

# LUST AUF EINEN PERSPEKTIV- WECHSEL?

In den kommenden Jahren entsteht ein einzigartiger Entdeckungsort am Nymphenburger Schloss: Das Museum Mensch und Natur wird umfassend erweitert und eröffnet mit völlig neuem Konzept unter dem Namen **Naturkundemuseum Bayern**. Als Museum der Lebens- und Umweltwissenschaften für das 21. Jahrhundert ist die Vision des neuen Museums eine nachhaltigere Welt für alle.

Das **BIOTOPIA Lab** ist eine Plattform, die das Museumskonzept schon jetzt greifbar macht. Mit Workshops und Mitmach-Angeboten, spannenden Ausstellungen und Events rund um Wissenschaft, Kunst und Design erforscht das BIOTOPIA Lab gemeinsam mit den Besucherinnen und Besuchern die Beziehungen zwischen Menschen und anderen Lebewesen. Hier, im Botanischen Garten, sind Neugierige jeden Alters willkommen!



BIOTOPIA  
LAB

biotopialab.snsb.de

## BESUCHERINFOS

### BIOTOPIA Lab

Botanischer Garten München-Nymphenburg  
Menzinger Str. 65 | 80638 München  
+49 (0)89 178 61-411 | lab@biotopia.net

**Aktuelle Öffnungszeiten und Programm**  
biotopialab.snsb.de

### Eintrittspreise

- › Das BIOTOPIA Lab ist kostenlos – ein Ticket für den Botanischen Garten erforderlich (im Winterhalbjahr freier Eintritt)
- › Für Workshops und Events gelten gesonderte Tarife

### Gut zu wissen

- › Barrierefreier Zugang möglich
- › Geeignet für jedes Alter
- › Zweisprachig (Deutsch/Englisch)
- › Kindergarten- und Schulklassenprogramm
- › Ausgewählte Programme in ukrainischer Sprache
- › Digitale Angebote für zu Hause (Lab@Home)

### Anfahrt

- › Wir empfehlen die Anreise mit dem Fahrrad oder ÖPNV: Tram 17, Bus 143, 180 | Haltestelle Botanischer Garten

### DAS PROJEKT FÖRDERN

Unter dem Vorsitz von Dr. Auguste von Bayern begleitet der Förderkreis seit seiner Gründung 2012 den Aufbau des Museums.

Wer sich engagieren möchte, ist als Mitglied im Förderkreis herzlich willkommen.

Auch eine einmalige Spende ist möglich.

Alle Infos unter [biotopia.net/foerdern](https://biotopia.net/foerdern) oder telefonisch unter **+49 (0)89 178 61-424**.

Kulturpartner 

FOTOS TITEL UND INNEN: BIOTOPIA/ANDREAS HEDDERGOTT. FOTO TITEL-HINTERGRUND: PFAUENFEDERN © THANUMPORN THONGKONGKAEW

# NEU! BIOTOPIA LAB

LAB

Experimentieren  
& Entdecken



im  
Botanischen  
Garten



SNSB   
Staatliche  
Naturwissenschaftliche  
Sammlungen Bayerns

biotopialab.snsb.de



„Im neuen BIOTOPIA Lab laden wir alle ein, mit uns das Leben aus ungewohnten Perspektiven zu entdecken, zu experimentieren und zu staunen.“

**Prof. Dr. Michael John Gorman**

Gründungsdirektor  
Naturkundemuseum Bayern / BIOTOPIA Lab

# MITMACHEN AUSPROBIEREN ENTDECKEN

## LEBENDIGE OBJEKTE UND HIGHLIGHTS

Der Ausstellungsbereich lädt ein, rätselhafte Objekte aus den Staatlichen Naturwissenschaftlichen Sammlungen Bayerns (SNSB) zu entdecken, Gespenstschrecken, Seidenraupen oder andere Tiere kennenzulernen und mit dem VR-Vogelflugsimulator „Birdly“ über Bayern zu fliegen. Wer mehr über die Inhalte des neuen Museumsprojekts und die Architektur des Neubaus erfahren möchte, ist hier ebenfalls richtig.

## WECHSELNDE POP-UP-AUSSTELLUNGEN

Woraus bauen wir die Zukunft? Wie beeinflussen wir andere Lebewesen? Wechselnde Ausstellungen beschäftigen sich mit lebensnahen Themen wie der unsichtbaren Kraft der Pilze oder den Folgen des Artensterbens. Mit Exponaten aus Natur, Design und Kunst macht das Lab auf unterhaltsame Weise auf ökologische Herausforderungen aufmerksam und regt dazu an, gemeinsam eine lebenswerte Zukunft zu gestalten.

## OFFENES MITMACH-PROGRAMM FÜR ALLE

Keine Experimente?! Das sehen wir im BIOTOPIA Lab anders. Im Workshop-Bereich samt Laborküche sind Fabrizieren, Kultivieren und Mikroskopieren angesagt. Beim offenen und kostenlosen Besucherprogramm am Wochenende haben Jung und Alt die Möglichkeit mitzumachen: Die Angebote reichen von „Humus sapiens – Bodenbewohner & Stoffkreislauf“ bis hin zu „Kombucha Bidesign“.

## VIelfältige Angebote für Schulen

Schulunterricht interaktiv: Ein Mini-Biotop in der Flasche bauen, die DNA einer Banane isolieren oder die Welt der Mikroorganismen kennenlernen? Die Workshops für Schulgruppen (Anmeldung erforderlich) sind am bayerischen Lehrplan ausgerichtet. Zudem warten im Botanischen Garten sechs Hochbeete und ein barrierefreies Beet darauf, von Garten-AGs bepflanzt zu werden. Mehr Infos unter: [biotopialab.snsb.de](http://biotopialab.snsb.de)

## EVENTS UND AKTIONEN

Im BIOTOPIA Lab treffen Expertinnen und Experten unterschiedlichster Bereiche aufeinander: Von Bio-Design, Biologie, Ernährung, Hirnforschung und Virologie bis hin zu Philosophie oder Musik. Als Eventplattform ist das Lab ein offener Raum für den interdisziplinären Austausch. Ob Podiumsdiskussionen, Lesungen oder Science Slams – wir laden alle Interessierten ein, das Leben aus ungewohnten Perspektiven kennenzulernen und auf unterhaltsame Weise mit Wissenschaft in Berührung zu kommen.

Wir bedanken uns bei der BayWa Stiftung, die die Planung, Einrichtung und den Betrieb des BIOTOPIA Labs mit einer großzügigen Fördersumme ermöglicht.

