

## 8.9 Bestand an Schleppern in der Landwirtschaft\*)

1 000

Jahr Nennleistung von ... bis ... kW	Insgesamt	Im Alleinbesitz landwirtschaftlicher Betriebe					Im überbetrieb- lichen Einsatz <sup>1)</sup>	
		zusammen	davon mit einer landwirtschaftlich genutzten Fläche von ... bis unter ... ha					
			unter 5	5 — 10	10 — 20	20 — 50		50 und mehr
1976 .....	1 301	1 289	242	220	348	393	86	12
1979 .....	1 249	1 238	207	199	332	407	94	11
1981 .....	1 269	1 256	206	197	328	421	103	13
1984 .....	1 268	1 254	185	193	324	434	118	14
davon (1984):								
unter 18 .....	178	177	69	38	37	29	5	1
18 — 25 .....	238	237	58	50	62	58	10	1
26 — 37 .....	417	415	51	80	127	134	23	3
38 und mehr .....	434	425	8	25	97	213	80	10

\*) Vierrad- und Kettenschlepper einschl. Geräteträger. — Zusammengestellt anhand der Anträge auf Gasölverbilligung.

1) Schlepper im gemeinschaftlichen Besitz mit anderen landwirtschaftlichen Betrieben, im Besitz von Genossenschaften oder von Lohnunternehmen.

## 8.10 Kaufwerte für landwirtschaftliche Grundstücke\*)

Jahr Fläche der landwirtschaftlichen Nutzung von ... bis unter ... ha Land	Veräußerungs- fälle	Fläche der landw. Nutzung	Kaufwerte insgesamt	Durchschnittliche Kaufwerte je Hektar Fläche der landwirtschaftlichen Nutzung (FdIN)					
				insgesamt	davon mit einer Ertragsmeßzahl <sup>1)</sup> in 100 von ... bis unter ... je ha FdIN				
					unter 30	30 — 40	40 — 50	50 — 60	60 und mehr
	Anzahl	ha	1 000 DM	DM					
1975 .....	25 015	28 124	483 538	17 193	10 709	12 539	16 312	20 155	28 192
1980 .....	25 997	25 151	906 319	36 036	27 613	28 417	33 825	43 125	53 432
1983 .....	29 652	35 800	1 364 087	38 103	27 241	28 603	36 129	46 090	59 639
1984 .....	31 423	38 268	1 464 319	38 265	26 108	27 852	37 572	45 872	61 352
1985 .....	34 315	43 444	1 601 510	36 864	25 860	27 061	36 103	45 798	58 013

## 1985 nach Größenklassen der Fläche der landwirtschaftlichen Nutzung

0,1 — 0,25 .....	8 513	1 425	70 615	49 538	28 716	30 274	38 376	54 518	75 733
0,25 — 1 .....	14 387	7 584	312 506	41 205	26 806	27 914	36 492	49 084	64 177
1 — 2 .....	5 698	7 990	318 382	39 849	26 964	28 878	39 112	52 609	63 228
2 — 5 .....	4 236	12 878	477 629	37 090	27 849	28 190	39 176	45 995	54 958
5 und mehr .....	1 481	13 567	422 378	31 134	23 198	24 119	30 789	38 010	49 599

## 1985 nach Ländern

Schleswig-Holstein .....	1 704	7 461	165 463	22 176	16 272	18 631	21 632	24 721	36 209
Niedersachsen .....	7 008	16 284	474 940	29 165	24 782	25 064	27 480	31 330	45 421
Nordrhein-Westfalen .....	3 027	4 762	283 654	59 565	51 323	50 375	52 992	56 418	80 186
Hessen .....	2 866	2 140	70 306	32 849	22 737	21 911	25 632	31 733	53 032
Rheinland-Pfalz .....	6 582	3 656	98 878	27 046	12 693	15 778	18 937	34 064	59 077
Baden-Württemberg .....	8 280	4 639	234 360	50 519	26 651	31 457	44 608	60 154	70 616
Bayern .....	4 008	4 183	266 677	63 759	34 240	44 964	66 266	79 024	91 759
Saarland .....	840	318	7 232	22 734	18 406	24 064	22 032	24 509	27 660

\*) Bundesgebiet ohne Hamburg, Bremen und Berlin. — Flächen der landwirtschaftlichen Nutzung (ohne Gebäude und ohne Inventar), die zur weiteren landwirtschaftlichen Nutzung gekauft werden.

1) Die Ertragsmeßzahl wird anhand der Ergebnisse der amtlichen Bodenschätzung berechnet und kennzeichnet die naturale Ertragsfähigkeit des Bodens aufgrund der natürlichen Ertragsbedingungen (sie wird üblicherweise in Hundert angegeben).