

## A. Klassifikation der Viehbesitzer nach den Gattungen des Viehbesitzes.

Bezirke und Landestheile.	I. Besitzer von nur einer Viehgattung und zwar von:						II. Besitzer von mehreren Vieh- gattungen und zwar von:					III. Besitzer von sämtl. Viehgatt.	TOTAL der Vieh- besitzer I-III.
	Pferden.	Rindvieh.	Schweinen.	Schafen.	Ziegen.	TOTAL.	Pferden und Rindvieh zugleich.	Pferden und Schmal- vieh zugleich.	Rindvieh u. Schmal- vieh zugleich.	mehreren od. sämtl. Gattungen Schmal- vieh (Schweine, Schafe und Ziegen).	TOTAL.	Pferden, Rind- vieh und Schmalvieh zugleich.	
Oberhasle . . . . .	3	35	1	4	154	197	5	6	637	229	877	94	1168
Interlaken . . . . .	29	68	51	20	314	482	1	38	1739	601	2379	191	3052
Frutigen . . . . .	9	27	6	9	291	342	4	11	998	381	1394	62	1798
Saanen . . . . .	12	36	2	3	58	111	11	5	524	80	620	121	852
Ober-Simmenthal . . . . .	7	32	6	2	195	242	5	21	646	316	988	124	1354
Nieder-Simmenthal . . . . .	8	44	10	15	332	409	9	19	766	474	1268	129	1806
Thun . . . . .	45	239	29	31	635	979	55	37	1584	476	2152	354	3485
<b>Oberland</b>	113	481	105	84	1979	2762	90	137	6894	2557	9678	1075	13515
In %	0,84	3,56	0,77	0,62	14,64	20,43	0,66	1,01	51,01	18,88	71,51	7,95	100
Auf 1000 Einwohner	1,3	5,6	1,2	1,0	23,0	32,1	1,0	1,6	80,0	29,7	112,3	12,5	156,0
Signau . . . . .	18	129	14	9	409	579	35	16	954	222	1227	641	2447
Trachselwald . . . . .	15	232	12	22	460	741	44	10	912	207	1173	576	2490
<b>Emmenthal</b>	33	361	26	31	869	1320	79	26	1866	429	2400	1217	4937
In %	0,67	7,31	0,53	0,63	17,60	26,74	1,60	0,53	37,78	8,70	48,61	24,65	100
Auf 1000 Einwohner	0,7	7,5	0,6	0,7	19,2	29,1	1,7	0,6	41,2	9,4	52,9	26,9	108,9
Konolfingen . . . . .	10	218	29	26	594	877	43	14	1003	271	1331	734	2942
Seftigen . . . . .	14	110	11	50	585	770	13	26	937	543	1519	577	2866
Schwarzenburg . . . . .	4	66	8	17	258	353	21	16	612	345	994	322	1669
Laupen . . . . .	2	44	5	12	297	360	11	3	373	227	614	276	1250
Bern . . . . .	122	283	76	56	738	1275	87	39	705	264	1095	665	3035
Fraubrunnen . . . . .	15	155	4	11	362	547	19	12	489	76	596	378	1521
Burgdorf . . . . .	48	191	15	26	645	925	38	18	667	156	879	600	2404
<b>Mittelland</b>	215	1067	148	198	3479	5107	232	128	4786	1882	7028	3552	15687
In %	1,37	6,51	0,94	1,26	22,17	32,55	1,48	0,82	30,51	12,00	44,81	22,64	100
Auf 1000 Einwohner	1,4	6,9	0,9	1,2	22,3	32,7	1,5	0,8	30,7	12,1	52,9	22,8	100,6
Aarwangen . . . . .	37	615	5	12	792	1461	45	6	1058	67	1176	286	2923
Wangen . . . . .	18	350	15	7	639	1029	38	8	986	76	1108	329	2466
<b>Oberaargau</b>	55	965	20	19	1431	2490	83	14	2044	143	2284	615	5389
In %	1,02	17,91	0,37	0,35	26,56	46,21	1,54	0,26	37,93	2,65	42,38	11,41	100
Auf 1000 Einwohner	1,3	22,8	0,5	0,4	33,9	58,9	1,9	0,3	48,4	3,4	54,0	14,5	127,4
Büren . . . . .	8	110	13	7	294	432	9	9	542	78	638	289	1359
Biel . . . . .	39	33	1	3	55	121	20	5	53	20	98	47	266
Nidau . . . . .	18	143	15	11	364	551	23	16	567	145	751	305	1607
Aarberg . . . . .	16	152	23	26	519	736	27	13	740	235	1015	507	2258
Erlach . . . . .	8	68	8	39	69	192	24	20	425	165	634	284	1110
<b>Seeland</b>	79	506	60	86	1301	2032	103	63	2327	643	3136	1432	6600
In %	1,20	7,67	1,00	1,30	19,71	30,78	1,56	0,96	35,28	9,74	47,52	21,70	100
Auf 1000 Einwohner	1,6	10,2	1,2	1,7	26,2	40,9	2,1	1,3	46,8	12,9	63,1	28,8	132,8
Neuenstadt . . . . .	8	63	2	8	98	179	15	1	213	28	257	64	500
Courtelary . . . . .	37	268	7	4	215	531	189	13	390	72	664	389	1584
Münster . . . . .	10	176	26	12	214	438	81	11	520	73	685	637	1760
Freibergen . . . . .	14	311	2	3	131	461	226	6	215	14	461	414	1336
Pruntrut . . . . .	37	204	49	12	333	635	70	47	1012	227	1356	1186	3177
Delsberg . . . . .	17	103	61	15	195	391	27	13	778	193	1011	606	2008
Laufen . . . . .	8	106	17	14	144	289	12	5	432	75	524	124	937
<b>Jura</b>	131	1231	164	68	1330	2924	620	96	3560	682	4958	3420	11302
In %	1,16	10,89	1,45	0,60	11,77	25,87	5,19	0,85	31,50	6,03	43,87	30,26	100
Auf 1000 Einwohner	1,5	14,0	1,8	0,8	15,1	33,2	7,0	1,1	40,4	7,8	56,3	38,09	128,4
<b>Kanton</b>	626	4611	523	486	10389	16635	1207	464	21477	6336	29484	11311	57430
In %	1,09	8,03	0,91	0,84	18,09	28,96	2,11	0,81	37,39	11,03	51,34	19,70	100
Auf 1000 Einwohner	1,4	9,9	1,1	1,0	22,2	35,6	2,6	1,0	45,9	13,8	63,1	24,3	122,9

1 Kanton Bern.

B. Klassifikation der Viehbesitzer nach der Stückzahl des Viehbesitzes.

Table with 5 main columns: Pferdebesitzer, Rindviehbesitzer, Schweinebesitzer, Schafbesitzer, Ziegenbesitzer. Each column has sub-columns for 'Es besitzen:' (2, 3-4, 5-6, 7-10, über 10 Stück) and 'TOTAL'. Includes a small column for 'TOTAL.' in each category. Data rows contain counts and percentages.

## Der Viehbesitz in den Kantonen Freiburg,

## A. Klassifikation der Viehbesitzer nach den Gattungen des Viehbesitzes.

Bezirke resp. Kantone.	I. Besitzer von nur einer Viehgattung und zwar von:						II. Besitzer von mehreren Vieh- gattungen und zwar von:					III. Besitzer von sämtl. Viehgatt.	TOTAL der Vieh- besitzer I-III.
	Pferden.	Rindvieh.	Schweinen.	Schafen.	Ziegen.	TOTAL.	Pferden u. Rind- vieh zugleich.	Pferden u. Schmal- vieh zugleich.	Rindvieh und Schmalvieh zugleich.	mehreren od. sämtl. Gattungen Schmal- vieh (Schweine, Schafe und Ziegen).	TOTAL.	Pferden, Rindvieh und Schmalvieh zugleich.	
Saane — Sarine . . . . .	63	128	6	7	117	321	36	14	586	90	716	612	1659
Sense — Singine . . . . .	1	125	—	1	34	161	23	5	657	45	730	492	1383
Greyerz — Gruyères . . . . .	30	239	2	2	225	498	83	17	871	101	1072	569	2139
Broye . . . . .	17	96	13	12	63	201	38	28	599	130	795	719	1715
Glâne . . . . .	9	97	9	2	67	184	52	25	506	49	632	669	1485
Visisbach — Veveyse . . . . .	1	41	1	—	17	60	18	8	352	20	398	325	783
See — Lac . . . . .	33	143	17	17	71	281	45	25	644	134	848	510	1639
<b>Kanton Freiburg</b>	154	869	48	41	594	1706	295	122	4245	569	5204	3896	10803
In %	1,43	8,04	0,44	0,38	5,50	15,79	2,73	1,13	39,02	5,26	48,14	36,07	100
Auf 1000 Einwohner	2	8	—	—	6	16	3	1	40	5	49	37	102
Solothurn-Lebern . . . . .	33	117	15	2	387	554	33	12	533	61	639	175	1368
Bucheggberg - Krieg- stetten . . . . .	9	247	5	12	520	793	28	10	822	73	933	360	2086
Balsthal . . . . .	4	261	6	2	562	835	18	3	657	144	822	225	1882
Olten-Gösigen . . . . .	6	684	13	3	514	1220	20	6	753	31	810	145	2175
Dorneck-Thierstein . . . . .	5	253	16	13	444	732	20	8	958	161	1147	251	2130
<b>Kanton Solothurn</b>	57	1563	55	32	2427	4134	119	39	3723	470	4354	1156	9641
In %	0,59	16,21	0,57	0,33	25,13	42,88	1,23	0,40	38,62	4,88	45,13	11,99	100
Auf 1000 Einwohner	1	22	1	—	35	59	2	—	54	7	63	17	139
Stadtbezirk . . . . .	186	27	32	2	27	274	23	46	44	9	122	78	474
Landbezirk . . . . .	7	76	12	1	16	112	9	3	91	2	105	35	252
<b>Kanton Basel-Stadt</b>	193	103	44	3	43	386	32	49	135	11	227	113	726
In %	26,58	14,19	6,06	0,41	5,93	53,17	4,41	6,75	18,59	1,52	31,27	15,56	100
Auf 1000 Einwohner	5	2	1	—	1	9	1	1	4	—	6	3	18
Liestal . . . . .	16	218	34	17	243	528	20	8	534	73	635	141	1304
Arlesheim . . . . .	14	263	61	22	152	512	49	12	548	88	697	214	1423
Sissach . . . . .	3	227	9	10	373	622	29	1	975	65	1070	199	1891
Waldenburg . . . . .	5	235	6	4	327	577	15	2	363	45	525	130	1232
<b>Kanton Basel-Land</b>	38	943	110	53	1095	2239	113	23	2520	271	2927	684	5850
In %	0,65	16,12	1,88	0,90	1872	38,27	1,93	0,39	43,08	4,64	50,04	11,69	100
Auf 1000 Einwohner	1	18	2	1	21	43	2	1	49	5	57	13	113

## Solothurn, Basel-Stadt und Basel-Landschaft.

## B. Klassifikation der Viehbesitzer nach der Stückzahl des Viehbesitzes.

Pferdebesitzer. Es besitzen:							Rindviehbesitzer. Es besitzen:							Schweinebesitzer. Es besitzen:				Schafbesitzer. Es besitzen:					Ziegenbesitzer. Es besitzen:					
1 Stück.	2 Stücke.	3-4 Stücke.	5-6 Stücke.	7-10 Stücke.	über 10 Stücke.	TOTAL.	1 Stück.	2 Stücke.	3-4 Stücke.	5-6 Stücke.	7-10 Stücke.	11-20 Stücke.	über 20 Stücke.	TOTAL.	1-3 Stücke.	4-10 Stücke.	über 10 Stücke.	TOTAL.	1-5 Stücke.	6-25 Stücke.	26-100 Stücke.	über 100 Stücke.	TOTAL.	1-5 Stücke.	6-25 Stücke.	26-100 Stücke.	über 100 Stücke.	TOTAL.
298	186	165	59	17	2	727	182	216	243	211	215	190	102	1359	640	259	55	954	655	164	10	—	829	777	12	—	—	789
163	146	150	48	13	2	522	198	168	233	180	214	204	99	1296	580	245	47	872	517	230	9	—	786	614	53	—	2	669
427	167	83	15	8	2	702	265	244	340	236	274	257	148	1764	607	240	60	907	779	158	3	—	940	1222	172	2	—	1396
302	237	219	34	7	1	800	248	253	447	254	190	75	9	1446	891	261	41	1193	957	265	3	1	1226	475	4	—	—	479
334	228	155	26	6	—	748	199	182	263	185	242	184	71	1326	737	221	79	1037	625	65	2	—	692	772	11	—	—	783
206	82	57	4	2	1	352	122	132	160	92	103	93	35	737	426	92	31	549	322	22	—	—	344	593	9	—	—	602
281	175	123	25	5	1	610	266	278	365	193	134	76	20	1332	757	162	24	943	726	293	3	—	1022	516	2	1	—	519
2010	1221	952	211	58	9	4461	1480	1473	2021	1351	1372	1079	484	9260	4638	1480	337	6455	4611	1197	30	1	5839	4969	263	3	2	5237
45,06	27,37	21,34	4,73	1,30	0,20	100	15,98	15,91	21,82	14,59	14,82	11,65	5,23	100	71,85	22,93	5,22	100	78,97	20,30	0,51	0,02	100	91,88	5,02	0,06	0,04	100
19	12	9	2	—	—	42	14	14	19	13	13	10	5	88	44	14	3	61	44	11	—	—	55	47	2	—	—	49
92	65	68	23	5	—	253	183	147	183	126	134	71	14	858	405	100	37	542	256	27	—	—	283	854	6	—	—	860
176	115	102	18	—	—	411	266	245	349	226	242	121	7	1456	610	257	15	882	469	60	—	—	529	1192	5	—	—	1197
109	63	64	11	4	1	252	212	238	287	146	152	105	23	1163	583	94	14	691	294	62	—	—	356	1118	5	—	—	1123
69	44	44	17	1	—	175	435	362	412	186	151	38	13	1597	640	40	2	682	169	24	—	—	193	864	9	—	—	873
118	104	52	11	2	—	287	376	338	424	168	110	51	16	1483	963	55	7	1025	663	78	4	—	745	1046	—	—	—	1046
564	391	330	80	12	1	1378	1472	1330	1655	852	789	386	73	6557	3201	546	75	3822	1851	251	4	—	2106	5074	25	—	—	5099
40,93	28,37	23,95	5,81	0,87	0,07	100	22,45	20,28	25,24	12,99	12,04	5,39	1,11	100	83,75	14,29	1,96	100	87,89	11,92	0,19	—	100	99,51	0,49	—	—	100
8	6	5	1	—	—	20	21	19	24	12	11	6	1	94	46	8	1	55	27	3	—	—	30	73	—	—	—	73
107	129	54	18	11	13	332	45	28	26	21	19	26	9	174	130	39	3	172	47	2	—	—	49	64	1	—	—	65
19	17	12	6	—	—	54	65	70	52	18	2	4	1	212	112	7	—	119	43	3	1	—	47	28	—	—	—	28
126	146	66	24	11	13	386	110	98	78	39	21	30	10	386	242	46	3	291	90	5	1	—	96	92	25	—	—	93
32,64	37,82	17,10	6,22	2,85	3,37	300	28,50	25,39	20,21	10,10	5,44	7,77	2,59	100	83,16	15,81	1,03	100	93,75	5,21	1,04	—	100	98,92	1,08	—	—	100
3	3	2	1	—	—	9	3	2	2	1	—	1	—	9	6	1	—	7	2	—	—	—	2	2	—	—	—	2
57	79	44	8	1	—	189	310	235	239	65	43	16	1	909	466	26	1	493	432	28	—	—	460	456	2	—	—	458
94	106	64	19	6	—	289	335	282	278	113	39	15	8	1070	575	32	1	608	495	81	3	—	579	306	1	—	—	307
84	60	80	10	—	—	234	387	329	358	194	135	19	2	1424	866	22	1	889	509	36	1	—	546	874	1	—	—	875
52	55	36	7	4	—	154	222	161	213	106	81	39	18	840	300	21	3	324	271	48	1	—	320	674	6	—	—	680
287	300	224	44	11	—	866	1254	1007	1088	478	298	89	29	4243	2207	101	6	2314	1707	193	5	—	1905	2310	10	—	—	2320
33,14	34,64	25,87	5,08	1,27	—	100	29,55	23,73	25,64	11,27	7,02	2,10	0,69	100	95,38	4,36	0,26	100	89,61	10,13	0,26	—	100	99,57	0,43	—	—	100
6	6	4	1	—	—	17	24	20	21	9	6	2	—	82	43	2	—	45	33	4	—	—	37	45	—	—	—	45