



# Statistische Berichte Baden-Württemberg

Artikel-Nr. 3461 95001

Agrarwirtschaft 8/96

C IV 2 - j/95 Einzelpreis DM 2,40  
C IV 4

11.03.1996

## Bestand an Schleppern und Mähdreschern in den landwirtschaftlichen Betrieben Baden-Württembergs am 1. Januar 1995

Im vorliegenden Bericht werden die Ergebnisse der Sonderaufbereitung der „Anträge auf Gewährung der Gasölverbilligung“ zum Stichtag 01.01.1995 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 Mähdrescherbestandes in Baden-Württemberg 1980 bis 1995 - Gesamtbestand der Maschinen -

Jahr	Vierrad- und Kettenschlepper einschließlich Geräteträger									Mähdrescher insgesamt	
	insgesamt		davon Schlepper mit einer Nennleistung von...bis...kW						durchschnittliche kW je Schlepper	Betriebe	Mähdrescher
	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)			
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
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
1995	69 975	169 632	16 573	23 511	54 896	55 985	13 142	5 525	38,2	13 540	14 293

### 2. Entwicklung des Schlepperbestandes in Baden-Württemberg 1980 bis 1995 - Betriebselgene 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	56 861	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
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
1995	69 455	168 858	38,2	24 094	27 105	38 974	55 560	18 929	4 196

### 3. Entwicklung des Mähdrescherbestandes in Baden-Württemberg 1980 bis 1995 - Betriebselgene Mähdrescher -

Jahr	Insgesamt		Davon Mähdrescher		Mähdrescher in Betrieben mit einer landwirtschaftlich genutzten Fläche von ... bis unter... ha					
	Betriebe	Mähdrescher	gezogen	selbstfahrend	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	1 366	15 338	585	1 523	4 289	8 132	1 880	295
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
1995	13 102	13 473	757	12 716	346	1 117	3 005	6 026	2 419	560

**4. Bestand an betriebseigenen Schleppern in den Regierungsbezirken Baden-Württembergs am 1. Januar 1995 nach Größenklassen der landwirtschaftlich genutzten Fläche und Nennleistung**

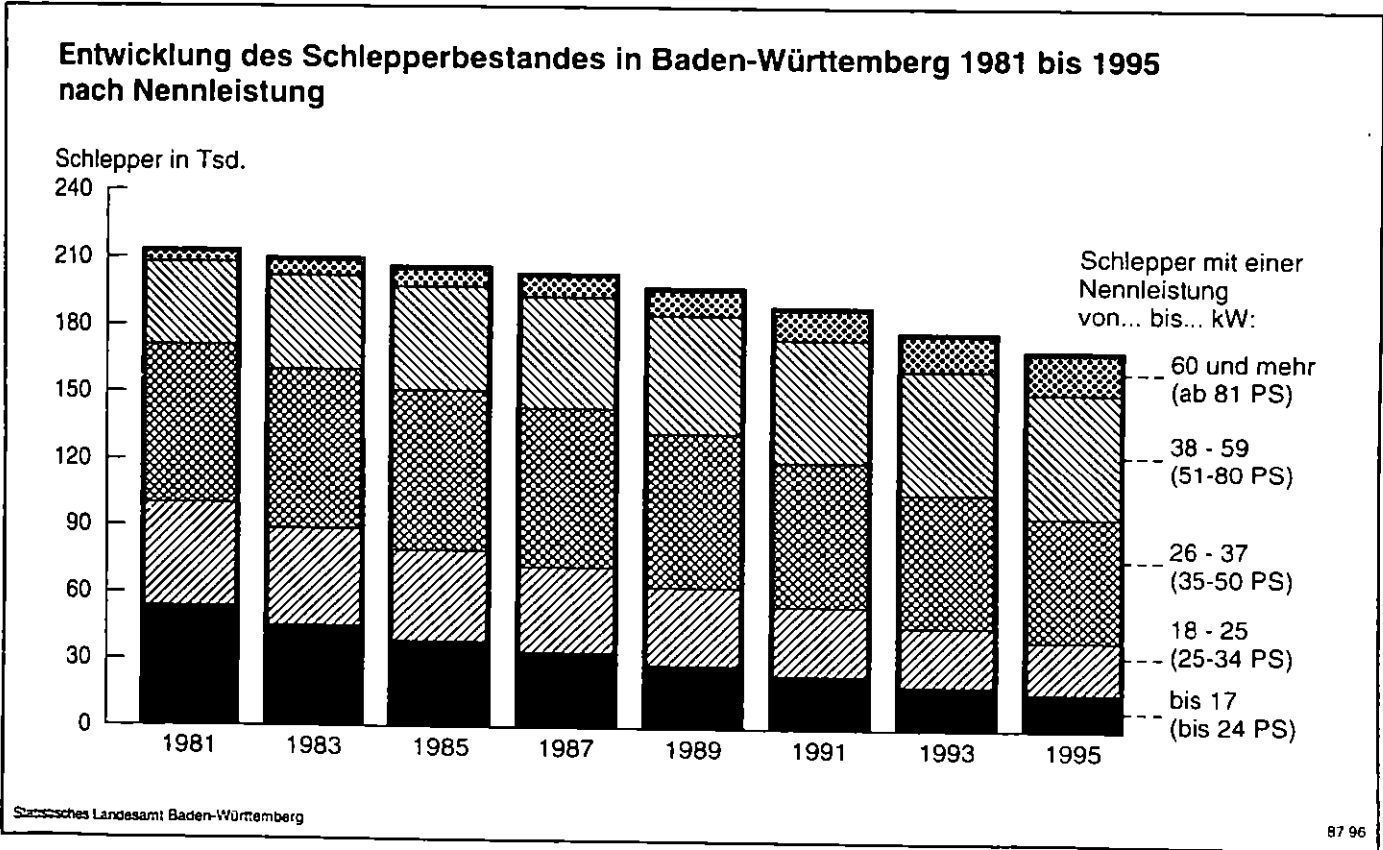
Landwirtschaftlich genutzte Fläche	Insgesamt		Davon Schlepper mit einer Nennleistung von ... bis ... kW						Durchschnittliche kW je Schlepper
	Betriebe	Schlepper	bis 17 (bis 24 PS)	18 - 25 (25-34 PS)	26 - 37 (35-50 PS)	38 - 59 (51-80 PS)	60 - 74 (81-100 PS)	ab 75 (ab 101 PS)	
Regierungsbezirk Stuttgart									
Betriebseigene Schlepper davon in Betrieben mit einer landwirtschaftlich genutzten Fläche von... bis unter... ha	23 095	58 736	5 420	8 241	18 665	19 393	5 026	1 991	38,6
unter 5	5 095	8 442	1 596	1 952	3 686	1 123	75	10	28,3
5 - 10	4 153	8 566	1 188	1 585	3 449	2 184	144	16	31,9
10 - 20	5 315	13 381	1 151	1 974	4 602	4 995	557	102	36,3
20 - 50	6 593	20 820	1 192	2 150	5 482	8 358	2 885	753	42,6
50 - 100	1 732	6 536	255	518	1 305	2 427	1 185	846	49,5
100 und mehr	207	991	38	62	141	306	180	264	59,0
Regierungsbezirk Karlsruhe									
Betriebseigene Schlepper davon in Betrieben mit einer landwirtschaftlich genutzten Fläche von... bis unter... ha	7 944	18 084	1 491	2 085	5 529	6 126	1 805	1 048	41,1
unter 5	2 043	2 831	564	629	1 243	371	22	2	28,1
5 - 10	1 517	2 705	322	424	1 141	762	47	9	33,1
10 - 20	1 488	3 205	207	396	1 092	1 327	148	35	38,0
20 - 50	1 715	4 893	238	399	1 309	2 073	689	185	43,5
50 - 100	872	3 126	121	184	588	1 178	631	424	50,9
100 und mehr	309	1 324	39	53	156	415	268	393	61,2
Regierungsbezirk Freiburg									
Betriebseigene Schlepper davon in Betrieben mit einer landwirtschaftlich genutzten Fläche von... bis unter... ha	19 784	41 965	4 695	6 517	14 805	12 813	2 280	855	35,9
unter 5	6 029	8 980	1 934	2 160	3 654	1 172	52	8	27,6
5 - 10	4 687	8 741	1 156	1 521	3 812	2 118	118	16	31,8
10 - 20	4 241	9 682	821	1 449	3 495	3 569	299	49	35,8
20 - 50	3 464	9 761	584	1 051	2 845	4 166	909	206	40,5
50 - 100	1 175	4 038	182	285	887	1 517	753	414	48,2
100 und mehr	188	763	18	51	112	271	149	162	55,6
Regierungsbezirk Tübingen									
Betriebseigene Schlepper davon in Betrieben mit einer landwirtschaftlich genutzten Fläche von... bis unter... ha	18 632	50 073	4 910	6 622	15 795	17 422	3 866	1 458	38,3
unter 5	2 321	3 841	827	830	1 548	584	42	10	28,5
5 - 10	3 461	7 093	1 140	1 371	2 801	1 677	86	18	31,1
10 - 20	4 944	12 706	1 306	1 868	4 519	4 527	422	64	35,4
20 - 50	6 278	20 086	1 326	2 114	5 660	8 329	2 107	550	41,0
50 - 100	1 385	5 229	271	372	1 098	1 914	995	579	48,6
100 und mehr	243	1 118	40	67	169	391	214	237	56,0

5. Bestand an Schleppern in Baden-Württemberg am 1. Januar 1995 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										
Betriebseigene Schlepper	69 455	168 858	16 516	23 465	54 794	55 754	12 977	3 187	2 165	38,1
davon										
in Betrieben mit einer landwirtschaftlich genutzten Fläche von... bis unter... ha										
unter 5	15 488	24 094	4 921	5 571	10 131	3 250	191	14	16	28,1
5 - 10	13 818	27 105	3 806	4 901	11 203	6 741	395	43	16	31,8
10 - 20	15 988	38 974	3 485	5 687	13 708	14 418	1 426	162	88	36,0
20 - 50	18 050	55 560	3 340	5 714	15 296	22 926	6 590	1 193	501	41,7
50 - 100	5 164	18 929	829	1 359	3 878	7 036	3 564	1 365	898	49,2
100 und mehr	947	4 196	135	233	578	1 383	811	410	646	58,3
Schlepper in gemeinschaftlichem Besitz mit anderen Betrieben*	25	35	3	—	8	8	5	6	5	56,5
Schlepper in Besitz von Lohnunternehmen	495	739	54	46	94	223	160	52	110	56,3
Insgesamt	69 975	169 632	16 573	23 511	54 896	55 985	13 142	3 245	2 280	38,2

\* Einschließlich Schlepper in Besitz von Maschinengenossenschaften.

Schaubild 1



6. Bestand an Mähdreschern in Baden-Württemberg am 1. Januar 1995 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
Betriebe eigene Mähdrescher	6 164	6 313	1 716	1 772	1 806	1 854	3 416	3 534	13 102	13 473
davon in Betrieben mit einer landwirtschaftlich genutzten Fläche von... bis unter... ha										
unter 5	155	167	50	58	59	61	59	60	323	346
5 - 10	469	487	174	175	164	166	278	289	1 085	1 117
10 - 20	1 405	1 445	311	315	440	445	781	800	2 937	3 005
20 - 50	3 010	3 044	563	583	669	682	1 667	1 717	5 909	6 026
50 - 100	981	1 013	426	439	390	404	532	563	2 329	2 419
100 und mehr	144	157	192	202	84	96	99	105	519	560
Mähdrescher in gemein- schaftlichem Besitz mit anderen Betrieben *	17	20	37	39	20	21	17	18	91	98
Mähdrescher in Besitz von Lohnunternehmen	100	214	47	114	85	148	115	246	347	722
Insgesamt	6 281	6 547	1 800	1 925	1 911	2 023	3 548	3 798	13 540	14 293

\* Einschließlich Mähdrescher in Besitz von Genossenschaften.

Schaubild 2

Entwicklung des Mähdrescherbestandes in Baden-Württemberg 1981 bis 1995 nach Antriebsart

Mähdrescher in Tsd.

