

Ankündigung Tagesseminar

Heimische und invasive Arten in Niedersachsen am Beispiel von Flusskrebsen und Wollhandkrabbe

Das Seminar vermittelt Grundkenntnisse zur Biologie und Ökologie ausgewählter Flusskrebsarten, u.a. mit praktischen Bestimmungsübungen. Die Herkunft und Verbreitung von Flusskrebsen in Niedersachsen wird dargestellt, die Möglichkeit von Maßnahmen vor dem Hintergrund der Neozoenproblematik diskutiert. Die Teilnehmenden erhalten einen aktuellen Überblick zum Stand von Krebsen in der Gesetzgebung, zu Krankheiten und Seuchenproblematik, die mit dieser Tiergruppe einhergehen können. Praktische Hinweise für Fang und Transport als auch zu Nachzucht- und Besatzmaßnahmen geschützter Krebsarten für Renaturierungsvorhaben werden gegeben.

Tag / Uhrzeit

8.11. 2017 / 9.00 Uhr bis ca.16.00 Uhr

Im Anschluss an das Seminar besteht die Möglichkeit zur Besichtigung einer Edelkrebszucht Nähe Neustadt a. Rbge/Region Hannover, eigene Anfahrt mit PKW erforderlich. Bildung von Fahrgemeinschaften vorab bitte anfragen.

Ort:

Landwirtschaftskammer Niedersachsen, Johannssenstr.10, 30159 Hannover,
1.Etage, Großer Sitzungssaal

Achtung: Parkmöglichkeiten direkt am Veranstaltungsort sind nur sehr begrenzt verfügbar. Zu Fuß erreichen Sie den Veranstaltungsort vom Hauptbahnhof Hannover in ca. 7 min.

Kosten

80 € pro Person

(incl. Lehrgangsmaterialien, Teilnahmebescheinigung, Getränkepauschale)

Verpflegungsmöglichkeiten bestehen im nahen Umkreis des Veranstaltungsortes.

Nach Anmeldeschluss am 23. Oktober 2017 bestätigen wir Ihnen die Durchführung der Veranstaltung (Mindest-/Höchsteilnehmerzahl: 12/25). Nach Lehrgangsteilnahme erhalten Sie eine Rechnung

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme.

Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an:

Christina Hiegel, Fischerei, Tel.: 0511 3665 4487, E-Mail: christina.hiegel@lwk-niedersachsen.de

Steffen Göckemeyer, Fischerei, Tel.: 0511 3665 4498, E-Mail: steffen.goeckemeyer@lwk-niedersachsen.de

Seminarprogramm:

Mittwoch, 8. November 2017

9.00 - 9.15 Uhr **Begrüßung und Einführung**
Dipl. Biol. Volkmar Hinz, LWK - Fachbereich Fischerei

9.15 - 10.15 Uhr **Krebse in der Gesetzgebung: Fischerei-, Natur- und Tierschutzrecht**
Dipl. Biol. Volkmar Hinz, LWK - Fachbereich Fischerei

15 min Kaffeepause

10.30 - 11.15 Uhr **Biologie, Ökologie und Verhalten von Flusskrebsen**
Dipl. Biol. Christina Hiegel, LWK - Fachbereich Fischerei

11.15 - 12.00 Uhr **Krebskrankheiten und Seuchenproblematik: Entwicklung, Schutzmaßnahmen und Bekämpfung**
Prof. Dr. Dieter Steinhagen, Tierärztliche Hochschule Hannover-Abt. Fischkrankheiten

60 min Mittagspause

13.00 - 14.45 Uhr **Niedersächsische Krebse: Herkunft, Verbreitung, artspezifische Aspekte mit Berücksichtigung der Neozoenproblematik**
Dr. Hans-Hermann Arzbach, LAVES - Dezernat Binnenfischerei

Praktische Bestimmungsübungen

15 min Kaffeepause

15.00 - 15.45 Uhr **Praktische Hinweise zum Umgang mit Krebsen: Zucht, Fang, Transport und Durchführung von Besatzmaßnahmen**
FWM Steffen Göckemeyer, LWK - Fachbereich Fischerei

ca. 16.00 Uhr **Lehrgangsende**

Im Anschluss besteht die Möglichkeit zur **Besichtigung einer kleinen Edelkrebszucht** bei Neustadt am Rübenberge in der Region Hannover, voraussichtliches Ende 18.00 Uhr.
Anfahrt mit eigenen PKWs erforderlich.