

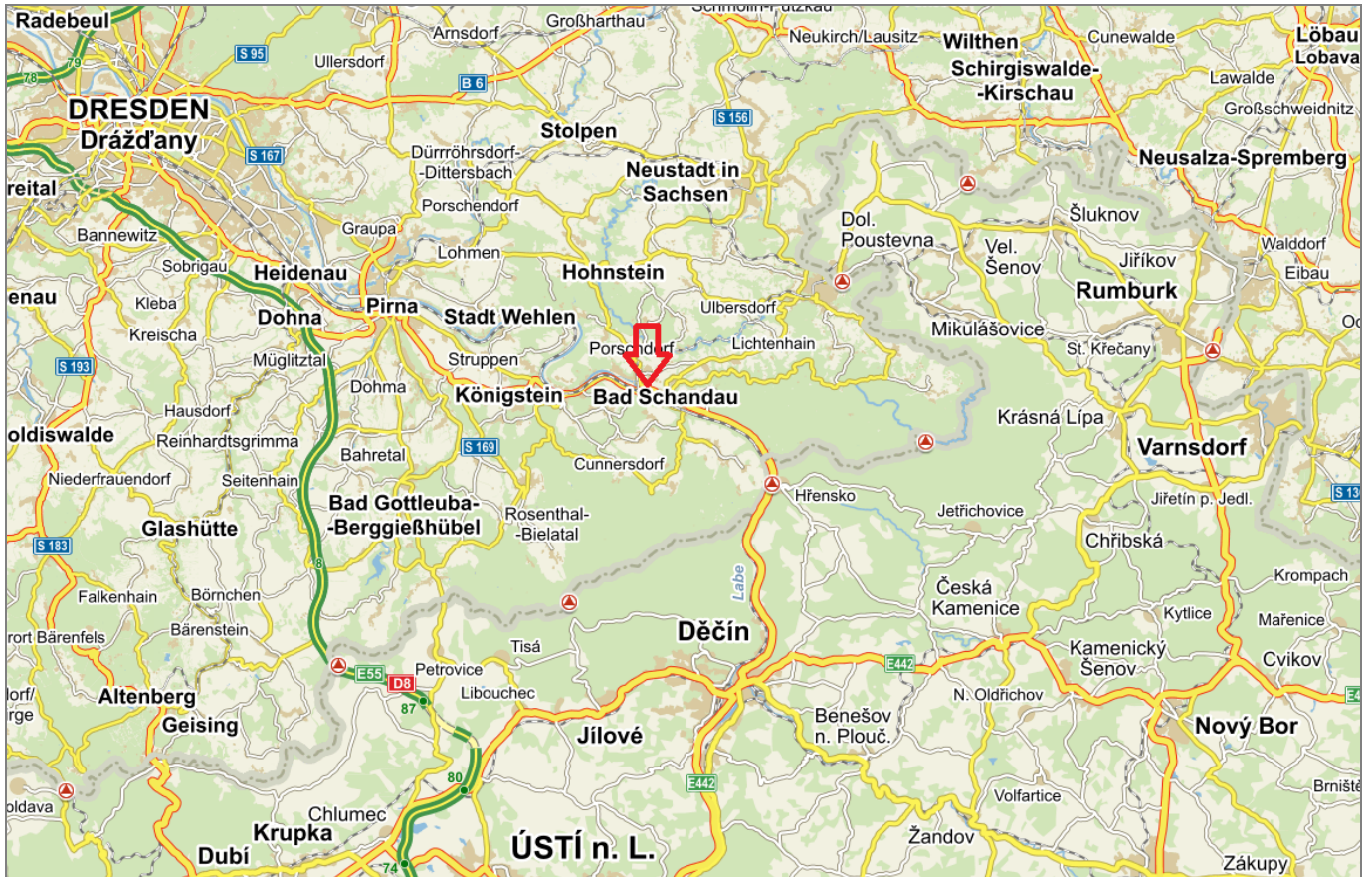
**Lebensräume KIRNITZSCH und KAMNITZ -
25/15 Jahre Schutz, Forschung und Beobachtung
in den Nationalparks
Sächsische und Böhmisches Schweiz**

**KŘINICE a KAMENICE -
25/15 let ochrany, průzkumu a pozorování
v národních parcích
České a Saské Švýcarsko**

Bad Schandau, Freitag / pátek, 27.3.2015, 9:30 - 15:00

Programm:	Program:
9:30 Begrüßung, Einführung	Přivítání, úvod
Kerstin Jenemann	
9:45 <i>Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie Abteilung Wasser, Boden, Wertstoffe; Referat Oberflächen- und Grundwasser</i>	<i>Zemský úřad životního prostředí, zemědělství a geologie, odd. Vodstva, půdy, Zemědělství, ref. Povrchové a podzemní vody</i>
Bewertung der Kirnitzsch nach Vorgaben der EU-Wasserrahmenrichtlinie – Ergebnisse des Monitorings und überregionale Einordnung	Hodnocení Křinice dle Rámcové směrnice EU o vodách – Výsledky monitoringu a nadregionální zařazení
Dr. Hanno Voigt <i>nature concept</i>	
10:15 Makrozoobenthos der Kirnitzsch und der zufließenden Bäche	Makrozoobentos Křinice a jejích přítoků
Dr. Gert Füllner	
10:45 <i>Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie Abteilung Landwirtschaft, Referat Fischerei</i>	<i>Zemský úřad životního prostředí, zemědělství a geologie, odd. Zemědělství, ref. rybolov</i>
Entwicklung der Fischfauna in der Kirnitzsch ohne (die andernorts vorgeschriebene) fischereiliche Hege	Vývoj rybí fauny Křinice bez (jinde předepisované) rybolovné péče
11:30 <i>Mittagspause</i>	<i>Přestávka na oběd</i>
Holm Riebe	
<i>Nationalparkverwaltung Sächsische Schweiz</i>	<i>Správa Národního parku Saské Švýcarsko</i>
12:30 Entwicklung des Gelben Veilchens	Vývoj populace violky dvoukvěté
Ing. Pavel Benda, PhD	
13:00 <i>Nationalparkverwaltung Böhmisches Schweiz</i>	<i>Správa Národního parku České Švýcarsko</i>
Wasseramsel (<i>Cinclus cinclus</i>) in der Böhmisches Schweiz - Anzahl, Verbreitung, Populationsentwicklung	Skorec vodní (<i>Cinclus cinclus</i>) v Českém Švýcarsku - početnost, rozšíření, vývoj populace
Jürgen Zinke	
13:30 Vorstellung der Wasserkäferfauna der Kirnitzsch	Portrét vodních brouků Křinice
Mgr. Jan Dušek, PhD	
14:00 <i>Beleco – Institut für angewandter Ökologie, e.V.</i>	<i>RNDr. Jiří Křesina Beleco – Institut aplikované ekologie, z.s.</i>
Ing. Miloš Trýzna	
<i>Nationalparkverwaltung Böhmisches Schweiz</i>	<i>Správa NP České Švýcarsko</i>
Förderung autochthoner Fisch- und Neunaugenpopulationen im NLP Böhmisches Schweiz	Podpora populací původních druhů ryb a mihulí v NP České Švýcarsko
14:45 Abschluss	Závěr semináře

Anfahrt / Příjezd



50°55'7.248"N 14°8'59.586"E