



3. Internationales Flusskrebsforum 13. bis 16. September 2007, Mondsee - Österreich

Tagungsprogramm

DONNERSTAG, 13. SEPTEMBER 2007

11.00 – 12.00	Pressetermin
12.00 – 13.00	Ankunft und Anmeldung im Tagungssaal Schloss Mondsee
13.00 – 13.30	Begrüßung, Grußworte, Organisationshinweise, Einführung

1. Vortragsrunde: Nicht heimische Krebsarten – eine Gefahr für europäische Flusskrebse

13.30 -15.00	Rudolf Hoffmann (München, D): Aktuelle Ergebnisse zur Krebspest Gerald Hochwimmer (Wien, Ö): Ergebnisse des Krebspestprojektes an der Veterinärmedizinischen Universität Wien Pekny Reinhard (Göstling, Ö): Aquarienkrebs – eine echte Gefahr?
15.00 – 15.30	Kaffepause
15.30 – 17.30	Peter Jean-Richard (Aarau, CH): Bekämpfung von Amerikanischen Krebsen in Bachsystemen Walter Koller (Rohrbach, Ö): Signalkrebse im Fischereirevier Rohrbach / Oberösterreich – Verbreitung und Nutzung Thomas Stucki (Aargau, CH): Populationskontrolle bei einem Signalkrebsbestand in der Birs Klaus Kotschy (Saalfelden, Ö): Wie ich auf den Krebs kam – persönliche Erinnerungen

18.00 **Empfang des Bürgermeisters im Säulengang des Schloss Mondsee (Aquarienausstellung)**

19.30 **Vorstandssitzung *forum flusskrebse***

FREITAG, 14. SEPTEMBER 2007

2. Vortragsrunde: Besatz, Bewirtschaftung, Schadensbewertung

08.30 – 10.00	Max Keller (Augsburg, D): 20 Jahre Edelkrebegenpool Bronnen Holger Schulz (Landau, D): Herkunft der Besatzkrebse – genetische Grundlagen Jürgen Petutschnig (Klagenfurt, Ö): Schaffung von Genpools für heimische Flusskrebsearten
10.00 – 10.30	Kaffepause
10.30 – 12.00	Hannes Hager (Lunz, Ö): Qualitative und quantitative Bestandserhebung bei Flusskrebsen Claudia Klos (Saarbrücken, D): Beobachtungen zur Biologie der Flusskrebse Gerhard Woschitz (Wien, Ö): Schadensbewertung bei Krebsbeständen

Exkursion zum Thema: heimische Krebsarten

12.30 – 13.00	Abfahrt nach Wals bei Salzburg
13.00 – 14.30	gemeinsames Mittagessen im Freilichtmuseum Wals
14.30 – 16.00	Besichtigung der Steinkrebsbestände in den Bächen des Freilichtmuseums
16.00 – 17.00	Abfahrt zu Offensee
17.00 - 18.30	Edelkrebsbestand im Offensee: Begehung des Seeausrinn und Uferbereiche; auslegen von Krebsreusen;
18.30 – 20.30	gemeinsames Abendessen im Seerestaurant
20.30 – 22.30	Begehung; Reusen ausheben; Diskussion der Fangergebnisse am Ort; Rückfahrt

SAMSTAG, 15. SEPTEMBER 2007

3. Vortragsrunde: rechtliche Bestimmungen bezüglich Flusskrebse

08.30 – 10.00	Albert Jagsch (Scharfling, Ö): Flusskrebse in den Fischereigesetzen – Vorschläge für einheitliche Gesetzgebung zum Schutz der europäischen Flusskrebse Leopold Füreder (Innsbruck, Ö): Auswirkungen der FFH-Listen auf den Schutz der europäischen Flusskrebse Heinz Heistinger (Lilienfeld, Ö): Die EU-Aquakulturrichtlinie und die Krebspest Pascal Stucki (Neuchatel, CH): Nationaler Aktionsplan Flusskrebse – Fallbeispiel Kanton Jura
10.00 – 10.30	Kaffeepause

4. Vortragsrunde: Projekte bezüglich heimischer Flusskrebarten

10.30 – 12.30	Andreas Declara (Innsbruck, Ö): Südtiroler Dohlenkrebsprojekt Sanja Baric (Laimburg, I): Molekulargenetische Untersuchungen an Flusskrebsen Roman Auer (Linz, Ö): Steinkrebse in den Zuläufen des Attersees Robert Patzner (Salzburg, Ö): Flusskrebse in Salzburg Gerhard Woschitz (Wien, Ö): Flusskrebsverbreitungsstudie Burgenland Hannes Hager (Lunz am See, Ö): Projekt Klausstau – neueste Entwicklungen
12.30 – 14.00	gemeinsames Mittagessen
14.00 – 16.00	Arbeitskreise zu folgenden Themen: <ul style="list-style-type: none">• gesetzliche Rahmenbedingungen• Schaffung von Genpools• Umgang mit nichtheimischen Krebsen
16.00 – 16.30	Kaffeepause
16.30 – 18.00	Resultate der Arbeitskreise und Diskussion
18.30	Mitgliederversammlung des <i>forum flusskrebse</i>

SONNTAG, 16. SEPTEMBER 2007

Exkursion zum Thema: nicht heimische Krebsarten

09.00 – 09.15	Abfahrt in Mondsee
09.15 – 09.45	Signalkrebse: Besichtigung Winklbach; Reusen ausheben
09.45 – 10.30	Mündung Winklbach – Wolfgangsee; Reusen ausheben; Vermessung
10.30 – 11.00	Abfahrt zum Fuschlsee
11.00 – 12.00	Kamberkrebsebestand im Fuschlsee
12.00 – 13.00	abschließendes Buffet
13.00 – 13.30	Rückfahrt nach Mondsee
13.30	Ende der Tagung