

# Information. Abenteuer. Wissen.



**Das barrierefreie Informationszentrum Hermeskeil mit Bienentracht- und Erlebnisgarten**

Trierer Straße 51  
54411 Hermeskeil  
GPS N 49°39.358 / E 6°56.545



**Das barrierefreie Informationszentrum Weiskirchen**

Zum Wildpark  
66709 Weiskirchen  
GPS N 49°33.740 / E 6°47.065

**Herausgeber:**  
Naturpark Saar-Hunsrück e. V.  
Trierer Straße 51  
54411 Hermeskeil  
Telefon: +49 6503 9214-0  
Telefax: +49 6503 9214-14  
info@naturpark.org  
www.naturpark.org  
GPS: N 49°39.358 / E 6°56.545

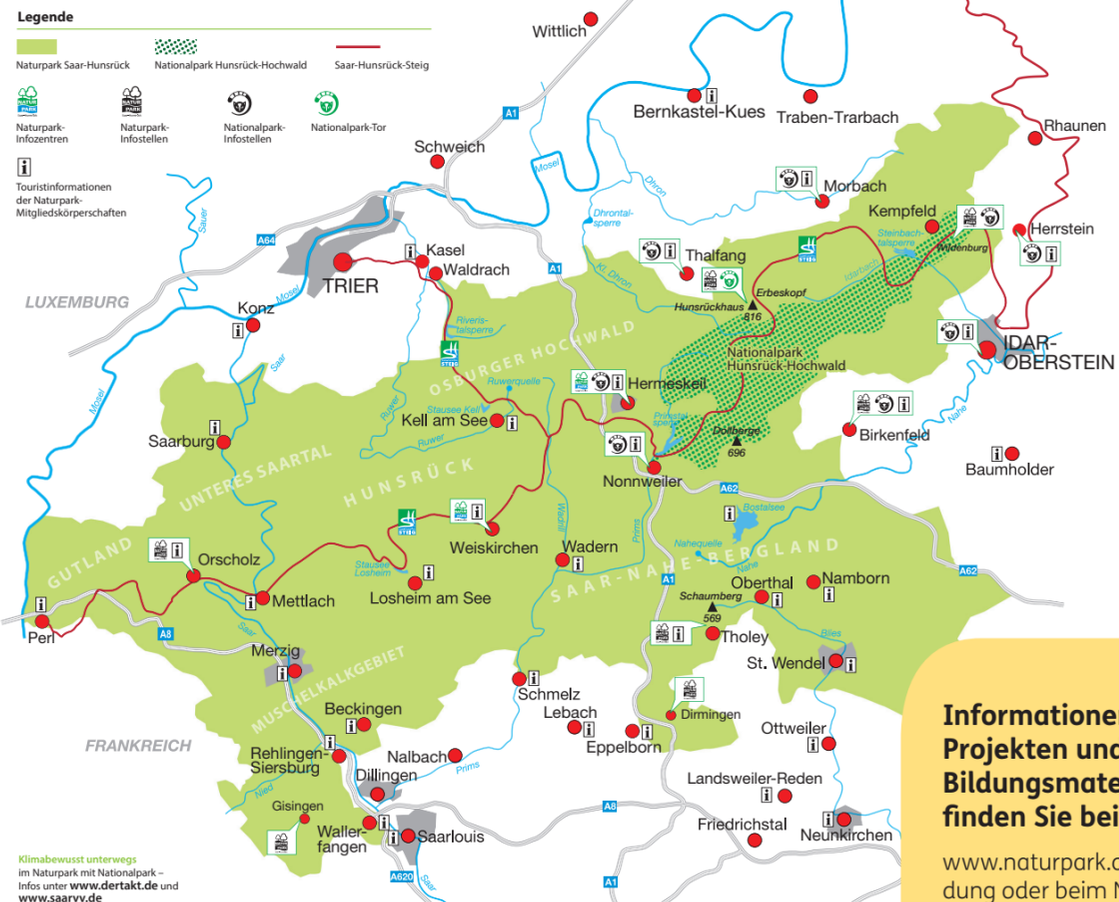
**Inhalt:** Naturpark Saar-Hunsrück e. V.  
**Fotos:** Archive des Naturparks, seiner Mitglieds Körperschaften und Touristikorganisationen sowie Jörg Liesen, Markus Utesch, Stephan Zanders, Verband Deutscher Naturparke (VDN)-Fotoportal/ A. Klein, Pohl, Siegfried A. Walter  
**Grafik:** alea design e. K.  
**Druck:** Schmekies Medien & Druckerei



Der Naturpark Saar-Hunsrück ist Teil der Nationalen Naturlandschaften (NNL), dem Bündnis der deutschen Nationalparke, Naturparke, Biosphärenreservate und Wildnisgebiete.  
www.nationale-naturlandschaften.de



## Ihr Weg zu uns



### Informationen zu Projekten und Bildungsmaterialien finden Sie bei

[www.naturpark.org/bildung](http://www.naturpark.org/bildung) oder beim Naturpark-Informationszentrum in Hermeskeil, Tel. 06503/9214-0, [info@naturpark.org](mailto:info@naturpark.org).

**Sie möchten Naturpark-Themen stärker in den Kita- oder Schulalltag integrieren?**  
Wir bieten verschiedene Bildungsmaterialien z. B. für Projekttag oder Exkursionen kostenfrei zur Ausleihe an.

**Sie möchten Naturpark-Kita oder Naturpark-Schule werden?**  
Bei uns bekommen Sie Informationen zum bundesweiten Netzwerk.



**Sie suchen nach einer Unterkunft?**  
Übernachtungsmöglichkeiten für mehrtägige Aufenthalte bieten die Jugendherbergen, Jugendgasthäuser und Zeltplätze im Naturpark.  
[www.diejugendherbergen.de](http://www.diejugendherbergen.de)



**Verborgene Geheimagenten – Auf Entdeckungsreise in die Welt der Pilze**  
Pilze sind weder Tier noch Pflanze. Sie bilden neben den Tieren und den Pflanzen die dritte große Lebensform auf der Erde. Die Kinder tauchen auf forschende Weise in die geheimnisvolle Welt der Pilze ein und erfahren Interessantes über deren Ökologie und Besonderheit.  
**Zielgruppe:** Grundschule, weiterführende Schule  
**Zeitraum:** Sommer bis Herbst



**Natur erkunden mit Karte und Kompass**  
Bei unseren spannenden Erkundungstouren mit Karte und Kompass gilt es Fragen und Aufgaben rund um die Themen Wald, Wasser und Klima im Naturpark zu lösen. Die verschiedenen Touren befinden sich an den Naturpark-Informationszentren.  
**Zielgruppe:** Grundschule (4. Klasse), weiterführende Schule (bis 8. Klasse)  
**Zeitraum:** Frühling bis Winter



**Abenteuer Wildpark - Tierische Wald-Rallye**  
Im Wild- und Wanderpark Weiskirchen lernen die Kinder verschiedene heimische Tier- und Pflanzenarten und deren Vorkommen und Lebensweise spielerisch kennen. Dabei kann der Wald und seine vielfältigen Funktionen für Mensch, Natur und Klima bei einer Wildpark-Rallye erkundet werden.  
**Zielgruppe:** Grundschule (3./4. Klasse), weiterführende Schule (5./6. Klasse)  
**Zeitraum:** Frühling bis Winter



**Naturwerkstatt – Nisthilfen bauen, mit Naturmaterialien basteln oder Leckeres aus der Natur kreieren**  
Unsere Natur hält vielfältige Schätze bereit, wo auch Leckeres aus der wilden Natur kreierte werden kann. In unserer Naturwerkstatt können die Kinder ihrer Kreativität freien Lauf lassen. Bei diversen Aktivitäten werden beispielsweise Nisthilfen für Insekten und Vögel gebaut.  
**Zielgruppe:** Kita, Grundschule, weiterführende Schule  
**Zeitraum:** Frühling bis Winter



## Erlebnis Natur

Erkundungstouren in die Natur unserer Heimat für Kindergärten, Schulklassen, Kinder- und Jugendgruppen



# Erlebnis Natur – Erkundungstouren in die Natur unserer Heimat

Naturvermittlung sowie Bildung für nachhaltige Entwicklung (BNE) als Instrument der Bewusstseinsbildung und Fundament zukunftsfähiger Entwicklung stellen eine bedeutende Aufgabe des Naturparks Saar-Hunsrück dar. Unser Ziel ist es den Kindern und Jugendlichen den Naturpark durch aktives Erforschen mit allen Sinnen als vielfältigen Lern- und Erlebnisort nahezubringen, um ihnen die originäre Erfahrung von Natur und Kultur in ihrem direkten Umfeld zu ermöglichen und sie für die Besonderheiten ihrer Heimat zu sensibilisieren.

Bei unseren 2,5-stündigen Naturerlebnis-Programmen mit unseren qualifizierten Naturpark-Referent:innen erkunden die Teilnehmenden unsere schützenswerte heimische Natur- und Kulturlandschaft mit ihrer einzigartigen biologischen Vielfalt und werden zu echten Naturpark-Entdecker:innen.

Die handlungsorientierten Bildungsprogramme orientieren sich an den Sustainable Development Goals (SDGs) und der Lebenswirklichkeit der Kinder und Jugendlichen. Sie fördern wichtige Gestaltungs- und Handlungskompetenzen einer BNE als Grundlage für verantwortungsvolles und nachhaltiges Entscheiden und Handeln. Die Programme des „Draußen lernen“ lassen sich sowohl im Kita-Alltag als auch im Schulunterricht integrieren.

Weitere Informationen finden Sie unter  
[www.naturpark.org/bildung](http://www.naturpark.org/bildung)



## In geheimer Mission – Auf Fledermaus-Safari

Ausgestattet mit Stirnlampen und Fledermausdetektoren erforschen die Kinder die lautlosen Jäger der Nacht. Sie machen ihre Ultraschallrufe hörbar und beobachten ihre spektakulären Flugmanöver auf der Jagd nach Insekten und erfahren was über Lebensraum und Fledermausschutz.

**Zielgruppe:** Kita, Grundschule, weiterführende Schule

**Zeitraum:** Mai bis September



## Wunderwelt der Insekten – Artenfinder auf Erkundungstour

Keine andere Tierklasse hat solch eine beeindruckende Artenvielfalt entwickelt wie die Klasse der Insekten. Was ein Insekt zum Insekt macht und was die Artenvielfalt der Insekten für uns Menschen bedeutet und welche Schutzmaßnahmen sinnvoll sind, erfahren die Kinder bei diesem Programm.

**Zielgruppe:** Kita, Grundschule, weiterführende Schule

**Zeitraum:** Frühling bis Herbst



## Erlebniswelt Wasser –

### Mit Kescher und Gummistiefeln im Bach unterwegs

Die Kinder erforschen den Lebensraum Wasser mit seinen Tier- und Pflanzenarten. Anhand der unterschiedlichen Lebensansprüche von Gewässerorganismen wie Köcherfliegenlarve, Strudelwurm oder Zuckmückenlarve, kann die Gewässergüte untersucht werden.

**Zielgruppe:** Kita, Grundschule, weiterführende Schulen

**Zeitraum:** Frühling bis Herbst



## Expedition ins Erdreich –

### Wir erforschen das Leben im Boden

Bei der Expedition ins Erdreich erforschen die Kinder die Welt der Bodentiere. Zudem lernen sie auf interaktive Weise, wie er sich zusammensetzt, wie fruchtbarer Boden entsteht und welche wichtigen Funktionen er im Naturhaushalt übernimmt.

**Zielgruppe:** Kita, Grundschule, weiterführende Schule

**Zeitraum:** Frühling bis Herbst



## Wiesen-Safari – Mit Becherlupe & Co. unterwegs

Mit dem Insektensauger und der Becherlupe startet die Suche nach den kleinen Wiesenbewohnern, um sie genauer unter die Lupe zu nehmen. Die Kinder erkunden artenreiche Wiesen als Lebensraum für diverse Tierarten und lernen charakteristische Wiesenpflanzen und Wiesentypen kennen.

**Zielgruppe:** Kita, Grundschule, weiterführende Schulen

**Zeitraum:** Frühling bis Herbst



## Geheimnisvolle Fährten und Spuren – detektivisch unterwegs

Tiere hinterlassen charakteristische Spuren wie eine abgenagte Zapfenspinde, eine Feder oder einen Fußabdruck im Matsch, an denen man sie individuell erkennen kann. Die Kinder begeben sich auf die Suche nach Fährten und Spuren unserer Wildtiere. Sie lernen diese richtig zu lesen und zu deuten, um die Tierart herauszufinden.

**Zielgruppe:** Kita, Grundschule, weiterführende Schule

**Zeitraum:** Frühling bis Winter



## Klimabewusst ernähren – Speisekammer unserer Heimat

Dieses Programm bringt den Kindern die Vielfalt und die Bedeutung unserer heimischen Wildpflanzen nach dem Motto „Schutz durch Nutzung und Genuss“ mit allen Sinnen näher. Nach einer gemeinsamen Suche nach essbaren und auch für Ungeübte leicht erkennbaren Wildkräutern und -Früchten, wird der Zusammenhang zur klimabewussten Ernährung und zur Einschätzung des ökologischen Fußabdruckes vermittelt.

**Zielgruppe:** Grundschule, weiterführende Schule

**Zeitraum:** Frühling bis Herbst



## Expedition Streuobstwiese – Paradiesischer Genuss für Mensch und Natur

Die Kinder erkunden die biologische Vielfalt der von Menschenhand geschaffenen, regionaltypischen, artenreichen Streuobstwiesen.

**Zielgruppe:** Grundschule (3./4.Klasse), weiterführende Schule (bis 8. Klasse)

**Zeitraum:** Frühling bis Herbst



## Faszinierende Bienenwelt –

### Wild- und Honigbienen auf der Spur

Dieses Programm bringt den Kindern die Bedeutung und Artenvielfalt der Wild- und Honigbienen im Naturpark näher. Sie lernen spielerisch den Unterschied zwischen Wild- und Honigbienen sowie deren ökologischen und ökonomischen Wert kennen. Auch praktische und wirksame Schutzmaßnahmen werden aufgezeigt.

**Zielgruppe:** Kita, Grundschule, weiterführende Schulen

**Zeitraum:** Frühling bis Herbst



## Wunderwerk starker Zusammenarbeit – Wir erkunden das Leben der Ameisen

Ameisen können das Hundertfache ihres Gewichtes tragen. Sie leben gemeinsam in einem gigantischen Ameisenbau und jede Ameise hat eine bestimmte Aufgabe. Die Kinder erfahren Interessantes über die Kommunikation sowie die unterschiedlichen Funktionen im Ameisenbau.

**Zielgruppe:** Kita, Grundschule, weiterführende Schule

**Zeitraum:** Frühling bis Herbst