

1996 La Production laitière nationale National milk production Die nationale Milchproduktion		Nombre de vaches laitières. Total nr of dairy cows. Gesamtzahl der Milchkühe.	Nombre de troupeaux Total nr of dairy herds. Gesamtzahl der Milchherden	Nbre moyen de vaches par troupeau laitier Average of cows per herd. Durchschnittliche Anzahl von Kühen pro Milchherde	Production moyenne par vache par an Average production per cow per year Durchschnittsleistung pro Kuh pro Jahr			Observations
					lait - kg amount of milk brutto Milchmenge	% TB % Fat % Fett	% TA % Protein. % Eiweiss.	
AR	ARGENTINE							
AT	AUTRICHE	697.521	61.728	11,3	4.346	4,10	3,35	
AU	AUSTRALIE							
BE	BELGIQUE	634.184	19.229	33,0	4.741	4,19	3,43	
CA	CANADA	1.278.800	24.603	52,0	8.424	3,76	3,26	
HR	CROATIE	233.477	69.281	3,4	2.550	3,75		
CZ	REPUBLIQUE TCHEQUE	707.000			4.301	4,07	3,20	
DK	DANEMARK	693.809	14.811	46,8	6.454	4,34	3,40	
GB/EW	ANGLETERRE et GALLES	2.079.000	27.092	76,7	5.395	4,05	3,24	
EE	ESTONIE	185.400			3.745	3,80	3,10	
FI	FINLANDE	392.200	29.998	13,1	6.314	4,33	3,28	
FR	FRANCE	4.672.000	143.000	32,7	5.433	4,23	3,43	
DE	ALLEMAGNE	5.194.739	185.969	West 23,4/East 128	5.510	4,27	3,42	
GR	GRECE							
HU	HONGRIE	380.000	55.000	6,9	4.600	3,80	3,30	
IN	INDE							
IE	IRLANDE	1.272.400	38.000	33,5	4.200			
IL		120.049	1.505	79,8	9.450	3,17	2,89	Dairy figures only
IT	ITALIE	2.125.000						
JP	JAPON	1.204.000	38.000	31,7	7.169	3,87	3,18	
GB/J	JERSEY	4.234	73	58,0	4.138	5,32	3,82	
LT	LITUANIE	614.900	303.507	2,0	2.237	3,78		
LU	LUXEMBOURG	47.953	1.337	35,9	5.536	4,25		
MX	MEXIQUE							
NL	PAYS-BAS	05/96 1.664.648	35.258	47,2	6.616	4,43	3,49	
NZ	NOUVELLE-ZELANDE	06/95-05/96 2.935.759	14.736	199	3.176	5,10	3,80	Dairy figures only
GB/I	IRLANDE du NORD	280.800	5.700	49,3	5.100	3,99	3,17	
NO	NORVEGE	324.417	25.410	12,8	5.198	3,47	3,20	
PL	POLOGNE	3.442.087	1.307.320	2,6	3.299			
PT	PORTUGAL	360.000	75.000	4,8				
GB/S	ECOSSE							
SK	SLOVAQUIE	352.781	2.050	172	3.292	3,74	3,17	
SI	SLOVENIE	175.836	40.877	4,3	3.273	4,05	3,22	
ZA	AFRIQUE du SUD	520.000	6.600	78,8	3.778			
ES	ESPAGNE	07/96 1.260.140	121.100	10,4	4.790	3,62	3,10	
SE	SUEDE	06/96 466.000	15.700	29,7	7.100	4,30	3,30	
CH	SUISSE	752.000	58.000	13,0	5.130	3,99	3,27	
TN	TUNISIE							
US	ETATS-UNIS	9.300.000	126.800	73,3	7.485	3,69		
ZW	ZIMBABWE							





1996 Résultats - Results - Ergebnisse		Nombre de résultats Number of lactations Anzahl der Laktationen	Durée des lactations jours Length of the lactations - days Länge der Laktationen Tage	Lait par vache contrôlée-kg Milk yield per recorded cow - kg Milchleistung pro geprüfte Kuh - kg	Lait par vache en 305 jours Milk per cow in 305 days - kg Milch pro Kuh in 305 Tagen - kg	% TB % Fat % Fett	% TA % Protein content % Eiweiss	Intervalle entre vélages - jours Calving interval days Zwischenkalbezeit Tage
toutes races confondues, toutes vaches contrôlées all breeds together, all recorded cows alle Rassen insgesamt, alle geprüfte Kuhe								
AR	ARGENTINE							
AT	AUTRICHE	298.420		5.268	5.160	4,16	3,35	
AU	AUSTRALIE							
BE	BELGIQUE	169.936	326	6.358	6.415	4,15	3,35	393
CA	CANADA	300.050	305		8.424	3,76	3,25	120 à 305
HR	CROATIE	15.348 *	305		4.237	3,71		411
CZ	REPUBLIQUE TCHEQUE	477.384	291	4.680	4.848	4,34	3,32	400
DK	DANEMARK	604.947	365	7.018		4,40	3,45	390
GB/EW	ANGLETERRE et GALLES	1.057.238	305		6.269	4,05	3,20	365
EE	ESTONIE	91.354	295	3.913	3.903	4,13	3,15	407
FI	FINLANDE			6.999		4,36	3,30	389
FR	FRANCE	2.729.082	302	6.763	6.301	4,09	3,35	393
DE	ALLEMAGNE	3.928.831	316	6.182	6.182	4,27	3,45	390
GR	GRECE							
HU	HONGRIE	206.549	295	5.909	6.059	3,78	3,21	422
IN	INDE							
IE	IRLANDE	355.105	262	5.215	5.215	3,59	3,26	
IL	ISRAEL	67.759	330	10.770	10.143	3,23	3,00	396
IT	ITALIE	768.341	305	7.247	7.247	3,57	3,21	
JP	JAPON	280.663	305	8.446	8.446	3,83	3,18	418
GB/J	JERSEY				4.324	5,28	3,71	386
LT	LITUANIE	90.054		3.210	3.179	4,01	3,13	405
LU	LUXEMBOURG	20.565		6.438		4,24	3,42	400
MX	MEXIQUE							
NL	PAYS-BAS	1.230.530	325	7.605	7.300	4,41	3,49	394
NZ	NOUVELLE-ZELANDE	2.591.598	244	3.613	3.613	4,72	3,60	
GB/I	IRLANDE du NORD	71.488	308	6.181	6.135	3,91	3,18	391
NO	NORVEGE		365	6.265		4,06	3,21	380
PL	POLOGNE	349.115	305	4.391	4.391	4,07	3,28	394
PT	PORTUGAL	72.865	336	7.376	6.700	3,63	3,16	
GB/S	ECOSSE							
SK	SLOVAQUIE	163.302	291		3.773	4,17	3,34	410
SI	SLOVENIE	56.304	343	5.117	4.662	4,05	3,22	407
ZA	AFRIQUE du SUD	137.632	294	6.295		3,68	3,20	405
ES	ESPAGNE	150.873	321	7.995	7.498	3,54	3,10	
SE	SUEDE	382.511	365	7.809	6.801	4,24	3,39	392
CH	SUISSE							
TN	TUNISIE							
US	ETATS-UNIS	4.238.891	305		8.526	3,72	3,23	
ZW	ZIMBABWE	11.074	305		5.073	3,90	3,20	

<b>1996</b> <b>Résultats - Results - Ergebnisse</b>		Nombre de résultats Number of lactations Anzahl der Laktationen	Durée des lactations jours Length of the lactations - days Länge der Laktationen Tage	Lait par vache contrôlée-kg Milk yield per recorded cow - kg Milchleistung pro geprüfte Kuh - kg	Lait par vache en 305 jours Milk per cow in 305 days - kg Milch pro Kuh in 305 Tagen - kg	% TB % Fat % Fett	% TA % Protein content % Eiweiss	Intervalle entre vélages - jours Calving interval days Zwischenkalbezeit Tage
toutes races confondues, <b>vaches au Herdbook</b> all breeds together, all recorded cows alle Rassen insgesamt, alle geprüfte Kuhe								
AR	ARGENTINE							
AT	AUTRICHE	271.164		5.325	5.214	4,16	3,35	
AU	AUSTRALIE							
BE	BELGIQUE	169.936	326	6.358	6.415	4,15	3,35	393
CA	CANADA							
HR	CROATIE	15.348 *			4.237	3,71		411
CZ	REPUBLIQUE TCHEQUE	256.798	291	4.728	4.897	4,34	3,31	402
DK	DANEMARK	604.947	365	7.018		4,40	3,45	390
GB/EW	ANGLETERRE et GALLES	1.057.238	305		6.269	4,05	3,20	365
EE	ESTONIE	6.149	297	5.289	5.446	4,18	3,18	398
FI	FINLANDE							
FR	FRANCE							
DE	ALLEMAGNE	2.640.813	318	6.421	6.421	4,28	3,45	
GR	GRECE							
HU	HONGRIE							
IN	INDE							
IE	IRLANDE							
IL	ISRAEL	67.759	330	10.770	10.143	3,23	3,00	396
IT	ITALIE	768.341	305	7.247	7.247	3,57	3,21	
JP	JAPON	208.263	305	8.594	8.594	3,83	3,18	418
GB/J	JERSEY		305		4.324	5,28	3,71	386
LT	LITUANIE	446			6.160	4,34	3,33	
LU	LUXEMBOURG	20.565		6.438		4,24	3,42	400
MX	MEXIQUE							
NL	PAYS-BAS	1.044.083			7.431	4,41	3,48	395
NZ	NOUVELLE-ZELANDE							
GB/I	IRLANDE du NORD							
NO	NORVEGE		365	6.265		4,06	3,21	380
PL	POLOGNE	186.859	305	4.434	4.434	4,05	3,26	
PT	PORTUGAL	30.205	339	7.423	6.725	3,67	3,14	
GB/S	ECOSSE							
SK	SLOVAQUIE							
SI	SLOVENIE							
ZA	AFRIQUE du SUD	80.116	295		6.654	3,74	3,23	408
ES	ESPAGNE							
SE	SUEDE							
CH	SUISSE	376.869		6.056	5.860	4,01	3,26	
TN	TUNISIE							
US	ETATS-UNIS							
ZW	ZIMBABWE							

1996 Résultats - Results - Ergebnisse			Race	Nombre de résultats	Durée des lactations jours	Lait par vache contrôlée-kg	Lait par vache en 305 jours	% TB	% TA	Intervalle entre vélages - jours
Toutes vaches contrôlées all recorded cows alle geprüfte Kühe			Race	Number of lactations	Length of the lactations - days	Milk yield per recorded cow - kg	Milk per cow in 305 days - kg	% Fat	% Protein content	Calving interval days
			Rassen	Anzahl der Laktationen	Länge der Laktationen Tage	Milchleistung pro geprüfte Kuh - kg	Milch pro Kuh in 305 Tagen - kg	% Fett	% Eiweiss	Zwischenkalbezeit Tage
AR	ARGENTINE									
AT	AUTRICHE	Fleckvieh	200.494			5.174	5.040	4,17	3,38	
		Braunvieh	59.167			5.537	5.487	4,12	3,32	
		Schwartzbunte	15.006			6.280	6.174	4,20	3,18	
		Pinzgauer	10.311			4.504	4.575	3,94	3,27	
		Grauvieh	3.186			4.086	4.192	3,91	3,23	
AU	AUSTRALIE									
BE	BELGIQUE	PNH Pie Noire	93.046	334	6.878	6.956	4,15	3,32	399	
		PR Pie Rouge	45.076	319	6.038	6.060	4,20	3,40	386	
		BR Blanche et Rouge	21.002	314	5.310	5.347	4,06	3,36	384	
		R Rouge	4.610	322	5.883	5.956	4,14	3,40	392	
		BBB Blanc Bleu Belge	3.142	289	4.184	4.247	3,60	3,25	384	
CA	CANADA	HO Holstein	273.795	305		8.633	3,72	3,23	120 à 305	
		AY Ayrshire	12.219	"		6.638	3,98	3,42	"	
		JE Jersey	10.216	"		5.720	4,93	3,86	"	
		GU Guernsey	1.607	"		5.984	4,56	3,54	"	
		BS Brown Swiss	1.770	"		6.910	4,08	3,53	"	
HR	CROATIE	L ≤ 4	Simmental	11.230 *	305		3.739	3,82	398	
		L ≤ 4	Holstein	4.118 *	"		5.614	3,53	449	
CZ	REPUBLIQUE TCHEQUE	F Fleckvieh	257.814	290	4.472	4.644	4,36	3,36	398	
		PN Pie Noire	63.809	295	5.339	5.474	4,26	3,24	408	
		Montbéliarde	1.150	296	5.253	5.372	4,29	3,42	411	
DK	DANEMARK	Danish Black & White	292.783	365	7.517	7.198	4,16	3,30	393	
		JE Jersey	52.574	"	5.291	4.859	6,13	4,06	382	
		RDM Red Danish Breed	32.525	"	7.080	6.569	4,24	3,53	391	
		DRK Red & White	1.797	"	6.987	6.352	4,14	3,40	383	
GB/EW	ANGLETERRE et PAYS de GALLES	Holstein Friesian	998.623	305		6.366	4,02	3,19	365	
		Jersey	20.045	"		4.339	5,54	3,80	365	
		Ayrshire	13.968	"		5.682	4,04	3,26	365	
		Guernsey	11.584	"		4.556	4,79	3,49	365	
		Shorthorn	4.594	"		5.470	3,84	3,22	365	

1996 Résultats - Results - Ergebnisse		Race	Nombre de résultats	Durée des lactations jours	Lait par vache contrôlée-kg	Lait par vache en 305 jours	% TB	% TA	Intervalle entre vélages - jours
Toutes vaches contrôlées all recorded cows alle geprüfte Kühe		Race	Number of lactations	Length of the lactations - days	Milk yield per recorded cow - kg	Milk per cow in 305 days - kg	% Fat	% Protein content	Calving interval days
		Rassen	Anzahl der Laktationen	Länge der Laktationen Tage	Milchleistung pro geprüfte Kuh - kg	Milch pro Kuh in 305 Tagen - kg	% Fett	% Eiweiss	Zwischenkalbezeit Tage
EE	ESTONIE	Estonian Black & White	57.809	296	4.175	4.142	4,09	3,11	408
		Estonian Red	33.126	294	3.474	3.495	4,21	3,22	407
FI	FINLANDE	Ayrshire			6.995		4,43	3,31	391
		Friesian			7.241		4,10	3,25	383
		Finnish cattle			5.591		4,50	3,40	385
FR	FRANCE	Prim'Holstein	2.012.442	308	7.215	6.684	4,09	3,32	396
		Montbéliarde	328.394	284	5.869	5.608	3,89	3,42	385
		Normande	290.368	288	5.131	4.856	4,38	3,57	385
		Abondance	15.549	280	4.891	4.705	3,73	3,45	392
		Brune	13.718	301	6.235	5.777	3,99	3,47	396
		Simmental	12.555	278	4.998	4.796	3,98	3,46	381
DE	ALLEMAGNE	Holstein - West	1.257.323	319	7.022	7.022	4,30	3,38	399
		Holstein - East	906.293	312	5.925	5.925	4,41	3,49	387
		Fleckvieh	980.453	316	5.518	5.518	4,13	3,50	386
		Red and White	436.445	315	6.156	6.156	4,24	3,40	384
		Braüvieh	226.795	320	5.880	5.880	4,15	3,54	392
		Gelbvieh	14.706	315	5.007	5.007	4,11	3,54	390
GR	GRECE	Holstein							
		Brune							
		Simmental							
HU	HONGRIE	Hungarian Holst Friesian	173.340	296	6.074	6.212	3,75	3,20	423
		Hungarian Red Spotted	7.459	292	4.497	4.646	3,93	3,32	408
IE	IRLANDE	Pedigree Friesian	268.449	259	5.021	5.021	3,56	3,26	
IL	ISRAEL	Holstein	67.759	330	10.770	10.143	3,23	3,00	396
IT	ITALIE	Pie-noire	612.906	305	7.782	7.782	3,52	3,17	
		Brune	96.425	"	5.481	5.481	3,86	3,39	
		Pie Rouge	28.944	"	5.195	5.195	3,87	3,39	
		Grise Alpine	6.156	"	4.302	4.302	3,69	3,35	
		Modicana	5.308	"	2.981	2.981	3,52	3,49	
		Valdotaine	3.920	"	3.224	3.224	3,54	3,28	
JP	JAPON	Holstein	279.271	305	8.460	8.460	3,82	3,18	419
		Jersey	1.329	"	5.710	5.710	5,00	3,82	417

1996 Résultats - Results - Ergebnisse		Race	Nombre de résultats	Durée des lactations jours	Lait par vache contrôlée-kg	Lait par vache en 305 jours	% TB	% TA	Intervalle entre vélages - jours
Toutes vaches contrôlées all recorded cows alle geprüfte Kühe		Race	Number of lactations	Length of the lactations - days	Milk yield per recorded cow - kg	Milk per cow in 305 days - kg	% Fat	% Protein content	Calving interval days
		Rassen	Anzahl der Laktationen	Länge der Laktationen Tage	Milchleistung pro geprüfte Kuh - kg	Milch pro Kuh in 305 Tagen - kg	% Fett	% Eiweiss	Zwischenkalbezeit Tage
GB/J	JERSEY	Jersey				4.324	5,28	3,71	386
LT	LITUANIE	Lithuanian Black & White	49.981		3.308	3.273	3,95	3,10	403
		Lithuanian Red	38.209		3.045	3.063	4,10	3,17	406
LU	LUXEMBOURG	PN Pie Noire	12.928		6.764		4,21	3,37	403
		PR Pie Rouge	7.083		5.952		4,27	3,46	394
		Jersey	150		4.468		6,24	4,14	399
MX	MEXIQUE	Holstein							
NL	PAYS-BAS	HF Holstein	813.150	330	8.046	7.655	4,41	3,47	398
		M.R.Y Red and White	314.595	315	6.784	6.654	4,39	3,56	385
NZ	NOUVELLE-ZELANDE	Holstein Friesian	959.302	245	3.920	3.920	4,41	3,45	
		Jersey	321.865	247	2.874	2.874	5,82	4,11	
		Ayrshire	342.372	247	3.668	3.668	4,92	3,69	
		Friesian x Jersey	26.679	249	3.593	3.593	4,36	3,56	
GB/I	IRLANDE du NORD	Friesian	65.548	307	6.127	6.097	3,91	3,18	390
		Holstein	4.174	323	7.149	6.845	3,86	3,15	408
NO	NORVEGE	N.R.F.Norwegian cattle							
PL	POLOGNE	CB Black and White	326.906	305	4.390	4.390	4,07	3,27	
		CZB Red and White	18.774	"	4.569	4.569	4,02	3,32	
		SIM Simmental	1.776	"	3.640	3.640	4,22	3,24	
		PC Polish Red	1.040	"	3.395	3.395	4,35	3,38	
		Jersey	619	"	4.002	4.002	6,04	4,01	
PT	PORTUGAL	Frisonne	72.865	336	7.376	6.700	3,63	3,16	
GB/S	ECOSSE  not available	Holstein Friesian							
		Holstein							
		Ayrshire							
		Jersey							
SK	SLOVAQUIE	SS - Simmental	34.651	291		3.396	4,18	3,37	407
		SP - Pinzgauer	10.980	295		4.724	4,21	3,31	422
		H - Pie Noire Holstein	5.986	286		2.903	4,04	3,35	402
		SSxH - Cross-breed	55.462	292		4.048	4,16	3,32	415

1996 Résultats - Results - Ergebnisse		Race Race Rassen	Nombre de résultats Number of lactations Anzahl der Laktationen	Durée des lactations jours Length of the lactations - days Länge der Laktationen Tage	Lait par vache contrôlée-kg Milk yield per recorded cow - kg Milchleistung pro geprüfte Kuh - kg	Lait par vache en 305 jours Milk per cow in 305 days - kg Milch pro Kuh in 305 Tagen - kg	% TB % Fat % Fett	% TA % Protein content % Eiweiss	Intervalle entre vélages - jours Calving interval days Zwischenkalbezeit Tage
SI	SLOVENIE	Simmental	25.670	341	4.302	3.924	4,04	3,25	406
		BW - Black & White	15.053	347	6.729	6.121	4,05	3,19	409
		Brown	14.688	341	5.079	4.638	4,05	3,23	405
ZA	AFRIQUE du SUD	Holstein	97.383	294	6.889		3,53	3,10	405
		Jersey	32.367	293	4.722		4,37	3,61	399
		Ayrshire	4.379	292	5.738		3,66	3,25	414
		Guernsey	2.076	295	4.946		4,30	3,43	402
ES	ESPAGNE	Frisona	147.967	323	8.049	7.571	3,53	3,09	386
		Parda Alpina	2.906	291	5.101	5.026	3,89	3,16	
SE	SUEDE	SW - Red & White		365	7.562	6.771	4,35	3,44	392
		SW - Friesian		"	8.199	7.291	4,10	3,33	392
		SW - Polled		"	5.373	4.819	4,50	3,55	395
		SW - Jersey		"	5.422	4.944	5,92	3,93	392
CH	SUISSE	BV -Braünieh			6.084	5.674	3,93	3,31	
		FT - Fleckvieh			6.090	5.917	4,11	3,24	
		HF- Holstein Friesian				6.651	4,05	3,18	
		SI - Simmental			6.533	6.436	4,12	3,22	
		RH - Red Holstein			5.575	5.132	3,96	3,28	
TN	TUNISIE	Holstein							
		Swiss							
		Tarentaise							
US	ETATS-UNIS	Holstein	3.950.316	305		8.729	3,69	3,21	
		Jersey	141.432	"		6.146	4,70	3,77	
		Brown Swiss	18.894	"		7.048	4,07	3,58	
		Guernsey	18.230	"		6.102	4,53	3,56	
		Ayrshire	10.179	"		6.407	3,94	3,37	
ZW	ZIMBABWE	Holstein							
		Jersey							

1996 Résultats - Results - Ergebnisse			Race	Nombre de résultats	Durée des lactations jours	Lait par vache contrôlée-kg	Lait par vache en 305 jours	% TB	% TA	Intervalle entre vélages - jours
Vaches au Herdbook Cows in Herdbooks Kühe in Herdbüchern			Race	Number of lactations	Length of the lactations - days	Milk yield per recorded cow - kg	Milk per cow in 305 days - kg	% Fat	% Protein content	Calving interval days
			Rassen	Anzahl der Laktationen	Länge der Laktationen Tage	Milchleistung pro geprüfte Kuh - kg	Milch pro Kuh in 305 Tagen - kg	% Fett	% Eiweiss	Zwischenkalbezeit Tage
AR	ARGENTINE									
AT	AUTRICHE		Fleckvieh	185.268		5.245	5.109	4,18	3,38	
			Braunvieh	58.883		5.548	5.492	4,13	3,32	
			Schwartzbunte	12.957		6.373	6.249	4,23	3,21	
			Pinzgauer	10.214		4.507	4.577	3,94	3,27	
			Grauvieh	3.134		4.086	4.198	3,91	3,23	
AU	AUSTRALIE									
BE	BELGIQUE		PNH Pie Noire	93.046	334	6.878	6.956	4,15	3,32	399
			PR Pie Rouge	45.076	319	6.038	6.060	4,20	3,40	386
			BR Blanche et Rouge	21.002	314	5.310	5.347	4,06	3,36	384
			R Rouge	4.610	322	5.883	5.956	4,14	3,40	392
			BBB Blanc Bleu Belge	3.142	289	4.184	4.247	3,60	3,25	384
CA	CANADA		HO Holstein							
			AY Ayrshire							
			JE Jersey							
			GU Guernsey							
			BS Brown Swiss							
HR	CROATIE	L Š 4	Simmental	11.230 *	305		3.739	3,82		398
		L Š 4	Holstein	4.118 *	"		5.614	3,53		449
CZ	REPUBLIQUE TCHEQUE		F Fleckvieh	163.024	290	4.458	4.687	4,37	3,37	399
			PN Pie Noire	93.774	293	5.196	5.421	4,30	3,26	406
			Montbéliarde							
DK	DANEMARK		Danish Black & White	292.783	365	7.517	7.198	4,16	3,30	393
			JE Jersey	52.574	"	5.291	4.859	6,13	4,06	382
			RDM Red Danish Breed	32.525	"	7.080	6.569	4,24	3,53	391
			DRK Red & White	1.797	"	6.987	6.352	4,14	3,40	383
GB/EW	ANGLETERRE et PAYS de GALLES		Holstein Friesian	998.623	305		6.366	4,02	3,19	365
			Jersey	20.045	"		4.339	5,54	3,80	"
			Ayrshire	13.968	"		5.682	4,04	3,26	"
			Guernsey	11.584	"		4.556	4,79	3,49	"
			Shorthorn	4.594	"		5.470	3,84	3,22	"

1996 Résultats - Results - Ergebnisse		Race	Nombre de résultats	Durée des lactations jours	Lait par vache contrôlée-kg	Lait par vache en 305 jours	% TB	% TA	Intervalle entre vélages - jours
Vaches au Herdbook Cows in Herdbooks Kühe in Herdbüchern		Race	Number of lactations	Length of the lactations - days	Milk yield per recorded cow - kg	Milk per cow in 305 days - kg	% Fat	% Protein content	Calving interval days
		Rassen	Anzahl der Laktationen	Länge der Laktationen Tage	Milchleistung pro geprüfte Kuh - kg	Milch pro Kuh in 305 Tagen - kg	% Fett	% Eiweiss	Zwischenkalbezeit Tage
EE	ESTONIE	Estonian Black & White	4.923	297	5.482	5.630	4,18	3,17	399
		Estonian Red	1.226	295	4.515	4.706	4,17	3,26	395
FI	FINLANDE	Ayrshire							
		Friesian							
		Finnish cattle							
FR	FRANCE	Prim'Holstein	420.247	313	8.039	7.398	4,07	3,34	
		Montbéliarde	152.477	282	6.174	5.912	3,87	3,44	384
		Normande	84.804	292	5.510	5.198	4,39	3,43	386
		Abondance	7.394	284	5.168	4.957	3,74	3,29	393
		Brune	7.144	300	6.562	6.098	4,04	3,51	394
		Simmental	6.862	280	5.290	5.074	3,99	3,49	381
		Tarentaise	3.839	268	3.931	3.839	3,62	3,21	388
DE	ALLEMAGNE	Holstein - West	884.382	321	7.316	7.316	4,31	3,38	
		Holstein - East	652.183	313	6.042	6.042	4,41	3,50	
		Fleckvieh	675.465	317	5.689	5.689	4,14	3,50	
		Red and White	214.191	319	6.645	6.645	4,26	3,40	
		Braünvieh	176.405	321	6.060	6.060	4,16	3,56	
		Gelbvieh	12.046	315	5.081	5.081	4,13	3,54	
GR	GRECE	Holstein							
		Brune							
		Simmental							
HU	HONGRIE	Hungarian Holst Friesian	166.651	296	6.091	6.229	3,75	3,20	423
		Hungarian Red Spotted	7.236	292	4.489	4.638	3,93	3,32	408
IE	IRLANDE	Pedigree Friesian	82.743	271	5.885	5.885	3,67	3,26	
IL	ISRAEL	Holstein	67.759	330	10.770	10.143	3,23	3,00	396
IT	ITALIE	Pie-noire	612.906	305		7.782	3,52	3,17	
		Brune	96.425	"		5.481	3,86	3,39	
		Pie Rouge	28.944	"		5.195	3,87	3,39	
		Grise Alpine	6.156	"		4.302	3,69	3,35	
		Modicana	5.308	"		2.981	3,52	3,49	
		Valdotaine	3.920	"		3.224	3,54	3,28	
JP	JAPON	Holstein	207.256	305		8.608	3,83	3,18	420
		Jersey	924	"		5.828	5,04	3,84	417

1996 Résultats - Results - Ergebnisse		Race	Nombre de résultats	Durée des lactations jours	Lait par vache contrôlée-kg	Lait par vache en 305 jours	% TB	% TA	Intervalle entre vélages - jours
Vaches au Herdbook Cows in Herdbooks Kühe in Herdbüchern		Race	Number of lactations	Length of the lactations - days	Milk yield per recorded cow - kg	Milk per cow in 305 days - kg	% Fat	% Protein content	Calving interval days
		Rassen	Anzahl der Laktationen	Länge der Laktationen Tage	Milchleistung pro geprüfte Kuh - kg	Milch pro Kuh in 305 Tagen - kg	% Fett	% Eiweiss	Zwischenkalbezeit Tage
GB/J	JERSEY	Jersey				4.324	5,28	3,71	386
LT	LITUANIE	Lithuanian Black & White Lithuanian Red							
LU	LUXEMBOURG	PN Pie Noire	12.928		6.764		4,21	3,37	403
		PR Pie Rouge	7.083		5.952		4,27	3,46	394
		Jersey	150		4.468		6,24	4,14	399
MX	MEXIQUE	Holstein							
NL	PAYS-BAS	HF Holstein	755.025			7.705	4,41	3,47	298
		M.R.Y Red and White	280.594			6.709	4,40	3,56	385
NZ	NOUVELLE-ZELANDE	Holstein Friesian							
		Jersey							
		Ayrshire							
		Friesian x Jersey							
GB/I	IRLANDE du NORD	Friesian							
		Holstein							
NO	NORVEGE	N.R.F.Norwegian cattle							
PL	POLOGNE	CB Black and White	174.453	305	4.427	4.427	4,04	3,25	
		CZB Red and White	10.878	"	4.640	4.640	3,98	3,31	
		SIM Simmental	565	"	3.638	3.638	4,00	3,37	
		PC Polish Red	467	"	3.590	3.590	4,37	3,40	
		Jersey	393	"	4.006	4.006	6,16	4,06	
PT	PORTUGAL	Frisonne	30.205	339	7.423	6.725	3,67	3,14	
GB/S	ECOSSE	Holstein Friesian							
	not available	Holstein							
		Ayrshire							
		Jersey							
SK	SLOVAQUIE	SS - Simmental							
		SP - Pinzgauer							
		H - Pie Noire Holstein							
		SSxH - Cross-breed							

1996 Résultats - Results - Ergebnisse		Race	Nombre de résultats	Durée des lactations jours	Lait par vache contrôlée-kg	Lait par vache en 305 jours	% TB	% TA	Intervalle entre vêlages - jours
Vaches au Herdbook Cows in Herdbooks Kühe in Herdbüchern		Race	Number of lactations	Length of the lactations - days	Milk yield per recorded cow - kg	Milk per cow in 305 days - kg	% Fat	% Protein content	Calving interval days
		Rassen	Anzahl der Laktationen	Länge der Laktationen Tage	Milchleistung pro geprüfte Kuh - kg	Milch pro Kuh in 305 Tagen - kg	% Fett	% Eiweiss	Zwischenkalbezeit Tage
SI	SLOVENIE	Simmental							
		BW - Black & White							
		Brown							
ZA	AFRIQUE du SUD	Holstein	52.801	295		7.463	3,53	3,10	408
		Jersey	23.135	294		4.944	4,42	3,60	404
		Ayrshire	2.760	293		6.231	3,72	3,27	424
		Guernsey	687	296		5.057	4,37	3,46	403
ES	ESPAGNE	Frisona							
		Parda Alpina							
SE	SUEDE	SW - Red & White							
		SW - Friesian							
		SW - Polled							
		SW - Jersey							
CH	SUISSE	BV -Braünvieh	178.329		6.084	5.674	3,93	3,31	
		FT - Fleckvieh	113.739		6.090	5.917	4,11	3,24	
		HF- Holstein Friesian	35.462			6.651	4,05	3,18	
		RH - Red Holstein	26.366		6.533	6.436	4,12	3,22	
		SI - Simmental	22.973		5.575	5.132	3,96	3,28	
TN	TUNISIE	Holstein							
		Swiss							
		Tarentaise							
US	ETATS-UNIS	Holstein							
		Jersey							
		Brown Swiss							
		Guernsey							
		Ayrshire							
ZW	ZIMBABWE	Holstein							
		Jersey							