

# Envol spectaculaire de Lucanes à Genève

Autor(en): **Wüest, Jean**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Bulletin romand d'entomologie**

Band (Jahr): **11 (1993)**

Heft 2

PDF erstellt am: **17.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-986412>

## **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.

### **Envol spectaculaire de Lucanes à Genève**

Le 30 mai dernier, une connaissance nous a signalé un envol spectaculaire de cerfs-volants (*Lucanus cervus*) à Meinier, dans la campagne genevoise. Les adultes sortaient nombreux du tronc d'un vieux chêne, heureusement non abattu. Nous n'avons malheureusement pas pu assister à l'envol, mais ce dernier devait être important, car la personne qui nous l'a signalé ne s'intéresse pas particulièrement aux insectes.

Il faut donc se réjouir que le Lucane existe encore à Genève, dans un canton où les zones de nature sont enserrées entre des frontières très proches et une ville tentaculaire. Il reste donc encore dans la campagne genevoise de vieux arbres en pas trop mauvais état et surtout qui n'ont pas été sacrifiés à l'hygiène et à l'esthétique. On peut également se féliciter que la mode de bétonner les blessures des arbres n'ait pas trop cours en Suisse, permettant la survie d'oiseaux, de coléoptères, de champignons, soit de toute une flore et de toute une faune dans les vieux arbres creux.

Il conviendra de surveiller l'arbre en question ces prochaines années (pour autant qu'il soit encore debout) pour voir si d'autres éclosions se produisent.

Jean Wüest