

## Das Naturkundliche Museum von Varna

Das Naturkundliche Museum von Varna befindet sich im Meersgarten gegenüber dem Palast der Kultur und Sport in unmittelbarer Nähe der Meeresküste.

Das Museum erforscht und popularisiert die Geologie, die Pflanzen- und Tierwelt des Schwarzen Meeres und der bulgarischen Schwarzmeerküste. Hier werden über 20 000 Museumsexponate aus den Bereichen Geologie, Paläontologie, Botanik, Zoologie und Exotic aufbewahrt. Das Naturkundliche Museum von Varna besitzt relativ vollständige Sammlungen von der Süßwasser-Ichthyofauna des Landes, der Ichthyofauna des bulgarischen Teils des Schwarzen Meeres sowie umfangreiche Sammlungen von seltenen und geschützten Pflanzenarten bzw. der gesamten Vegetation der Schwarzmeerküste, geologische und mineralogische Sammlungen und Sammlungen wirbelloser- und Wirbeltiere.



Zum Museum ist ein dermoplastisches Laboratorium eingerichtet, wo Trockenpräparate für den Museumsbestand angefertigt werden, sowie ein Präparatlaboratorium für Feuchtpräparate, Herbarien u. a., ein Laboratorium für osteologische Präparate von Wirbeltieren und ein biochemisches Laboratorium, wo biochemische Analysen von verschiedenen Tiergruppen durchgeführt werden.



Um das Museum auf der Fläche von 5000 qm wird gegenwärtig eine Exposition im Freien angeordnet, die seltene und wertvolle Exponate der belebten und unbelebten Natur ausstellt. Darunter sind natürliche wertvolle Felsenstücke - heimisch und fremd, womit das Kennenlernen der Felsenarten und deren Abstammung bezweckt wird. Die Expositionsfläche ist in einem Garten mit Gesamtkomposition eingerichtet, zoniert und durch lokale Alleen und Erholungs- und Auskunftsstellen vernetzt.

Die einzelnen Zonen stellen die folgenden Vegetationsgruppen vor: Vegetation, typisch für die sandigen

und salzigen Böden (Psamphyten und Halophyten); Vegetation auf sonnigem Terrain mit sandigen und salzigen Böden (Arenarium); Steppenvegetation und Vegetation auf Kalkterrine (Hasmophyten); Vegetation auf modifiziertem sonnigem und steinigem Terrain; Vegetation der Feuchtzonen (Hydrophyten und Hygrophyten) und Longoswälder auf schattenreichen Flächen mit zusätzlicher Bödenbefeuchtung; Vegetation des Strandschagebiets auf Schattenflächen mit Sauerböden (einschl. Dekorativarten).



## ■ Terrarium „Exotic zoo“

Zu dem Naturkundlichen Museum ist in einem gesonderten Gebäude ein Terrarium "Exotic zoo" eingerichtet. Das ist die umfangreichste und vielfältigste Sammlung exotischer Tiere in Bulgarien. Die Sammlung wird ständig bereichert und enthält zur Zeit ca. 120 Tierarten von den folgenden Gruppen - wirbellose Tiere, Fische, Amphibien, Kriechtiere, Vögel und kleine Säugetiere. Hier kann man interessante und attraktive Tiere aus der ganzen Welt sehen sowie Vertreter der bulgarischen Fauna. Im Terrarium vermehren sich erfolgreich viele tropischen Tiere: Spinnen-Vogelfresser, Insekten, blaue Krebse, Fische, Frösche, Schildkröten, Gekonen, Schlangen, kleine Nagetiere und viele andere exotische Tiere. Während der Touristenzeit werden thematische Ausstellungen organisiert, wie z. B. "Arahnomanie" - wobei man Spinnen, Wasserschildkröten u.a. ausstellt. Neben den Ausstellungen führt man Wettbewerben, Attraktionsspiele u.a. durch. Nach Wunsch können die Besucher die Fütterung der Tiere beobachten, sich mit den Tieren fotografieren u.a.



### Naturkundliche Museum

Im Meergarten gegenüber dem Palast der Kultur und Sport  
+ 359 52 / 618 011

#### Arbeitszeit:

Winter: 10.00 - 17.00 Uhr, Ruhetag: Samstag und Sonntag  
Sommer: 10.00 - 17.00 Uhr, Ruhetag: Montag

### ■ ■ ■ Terrariumsausstellung

Saltanat-Str. 33, 9000 Varna, Bulgarien  
(Gaststätte "Horizont")  
Tel.: + 359 52 / 302 571

#### Arbeitszeit:

Winter: 9.00 - 19.00 Uhr, ohne Ruhetag  
Sommer: 9.00 - 21.00 Uhr, ohne Ruhetag

Das Projekt wird von der Europäischen Union und der Republik Bulgarien finanziert



Europäische Union



Republik Bulgarien



Gemeinde Varna

## ■ Naturkundliche Museum

### Varna

