



Statistische Berichte Baden-Württemberg

Artikel-Nr. 3461 94001

Agrarwirtschaft 69/94

C IV 2
C IV 4 - j/94

Einzelpreis DM 2,40

28.12.1994

Bestand an Schleppern und Mähdreschern in den landwirtschaftlichen Betrieben Baden-Württembergs am 1. Januar 1994

Im vorliegenden Bericht werden die Ergebnisse der Sonderaufbereitung der "Anträge auf Gewährung der Gasölverbilligung" zum Stichtag 01.01.1994 veröffentlicht. Die Unterlagen hierzu stellte das Ministerium für Ländlichen Raum, Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Baden-Württemberg zur Verfügung, das auch die Aufbereitung besorgte. Gemäß § 2 des Landwirtschafts - Gasölverwendungsgesetzes gelten als "Betriebe der Landwirtschaft" im Sinne dieses Gesetzes auch Forstbetriebe u.a., so daß die in der vorliegenden Veröffentlichung verwendete Bezeichnung "landwirtschaftliche Betriebe" eine entsprechend weitgehende Abgrenzung beinhaltet.

1. Entwicklung des Schlepper- und Mährescherbestandes in Baden-Württemberg 1980 bis 1994

- Gesamtbestand der Maschinen -

Jahr	Vierrad- und Kettenschlepper einschließlich Geräteträger									Mährescher insgesamt	
	insgesamt		davon Schlepper mit einer Nennleistung von...bis...kW						durchschnittliche kW je Schlepper	Betriebe	Mährescher
	Betriebe	Schlepper	bis 17 (bis 24 PS)	18 - 25 (25-34 PS)	26 - 37 (35-50 PS)	38 - 59 (51-80 PS)	60 - 74 (81-100 PS)	ab 75 (ab 100 PS)			
1980	129 348	213 029	57 018	47 765	69 054	34 053	3 579	1 560	28,2	20 378	21 278
1985	109 958	205 717	38 193	40 949	71 760	46 198	6 303	2 314	31,5	19 510	21 097
1990	90 912	193 006	25 682	32 698	67 048	54 050	10 152	3 376	34,7	16 873	17 738
1992	81 948	183 595	21 472	28 935	62 341	55 294	11 444	4 109	36,1	15 842	16 740
1993	76 683	177 335	19 452	26 467	59 358	55 433	11 987	4 638	36,8	14 802	15 607
1994	73 334	173 724	17 911	25 066	57 292	55 943	12 524	4 988	37,5	14 207	14 957

2. Entwicklung des Schlepperbestandes in Baden-Württemberg 1980 bis 1994

- Betriebseigene Schlepper -

Jahr	Insgesamt		Durchschnittliche kW je Schlepper	Schlepper in Betrieben mit einer landwirtschaftlich genutzten Fläche von ... bis unter... ha					
	Betriebe	Schlepper		unter 5	5 - 10	10 - 20	20 - 50	50 - 100	100 u. mehr
1980	128 511	212 119	28,1	56 881	40 490	55 935	52 680	4 996	1 157
1985	109 123	204 798	31,5	44 345	38 062	54 854	58 677	7 419	1 441
1990	90 337	192 058	34,6	35 372	32 570	48 270	60 857	12 827	2 162
1992	81 407	182 740	36,0	30 044	30 393	44 327	59 808	15 445	2 723
1993	76 121	176 428	36,7	26 919	29 137	41 955	58 288	16 893	3 236
1994	72 806	172 918	37,4	25 385	28 196	40 779	56 649	18 241	3 668

3. Entwicklung des Mährescherbestandes in Baden-Württemberg 1980 bis 1994

- Betriebseigene Mährescher -

Jahr	Insgesamt		Davon Mährescher		Mährescher in Betrieben mit einer landwirtschaftlich genutzten Fläche von ... bis unter... ha					
	Betriebe	Mährescher	gezogen	selbstfahrend	von ... bis unter... ha					
					unter 5	5 - 10	10 - 20	20 - 50	50 - 100	100 u. mehr
1980	19 668	20 259	2 594	17 665	676	1 984	6 655	9 867	889	188
1985	18 791	20 021	2 599	17 422	717	1 963	5 974	9 871	1 272	224
1990	16 275	16 704	1 386	15 338	585	1 523	4 289	8 132	1 880	295
1992	15 300	15 759	1 215	14 544	499	1 405	3 828	7 476	2 179	372
1993	14 288	14 619	965	13 654	395	1 290	3 364	6 821	2 315	434
1994	13 744	14 098	824	13 274	376	1 226	3 181	6 418	2 381	516

4. Bestand an betriebseigenen Schleppern in den Regierungsbezirken Baden-Württembergs am 1. Januar 1994 nach Größenklassen der landwirtschaftlich genutzten Fläche und Nennleistung

Landwirtschaftlich genutzte Fläche	Insgesamt		Davon Schlepper mit einer Nennleistung von ... bis ... kW						Durchschnittliche kW je Schlepper
	Betriebe	Schlepper	bis 17 (bis 24 PS)	18 - 25 (25-34 PS)	26 - 37 (35-50 PS)	38 - 59 (51-80 PS)	60 - 74 (81-100 PS)	ab 75 (ab 101 PS)	

Regierungsbezirk Stuttgart

Betriebseigene Schlepper	24 283	60 240	5 901	8 745	19 593	19 382	4 813	1 806	37,9
davon in Betrieben mit einer landwirtschaftlich genutzten Fläche von... bis unter... ha									
unter 5	5 677	9 078	1 832	2 183	3 897	1 089	64	11	27,7
5 - 10	4 416	8 917	1 235	1 713	3 693	2 131	118	27	31,6
10 - 20	5 590	13 911	1 251	2 071	4 917	5 027	551	94	35,9
20 - 50	6 807	21 343	1 272	2 240	5 728	8 585	2 796	724	42,2
50 - 100	1 608	6 127	282	483	1 241	2 280	1 117	724	48,8
100 und mehr	185	888	29	55	119	270	167	226	59,0

Regierungsbezirk Karlsruhe

Betriebseigene Schlepper	8 674	18 966	1 651	2 308	5 960	6 289	1 774	984	40,3
davon in Betrieben mit einer landwirtschaftlich genutzten Fläche von... bis unter... ha									
unter 5	2 398	3 240	688	744	1 385	387	30	6	27,8
5 - 10	1 698	2 919	335	475	1 289	768	42	12	32,7
10 - 20	1 613	3 440	222	428	1 201	1 400	157	34	37,7
20 - 50	1 813	5 095	244	435	1 369	2 189	703	175	43,2
50 - 100	881	3 109	121	179	585	1 191	620	413	50,8
100 und mehr	271	1 163	41	49	131	376	222	344	61,0

Regierungsbezirk Freiburg

Betriebseigene Schlepper	20 382	42 488	5 050	6 866	15 175	12 472	2 190	735	35,2
davon in Betrieben mit einer landwirtschaftlich genutzten Fläche von... bis unter... ha									
unter 5	6 254	9 068	2 114	2 269	3 648	976	54	7	26,8
5 - 10	4 840	8 889	1 233	1 631	3 908	2 011	88	18	31,2
10 - 20	4 436	10 063	884	1 536	3 715	3 586	298	44	35,4
20 - 50	3 558	9 866	613	1 104	2 948	4 195	842	164	39,9
50 - 100	1 140	3 978	189	278	859	1 491	779	382	48,0
100 und mehr	154	624	17	48	97	213	129	120	54,2

Regierungsbezirk Tübingen

Betriebseigene Schlepper	19 467	51 224	5 270	7 087	16 445	17 558	3 574	1 292	37,6
davon in Betrieben mit einer landwirtschaftlich genutzten Fläche von... bis unter... ha									
unter 5	2 477	4 001	908	890	1 630	547	23	3	27,7
5 - 10	3 717	7 471	1 232	1 485	3 039	1 817	81	17	30,5
10 - 20	5 278	13 365	1 412	2 081	4 745	4 721	358	68	35,0
20 - 50	6 448	20 345	1 418	2 208	5 789	8 452	2 006	476	40,5
50 - 100	1 332	5 027	258	384	1 091	1 850	922	524	47,9
100 und mehr	215	1 015	46	61	151	369	184	204	54,7

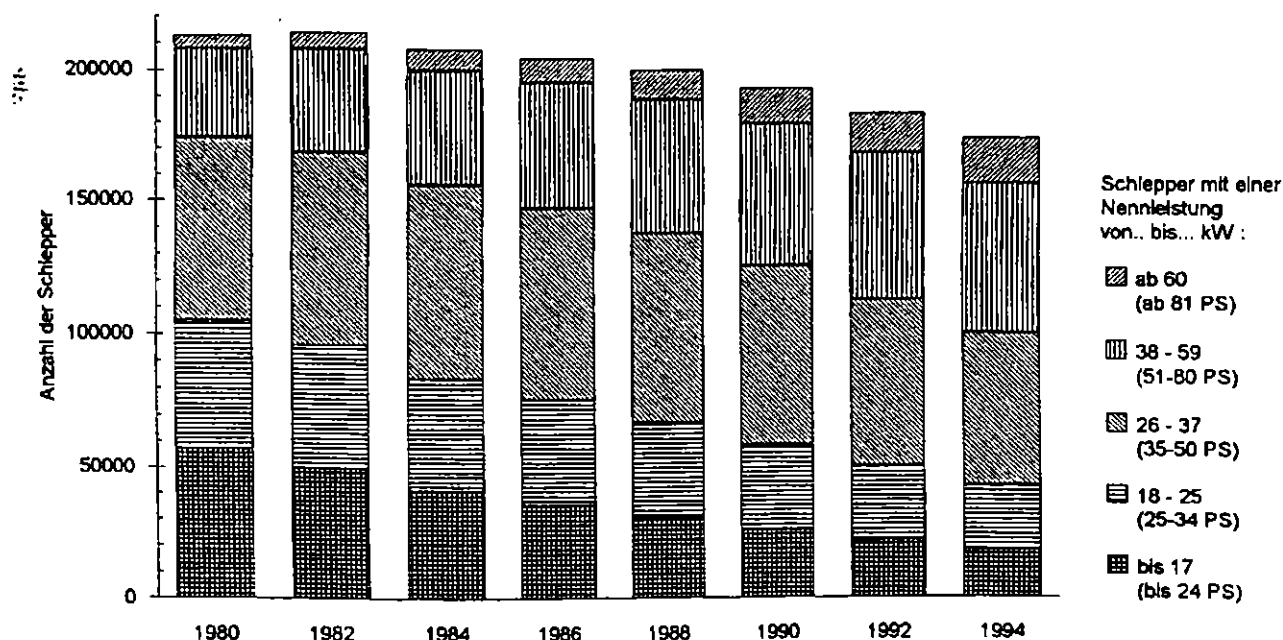
8. Bestand an Schleppern in Baden-Württemberg am 1. Januar 1994 nach Besitzern sowie nach Größenklassen der landwirtschaftlich genutzten Fläche und Nennleistung

Besitzer	Insgesamt		Davon Schlepper mit einer Nennleistung von ... bis ... kW							Durchschnittliche kW je Schlepper
	Betriebe	Schlepper	bis 17 (bis 24 PS)	18 - 25 (25-34 PS)	26 - 37 (35-50 PS)	38 - 59 (51-80 PS)	60 - 74 (81-100 PS)	75 - 89 (101-120 PS)	ab 90 (ab 121 PS)	
Landwirtschaftlich genutzte Fläche										
Land Baden-Württemberg										
Betriebselgene Schlepper	72 806	172 918	17 872	25 006	57 173	55 699	12 351	2 913	1 904	37,4
davon										
in Betrieben mit einer landwirtschaftlich genutzten Fläche von... bis unter... ha										
unter 5	16 806	25 385	5 542	6 086	10 560	2 999	171	14	13	27,4
5 - 10	14 671	28 196	4 035	5 304	11 929	8 525	329	48	26	31,3
10 - 20	16 917	40 779	3 769	6 094	14 578	14 734	1 384	165	75	35,6
20 - 50	18 826	56 649	3 545	5 985	15 832	23 401	6 347	1 081	458	41,3
50 - 100	4 981	18 241	848	1 324	3 776	6 812	3 438	1 258	785	48,7
100 und mehr	825	3 668	133	213	498	1 228	702	347	547	57,8
Schlepper in gemeinschaftlichem Besitz mit anderen Betrieben*	32	49	5	3	13	16	7	3	2	45,4
Schlepper in Besitz von Lohnunternehmen	496	757	34	57	106	228	166	53	113	56,8
Insgesamt	73 334	173 724	17 911	26 086	67 292	65 943	12 624	2 969	2 019	37,6

* Einschließlich Schlepper in Besitz von Maschinengenossenschaften.

Schaubild 1

Entwicklung des Schlepperbestandes in Baden-Württemberg 1980 bis 1994 nach Nennleistung



6. Bestand an Mähdreschern in Baden-Württemberg am 1. Januar 1994 nach Regierungsbezirken, nach Besitzern sowie nach Größenklassen der landwirtschaftlich genutzten Fläche

Besitzer Landwirtschaftlich genutzte Fläche	Regierungsbezirk Stuttgart		Regierungsbezirk Karlsruhe		Regierungsbezirk Freiburg		Regierungsbezirk Tübingen		Land Baden-Württemberg	
	Betriebe	Mähdrescher	Betriebe	Mähdrescher	Betriebe	Mähdrescher	Betriebe	Mähdrescher	Betriebe	Mähdrescher
Betriebseigene Mähdrescher davon in Betrieben mit einer landwirtschaftlich genutzten Fläche von... bis unter... ha										
unter 5	6 409	6 539	1 829	1 874	1 925	1 967	3 581	3 718	13 744	14 098
5 – 10	166	175	64	64	61	61	74	76	365	376
10 – 20	507	516	193	200	205	205	293	305	1 198	1 226
20 – 50	1 514	1 544	344	346	466	469	798	822	3 120	3 181
50 – 100	3 160	3 205	621	639	713	726	1 792	1 848	6 286	6 418
100 und mehr	931	958	434	442	401	414	535	567	2 301	2 381
	131	141	173	183	79	92	91	100	474	516
Mähdrescher in gemein- schaftlichem Besitz mit anderen Betrieben	19	22	30	31	24	24	21	23	94	100
Mähdrescher in Besitz von Lohnunternehmen	109	238	59	132	85	157	116	232	369	759
Insgesamt	6 637	8 799	1 918	2 037	2 034	2 148	3 718	3 973	14 207	14 957

Schaubild 2

Entwicklung des Mähdrescherbestandes in Baden-Württemberg 1980 bis 1994 nach Antriebsart

