



Foto: Michael Eick

**Fachtagung  
21. Juli 2026**

## **Der Warzenbeißer im Fokus – Forschung, Lebensraum und Naturschutz im Grünland**

Der Warzenbeißer (*Decticus verrucivorus*) wurde zum Insekt des Jahres 2026 gekürt. Er steht exemplarisch für die Bedeutung der Erhaltung von Magerrasen und extensiv genutzten Wiesen und deren bedrohte Insektenvielfalt. Damit gibt es zahlreiche Gründe, diese in Deutschland und Baden-Württemberg gefährdete Art näher zu betrachten.

Im Rahmen der Fachtagung beleuchten renommierte Heuschrecken-Experten aus Deutschland und Baden-Württemberg in Fachvorträgen Erkenntnisse zu Systematik, Biologie, Ökologie und Lebensraumanforderungen des Warzenbeißers und anderer Heuschreckenarten.

Im Fokus stehen dabei auch Managementmaßnahmen zur Sicherung und Entwicklung artenreicher Insektenlebensräume. Abgerundet wird die Tagung durch eine Exkursion in das Naturschutzgebiet Irndorfer Hardt, wo der Warzenbeißer ein Vorkommen hat. Hier werden Managementmaßnahmen zum Erhalt und zur Förderung von Insektenlebensräumen vorgestellt und diskutiert.

### **Informationen zur Veranstaltung**

- Datum:** 21. Juli 2026, 09:30 – 16:30 Uhr
- Ort:** Naturschutzzentrum  
Obere Donau,  
Wolterstraße 16, 88631 Beuron
- Gebühr:** 30,00 € (Getränke/Snacks  
inklusive; Mittagessen auf  
Selbstzahlerbasis)
- Anmeldung:** Bis 10. Juli 2026 unter  
[info@nazoberedonau.de](mailto:info@nazoberedonau.de)  
oder Tel. 07466 9280-0

Veranstaltung in Zusammenarbeit mit der  
Akademie für Natur- und Umweltschutz  
Baden-Württemberg



Akademie für  
Natur- und  
Umweltschutz

Eine  
Institution  
von



Baden-Württemberg  
Ministerium für Umwelt, Klima  
und Energiewirtschaft





## Programm

**9:00** **Anmeldungsbeginn**

**9:30** **Beginn & Begrüßung**

*Alisa Klamm, Leitung Naturschutzzentrum Obere Donau & Michael Eick, Leitung Akademie für Natur- und Umweltschutz Baden-Württemberg*

**9:45** **Sammlungen, Sequenzen und Systematik: Neue Wege in der Heuschreckenforschung**

*Prof. Dr. Martin Husemann, Direktor und wissenschaftlicher Leiter, Staatliches Museum für Naturkunde Karlsruhe*

**10:30** **Der Warzenbeißer: Einführung in Biologie, Ökologie und Verbreitung**

*Prof. Dr. Peter Detzel, Dipl.-Biologe*

**11:15** **Pause**

**11:30** **Offene Bodenstellen und eine heterogene Raumstruktur - Schlüsselrequisiten im Lebensraum des Warzenbeißers**

*Prof. Dr. Thomas Fartmann, Universität Osnabrück, Abteilung für Biodiversität und Landschaftsökologie*

**12:15** **Der Warzenbeißer – ein Außenseiter aus der Oberrheinebene**

*Jochen Bresch, Dipl.-Ing. Landschaftsarchitekt, bhm Planungsgesellschaft mbH & Stiftung Naturschutz*

**12:35** **Das Naturschutzgebiet Irndorfer Hardt – Kurzvorstellung**

*Ruben Clemens, Regierungspräsidium Freiburg, Referat 56 – Naturschutz und Landschaftspflege*

**12:50** **Mittagspause**

*Regionale Produkte vom „Wilden Winter“ aus Leibertingen*

**13:45** **Abfahrt in das Exkursionsgebiet**

**14:15** **Exkursion im Naturschutzgebiet Irndorfer Hardt unter Leitung von Gebiets- und Artenkennern, dem LEV Tuttlingen & RP Freiburg**

**16:30** **Ende der Tagung**

Die Veranstaltung richtet sich an Personen aus Naturschutz, Planung, Wissenschaft und Praxis sowie an fachlich Interessierte.



Akademie für  
Natur- und  
Umweltschutz

Eine  
Institution  
von



Baden-Württemberg  
Ministerium für Umwelt, Klima  
und Energiewirtschaft

