**Zeitschrift:** Bulletin de la Société Fribourgeoise des Sciences Naturelles = Bulletin

der Naturforschenden Gesellschaft Freiburg

Herausgeber: Société Fribourgeoise des Sciences Naturelles

**Band:** 15 (1906-1907)

**Rubrik:** Chronique : statistique des champignons apportés sur le marché de

Fribourg

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

#### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

#### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

**Download PDF: 11.12.2025** 

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Nous ne signalons naturellement pas ici les travaux courants.

Enfin le département des bâtiments nous a fait construire un petit meuble propre à recevoir quatre grands bocaux contenant des animaux inférieurs et une grande vitrine pour les mammifères.

## Visite des Musées.

Nos collections continuent à intéresser le public, le nombre des visiteurs a été approximativement de 3000 en faisant abstraction des étudiants et des naturalistes qui nous ont honorés de leur visite à l'occasion de la 90° session de la Société helvétique des Sciences naturelles., qui eut lieu, à Fribourg, du 28 au 31 juillet.

# CHRONIQUE

# Statistique des champignons apportés en 1907 sur le marché de Fribourg.

par l'inspecteur Louis Ruffieux.

En 1907 il a été apporté sur le marché de Fribourg 8767 kilos de champignons qui se répartissent sur les espèces suivantes :

Morille conique (Morchella conica), 56 kilos.

Morille jaune et grise (M. esculenta), 122 k.

Morille à pied ridé (M. rimosipes), 8 k.

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

Cette espèce, rare chez nous, a été recueillie dans les environs d'Arconciel.

Mousseron du printemps (Tricholoma Georgii), 16 k.

Faux-mousseron (Marasmius orcades), 16 k.

Grande helvelle (Gyromitra esculenta), 2 k.

Helvelle mitrée (Helvella infula), 3 k.

Golmelle (Amanita rubescens), 5 k.

Ridé (Pholiota caperata), 2 k.

Pied bleu ou Mousseron bleu (Tricholoma amethystina), 4 k.

Pied violet (T. nudum), 3 k.

Flamboyant (T. rutilans), 4 k.

Agrégé (T. aggregatun), 2 k.

Pudibond (Limacium pudorinum), 17 k.

Impérial (Armillaria imperialis), 3 k.

Tête de méduse (A. mellea), 4 k.

Tête de moine (Clitocybe geotropa), 7 k.

Nébuleux, petit gris (C. nebularis), 3 k.

Gros clou (Gomphidius viscidus et glutinosus), 32 k.

Boule de neige (ou Agaric champêtre) Psallotia campestris) 320 k.

Chanterelle (Cantharellus cibarius), 4425 k.

Lactaire paume ou vachette (Lactarius volemus ou lactifluus), 67 k.

Lactaire délicieux (L. deliciosus), 38 k.

Lactaire douceâtre (L. subdulcis), 12 k.

Russule alutacée ou Rougillon vrai (Russula xerampelina, var. alutacea), 24 k.

Russule entière (R. integra), 22 k.

Russule brune (R. integra, var. fusca), 1 k.

Russule charbonnière (R. cyanoxantha), 11 k.

Russule vert de gris, vulg. Palomet (R. virescens), 15 k.

Russule palissante (R. depallens), 18 k.

Russule dorée (R. aurata), 3 k.

Coprin chevelu (Coprinus comatus), 2 k.

Bolet commun, vulg cèpe (Boletus edulis), 276 k.

Bolet bronzé, vulg. Tête de nègre (B. aereus), 98 k.

Bolet granulé (B. granulatus), 11 k.

Bolet annulaire (B. luteus), 3 k.

Bolet élegant (B. flavus, var elegans), 4 k.

Bolet drapé (B. chrysenteron), 16 k.

Bolet des bouviers (B. bovinus), 9 k.

Bolet bigarré (B. variegatus), 5 k.

Bolet changeaut (B. versipellis), 2 k.

Polypore groupé (Polyporus confluens), 40 k.

Polypore en ombelle (P. umbellatus), 3 k.

Polypore des brebis (P. ovinus), 252 k.

Pied de mouton (Hydnum repandum), 1947 k.

Chevrotine écailleuse (H. imbricatum), 61 k.

Clavaire jaune (Clavaria aurea), 538 k.

Clavaire superbe (C. formosa), 132 k.

Clavaire sanguine (C. f. var. sanguinea), 42 k.

Clavaire botryde (C. botrytis), 57 k.

Gyrocéphale, vulg. oreille-de-veau (Gyrocephalus rufus),

# 2 k.

Boviste géante (Bovista gigantea), 2 k.

Vesse de loup perlée (Lycoperdon gemmatum), 1 k.

Truffe d'été (Tuber aestivum) et

Truffe d'hiver (T. brumale): ces deux dernières espèces n'ont pas été contrôlées.