

Tableau statistique de la contenance et de la taxe cadastrales des communes du canton de Fribourg [suite et fin]

Objekttyp: **Group**

Zeitschrift: **Bulletin pédagogique : organe de la Société fribourgeoise d'éducation et du Musée pédagogique**

Band (Jahr): **8 (1879)**

Heft 10

PDF erstellt am: **13.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

TABLEAU STATISTIQUE

DE LA CONTENANCE ET DE LA TAXE CADASTRALES

DES COMMUNES DU CANTON DE FRIBOURG

(Suite et fin.)

District du Lac

COMMUNES	CONTENANCE CADASTRALE						TAXE CADASTRALE des immeubles	
	Poses	Perc.	Pds	Hectares	Ares	Cent	Bâties	Non-bâties
Agrimoine	356	230	10	128	36	71	130,000	303,200
Altavilla	237	137	10	85	44	34	106,700	148,615
Barberêche	2 469	204	10	889	02	37	731,950	1,489,864
Petit Bœsingen	558	164	60	201	02	81	131,600	296,462
Buchillon	420	23	20	151	22	09	149,100	311,293
Chandossel	469	95	34	168	92	58	174,300	253,711
Champagny	462	339	—	166	62	51	232,500	220,831
Charmey	2 017	118	30	726	22	65	257,700	529,248
Châtel	503	20	80	181	09	87	164,500	302,951
Chiètres	3 326	377	35	1,197	69	96	1,184,000	1,885,951
Cordast	856	219	50	308	35	36	216,200	670,579
Gros Cormondes	1 309	34	70	471	27	12	325,250	760,186
Petit Cormondes	76	385	30	27	70	68	39,200	39,780
Corsalettes	310	191	20	111	77	21	72,900	171,560
Cormerod	758	175	10	273	03	76	222,700	483,016
Courgevoux	919	262	20	313	07	60	385,600	734,108
Courtaman	322	26	—	115	94	34	104,600	241,752
Courlevon	570	321	20	205	48	91	161,200	411,350
Cournillens	1 120	297	40	403	46	72	267,800	770,275
Courtepin	776	292	20	279	62	30	205,490	414,072
Courtion	585	89	50	210	68	06	182,900	360,895
Coussiberlé	311	71	20	112	02	41	67,700	244,925
Cressier	1 141	315	40	411	04	39	497,000	876,199
Freschels	1 031	154	50	371	29	91	334,000	529,639
Jentes	476	69	30	171	42	24	238,500	326,160
Gros Guschelmuth	420	95	30	151	28	58	168,500	319,531
Petit Guschelmuth	423	193	60	152	45	42	62,600	293,330
Liebistorf	1 052	157	—	378	86	13	243,050	637,098
Lourtens	636	188	20	229	12	94	225,400	544,017
Meyriez-Greng	280	84	10	100	87	57	486,700	303,044
Misery	636	177	—	229	11	93	185,800	380,516

COMMUNES.	CONTENANCE CADASTRALE.						TAXE CADASTRALE des Immeubles.	
	Poses	Perc.	Pds	Hectares	Ares	Cent	Bâties	Non-bâties
Montilier	109	248	20	39	46	34	521,100	38,460
Monterchu	206	23	16	74	18	08	128,000	128,203
Morat	2 522	94	30	908	—	49	3,826,000	1,981,280
Ormev	771	361	42	277	88	53	359,600	570,635
Ried	1 671	39	60	601	59	56	575,900	966,507
Salvagny	1 038	12	30	373	69	11	372,400	754,975
Villarepos	828	187	—	298	24	83	404,300	643,831
Bas-Vuilly	2 514	337	75	905	34	40	1,028,150	1,382,023
Haut-Vuilly	1 961	121	60	706	06	94	1,415,300	1,860,241
Wallenbuch	355	52	60	127	84	73	60,600	171,368
Wallenried	1 059	330	50	381	53	74	307,500	659,179
	37 831	336		13,619	46	24	16 864 290	24,430,862

VARIÉTÉS SCIENTIFIQUES.

Histoire naturelle (1).

Les multitudes innombrables d'animaux qui peuplent nos jardins et nos campagnes et qui semblent pour ainsi dire donner une nouvelle vie à la nature, peuvent se diviser en deux grandes classes : espèces nuisibles et espèces utiles. Les premiers par suite de leur trop grande multiplicité deviennent parfois le fléau des pays qu'ils ravagent. Les seconds, au contraire, quoique généralement méconnus, sont les vigilants protecteurs de nos champs et de nos récoltes ; c'est pourquoi il importe de les étudier.

A cet effet le concours de l'instituteur est d'un puissant secours soit pour détruire les préjugés, soit pour éclairer les populations laborieuses sur tant de petites créatures dont les services sont malheureusement ignorés.

Les enfants se portent admirablement à cette étude ; leurs goûts, leur âge, leur curiosité seront excités par d'agréables découvertes qui, serviront de cette manière très bien les intentions d'un instituteur zélé. Les promenades deviendraient ainsi utiles et attrayantes. Il leur apprendra à distinguer nos ennemis et nos amis, ceux-ci qu'on doit respecter et protéger, ceux qu'il faut détruire.

Cependant il y a une distinction à faire : un grand nombre d'animaux, du reste tout à fait inoffensifs ne sont d'aucune utilité. Les destructeurs de bêtes nuisibles se souviendront qu'il ne faut jamais tuer sans néces-

(1) *Résumé succinct et pratique du Catalogue des animaux nuisibles et utiles*, de M. Girard, par J. M., instituteur au C.