



## Die Direktkostenfreien Leistungen 2023

Die hier vorgestellte Auswertung der Leistungs-Kostenrechnungen beruht auf den Ergebnissen der Buchführungsbetriebe des Service d'économie rurale (SER).

Bei den hier aufgeführten Werten handelt es sich um Nettowerte, also Werte ohne Vorsteuer bzw. Mehrwertsteuer.

Bei der Auswertung werden folgende grundsätzliche Kriterien berücksichtigt:

- auswertungsfähige Daten von mindestens 8 Betrieben müssen vorliegen; liegen Daten von mehr als 32 Betrieben vor, werden die 25% Stärksten/Schwächsten ermittelt;
- mindestens 75% des Ertrages sind verkauft worden (Marktfruchtbau);
- mindestens 75% der Verkaufsmenge muss aus dem Abrechnungszeitraum stammen;
- die Mindestgröße der Betriebszweige muss mindestens 1 ha bzw. 15 Tieren (20 bei Mastbullen) entsprechen.
- Die Direktkostenfreie Leistungen der Mutterkuhhaltung bzw. Mastbullenproduktion beinhaltet auch das Futter, welches an die Nachzucht verfüttert wurde (Kraftfuttermittelverbrauch je Tier).
- Der Kraftfuttermittelverbrauch der Milchproduktion beinhaltet nur das Futter, welches an die Milchkühe verfüttert wurde, ohne Nachzucht. So können wir weiterhin die Milchleistung errechnen, welche aus dem Kraftfutter bzw. aus dem Grundfutter gemolken wurde.

# 1 Landwirtschaftliche Flächennutzung

## 1.1 Marktfrüchte und Futterpflanzen

Produktion	Anzahl Betriebe	Fläche	LEISTUNG			DIREKTKOSTEN					DKL	Differenz zum Vorjahr
			Ertrag	Verkaufserlös	sonstige Leistung	Saatgut	Dünger	Miner. N-Dünger	Pflanzenschutz	sonstige Kosten		
Einheit	n	ha/Betr.	dt/ha	€/ha	€/ha	€/ha	€/ha	kg N/ha	€/ha	€/ha	€/ha	%
<b>Winterweizen</b>												
Brotweizen	91	18	55	1 310	59	-134	-374	152	-206	-47	608	-57
25% schwächsten	23	15	47	988	63	-131	-425	153	-243	-57	195	
25% stärksten	23	20	64	1698	64	-136	-297	136	-154	-42	1133	
<b>Futterweizen</b>												
25% schwächsten	16	8	48	904	32	-120	-318	124	-223	-51	224	
25% stärksten	16	9	76	1545	27	-134	-224	110	-156	-29	1029	
<b>Winterroggen</b>												
Futterroggen	11	6	60	867	71	-205	-240	93	-112	-50	331	-70
<b>Wintergerste</b>												
Futtergerste	50	8	61	993	77	-127	-291	123	-161	-71	420	-64
25% schwächsten	13	7	52	764	47	-134	-368	136	-194	-58	57	
25% stärksten	13	8	77	1273	104	-114	-207	104	-144	-106	806	
<b>Wintertriticale</b>												
Futtertriticale	62	8	55	918	48	-117	-249	110	-148	-50	402	-65
25% schwächsten	16	7	41	676	28	-129	-309	116	-171	-45	50	
25% stärksten	16	7	68	1172	66	-125	-209	109	-117	-47	739	
<b>Winterraps</b>												
Futterraps	57	12	30	1 314	74	-115	-396	147	-255	-105	517	-68
25% schwächsten	14	11	20	829	60	-115	-402	155	-246	-91	35	
25% stärksten	14	16	37	1722	76	-114	-348	116	-277	-100	959	
<b>Hafer</b>												
Futterhafer	10	6	34	530	26	-118	-247	93	-50	-9	132	-85
<b>Dinkel</b>												
Dinkel	10	8	47	883	45	-228	-287	115	-120	-61	232	-48
<b>Grassamen</b>												
Grassamen	20	9	9	988	23	-61	-232	109	-11	-107	600	-13
<b>Futterpflanzen</b>												
Silomais	376	19				-220	-199	70	-85	-91	-595	6
Futtergräser	322	18				-69	-202	96	-3	-8	-282	-4
Dauergrünland	460	62				-14	-168	79	-3	-34	-219	0

## 1.2 Weinbau

Produktion	Anzahl Betriebe	Fläche	LEISTUNG			DIREKTKOSTEN					DKL	Differenz zum Vorjahr
			Ertrag	Verkaufserlös	sonstige Leistungen	Ersatzpflanzen	Dünger	Pflanzenschutz	Hagelversicherung	sonstige Kosten		
Einheit	n	ha/Betr.	hl/ha	€/ha	€/ha	€/ha	€/ha	€/ha	€/ha	€/ha	€/ha	%
<b>Traubenproduktion</b>												
Privatwinzer	8	12	61	65 512	3 128	-119	-302	-1 115	-2 432	-14 890	49 782	-1
Einheit	n	ha	hl/ha	€/hl	€/hl	€/hl	€/hl	€/hl	€/hl	€/hl	€/hl	%
Privatwinzer	8	12	61	1 036	50	-2	-5	-17	-38	-231	793	+8

## 2 Rindviehhaltung inklusive Nachzucht

### 2.1 Mutterkühe und Mastbullen

Produktion	Anzahl Betriebe	Anzahl Tiere	Kraftfutterverbrauch	LEISTUNG			DIREKTKOSTEN				DKL	Differenz zum Vorjahr
				Verkaufserlös	Preis je Fresser bzw. Mastbulle	sonstige Leistung	Bestands-ergänzung	Kraftfutterkosten	Sonstige Kosten	Davon Tierarzt und Arzneien		
Mutterkuh pro Jahr	n	St./Betr.	dt/Tier	€/Tier	€/Tier	€/Tier	€/Tier	€/Tier	€/Tier	€/Tier	€/Tier	%
Fresser biologisch	11	55	4	1 393	1 384	47	-55	-118	-133	-49	1 134	-4
Fresser konventionell	49	59	5	1 343	1 059	-27	-120	-180	-117	-71	899	-14
Fresser Alle	60	58	5	1 352	1 119	-13	-108	-168	-121	-67	942	-12
25% schwächsten	15	60	5	971	1 047	13	-170	-153	-105	-71	556	
25% stärksten	15	46	5	1 824	1 347	-69	-61	-176	-153	-83	1 365	
Ausmast	37	49	9	1 975	2 248	-52	-144	-304	-155	-65	1 320	-15
25% schwächsten	9	45	9	1 366	1 931	-91	-79	-337	-131	-78	728	
25% stärksten	9	39	9	2 722	2 476	-171	-103	-282	-137	-39	2 029	

Produktion	Anzahl Betriebe	Anzahl Tiere	Kraftfutterverbrauch	LEISTUNG				DIREKTKOSTEN				DKL	Differenz zum Vorjahr
				Verkaufserlös	Preis MB 1-2J	Preis MB >2J	sonstige Leistung	Bestands-ergänzung	Kraftfutterkosten	Sonstige Kosten	Davon Tierarzt und		
Mastbullen	n	St./Betr.	dt/Tier	€/Tier	€/Tier	€/Tier	€/Tier	€/Tier	€/Tier	€/Tier	€/Tier	€/Tier	%
Mastbullen Alle	31	85	13	2255	2196	2097	-44	-615	-429	-89	-21	1078	-15
Mastbullen (Mik)	16	76	13	1840	1885	1840	0	-474	-425	-68	-14	873	-27
Mastbullen (Muk)	15	95	13	2698	2527	2379	-90	-765	-433	-112	-28	1298	-1

### 2.2 Milchkühe

Produktion	Anzahl Betriebe	Anzahl Tiere	Milchleistung	davon Milchleistung aus KF	davon Milchleistung aus GF	KF-Verbrauch
Einheit	n	St./Betr.	kg/Kuh	kg/Kuh	kg/Kuh	dt/Kuh
Milchkuh u. Jahr, Alle	293	96	7 988	5 068	2 920	24
25% schwächsten	73	61	5 987	4 224	1 763	21
25% stärksten	73	122	9 613	5 704	3 909	27
Milchkuh u. Jahr, Biologisch	11	72	7 801	4 864	2 937	22
Milchkuh u. Jahr, Konventionell	282	97	7 995	5 075	2 920	25
Einheit	n	St./Betr.	kg/Kuh	kg/Kuh	kg/Kuh	kg/kg
cts je kg Milch, Alle	293	96	7 815	5 286	2 529	0,3
25% schwächsten	73	103	7 984	6070	1 914	0,4
25% stärksten	73	74	7 481	3617	3 864	0,2
cts je kg Milch, Biologisch	11	72	7 801	4 864	2 937	0,3
cts je kg Milch, konventionell	282	97	7 995	5 075	2 920	0,3

Produktion	LEISTUNG			DIREKTKOSTEN					DKL	Differenz zum Vorjahr
	Verkaufserlös Milch	Viehverkauf	sonstige Leistungen	Bestands-ergänzung	KF-Kosten	Tierarzt und Arzneien	Besamung und	Sonstige Kosten		
Einheit	€/Tier	€/Tier	€/Tier	€/Tier	€/Tier	€/Tier	€/Tier	€/Tier	€/Tier	%
Milchkuh u. Jahr, Alle	3617	467	50	-75	-1 132	-116	-88	-97	2 626	-13
25% schwächsten	2639	415	28	-125	-965	-112	-84	-86	1 710	
25% stärksten	4442	581	36	-83	-1 264	-116	-95	-109	3 392	
Milchkuh u. Jahr, Biologisch	3609	499	109	-189	-1 059	-141	-116	-106	2 606	k.A.
Milchkuh u. Jahr, Konv.	3617	466	48	-71	-1 134	-115	-87	-98	2 626	k.A.
Einheit	€cts/kg	€cts/kg	€cts/kg	€cts/kg	€cts/kg	€cts/kg	€cts/kg	€cts/kg	€cts/kg	%
cts je kg Milch	45,2	6,2	0,6	-1,1	-14,1	-1,5	-1,1	-1,4	32,8	-15
25% schwächsten	44	6,1	0,9	-2,7	-18,4	-1,9	-1,4	-1,3	25,3	
25% stärksten	46,4	7,6	0,4	-0,7	-10,3	-1,2	-1,1	-1,1	40,0	
cts je kg Milch, Biologisch	46,6	6,8	0,9	-2,0	-13,0	-1,7	-1,5	-1,3	34,8	k.A.
cts je kg Milch, konv.	45,1	6,2	0,5	-1,0	-14,2	-1,5	-1,1	-1,2	32,8	k.A.