

Tableau des animaux vertébrés du val de Delémont, classés d'après Cuvier

Autor(en): **Bonanomi, J.**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Coup-d'oeil sur les travaux de la Société jurassienne d'émulation**

Band (Jahr): - **(1856)**

PDF erstellt am: **22.09.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-684224>

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 des animaux vertébrés du val de Delémont, classés d'après Cuvier.

par J. BONANOMI.

Vertébrés.

Ordres.	Familles.	Genres.			
MAMMIFÈRES.	CARNASSIERS, 3^e ordre.	Chéiroptères	<i>Chauves-souris</i>	Rhinolophe bifer (grand fer à cheval); petit Rhinol.	
			<i>Vespertillons.</i>	Chauve-souris ordinaire; Sérotine; Noctule; Pipistrelle. Oreillard (pl. var.)	
		Insectivores.	<i>Hérissons.</i>	Hérisson ordinaire (1 variété à museau allongé).	
			<i>Taupes.</i>	Taupe commune (1 variété blanche).	
		Carnivores.	<i>Plantigrades.</i>	Blaireau d'Europe.	
			<i>Digitigrades.</i>	Putois commun; Belette; Marte commune; Fouine; Loutre commune.	
			<i>Chiens.</i>	Chien domestique; Renard ordinaire; Renard charbr.	
			<i>Chats.</i>	Chat sauvage (Lynx); Chat ordinaire.	
		RONGEURS, 4^e	à clavicule.	<i>Rats.</i>	Campagnol ou petit rat des champs; Surmulot; Souris; Rat ordinaire; Mulot (pl. variétés); Loir?
				<i>Ecureuils.</i>	Ecureuil ordinaire (variété brune & noire).
	Sans clavic.		<i>Lièvres.</i>	Lièvre commun; Lapin.	
	PACHY- DERMES.	Pachyd. ord. Solipèdes.	<i>Cochons.</i>	Cochon; Sanglier.	
	<i>Chevaux.</i>		Cheval; Ane.		
RUMINANS.	avec cornes.	<i>Cerfs.</i>	Chevreuril.		
<i>Chèvres.</i>		Chèvre domestique.			
<i>Moutons.</i>		Mouton.			
<i>Bœufs.</i>		Bœuf.			

Les Mammifères sont représentés par : 4 ordres, 8 familles, 16 genres, 57 espèces et plusieurs variétés.

Les espèces remarquables sont : le Rhinolophe; la Sérotine; la Taupe blanche; le Blaireau; la Loutre; le Chat sauvage; le Loir; le Cheval (race du pays); le Chevreuril (très-rare).

Tableau des oiseaux. — Vertébrés ovipares.

Ordres.	Familles.	Genres.	Sous-genres.			
OISEAUX DE PROIE.	DIURNES.	Faucons.	Faucons proprem ^t . dits.	Faucon ordinaire? Cresserelle.		
			Oiseaux de proie ignobles.	Aigle commun (Steinadler, Falco fulvus); Autour ordin. (Taubenhabichs); Epervier commun; Milan; Buse commune; Soubuse.		
	NOCTURNES.	Hiboux.	Strix.	Hibou commun ou moyen-duc; Chouette; Effraye (Strix flammea)?; Chat-huant (Waldeule).		
			Ducs.	Grand duc; Chevêche perlée (Sperlingseule).		
				Pie-grièche commune; Pie-grièche rousse; Ecorcheur.		
	PASSEREAUX.	DENTIROSTRES.	Pies-grièches.		Gobe-mouches.	
			Gobe-mouches			
		FISSIROSTRES diurnes.	Merles.	Merles.		Merle commun.
				Grives.		Drenne; Litorne; Grive.
				Cincles.		Cincles (merle d'eau).
Rubiettes.					Rouge-gorge; Rouge-queue.	
Fauvettes.					Fauvette de roseaux; Fauv. à tête noire; Fauv. grise.	
Id. nocturnes.		Becs-fins.	Roitelets.		Roitelet.	
			Troglodites.		Troglodite.	
			Hochequeues.		Hochequeue.	
	Bergeronnettes.			Bergeronnette de printemps.		
	Farlouses.			Alouette de pré (bec-figues.)		
CONIROSTRES.	Hirondelles.	Martinets.		Martinet; Martinet à croupe blanche.		
		Hirondelles.		Hirondelle de fenêtre; Hirondelle de cheminée.		
		Engoulevents.		Engoulevent d'Europe.		
	Mésanges.	Alouettes.		Alouette des champs; Alouette des bois.		
				{Charbonnière; Petite Charbonnière; Mésange bleue;		
				{Mésange à longue queue; Mésange huppée.		
	Bruants.			Bruant commun.		
		Pinsons.	{Moineaux proprem. dits.	Moineau domestique; Friquet.		
			Pinsons.	Pinson ordinaire. Pinson de montagne.		

ÉCHASSIERS. GALINACÉES. GRIMPEURS. PASSEREAUX.	CONIROSTRES.	<i>Pinsons.</i>	{	Linottes & Chardonnerets	Chardonneret ordinaire ; Linotte ; Tarin commun.	
		<i>Bouvreuils.</i>			Gros-becs.	Gros-bec (Kirschersbeisser) ; Verdier.
		<i>Becs croisés.</i>				Bouvreuil ordinaire.
	TENUIROSTRES.	}	<i>Etourneaux.</i>			Etourneau commun.
			<i>Corbeaux.</i>	}	Echelettes.	Corbeau ; Corneille ; Corbeau de roche ; Pic d'Europe ;
			<i>Huppas.</i>			Huppe ?
	<i>Grimpereaux.</i>	Grimpereau de murailles.				
	SYNDACTILES.	}	<i>Alcions.</i>			Martin-pêcheur (alcion).
			<i>Torcots.</i>			Torcol.
	PICS.	}	<i>Coucous.</i>			Coucou.
			<i>Pics.</i>			Grand P. noir ; P. vert ; Epeiche ou P. bigarré ; Petit Epeiche.
			<i>Paons.</i>			Paon domestique.
			<i>Dindons.</i>			Dindon.
			<i>Faisans.</i>		Coq.	Coq.
			<i>Pintades.</i>			Pintade.
<i>Têtras.</i>			}	Coqs de bruyères.	Coq de bruyères.	
				Perdrix.	Perdrix grise.	
				Cailles.	Caille commune.	
PRESSIROSTRES.			}	<i>Pigeons.</i>	Colombes.	
	<i>Vanneaux.</i>				Vanneau.	
CULTRIROSTRES.	}	<i>Hérons.</i>			Héron commun.	
		<i>Bécasses.</i>			Bécasse ; Bécassine ; Graveline.	
LONGIROSTRES.	}	<i>Rales.</i>			Rale d'eau d'Europe ; Rale des Genets (roi de cailles).	
		<i>Foulques.</i>			Poule d'eau commune ; Morelle d'Europe.	
MACRODACTYLES.	}	<i>Poules d'eau.</i>			Oie ordinaire ; Oie sauvage (anser segetum).	
		<i>Oies.</i>			Canard ; le Garrot (canard sauvage) ; Sarcelle.	
LAMELLIROSTRES.	}	<i>Canards.</i>				

Les Vertébrés ovipares sont représentés par : 5 ordres, 15 familles, 40 genres (51 sous-genres), 100 espèces.