

Biologie - Bestimmung - Schutz heimischer Arten

Der Naturpark Saar-Hunsrück veranstaltet ein Flusskrebse-Seminar mit Bestimmungskurs. Die Veranstaltung gibt einen Überblick über die vorkommenden heimischen und gebietsfremden Flusskrebse im Saarland und in Rheinland-Pfalz mit dem Schwerpunkt der Artbestimmung. Neben biologisch-ökologischen Aspekten werden auch Naturschutz- und Planungsaspekte im Hinblick auf die FFH- und die EU-Wasserrahmenrichtlinie im Vordergrund stehen.

- Termin: Samstag, 24. September 2011
- Beginn: 10 Uhr
- Ende: 17:30 Uhr, anschließend Exkursion (optional)
- Veranstaltungsort: Dorfgemeinschaftshaus Osterbrücken,
Osterbrücken, Selchenbachweg, 66606 St. Wendel
- Seminarleitung: Dr. Jürgen Ott, Sascha Schleich
- Veranstalter: Naturpark Saar-Hunsrück e. V. in Kooperation mit Bund Naturschutz Ostertal (BNO)
- Teilnehmerkreis: Bachpaten, Angler, Gewässerwarte, Mitarbeiter von Gutachter- und Planungsbüros, Vertreter von Naturschutzbehörden /-verbänden, Lehrer*, Studenten sowie alle interessierten Personen.
- Teilnahmegebühr: 35 € inklusive Tagungsunterlagen und Verpflegung
Überweisung bis zum 19. September 2011 auf das Konto des Naturparks Saar-Hunsrück bei der Sparkasse Merzig-Wadern, unter dem Kennwort: Seminar Flusskrebse.
Konto-Nr.: 22 103, BLZ: 593 510 40.
- Anmeldung: bis Freitag, 16. September 2011 beim
Naturpark-Informationszentrum Hermeskeil,
Telefon: 06503/9214-0, info@naturpark.org.

Seminarinhalte:

- Vermittlung von theoretischem Wissen zur Biologie und Ökologie der einheimischen und gebietsfremden Flusskrebse
- Darstellung der verschiedenen Gefährdungsursachen und Vermittlung von Naturschutzaspekten
- Einführung in die Bestimmung der einzelnen Arten
- Theoretische Bestimmungsübungen anhand von Fotos
- Praktische Bestimmungsübungen anhand lebender Flusskrebse
- Ausstellung der im Saarland und in Rheinland-Pfalz vorkommenden Flusskrebse in Aquarien
- Flusskrebsliteratur

*Das Seminar ist beim Landesinstitut für Pädagogik und Medien (LPM) und dem Pädagogischen Landesinstitut Rheinland-Pfalz (PL) als Lehrerfortbildung anerkannt.
LPM-NR.: L1.153-1412, PL-Nr.: 12ST23102.

Seminar „Flusskrebse“ 2011

Biologie - Bestimmung - Schutz heimischer Arten

Programm: Samstag 24.9.2011

Uhrzeit

- | | |
|-------|---|
| 10:00 | Begrüßung und Einführung |
| 10:15 | Vorstellung der vorkommenden Arten – Übersicht über die Arten
Biologie und Ökologie (Morphologie, Verhalten, Ernährung etc.) |
| 12:00 | Gefährdung einheimischer Flusskrebse und Naturschutz |
| 12:15 | Krebspest – Wirkung und Verbreitung |
| 12:30 | Mittagspause mit regionalen Gerichten - zubereitet aus heimischen Produkten
vom Wendelinushof in Sankt Wendel |
| 13:30 | Neozoen und spezielle Naturschutzaspekte
(Verbreitung, Situationen in anderen Ländern, EU-WRRL etc.) |
| 14:15 | Ausgabe und Vorstellung des Bestimmungsschlüssels |
| 15:00 | Theoretische Bestimmungsübungen anhand von Fotos |
| 16:00 | Kaffee-/Teepause |
| 16:15 | Praktische Bestimmungsübungen anhand von lebenden Flusskrebsen |
| 17:15 | Diskussion und Erfahrungsaustausch
Ausgabe des Teilnahmezertifikats |
| 17:30 | Ende |

Ab 17:45 Uhr wird eine optionale Exkursion mit praktischen Tipps zur Flusskrebserfassung und Methodik vor Ort angeboten. Ende der Exkursion 18:30 Uhr.

Hinweise:

Bestimmungsliteratur und -schlüssel werden gestellt. Gerne können Sie eigene Literatur und Fotomaterial zum Seminar mitbringen.

Witterungsangepasste Kleidung und festes Schuhwerk/Gummistiefel werden für die Teilnahme an der Exkursion empfohlen.