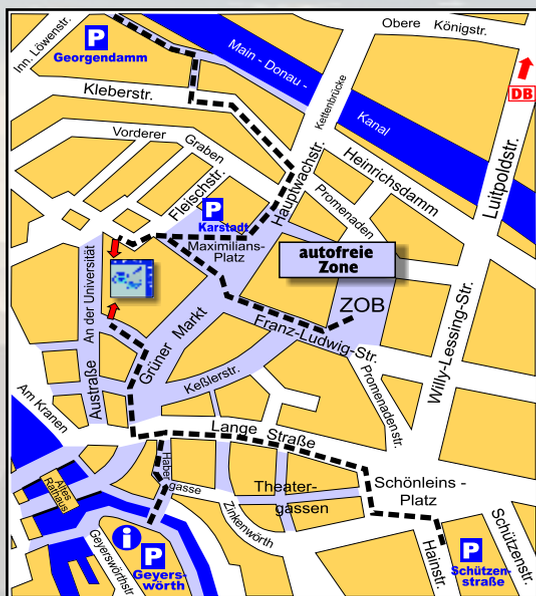


Öffnungszeiten:

Oktober - März 10 - 16 Uhr

April - September 9 - 17 Uhr

(Geschl.: montags, 1. Jan., Faschingsdienstag, 1. Nov., 24., 25., 31. Dez.)



Das Naturkunde-Museum ist ca. 10 Gehminuten von den Parkhäusern entfernt.

Park & Ride:

P&R Kronacher Straße aus Richtung SW, CO, BT

P&R Heinrichsdamm aus Richtung WÜ, N

dann Bus zum Zentralen Omnibusbahnhof (ZOB)

## NATURKUNDE-MUSEUM BAMBERG

Fleischstr. 2, 96047 Bamberg

Tel.: 0951 - 863 1249

e-mail: [info@naturkundemuseum-bamberg.de](mailto:info@naturkundemuseum-bamberg.de)

[www.naturkundemuseum-bamberg.de](http://www.naturkundemuseum-bamberg.de)

[www.vogelsaal.de](http://www.vogelsaal.de)



mit **ExpoNat**  
Die App zum Vogelsaal

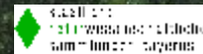


# DAS GRÜNE DACH EUROPAS

EINE FOTOAUSSTELLUNG  
VON BERNDT FISCHER

## NATURKUNDE-MUSEUM BAMBERG

### 23. FEB - 6. MAI



# DAS GRÜNE DACH EUROPAS

Der als „Grünes Dach Europas“ bezeichnete Mittelgebirgszug erstreckt sich länderübergreifend von Frankenwald und Fichtelgebirge über den Oberpfälzer und Bayerischen Wald bis hin zum Böhmerwald und dem österreichischen Mühlviertel. Kernstück dieses einzigartigen Naturraums sind die Nationalparks Šumava auf tschechischer Seite und Bayerischer Wald, beide zusammen das größte geschlossene Waldgebiet Mitteleuropas. Zerklüftete Gipfel, weite Hochmoore und Urwaldrelikte vermitteln ein wildromantisches Bild und bilden die Heimat seltener Tier- und Pflanzenarten.

Die Fotografien von Berndt Fischer präsentieren einen grandiosen und stimmungsvollen Einblick in diese atemberaubend schönen Landschaftsteile, dort wo die Natur sich frei entfaltet, aber auch dort, wo der Mensch gestaltend eingreift.

Tierpräparate und eine Filmstation ergänzen die Schau.

Vorbereitend und begleitend zur Ausstellung präsentiert Berndt Fischer seine Multivision (ca. 90 min.)

## SPURENSUCHE AUF DEM GRÜNEN DACH EUROPAS

zu folgenden Terminen im Naturkunde-Museum:  
16.02. und 13.04., jeweils 18:30 Uhr  
Kartenvorverkauf im Museum oder Tel.: 0951 8631248



Fotos: Berndt Fischer

