

Beratungsfolge

Gremium	Datum	Status	Zuständigkeit
Ausschuss für Klima, Umwelt und Landwirtschaft	24.11.2025	Ö	Anhörung

Freigabedatum: 14.11.2025

Gestellt von: CDU-Fraktion

Die Ausbreitung der Asiatische Hornisse in Mülheim an der Ruhr

Anfrage der CDU-Fraktion

Sachverhalt

Angesichts der zunehmenden Ausbreitung der Asiatischen Hornisse in Deutschland und der aus anderen Regionen bekannten verheerenden Folgen für das Ökosystem sowie für die Imkerei ist es wichtig, auch die Situation in Mülheim an der Ruhr genau in den Blick zu nehmen. Nach bisherigen Erkenntnissen sind hier Völker der Asiatischen Hornisse mindestens seit 2023 nachgewiesen. Die betroffenen Imkerinnen und Imker berichten bereits von einer Flut immer neuer Hornissen-Völker.

Um die Lage besser einschätzen und gegebenenfalls geeignete Gegenmaßnahmen entwickeln zu können, bedarf es mehr Informationen darüber, wie die Verwaltung die Sachlage einschätzt.

Die CDU-Fraktion bittet die Verwaltung daher um die Beantwortung der folgenden Fragen:

1. Wie viele Meldungen über Sichtungen der Asiatischen Hornisse sind im laufenden Jahr bei der Verwaltung eingegangen? Wie hat sich die Anzahl der gemeldeten Nester seit der erstmaligen Sichtung der Art in Mülheim an der Ruhr entwickelt?
2. Wie unterstützt die Stadt die ehrenamtlich tätigen Imkerinnen und Imker bei der Entfernung der Nester? Ist in Zukunft eine noch engere Zusammenarbeit geplant?
3. Nimmt die Verwaltung an den vom lokalen Imkerverein angebotenen Schulungen teil, um eigene Kompetenzen und Kenntnisse im Umgang mit der Asiatischen Hornisse zu stärken?
4. Arbeitet die Stadt mit den Nachbarkommunen und dem Land NRW zusammen, um eine systematische Bekämpfung der Nester sicherzustellen?
5. Gibt es bereits Erkenntnisse darüber, wie sich die Asiatische Hornisse auf die lokale Artenvielfalt, die Hobbyimkerei sowie auf die Mülheimer Landwirtschaft auswirkt?

Christina Küsters
Fraktionsvorsitzende

Tim Jehles
Sprecher der CDU-Fraktion im
Ausschuss für Klima, Umwelt und Landwirtschaft

Anlage/n

Keine