

# L'HERMINE

Numéro 276

Mars 2023

Bulletin de la Société Zoologique de Genève

Tirage : 300 ex.

*Mardi 14 mars à 20h15*

## ***Ethologie et cognition des primates*** ***Conférence du Prof. Klaus Zuberbühler - Université de Neuchâtel***

**unine**  
Université de Neuchâtel

Faculté des sciences  
Institut de biologie  
Laboratoire de cognition comparée

### Conception

Michel Jaussi  
Stefano Pozzi  
Luc Rebetez

### Mise en page et contact

Luc Rebetez  
luc@rebetez.me

### Impression et distribution

Michel Jaussi  
Annick Rebetez

### Prochain délai réductionnel

15 mars 2023

### Parution

9 fois par an.

### Adresse de la Société

Muséum d'histoire  
naturelle  
SZG - Corinne Charvet  
CP 6434, 1211 Genève 6  
info@zool-ge.ch

Les réunions ont lieu le  
second mardi du mois  
à 20h15, sauf en janvier,  
juillet et août

Entrée libre

CCP 12-13106-1

<http://www.zool-ge.ch>



*Gorille en Ouganda, photo Patrick Albrecht.*

À quoi sert d'étudier le comportement des primates ? Les grands singes sont nos cousins les plus proches et fournissent les informations les plus claires sur l'évolution de notre espèce. La recherche comparative entre l'homme et d'autres primates permet donc de comprendre comment sont apparus des

traits spécifiques à l'homme, comme le langage ou la culture. J'illustrerai ce point fondamental par quelques études menées à la fois dans nos stations de terrain africaines et dans notre laboratoire de cognition au zoo de Bâle. Illustrations page 2

La présentation du mois au Muséum d'histoire naturelle, entrée libre

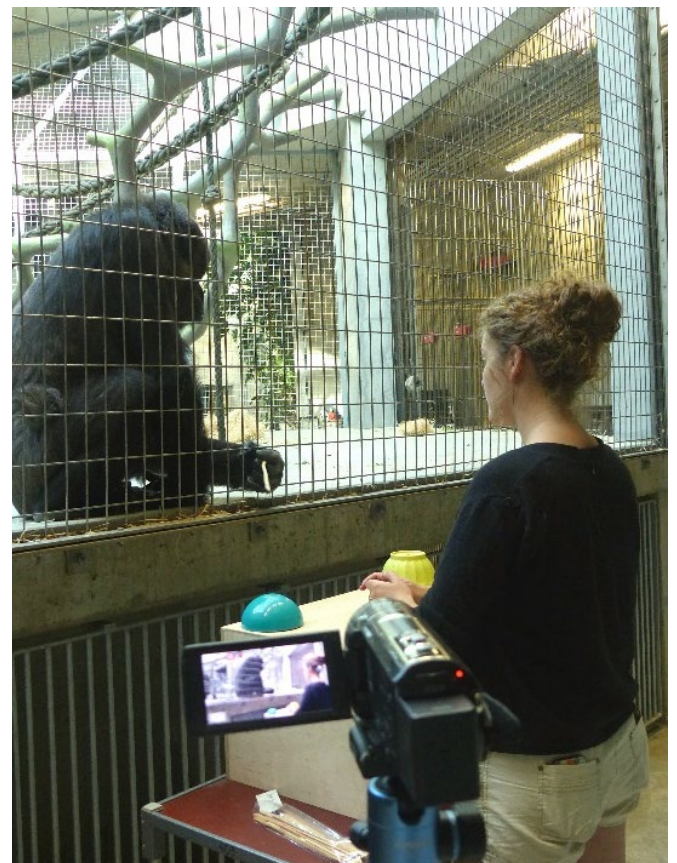


Figure 1. Adrian Soldati suit un groupe de chimpanzés de la communauté de Sonso dans la forêt de Budongo en Ouganda, en utilisant une caméra infrarouge pour étudier les réactions émotionnelles des animaux dans différentes situations.

Figure 2. Les mangabeys sont une espèce de singe de l'Afrique que nous étudions depuis environ 25 ans sur notre station de terrain dans le parc national de Tai, en Côte d'Ivoire. Grâce à de récentes expériences sur le terrain, nous avons pu montrer que les jeunes singes sont capables d'apprendre à nommer un nouveau prédateur simplement en écoutant une fois les cris d'alarme d'un membre plus expérimenté du groupe. Les jeunes singes n'oublient pas le nom, même après plus d'un an.



Figure 3. Au zoo de Bâle, nos chercheuses ont la possibilité d'étudier les capacités cognitives de trois espèces de grands singes, les chimpanzés, les gorilles et les orangs-outans, en utilisant des technologies modernes, telles que le suivi oculaire de séquences vidéo en direct, des dispositifs interactifs à écran tactile et des tâches de choix direct d'objet. Les singes interagissent de manière totalement volontaire avec nos chercheuses et ne sont pas isolés ou retenus de quelque manière que ce soit dans leurs activités quotidiennes normales.



## PV 77e Assemblée Générale de la SZG

Mardi 14 février 2023

### 1. Approbation des comptes 2022

Un bénéfice de 182.69 et un bilan de 118022.00.

### 2. Election du comité 2023

Stefano Pozzi, Président

Philippe Maunoir, Vice-Président

Michel Jaussi, comptes, fichier, site, facebook

Luc Rebetez, mise en page Hermine

José Ojalvo, technique, projection

Patrick Charlier, conseiller, relation Société botanique de Genève

Claude Fischer, conseiller scientifique, relation HEPIA

et

ActaPlus-Versoix, fiduciaire, vérificateur des comptes

Corinne Charvet, liaison Muséum

Annick Rebetez, avec classe Vuillonex pour envoi papier

### 3 Projets de financement

- Association Forêts sauvages qui poursuit l'objectif de préserver des forêts naturelles par l'acquisition foncière - soutien du projet de l'acquisition de la « dernière vallée sauvage » dans les gorges de l'Allier en Haute-Loire - 1500 €
- Prix SZG - festival Ménigoute - 600 €
- Prix SZG - travaux Bachelor HEPIA - 400 CHF
- Prix SZG - meilleure présentation des étudiant-e-s de l'école doctorale en écologie et évolution (ECOVO) de l'UNIGE - 200 CHF

SP



## Archives de la SZG, à donner ou à vendre.

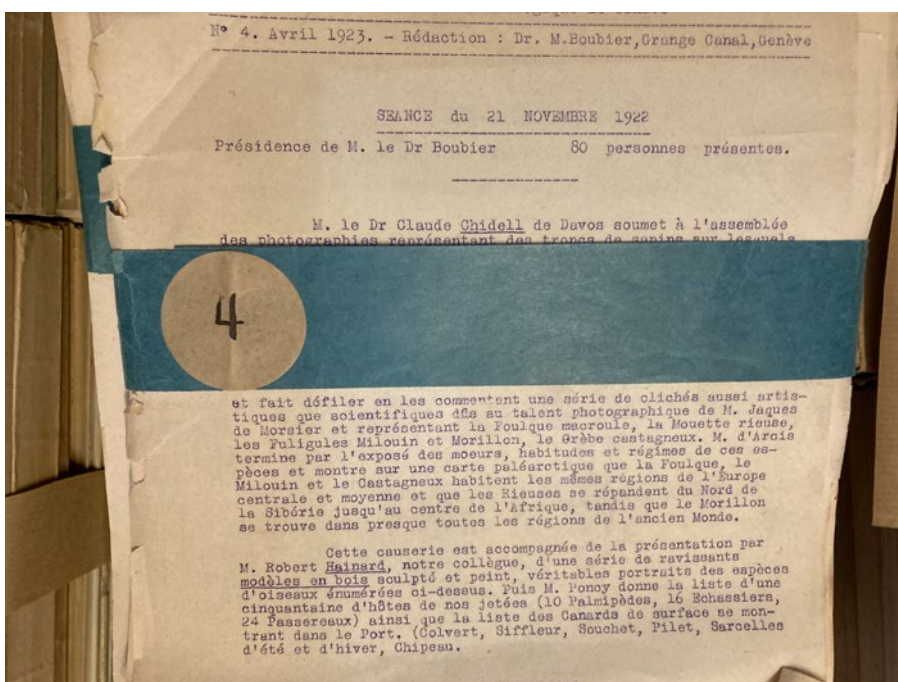
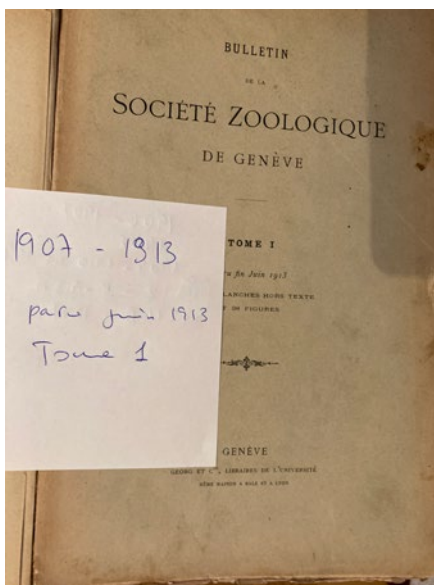
Notre société a été créée en 1906, dissoute en 1932 et recréée en 1946. Vous pouvez consulter une sélection d'archive sur le site [www.zool-ge.ch](http://www.zool-ge.ch) sous HISTOIRE.

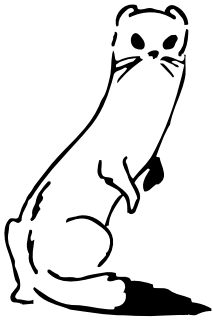
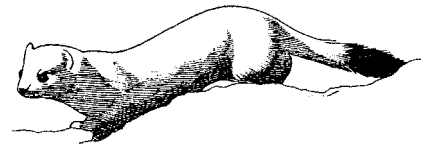
La bibliothèque du Muséum, qui a besoin de place, nous a restitué un stock de documents datant de 1906 à 1932. J'en ai scanné une partie. Un jeu complet sera conservé dans nos archives. Reste une dizaine de jeux presque complet, que nous pensons vendre aux membres intéressés, au prix de 50 frs, à discuter. Le solde sera à disposition, gratuitement...un petit don étant toujours possible. Cet argent rentrera dans la comptabilité pour nos actions annuelles.

Il y a des recueils annuels et des tirages simples, genre stencil, pour les années 1922 et 1923.

Voici quelques photos de ce matériel, nous remercions donc les personnes intéressées de nous contacter par mail sur [info@zool-ge.ch](mailto:info@zool-ge.ch) ou par sms ou téléphone au 078 678 5184.

Michel Jaussi





## Bienvenue aux rendez-vous de la Société Zoologique de Genève

*Un spécialiste partage avec vous sa passion  
pour la faune sauvage et la nature !*

**Muséum de Malagnou - 20h15 - Entrée libre**

### Programme 2023

- 14 février **Assemblée générale et Film « Houbara »**  
Prix Paul Géroudet - Festival Ménigoute
- 14 mars **Ethologie et cognition des primates**  
Prof. Klaus Zuberbühler - Université de Neuchâtel
- 04 avril **Le chacal doré à la conquête de l'Europe !**  
Christophe Gilles - FNE 74
- 09 mai **La réintroduction du pygargue à queue blanche sur le Léman**  
Gottlieb Dändliker - OCAN et collaborateurs
- 17 juin **Visite guidée dans le Jura Soleurois sur le site de réintroduction du Bison européen**  
Otto Holzgang - Darius Weber - Projet Wisent Thal
- 18 sept **Interactions positives entre plantes et fourmis et diversité des nectaires extra-floraux**  
Brigitte Marazzi - Museo cantonale di storia naturale de Lugano  
Collaboration SZG - Société Botanique de Genève
- 10 oct **Monitoring des oiseaux nicheurs répandus du canton**  
Alain Barbalat - Nos Oiseaux - GOBG  
Collaboration SZG - Groupe Ornithologique du Bassin Genevois
- 14 nov **Situation d'un amphibien à Genève** - KarchGE  
Présentations prix SZG - étudiants **HEPIA** - doctorant ECOVO **UNIGE**  
Collaboration SZG - KarchGE - HEPIA - UniGE
- 12 déc **Dans l'intimité de nos forêts**  
Julien Regamey - photographe animalier, spécialiste du loup

