

Chronique

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Bulletin de la Société Fribourgeoise des Sciences Naturelles =
Bulletin der Naturforschenden Gesellschaft Freiburg**

Band (Jahr): **16 (1907-1908)**

PDF erstellt am: **21.07.2024**

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.

Cet orage a sévi un peu partout au pied des Alpes C'est ainsi que les cours d'eau de la Gruyère ont aussi grossi. La Sarine a débordé à Broc et a recouvert entièrement la plaine des Marches.

Une constatation réjouissante a été faite au sujet des cours d'eau dont les travaux d'endiguement touchent à leur fin : ces cours d'eau se sont bien comportés et les dégâts ont été insignifiants.

CHRONIQUE

I. Statistique des champignons

apportés en 1908 sur le marché de Fribourg.

par M. l'inspecteur Louis RUFFIEUX.

M. L. Ruffieux, chargé par la Police communale de l'examen des champignons apportés au marché de Fribourg, a dressé la statistique suivante des quantités de chaque espèce mises en vente en 1908 :

Morille conique (*Morchella conica*), 62 kilos (en 1907 50 k.)

Morille grise et jaune (*Morch. esculenta*), 124 k. (122).

Morille à pied ridé ou morillon (*Morch. rimosipes*), 12 k. (8).

Verpe en forme de dé (*Verpa digitaliformis*), 1 k. (1).

Golmotte (*Amanita rubescens*), 2 k. (5).

Grisette (*Am. vaginata*), 2 k.

Tête de Méduse (*Armillaria mellea*), 1 k.

Impérial (*Arm. imperialis*), 6 k. (3).

Mousseron du printemps (*Tricholoma Georgii*), 17 k.

(16).

Pied bleu (*Trich. amethystinum et nudum*) 5 k. (9).

Flamboyant (*Trich. rutilans*), 12 k. (4).

Tête de moine (*Clitocybe geotropa*), 10 k. (7).

Petit-gris (*Cl. nebularis*), 5 kg. (3).

Chanterelle orangée (*Cl. aurantiaca*), 12 k.

Chanterelle ou gyrole (*Cantharellus cibarius*), 7635 k.

(4425).

Pudibond (*Hygrophorus pudorinus*), 20 k. (17).

Gros clou (*Gomphidius glutinosus*), 8 k. (32).

Coprin chevelu (*Coprinus comatus*), 8 k.

Faux mousseron (*Marasmius oreades*), 14 k. (16).

Vachette (*Lactarius lactifluus*), 7 k. (67).

Délicieux, Reitzker (*Lact. deliciosus*). 20 k. (38).

Lactaire douçâtre (*Lact. subdulcis*), 10 k. (4).

Rougillon vrai (*Russula alutacea*), 34 k. (24).

Rougillon bâtard (*Russ. integra*), 40 k. (22).

Russula integra var. *fusca*, 1 k. (1).

Charbonnier (*Russ. cyanoxantha*), 25 k. (11).

Palomet (*Russ. virescens*), 10 k. (15).

Palissante (*Russ. pallescens*), 31 k. (18).

Dorée (*Russ. aurata*), 13 k. (3).

Tête de nègre (*Boletus aereus*), 244 (98).

Cèpe commun (*Bol. edulis*), 3159 k. (276).

Bolet beurré ou annulaire (*Bol. luteus*), 2 k. (9).

Bolet granulé (*Bol. granulatus*), 30 k. (20).

Bolet élégant (*Bol. elegans*), 16 k. (4).

Bolet à chair jaune (*Bol. chrysenteron*), 13 k. (16).

Bolet des bouviers (*Bol. bovinus*), 17 k. (9).

Bolet changeant (*Bol. versipellis*), 3 k. (5).

Bolet bigarré (*Bol. variegatus*), 2 k. 5.

- Polypore groupé (*Polyporus confluens*), 80 k. (40).
Polypore des brebis (*Pol. ovinus*), 44 k. (252).
Polypore en ombelle (*Pol. umbellatus*), 3 k. (3).
Pied de mouton (*Hydnum repandum*), 1462 k. (1947).
Chevrotine écaillée (*Hydn. imbricatum*), 138 k. (61).
Clavaire jaune (*Clavaria flava*), 518 k. (532).
Clavaire en grappe (*Cl. botrytis*), 184 k. (59).
(Les Clavaires *formosa* et *sanguinea* ont manqué).
Oreille de veau (*Gyrocephalus rufus*), 1 k. (2).
Trompette des morts (*Craterellus cornucopioïdes*),
2 k.
Vesseloup géante (*Bovista gigantea*), 3 k. (2).
Spatulaire (*Spatularia flavida*), 1 k.
Grande helvelle (*Gyromitra esculenta*), 1 k.
Truffes (*Tuber aestivum* et *brumale*), non inspectés.
Total : 14 032 kilos.

II. La Chasse aux Carnassiers

dans le Canton de Fribourg pendant l'hiver 1908-1909

d'après M. RAYMOND DE BOCCARD.

Pendant un mois et demi qu'a duré cette chasse, il a été tué 228 renards, 41 fouines et 21 martres par différents groupes de chasseurs répartis dans tout le canton. Les résultats par districts peuvent être intéressants au point de vue de la distribution de ces animaux ; les voici :

Sarine: 78 renards, 12 fouines, 1 martre.

Singine: 38 renards, 7 martres.

Gruyère: 30 renards, 1 fouine, 6 martres.

Lac: 9 renards, 4 fouines.

Broye: 21 renards, 4 fouines.

Glâne: 24 renards, 5 fouines.

Veveyse: 20 renards, 15 fouines, 7 martres.

Ces chiffres ne peuvent cependant pas avoir une signification absolue, car les renards sont plus faciles à tuer dans la Sarine et la Glâne que dans les grandes forêts de la montagne, sans compter que la Sarine compte quelques chasseurs actifs qui ont chassé plus souvent que d'autres.

Il faut ajouter que les animaux tués par les gardes ne figurent pas dans cette statistique.

Le prix de vente des peaux ne manquent pas d'intérêt, celles de renards se sont vendues de 15 à 17 fr., celles de fouines de 30 à 35 fr. et celles de martres de 50 à 55 fr. Ces prix ont doublé depuis quelques années grâce à la mode et à la diminution du nombre des animaux à fourrure dans les pays du Nord. On sait du reste que les peaux de lapins domestiques du Nord de la France et de la région voisine de la Belgique sont surtout appelés à combler ce déficit sous toutes espèces de noms et grâce à des maquillages divers.
