



2. CAMARO-D Stakeholder-Workshop

Grundwasserschutz und Schutz vor Hochwasser/Überflutungen – Schnittstellen zu Landnutzung und Raumplanung

14. März 2019, 09:30-18:00 Uhr

HBLFA Raumberg-Gumpenstein, Seminarraum Schloss Gumpenstein,
Altirdning 11, 8952 Irdning-Donnersbachtal

Sehr geehrte Damen und Herren!

Die **Forstsektion des Bundesministeriums für Nachhaltigkeit und Tourismus**, die **Höhere Bundeslehr- und Forschungsanstalt für Landwirtschaft Raumberg-Gumpenstein**, die **MA31 Wiener Wasser** und das **Land Steiermark, Abteilung 14 Wasserwirtschaft, Ressourcen und Nachhaltigkeit** laden sehr herzlich zum Workshop „*Grundwasserschutz und Schutz vor Hochwasser/ Überflutungen – Schnittstellen zu Landnutzung und Raumplanung*“ ein!

Der Workshop ist Teil des Interreg Projektes CAMARO-D „*Transnationale Zusammenarbeit für Gewässer- und Hochwasserschutz im Donaeinzugsgebiet*“. Landnutzungspraktiken werden als Best Practice vorgestellt und Ansätze für ein einzugsgebietsbezogenes Landnutzungskonzept für die Abstimmung verschiedener Schutzmaßnahmen, mit TeilnehmerInnen aus den betroffenen Fachbereichen diskutiert.

Für weitere Informationen stehen wir gerne zur Verfügung.

Bitte geben Sie uns **bis spätestens 8. März 2019** Ihre Teilnahme bekannt. brigitte.marold@raumberg-gumpenstein.at

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!



PROGRAMM

09.00 Registrierung

09.30 Begrüßung und Einleitung

09.45 CAMARO-D Projekt: Status quo, Empfehlungen für die Einbettung in den Donaauraum

Hubert Siegel, Bundesministerium für Nachhaltigkeit und Tourismus

10.00 Übersicht der Pilotaktionen auf nationaler Ebene

Renate Mayer, Höhere Bundeslehr- und Forschungsanstalt für Landwirtschaft Raumberg-Gumpenstein

Block I: Landnutzung und Gewässerschutz

10.15 Waldbewirtschaftung zum Schutz der Trinkwasser-Ressourcen

Roland Köck, Universität für Bodenkultur Wien

10.30 Almwirtschaft und Trinkwasserschutz

Franz Bergler, Alminspektor

10.45 Trinkwasserschutz und Trinkwasserversorgung am Beispiel Wiener Wasser

Harald Kromp, Gerhard Kuschnig, MA31 Wiener Wasser

11.00 Kaffeepause

11.30 Landnutzung und Gewässerschutz – Angepasstes Düngemanagement im Grünland

Karl Buchgraber, Höhere Bundeslehr- und Forschungsanstalt für Landwirtschaft Raumberg-Gumpenstein

11.45 Einzugsgebietsmanagement zur Reduktion von Bodenerosion für den Gnasbach

Peter Strauss, Thomas Brunner, Bundesamt für Wasserwirtschaft

12.00 Diskussion

12.15 Gemeinsames Mittagessen

Block 2: Raumplanung und Schutz vor Hochwasser

13.15 Methodentest Ableitung von Überflutungspotenzialen am Beispiel Pichl-Schladming-Haus im Ennstal, inkl. Kurzanleitung zur Abschätzung von Abflussbeiwerten

Veronika Lechner, Gerhard Markart, Bundesforschungs- und Ausbildungszentrum für Wald

13.30 Regionale Planung in Fluss(einzugs)gebieten

Walter Seher, Universität für Bodenkultur Wien

13.45 Wildbachereignisse und Gefahrenzonenplanung nach Forstgesetz

Markus Mayerl, Wildbach- und Lawinerverbauung Sektion Steiermark Nord

14.00 Gefahrenzonenplanung und Abflussuntersuchungen in der Steiermark nach Wasserrechtsgesetz

Urs Lesky, Abteilung 14 Wasserwirtschaft, Ressourcen und Nachhaltigkeit

14.15 Diskussion



14.30 Leitlinien für eine nachhaltige Landnutzungsplanung auf Fluss-Einzugsgebietsebene im Hinblick auf EU-Richtlinien

Elisabeth Gerhardt, Bundesforschungs- und Ausbildungszentrum für Wald

14.45 Waldentwicklungsplan – Ausgangsmodell für das Landnutzungsentwicklungskonzept in CAMARO-D

Richard Bauer, Bundesministerium für Nachhaltigkeit und Tourismus

15.00 Kaffeepause

Block 3: Thematische Arbeitsgruppen (15:30-17:00)

1. Raumplanung – Schutz vor Hochwasser und lokalen Überflutungen

Walter Seher, Gerhard Markart

2. Trinkwasserschutz

Roland Köck, Harald Kromp

3. Landnutzung – Schutz vor Erosion und Gewässerverunreinigungen

Peter Strauss, Thomas Brunner

17:00 Ergebnisse aus den Arbeitsgruppen

17:30 Abschlussdiskussion und Schlussplädoyer

18:00 Ende der Veranstaltung



Organisation und Anmeldung

Kontakte

DI Renate Mayer

Höhere Bundeslehr- und Forschungsanstalt für Landwirtschaft Raumberg-Gumpenstein
Raumberg 38, 8952 Irdning-Donnersbachtal

Tel.: 03682/22451-240

Fax: 03682/22451-210

E-Mail: renate.mayer@raumberg-gumpenstein.at

DI Elisabeth Gerhardt

Bundesforschungs- und Ausbildungszentrum für Wald, Naturgefahren und Landschaft

E-Mail: elisabeth.gerhardt@bfw.gv.at

Anmeldungen, Tagungsbüro

Brigitte Marold

Tel: 03682/22451-334

Email: brigitte.marold@raumberg-gumpenstein.at

Anfahrtsplan



