

Vorwort

Liebe Freunde und Kollegen,

wir freuen uns, dass auch **AMPULEX 4** wieder mit zahlreichen Beiträgen gut gefüllt ist. Zentraler Artikel ist ein Beitrag zur Faunistik und Ökologie von Wegwespen in Hessischen Waldgebieten. Er ist vor allem deshalb spannend, weil ja selten faunistische Daten in größerer Anzahl vorliegen, die wie hier eine statistische Auswertung erlauben.

Die Einwanderungswelle von Stechimmenarten aus dem Süden nach Deutschland hält weiterhin an, wie gleich mehrere Artikel zu diesem Thema zeigen. Egal, ob die Klimaerwärmung durch Sonnenflecken oder den CO₂-Ausstoß verursacht wird oder ob die Kälteperiode im Januar doch auf eine neue Eiszeit hinweist, Insekten scheinen davon relativ unbeeindruckt zu sein und suchen den Weg nach Norden. Interessant ist in diesem Zusammenhang, dass solche Arten nicht nur in Süddeutschland auftreten, sondern auch im Nordosten von Deutschland, der ja weit von den Ursprungsländern der Einwanderer entfernt liegt.

Zuletzt noch eine organisatorische Anmerkung. **AMPULEX** wird künftig nach den erschienenen Heften durchnummeriert, und nicht nach den Jahrgängen. Das vorliegende Heft ist also die Nr. 4, weil es das vierte erschienene Heft ist. Die Nummer 5 wird ebenfalls in Kürze erscheinen.

Wir wünschen viel Spaß beim Lesen.

Weitere Infos gibt es im Netz unter ► www.ampulex.de

Euer Redaktionsteam

Eckart, Rolf & Christian



Preface

Dear friends and colleagues,

The new edition of **AMPULEX** presents again numerous new articles. A major article is on the faunistics and ecology of spider hunting wasps (Pompilidae) in Hessian forest habitats. It is particularly interesting, as it presents large scale faunistic data sufficient for a statistical analysis.

Also, the expansions or introductions of new species from the south continues, as several articles show. Irrespective of whatever discussed or disputed cause or even the presence of a climate change, these insects continue expanding northwards. An interesting phenomenon are the obviously different routes, as shown by the first specimens found in the northeast part of Germany, very far from the origin of the species, and not only in the south.

Finally an editorial remark. For upcoming issues, **AMPULEX** will be consecutively indexed according to the number of issues, not according to years. The present issue has the number 4 as it is the fourth issue of Ampulex. Issue number 5 will be published soon.

Enjoy reading.

More information in the internet ► www.ampulex.de

The editorial board

Eckart, Rolf & Christian

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Ampulex - Zeitschrift für aculeate Hymenopteren](#)

Jahr/Year: 2012

Band/Volume: [4](#)

Autor(en)/Author(s): Stolle Eckhart, Witt Rolf, Schmid-Egger Christian

Artikel/Article: [Vorwort 4](#)