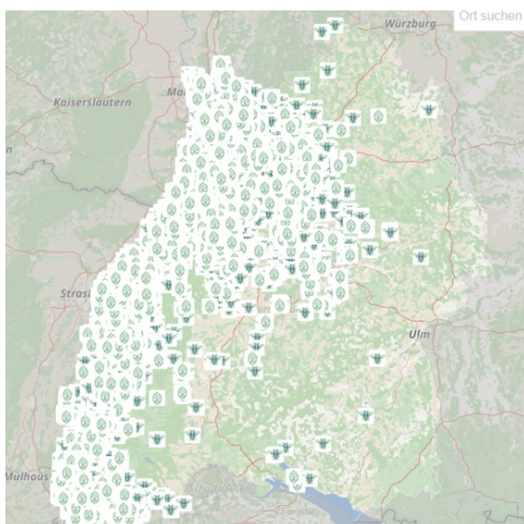


Newsletter *Vespa velutina* - 02.10.2025



Statistik:

Einzel-tierfunde 2025: 4114

Nester 2025: 1342 (von 870 haben wir eine Rückmeldung über die Entfernung erhalten)

[Hier gehts zur Fundortkarte!](#)

[Einblick in die Koordinationsstelle an der Landesanstalt für Bienenkunde](#)

Daten und Fakten zur aktuellen Meldungslage:

- uns erreichen zum jetzigen Zeitpunkt täglich im Schnitt **100 Meldungen** über die Plattform, am Wochenende sogar bis zu 150 Meldungen
- davon sind 20 - 40 Meldungen von Nestern, welche überprüft werden müssen, ob die Nestmeldung bereits vorliegt. Bei nur geringfügigen Abweichungen des angegebenen Standortes und einer Bildaufnahme des Nestes aus einem anderen Winkel, ist es sehr schwer zu überprüfen, ob es sich um dasselbe Nest handelt.
- Etwa **10 - 15 Nester pro Tag** sind neue Nestmeldungen
- Hinzu erreichen uns täglich etwa 15 - 20 Anfragen per Mail und 5 - 10 Telefonanrufe

Wer arbeitet die Meldungen ab:

- an erster Stelle stehen Dr. Carolin Rein und Dr. Claudia Sauerborn als Hauptkoordinatorinnen des Managements. Neben internen Abstimmungen des Arbeitsablaufes und externen Abstimmungen mit den Ministerien, beantworten sie die Anfragen per Mail und Telefon und bauen das Netzwerk an Nestentfernern weiter aus. Hinzu kommt weitere Öffentlichkeitsarbeit und Forschung.
- Unterstützt wird das Team von 4 studentischen Hilfskräften, die in erster Linie die Meldungen verifizieren und Rückmeldungen an den Melder versenden. Allein damit, sind diese pro Tag mindestens 5 Stunden beschäftigt.
- In zwei weiteren Projekten beschäftigen sich im Haus 2 weitere Personen mit der Thematik der Asiatischen Hornisse und koordinieren Schulungen und führen Experimente zur Beantwortung von Forschungsfragen durch.
- Trotz des stetig anwachsenden Teams, kann es zeitweise zu einem Rückstau der Bearbeitung der Meldungen kommen, da die Meldungen schneller eingehen, als dass sie abgearbeitet werden können.

So können Sie uns helfen und entlasten:

- Bitte melden Sie **Einzeltiere nur in neuen Verbreitungsgebieten**, oder in Gebieten in denen die Asiatische Hornisse noch nicht allzu häufig anzutreffen ist. In bereits gut dokumentierten Gebieten – wie etwa im Stadtgebiet Karlsruhe – sind weitere Einzeltiermeldungen in der Regel nicht mehr notwendig, außer es wird ein gezielter Beflug von Bienenvölkern beobachtet.
- Prüfen Sie vor der Meldung eines Nestes, ob das **Nest bereits** auf der Fundortkarte **gemeldet** wurde. Wenn es bereits erfasst wurde, ist eine weitere Meldung nicht nötig.
- **Überprüfen Sie den Standort** der Eingabe nochmal genau und geben Sie ihn zusätzlich in das Bemerkfeld ein. Notfalls können wir ihn so nachträglich anpassen und korrigieren.
- Hinweis zum **Grundstück**: Bitte teilen Sie uns im Bemerkungsfeld mit, ob sich das Nest auf einem privaten oder öffentlichen Grundstück befindet. Diese Information ist wichtig für mögliche weitere Schritte.
- Sollte das Nest bereits entfernt sein, oder bereits eine **Entfernung** geplant sein, dann geben Sie das bitte auch direkt ein.
- Teilen Sie uns eine Entfernung des Nestes unverzüglich mit.

Vielen Dank!

Liste der Nestentferner in Baden-Württemberg:

Auf der Homepage der Landesanstalt für Bienenkunde ist ab sofort eine **Liste aller sachkundigen Personen**, sortiert nach **PLZ**, eingestellt. Bitte beachten Sie bei einer Beauftragung auch das angegebene Einsatzgebiet und ob die notwendige Ausrüstung und Qualifikation für die Entfernung von Sekundärnestern (SN) vorhanden ist.

Da sich das Netzwerk an sachkundigen Personen aufgrund weiterer Schulungsangebote stetig ändert, wird die Liste regelmäßig aktualisiert.

Ihre Mithilfe ist weiter gefragt

Bitte melden Sie entdeckte Nester weiterhin über die Meldeplattform der LUBW – und geben Sie uns, wenn möglich, Rückmeldung zu bereits entfernten Nestern unter velutina@uni-hohenheim.de. Nur so können wir die Ausbreitung nachvollziehen und gezielt eingreifen.

[Meldeplattform](#)

Helfen Sie mit und melden Sie **Sichtungen** von **Einzeltieren** und **Nestern** in Baden-Württemberg über die Meldeplattform der Landesanstalt für Umwelt (LUBW)!

[Homepage der Landesanstalt für Bienenkunde](#)

Landesanstalt für Bienenkunde
Erna-Hruschka-Weg 6
70599 Stuttgart
velutina@uni-hohenheim.de



UNIVERSITÄT
HOHENHEIM

Newsletter weiterempfehlen

