

Landwirtschaftliche Betriebszählung 2007, Bundesamt für Statistik, Neuchâtel
Nutztierhalter und Nutztierbestände der Landwirtschaftsbetriebe 2007

	Nutztierhalter	Viehhalter	Rindvieh						Rindvieh zur Zucht und Nutzung Bétail d'élevage et de rente	davon Kühe dont vaches
			Bétail bovin							
			Halter	Bestand	Kälbermast	Grossviehma	Bétail d'élevage et de rente			
Détenteurs d'animaux de rente	Détenteurs de bétail	Détenteurs	Effectif Total	Veaux à l'engrais	Gros bétail à l'engrais	Total				
Altdorf (UR)	37	37	34	915	73	6	915	578		
Andermatt	20	20	13	505	5	0	505	168		
Attinghausen	39	39	35	754	90	23	754	309		
Bauen	6	6	6	129	23	24	129	36		
Bürglen (UR)	118	118	111	2'400	433	27	2'400	918		
Erstfeld	39	39	31	863	60	7	863	370		
Flüelen	15	15	13	299	51	0	299	126		
Göschenen	9	9	6	100	23	4	100	39		
Gurtellen	33	33	28	498	97	5	498	142		
Hospental	6	6	3	137	0	0	137	62		
Isenthal	45	45	40	836	141	8	836	279		
Realp	4	4	1	31	0	0	31	15		
Schattdorf	47	47	44	1'021	153	32	1'021	416		
Seedorf (UR)	12	12	8	207	10	4	207	137		
Seelisberg	28	28	26	619	34	0	619	265		
Silenen	59	59	40	852	182	0	852	330		
Sisikon	11	11	8	191	42	14	191	58		
Spiringen	83	83	72	1'591	404	11	1'591	555		
Unterschächen	47	47	38	836	193	6	836	280		
Wassen	18	17	12	282	89	3	282	107		
Uri	676	675	569	13'066	2'103	174	13'066	5'190		

Landwirtschaftliche Betriebszählung 2007, Bundesamt für Statistik, Neuchâtel
Nutztierhalter und Nutztierbestände der Landwirtschaftsbetriebe 2007

	Pferde		Uebrige Tiere der Pferdegattung		Schafe		Ziegen	
	Chevaux		Autres équidés		Moutons		Chèvres	
	Halter	Bestand	Halter	Bestand	Halter	Bestand	Halter	Bestand
	Détenteurs	Effectif	Détenteurs	Effectif	Détenteurs	Effectif	Détenteurs	Effectif
Altdorf (UR)		0	4	7	3	109	3	14
Andermatt	2	2	3	6	9	631	4	79
Attinghausen	2	24	2	7	6	284	5	36
Bauen		0	1	2	2	32		0
Bürglen (UR)	1	3	1	2	30	535	21	155
Erstfeld	3	8	2	2	11	504	8	196
Flüelen		0		0	5	175	3	15
Göschenen	1	2		0	5	291	3	148
Gurtnellen	1	2	1	2	7	395	10	119
Hospental		0		0	3	532	1	2
Isenthal		0		0	20	591	10	96
Realp	1	1	1	1	2	154		0
Schattdorf		0		0	6	173	7	101
Seedorf (UR)	1	22	2	5	5	135	1	9
Seelisberg	1	1	1	2	6	171	5	43
Silenen	2	2	3	6	23	1'001	12	269
Sisikon		0		0	6	165	2	9
Spiringen		0		0	32	854	22	110
Unterschächen		0		0	20	784	5	65
Wassen		0		0	14	1'316	5	100
Uri	15	67	21	42	215	8'832	127	1'566

Landwirtschaftliche Betriebszählung 2007, Bundesamt für Statistik, Neuchâtel
Nutztierhalter und Nutztierbestände der Landwirtschaftsbetriebe 2007

Andere Raufutter verzehrende Nutztiere Autres animaux consommant des fourrages grossiers		Schweine Porcs			Nutzhühner Poules de rapport			
Halter Détenteurs	Bestand Effectif	Halter Détenteurs	Bestand Effectif Total	Zucht- sauen Truies d'élevage	Halter Détenteurs	Bestand Effectif Total	Legehennen Poules pondeuses	Masttiere Poules et coqs à l'engrais
Aldorf (UR)	0	6	1'547	9	7	1'783	1'776	0
Andermatt	0		0	0	4	130	125	0
Attinghausen	0	2	18	0	6	228	228	0
Bauen	1	12	0	0	1	20	20	0
Bürglen (UR)	1	2	74	5	19	160	154	0
Erstfeld	1	30	12	0	7	95	90	0
Flüelen	0	2	22	0	3	21	21	0
Göschenen	0	1	6	0	1	6	6	0
Gurtellen	1	7	3	0	6	94	93	0
Hospental	0		0	0		0	0	0
Isenthal	0	9	28	1	16	366	362	0
Realp	0		0	0	1	15	15	0
Schattdorf	0	10	62	0	12	233	232	0
Seedorf (UR)	0	1	4	0	3	72	71	0
Seelisberg	0	3	291	7		0	0	0
Silenen	2	28	53	0	8	90	88	0
Sisikon	1	8	1	0	2	14	14	0
Spiringen	1	9	48	2	17	138	124	0
Unterschächen	0	8	30	2	16	165	156	0
Wassen	0	1	2	0	10	183	182	0
Uri	8	96	2'201	26	139	3'813	3'757	0

Landwirtschaftliche Betriebszählung 2007, Bundesamt für Statistik, Neuchâtel
Nutztierhalter und Nutztierbestände der Landwirtschaftsbetriebe 2007

	Übriges Geflügel		Andere Tiere	
	Autres volailles		Autres animaux	
	Halter	Bestand	Halter	Bestand
Déten- teurs	Effectif	Déten- teurs	Effectif	
	Total			
Aldorf (UR)	1	2	6	52
Andermatt		0		0
Attinghausen	1	15	1	20
Bauen		0		0
Bürglen (UR)		0	6	24
Erstfeld		0	3	21
Flüelen		0	1	7
Göschenen		0		0
Gurtnellen		0	2	70
Hospental		0		0
Isenthal	1	5	4	33
Realp		0		0
Schattdorf		0	5	85
Seedorf (UR)	1	2	1	3
Seelisberg		0	4	23
Silenen		0	4	21
Sisikon		0	1	3
Spiringen		0	1	2
Unterschächen	1	1		0
Wassen		0	1	3
Uri	5	25	40	367