



Statistische Berichte Baden-Württemberg

Artikel-Nr. 3311 97001

Agrarwirtschaft 7/98

CV 3 - j/97

Einzelpreis DM 2,50

25.03.1998



Holzeinschlag in Baden-Württemberg im Forstwirtschaftsjahr 1997

Die Erfassung des Holzeinschlags ist gemäß §§ 79 bis 81 Agrarstatistikgesetz in der Neufassung vom 23. September 1992 (BGBl. I, S. 1632) bundeseinheitlich bei den forstlichen Erzeugerbetrieben durchzuführen. Erhebungsmerkmale sind der Einschlag, die Einschlagsursache und der Verkauf von Rohholz nach Holzarten und Sorten jeweils nach Waldeigentumsarten. Berichtszeitraum für die Erhebungsmerkmale ist seit dem Forstwirtschaftsjahr 1997 das jeweilige Halbjahr vom 01. Oktober bis 31. März bzw. vom 01. April bis 30. September eines jeden Jahres, zuvor war es das Kalendervierteljahr. Diese Änderung erfolgte gemäß Art. 13, Pkt. 10 des 3. Statistikkereinigungsgesetzes vom 19. Dezember 1997 (BGBl. I, S. 3158).

Die im vorliegenden Bericht veröffentlichten Ergebnisse basieren auf den der Landesforstverwaltung gemeldeten Daten zum Holzeinschlag, die vom Ministerium für Ländlichen Raum in zusammengefaßter Form ab Forstbezirksebene für Zwecke der gesetzlich angeordneten Holzstatistik zur Verfügung gestellt werden.

Anmerkung: Forstwirtschaftsjahr (FWJ) = 1. Oktober bis 30. September
Abweichungen in den Summen ergeben sich durch Runden der Zahlen.

1. Holzeinschlag in Baden-Württemberg in den Forstwirtschaftsjahren 1987 bis 1997 nach Holzartengruppen und Besitzarten

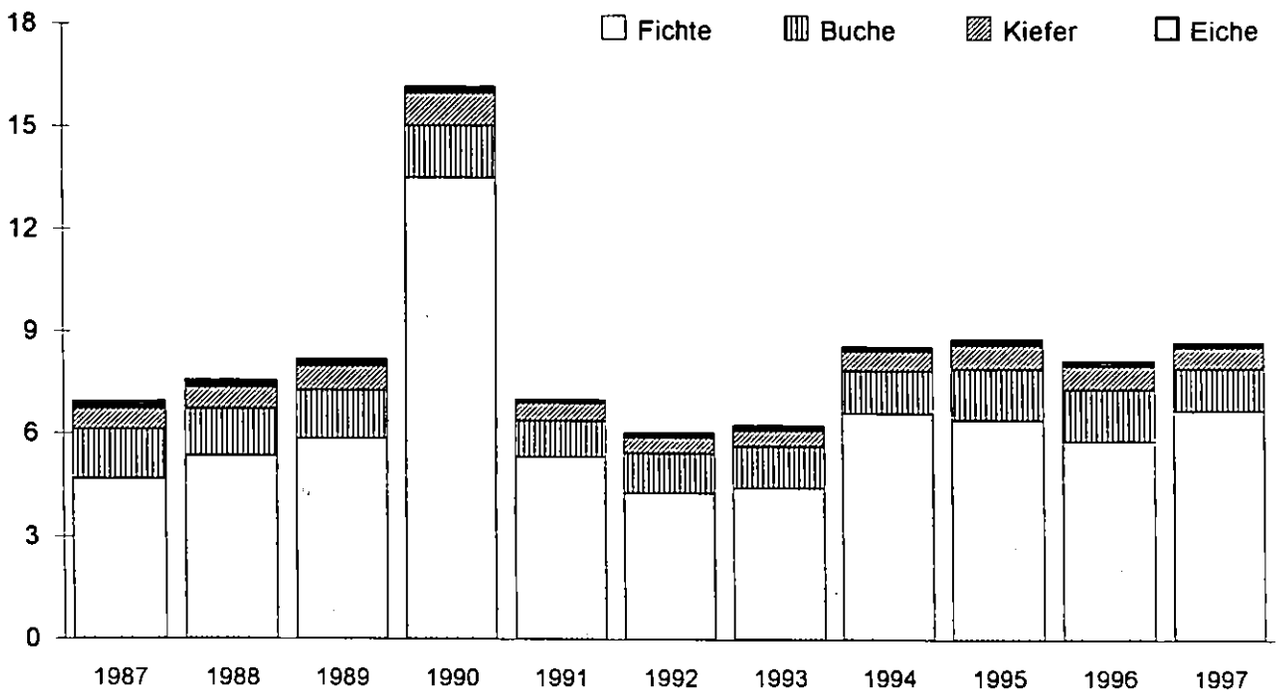
Forstwirtschaftsjahr	Holzeinschlag								
	nach Holzartengruppen				insgesamt	nach Besitzarten			
	Eiche	Buche und anderes Laubholz	Fichte, Tanne, Douglasie	Kiefer, Lärche		Bundeswald	Landeswald	Körperschaftswald	Privatwald
1 000 fm (ohne Rinde)									
1987	242	1 448	4 669	600	6 959	35	1 894	2 946	2 084
1988	208	1 368	5 353	642	7 570	21	2 247	3 175	2 127
1989	209	1 413	5 851	719	8 192	41	2 447	3 429	2 275
1990	205	1 508	13 499	955	16 166	72	4 599	6 340	5 155
1991	124	1 040	5 343	519	7 026	24	2 397	2 953	1 652
1992	153	1 156	4 286	464	6 059	45	1 580	2 756	1 678
1993	157	1 217	4 436	471	6 280	36	1 718	2 965	1 561
1994	146	1 246	6 634	580	8 606	40	2 703	3 895	1 968
1995	187	1 484	6 445	717	8 832	36	2 777	4 009	2 010
1996	176	1 520	5 815	689	8 199	30	2 571	3 638	1 960
1997	149	1 237	6 692	649	8 727	37	2 694	3 765	2 232

2. Holzeinschlag in Baden-Württemberg in den Forstwirtschaftsjahren 1993 bis 1997 nach Holzartengruppen

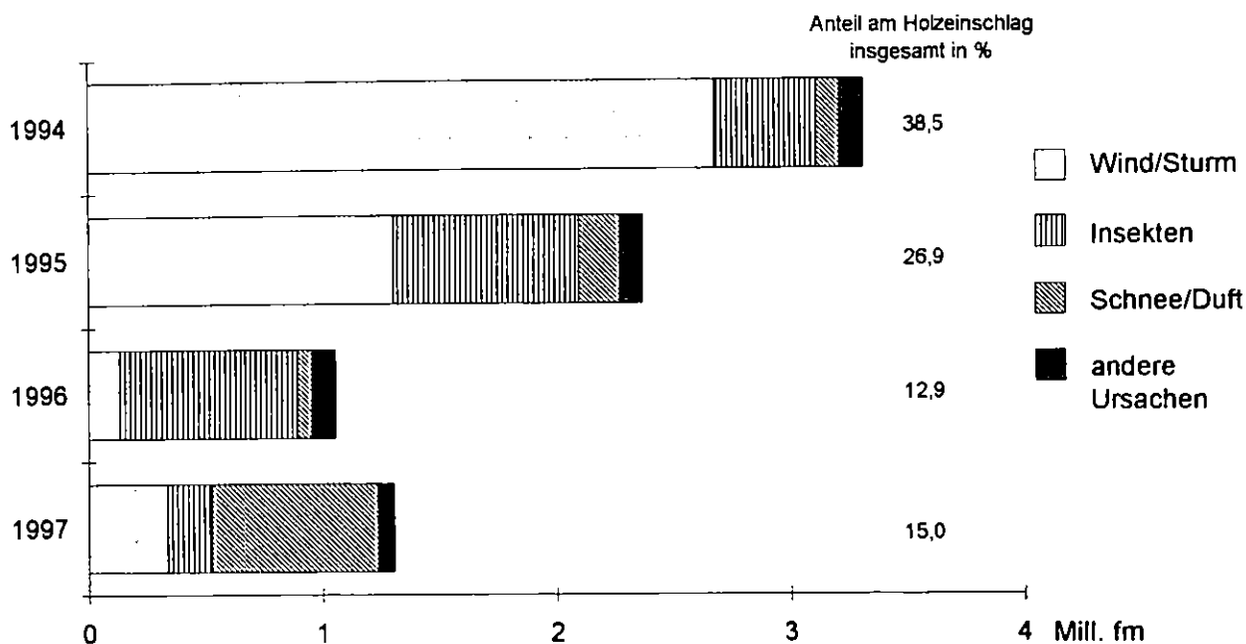
Halbjahr/ Forstwirtschaftsjahr (FWJ)	Holzeinschlag				
	insgesamt	nach Holzartengruppen			
		Eiche	Buche und anderes Laubholz	Fichte, Tanne, Douglasie	Kiefer, Lärche
1 000 fm (ohne Rinde)					
Oktober 1992 – März 1993	3 184	118	875	1 912	279
April – September 1993	3 096	39	342	2 525	191
FWJ 1993	6 280	167	1 217	4 436	471
Oktober 1993 – März 1994	4 279	108	872	2 963	337
April – September 1994	4 327	39	374	3 671	243
FWJ 1994	8 606	146	1 246	6 634	580
Oktober 1994 – März 1995	4 704	133	1 042	3 105	424
April – September 1995	4 128	53	442	3 340	293
FWJ 1995	8 832	187	1 484	6 445	717
Oktober 1995 – März 1996	4 736	137	1 191	2 941	467
April – September 1996	3 463	38	329	2 874	222
FWJ 1996	8 199	176	1 520	5 815	689
Oktober 1996 – März 1997	4 771	101	886	3 385	400
April – September 1997	3 956	48	351	3 307	249
FWJ 1997	8 727	149	1 237	6 692	649

Holzeinschlag in Baden-Württemberg 1987 bis 1997 nach Holzartengruppen

Mill. fm



Durch Schäden verursachter Holzeinschlag in Baden-Württemberg 1994 bis 1997 nach Schadensursachen



Statistisches Landesamt Baden-Württemberg

33 103 98

3. Holzeinschlag, durch Schäden verursachter Holzeinschlag sowie Holzverkauf in Baden-Württemberg in den Forstwirtschaftsjahren 1993 bis 1997

Halbjahr/ Forstwirtschaftsjahr (FWJ)	Holzeinschlag insgesamt	Darunter durch Schäden verursachter Holzeinschlag					Holzverkauf	
		zusammen	davon Schäden durch				aus Holzeinschlag des lfd. FWJ	aus Vorjahren
			Wind/ Sturm	Schnee/ Duft	Insekten	andere Ursachen		
1 000 fm (ohne Rinde)								
FWJ 1993	6 280	2 400	621	33	1 305	441	5 053	972
Okt. 1993 - März 1994	4 279	1 013	849	7	113	44	2 032	619
April - September 1994	4 327	2 300	1 827	93	320	61	4 808	295
FWJ 1994	8 606	3 314	2 676	100	433	105	6 840	914
Okt. 1994 - März 1995	4 704	735	489	11	190	45	2 161	310
April - September 1995	4 128	1 637	814	169	600	54	4 902	81
FWJ 1995	8 832	2 372	1 303	180	791	99	7 063	391
Okt. 1995 - März 1996	4 736	424	77	24	275	47	2 242	245
April - September 1996	3 463	633	58	40	481	54	4 302	92
FWJ 1996	8 199	1 058	136	64	757	101	6 644	338
Okt. 1996 - März 1997	4 771	341	85	146	73	37	2 486	137
April - September 1997	3 956	965	255	566	112	32	5 337	116
FWJ 1997	8 727	1 306	340	712	185	69	7 822	263

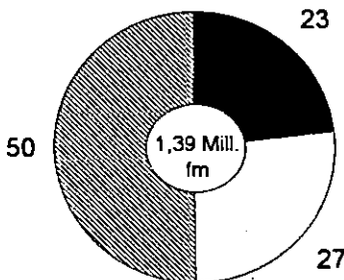
4. Holzeinschlag in Baden-Württemberg in den Forstwirtschaftsjahren 1993 bis 1997 nach Holzartengruppen und Holzsorten

Halbjahr/ Forstwirtschaftsjahr (FWJ)	Laub- und Nadel- derholz insgesamt	Davon							
		Laubderbholz				Nadelderbholz			
		zusammen	Stammholz, Derbstangen Schwellen-, Grubenholz	Industrie- holz lang und kurz	Schichtholz/ Brennholz	zusammen	Stammholz, Derbstangen Schwellen-, Grubenholz	Industrie- holz lang und kurz	Schichtholz/ Brennholz
1 000 fm (ohne Rinde)									
Okt. 1992 - März 1993	3 184	993	512	332	149	2 191	1 667	512	12
April - September 1993	3 096	381	73	190	117	2 716	2 065	611	39
FWJ 1993	6 280	1 374	586	522	266	4 907	3 732	1 123	52
Okt. 1993 - März 1994	4 279	980	508	325	146	3 300	2 756	527	16
April - September 1994	4 327	413	104	192	116	3 914	3 233	641	41
FWJ 1994	8 606	1 392	612	518	262	7 214	5 989	1 169	57
Okt. 1994 - März 1995	4 704	1 175	600	451	124	3 529	2 956	562	11
April - September 1995	4 128	495	126	271	98	3 633	2 796	793	44
FWJ 1995	8 832	1 671	726	722	222	7 162	5 752	1 365	55
Okt. 1995 - März 1996	4 736	1 328	656	531	141	3 408	2 753	643	12
April - September 1996	3 463	367	79	168	120	3 096	2 499	558	40
FWJ 1996	8 199	1 695	735	700	261	6 504	5 251	1 201	52
Okt. 1996 - März 1997	4 771	987	589	225	173	3 784	3 279	494	12
April - September 1997	3 956	399	102	146	151	3 556	2 905	608	43
FWJ 1997	8 727	1 386	691	371	323	7 341	6 184	1 102	55

Holzeinschlag von Laub- und Nadelholz in Baden-Württemberg im Forstwirtschaftsjahr 1997 nach Holzsorten

Anteile in %

Laubholz



Nadelholz

