

EXKURSIONEN

Freitag, 05.10.2018

Exkursion 1 (9:00 – 12:00 Uhr)

Lunchpaket und Getränk inklusive

Josef Egger

DER NATIONALPARK BERCHTESGADEN Mit dem Ranger unterwegs

Ort: Königssee-Malerwinkel

Treffpunkt: 9:00 Uhr Tourist-Information Parkplatz Königssee

Exkursion 2 (8:30 – 12:30 Uhr)

Lunchpaket und Getränk inklusive

Annette Lotz, Bernd Becker, Andrej Oravec

ÖKOLOGISCHE LANGZEITFORSCHUNG IN DER PRAXIS

Ort: Kühroint-Archenkanzel

Treffpunkt: 8:30 Uhr Parkplatz Wimbachbrücke

Exkursion 3 (9:00 – 15:00 Uhr)

Lunchpaket und Getränk inklusive

Roland Baier & Kathrin Rinneberg

LEHREN AUS DER NATÜRLICHEN DYNAMIK FÜR DAS NATIONALPARKMANAGEMENT

Ort: Klausbachtal

Treffpunkt: 9:00 Uhr Parkplatz an der Infostelle
Hintersee (»Klausbachhaus«)

Ausrüstung

Bitte geeignetes Schuhwerk, Kleidung, einen Rucksack, Regenschutz und Sonnenschutz für das Gelände mitbringen.

Anreise



Tagungsort

Nationalparkzentrum
»Haus der Berge«
Hanielstraße 7
83471 Berchtesgaden
DEUTSCHLAND

Nationalparkverwaltung
Berchtesgaden



04.10. –
05.10.2018

Forschungssymposium

Nationalparke Die Quelle der natürlichen Dynamik

04.10. – 05.10.2018

im Nationalparkzentrum
»Haus der Berge« in Berchtesgaden

Veranstalter

Nationalparkverwaltung Berchtesgaden

Tagungsbeitrag

Ein Tag (nur Symposium): 50,- €

Zwei Tage: 70,- €

Der Betrag ist bei der Veranstaltung in bar zu entrichten.
Kaffee, Essen und Verpflegung bei den Exkursionen sind
im Tagungsbeitrag enthalten.

Anmeldung

Eine Anmeldung ist unbedingt erforderlich. Die Anzahl der
Plätze ist begrenzt, der Eingang der Anmeldung entscheidet.

Melden Sie sich bitte mit Namen, Kontaktdaten, Institution
und ggf. Nummer der gewünschten Exkursion bis
spätestens 31.08.2018 an unter:

fosymp40jahre@npv-bgd.bayern.de

Zimmerbuchung

Berchtesgadener Land Tourismus GmbH

reiseservice@bgl.t.de





Sehr geehrte Damen und Herren,

der Nationalpark Berchtesgaden feiert in diesem Jahr sein 40-jähriges Jubiläum, der Nationalpark Bayerischer Wald wurde vor knapp 50 Jahren gegründet. Beide Nationalparke stehen für eine hohe biologische Vielfalt in Bayern und decken wertvolle Lebensräume in Mittelgebirgs- und Gebirgs-lagen ab. Erstmals wurden hier in Deutschland traditionelle Nutzungen der Land- und Forstwirtschaft sowie der Jagd vom Motto »Natur Natur sein lassen« abgelöst. Unsere Nationalparke bieten damit die einmalige Chance, natürliche, un gelenkte Dynamik ohne definierten Endzustand in Groß-landschaften und über einen langen Zeitraum erforschen zu können.

Wir haben den Anspruch, die Alleinstellungsmerkmale der Nationalparke und ihre Bedeutung als unverzichtbare Elemente des Naturschutzes in Bayern herauszustellen. Ziel des wissenschaftlichen Symposiums in Berchtesgaden ist es, Forschungsergebnisse aus den Nationalparks mit Blick auf deren Wert für den Schutz der Biodiversität vorzustellen. Allen Teilnehmern wünschen wir einen intensiven Austausch zwischen Wissenschaft und Praxis mit vielen interessanten Diskussionen. Wir freuen uns auf Sie!

Herzlichst

Dr. Roland Baier

Leiter Nationalpark Berchtesgaden

Dr. Franz Leibl

Leiter Nationalpark Bayerischer Wald

SYMPOSIUM

Donnerstag, 04.10.2018

ab 9:30 Uhr

Empfang und Registrierung der Teilnehmenden

10:30 – 10:45 Uhr

Begrüßung und Einführung

Roland Baier | Nationalpark Berchtesgaden

10:45 – 11:45 Uhr

Ökologische Langzeitforschung

Andrej Oravec | Nationalpark Berchtesgaden

Vertikal und Horizontal – Landschaftsveränderungen im Nationalpark Berchtesgaden in den letzten 30 Jahren

Gabi Leonhardt & Ralf Hotzy

Nationalpark Berchtesgaden | Landesbund für Vogelschutz

Quellen in den bayerischen Nationalparks als Zeiger des Klimawandels

Simon Thorn | Universität Würzburg

Langzeitänderungen der Biodiversität auf geräumten und belassenen Windwurfflächen

11:45 – 12:45 Uhr

Mittagspause

Imbiss im Haus der Berge

12:45 – 13:45 Uhr

Schutz der biologischen Vielfalt

Christian Ammer | Georg-August-Universität Göttingen

Borkenkäfer im Nationalpark Berchtesgaden – Natürliche Waldentwicklung und Biodiversität im Verlauf von Störung und Sukzession

Claus Bässler | Nationalpark Bayerischer Wald

Schutz der Biologischen Vielfalt durch großflächige Dynamik

Walter Ruckdeschel | Münchner Entomologische Gesellschaft

Die Nachtfalter des Nationalparks Berchtesgaden

13:45 – 14:45 Uhr

Ungelenkte Dynamik

Andreas Sommerfeld | Universität für Bodenkultur Wien

Walddynamik der Nationalparks – von grob bis fein, von gestern bis morgen

Uta Raeder | Technische Universität München

Diatomeen in Bergseen als Indikator des Klimawandels – besondere Bedeutung ausgewählter Seen des Nationalparks Berchtesgaden

Christian von Hoermann | Nationalpark Bayerischer Wald

Aasökologie: Natürliche Dynamik am toten Tier

14:45 – 15:15 Uhr

Kaffeepause

15:15 – 16:15 Uhr

Klimawandel

Ruedi Haller | Schweizerischer Nationalpark

Steinbock, Steinbrech & Co. – 100 Jahre (Klima-)Wandel oberhalb der Waldgrenze im Schweizerischen Nationalpark

Alice Claßen | Universität Würzburg

Insekten im Wandel – Der Nationalpark Berchtesgaden als Freilandlabor der Klimafolgenforschung

Michael Warscher | Universität Innsbruck

Schneedeckendynamik und Klimawandel im Hochgebirge – der Nationalpark Berchtesgaden als einzigartige Forschungsplattform

16:15 – 16:30 Uhr

Schlusswort

Nationalparke – ein Muss im Naturschutz!

Franz Leibl | Nationalpark Bayerischer Wald