



# Gesamtprogramm für Grundschulen

Die Museumspädagogik des Bodensee-Naturmuseums bietet zu unterschiedlichen Themenbereichen spannende und informative Veranstaltungen für Grundschulklassen an.

Die Veranstaltungen dauern ca. eine Stunde und kosten inklusive Eintritt ins Museum für die ganze Gruppe pauschal 30,- Euro.

Anmeldung und nähere Informationen unter 07531 – 900 917. Bitte hinterlassen Sie Name und Rufnummer dort auf der Mailbox.

Gerne können Sie sich auch per Email an [muspaedbnm@konstanz.de](mailto:muspaedbnm@konstanz.de) bei uns melden.

Wir antworten schnellstmöglich!

Vielen Dank für Ihr Interesse!

## Tiere

Ameisen	Greifvögel	Mäuse und Ratten	Stechmücken
Amsel	Hase und Kaninchen	Meerestiere	Storch
Asseln	Hund – Fuchs – Wolf	Murmeltier	Vögel am Futterhaus
Biber	Igel	Nachtfalter	Vögel im Frühling
Bienen	Insekten	Neue Tiere	Vögel im Winter
Dachs	Käfer	im und am See	Wasservogel
Dinosaurier	Kartoffelkäfer	Raubtiere unserer Heimat	Wildbienen
Eichhörnchen	Kuckuck	Rehe und Hirsche	(Außen-Veranstaltung im Bot. Garten der Uni)
Eulen	Libellen	Regenwurm	Wildschwein
Fische im Bodensee	Mai- und Marienkäfer	Schmetterlinge	Wolf
Fledermäuse	Mammut	Schnecken	Zugvögel
Frösche und Kröten	Marienkäfer	Spechte	
Fuchs	Maulwurf	Spinnen	

## Rund um die Tierwelt

Blüten und Insekten	Mundwerkzeuge der Insekten	Tiere und ihre Felle	Warum Kacke wichtig ist
Eier im Tierreich	Tiere der Nacht	Tiere und ihre Lebensräume	Wer frisst was?
Evolution	Tiere im Wald	Tiere unter der Erde	Winterruhe
Füße aller Art!	Tiere im Winter	Tiergedichte	Wintervorbereitung von Tieren
Get to know the animals	Tiere in der Stadt	Tierkinder	Wunderwerk Feder
Kaulquappe, Larve und Raupe – die anderen Tierkinder	Tiere in Eis und Schnee	Tierkinder im Mutterleib	Zähne
Körperbau und Skelette	Tiere in Haus und Garten	Tierspuren	
Mit allen Sinnen	Tiere und ihre Behausungen	Vogelnester und -eier	
		Vogelstimmen	

## Rund um die Pflanzenwelt

Bäume	Gewürze	Verbreitung von Pflanzensamen
Erstes Pflanzenbestimmen	(Außen-Veranstaltung im Bot. Garten der Uni)	Von der Blüte zur Frucht
Frühblüher	Löwenzahn und Pusteblume	Wind und Samen
	Pilze	Wir legen ein Herbar an



## Lebensräume

Bodensee im Winter	Lebensraum Hecke	Lebensraum Wiese	Wald im Frühjahr
Höhlentiere	Lebensraum Höhle	Lebensräume am Bodensee	Wald im Sommer
Kompost	Lebensraum Kälte	Stockwerke des Waldes	Wald in Herbst und Winter
Leben in der Nacht	Lebensraum Ried	Ungebetene Gäste im Haus	Wie im See alle zusammenleben
Lebensraum Boden	Lebensraum Teich		
Lebensraum Buche	Lebensraum Wald		

## Mensch und Natur

Das menschliche Skelett	Hunde in der Kunst	Körper-Experimente	Upcycling
Gibt es mich wirklich? – erste Philosophie	Junior-Forscher	Magische Tiere	Wie der Mensch aufs Tier kam
	Katzen in der Kunst	Mein ökologischer Fußabdruck	

## Jahreszeitliches

Alles neu macht der Mai	Halloween-Tiere
Früchte im Herbst	Jahreszeit Herbst
Frühlingsboten	Jahreszeiten
Frühlingsgedichte	Mit Gedichten durch den Winter

## Wetter

Regen
Schneeflöckchen
Wetter
Wolken

## Sonne, Mond und Sterne

Leben auf anderen Planeten
Meteoriten
Sonne, Mond und Sterne
Stern von Bethlehem

## Unsere Heimat

Aachhöhle	Hegau-Vulkane
Eiszeit am Bodensee	Klimaänderung
Entstehung des Bodensees	Steinzeit

## Steine und Fossilien

Fossilien	Steine im Fluss
(Veranstaltung im „steine im fluss“-Gelände)	(Veranstaltung im „steine im fluss“-Gelände)

## Naturforscher

Bionik	Naturforscher unterwegs	Was wimmelt da im Wasser?
Magnetismus	(Außen-Veranstaltung im Uni-Gelände)	(Außen-Veranstaltung rund ums Sea Life-Gebäude)
Mechanik	Optik	

Sie haben Ihr Wunschthema nicht gefunden? Bitte nehmen Sie Kontakt mit uns auf. Wir stellen Ihnen gerne eine passende Veranstaltung zusammen.

In der Wintersaison bieten wir gemeinsame Veranstaltungen mit dem Sea Life Konstanz an.

Außerdem verleihen wir für Klassenprojekte einen Innen-Komposter sowie Vogel-Fütterungsstationen samt pädagogischem Material.