	93,98	3,81	2,21	430,0	83,72	16,28	
HB												
JH	9,28				908,0	97,25	2,75		260,0	100,00		
JM	8,20				184,0	97,28	2,72					
JP												
JS	4,94				325,0	94,77	5,23		12,0	100,00		
JU					12,0	100,00						
BH					15,0	100,00			18,0	100,00		
BP												
VZ												
AG					20,0	100,00						
BR					2,0	100,00						
JL	48,67				12,5	88,00	12,00		0,1	100,00		
JX												
JZ												
VB												
LM					120,0	100,00						
LV												
OS					1,0	100,00						
TC												
TB												
CS					55,0	100,00						
JB					80,0	100,00			1,0	100,00		
OC					494,0	100,00						
GJ												
GK									10,0	100,00		



SPRAVODAJKA

NÁRODNÉHO LESNÍCKEHO CENTRA

Národné lesnícke centrum – Ústav lesných zdrojov a informatiky Zvolen – Odbor lesníckych informácií – Informačný list

**Prehľad priemerných tuzemských a vývozných cien a dodávok semenáčikov a sadeníc lesných drevín
za rok 2009 (bez DPH)**

Tab. 5

Drevina	Štátne organizácie		Neštátne subjekty		Štátne organizácie				Neštátne subjekty			
	Priemerná cena				Dodávky spolu				Dodávky spolu			
	Tuzem.	Vývoz	Tuzem.	Vývoz	tis. ks	% zastúpenie			tis. ks	% zastúpenie		
	€/ks					Vlastná spotreba	Tuzem.	Vývoz		Vlastná spotreba	Tuzem.	Vývoz
SM	0,15		0,14		5125,4	51,12	48,88		1483,9	48,63	51,37	
SP			0,22						2,1	38,10	61,90	
JD	0,17		0,18		2899,0	64,54	35,46		411,7	52,05	47,95	
JO												
BO	0,12		0,16		2791,5	89,70	10,30		176,9	61,79	38,21	
BC	0,25				1,0		100,00					
KS	0,20				19,8		100,00					
VJ			0,10						0,1		100,00	
DG												
LB	0,23				26,1	50,57	49,43					
SC	0,14		0,15		1457,9	58,26	41,74		403,5	35,71	64,29	
DZ	0,13		0,14		1639,3	91,11	8,89		96,9	92,16	7,84	
DL	0,42				144,0	84,03	15,97					
DC												
CR												
BK	0,15		0,14		7244,8	86,76	13,24		933,3	66,47	33,53	
HB	0,15				13,0	92,31	7,69		29,2	100,00		
JH	0,15		0,12		844,6	83,25	16,75		99,0	80,61	19,39	
JM					2,0	100,00						
JP			0,10						1,4		100,00	
JS	0,15		0,07		395,3	81,20	18,80		23,6	98,31	1,69	
JU					17,0	100,00						
BH					21,7	100,00			18,1	100,00		
BP												
VZ												
AG					25,0	100,00						
BR					5,0	100,00						
JL	0,15				125,1	91,77	8,23		7,8	100,00		
JX			0,17		0,8	100,00			7,0		100,00	
JZ												
VB					1,0	100,00						
LM					30,0	100,00						
LV												
OS					100,0	100,00						
TC	0,51				153,0	95,42	4,58					
TB												
CS	0,15				10,0	80,00	20,00					
JB			0,07		6,8	100,00			3,2	96,88	3,13	
OC					2,0	100,00						
GJ												
GK												



SPRAVODAJKA

NÁRODNÉHO LESNÍCKEHO CENTRA

Národné lesnícke centrum – Ústav lesných zdrojov a informatiky Zvolen – Odbor lesníckych informácií – Informačný list

DOVOZ A VÝVOZ DREVA ZA ROK 2009

V roku 2009 spracovatelia dreva a iné subjekty doviezli podľa údajov colnej štatistiky na Slovensko drevo a výrobky z dreva v celkovej hodnote 307 mil. €. Z toho neopracované drevo tvorilo 8,09 %. Na Slovensko sa v roku 2009 dovážalo drevo predovšetkým z Česka, Poľska, Nemecka a Rakúska. Hlavnými dovozcami neopracovaného dreva boli: Ukrajina (21,91 %), Maďarsko (20,79 %) a Česko (13,43 %).

Spracovatelia dreva, vlastníci a obhospodarovatelia lesov a iné obchodné subjekty zo Slovenska vyviezli surové drevo a výrobky z dreva v hodnote 551,8 mil. €. Najviac dreva sa vyviezlo do Česka, Rakúska a Maďarska. Z celkového dovozu dreva tvorilo neopracované drevo 23,96 %. Najväčšími odberateľmi

neopracovaného dreva boli v roku 2010 Rakúsko (35,27 %), Česko (34,61 %), Poľsko (12,32 %) a Maďarsko (10,93 %).

V porovnaní s rovnakým obdobím minulého roka sa celková hodnota dovozu a vývozu dreva a výrobkov z dreva znížila o 29 % a 24 %. V **tabuľkách č. 6 a 7** uvádzame údaje o dovoze a vývoze surového dreva za rok 2009.

Zatriedenie dreva do kategórií (neopracované drevo, drevo a výrobky z dreva) je v súlade s nomenklatúrou prevzatou z Nariadenia komisie (ES) č. 1719/2005, ktorým sa mení a dopĺňa príloha I k nariadeniu Rady (EHS) č. 2658/87 o colnej štatistike.

Vývoj dovozu a vývozu ihličnatej a listnatej guľatiny v roku 2009 je znázornený v **grafoch č. 3 a 4**.

Dovoz - rok 2009

Tab.č. 6

Štát	Drevo celkom		Neopracované drevo		
	v tis. €	%	v tis. €	%	% z celkom
CZ	63 505,07	20,69	3335,31	13,43	5,25
PL	39 179,10	12,76	2202,96	8,87	5,62
DE	34 304,74	11,18	754,45	3,04	2,2
AT	32 149,12	10,47	84,49	0,34	0,26
HU	18 164,27	5,92	5 163,90	20,79	28,43
UA	13 068,54	4,26	5 443,65	21,91	41,65
ostatné	106 594,17	34,73	7 856,49	31,63	7,37
Spolu	306 965,11	100,00	24 841,25	100,00	8,09

Vývoz - rok 2009

Tab.č. 7

Štát	Drevo celkom		Neopracované drevo		
	v tis. €	%	v tis. €	%	% z celkom
CZ	146 229,38	26,50	45 751,44	34,61	31,29
AT	83 457,43	15,12	46 622,38	35,27	55,86
HU	75 177,45	13,62	14 453,20	10,93	19,23
PL	55 103,69	9,99	16 280,90	12,32	29,55
DE	54 291,04	9,84	326,82	0,25	0,60
IT	51 361,47	9,31	6 616,12	5,00	12,88
ostatné	86 172,15	15,62	2 140,49	1,62	2,48
Spolu	551 792,59	100,00	132 191,35	100,00	23,96

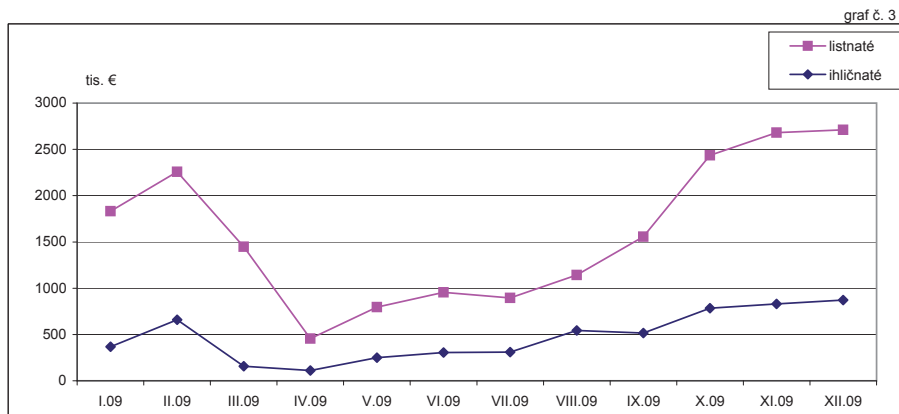


SPRAVODAJKA

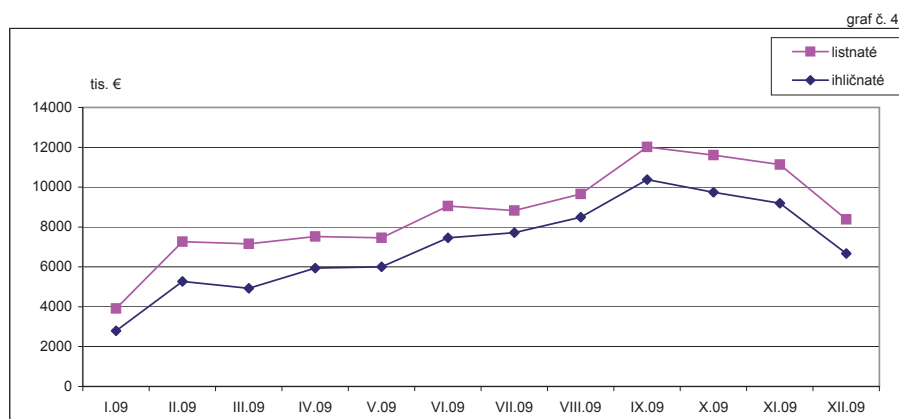
NÁRODNÉHO LESNÍCKEHO CENTRA

Národné lesnícke centrum – Ústav lesných zdrojov a informatiky Zvolen – Odbor lesníckych informácií – Informačný list

Dovoz ihličnatej a listnatej guľatiny v roku 2009



Vývoz ihličnatej a listnatej guľatiny v roku 2009



Použitá literatúra: Timber-online.net

Štatistický úrad ČR

Aktuálně.cz