



# Bildungsmodule in den Nationalen Naturlandschaften in Thüringen

Für  
Grundschule &  
Sekundarstufe I

## Klasse Natur – So geht nachhaltig!

Was bedeutet Nachhaltigkeit? Und was hat das mit den Nationalen Naturlandschaften in Thüringen zu tun?

Zielgruppengerecht und lehrplanorientiert werden die Grundlagen der Nachhaltigkeit im Zusammenspiel mit regionalen Besonderheiten und den nachhaltigkeitsbezogenen Aufgaben der Naturlandschaften in Thüringen vermittelt. Die Teilnehmenden erkennen, dass ihr eigenes Handeln Konsequenzen hat – für sich selbst, ihr Umfeld und andere.

### Lehrplanbezug

Heimat- und Sachkunde, Schulgarten, Werken, Ethik, Religion, Mathe, Biologie, Geografie, Sozialkunde

### Nachhaltigkeitsziele



## Klasse Streuobstwiese – Von der Blüte bis zum Most

Die globalen Auswirkungen unseres Konsumverhaltens besser verstehen zu können ist von ebenso großer Bedeutung, wenn es um Nachhaltigkeit und Klimaschutz geht. In diesem Kontext werfen wir einen Blick auf das Thema Äpfel. Diese tragen zum Klimawandel und zum Ressourcenverbrauch bei, abhängig davon, wie sie produziert, transportiert und von uns erworben werden. Denn die Herstellung jedes Apfels erfordert Zeit, Mühe und Energie, bevor er auf unseren Tischen landet. Ein Bewusstsein für das einzigartige Ökosystem Streuobstwiese soll die Teilnehmenden zu verantwortungsvollen und nachhaltigen Kaufentscheidungen befähigen.

### Lehrplanbezug

Heimat- und Sachkunde, Schulgarten, Ethik, Mensch-Natur-Technik, Biologie, Geografie, Religion, Sozialkunde, Wirtschaft und Recht, Wirtschaft-Umwelt-Europa, Wirtschaft-Recht-Technik

### Nachhaltigkeitsziele



## Klasse Wald – Dem Klimawandel begegnen!

Die Beschäftigung mit den Klimaschutzfunktionen des Waldes ermöglicht den Teilnehmenden die Erkenntnis, dass Wälder echte Klimaexperten sind. Mittels zielgruppengerechter Methoden finden sie Antworten, reflektieren ihre Ergebnisse und ziehen Rückschlüsse auf das eigene Handeln und lernen welche Auswirkungen das Klima auf unser Ökosystem Wald und dessen Funktionen hat.

### Lehrplanbezug

Heimat- und Sachkunde, Schulgarten, Werken, Ethik, Religion, Wirtschaft und Recht/Wirtschaft-Umwelt-Europa/ Wirtschaft-Recht-Technik, Biologie, Geografie, Sozialkunde

### Nachhaltigkeitsziele



## Klasse Wasser – Verstehen, schützen und nachhaltig nutzen

Wasser ist die Grundlage allen Lebens auf der Erde und von entscheidender Bedeutung für Mensch und Umwelt. Als Trinkwasser und Lebensraum ist es eine essentielle Ressource für viele Arten. Dieses Bildungsangebot fördert das Bewusstsein der Teilnehmenden und sensibilisiert für die ökologischen, sozialen und ökonomischen Zusammenhänge rund um Wasser. Ziel ist es, die Teilnehmenden zu einem nachhaltigen Umgang mit Wasserressourcen zu motivieren.

### Lehrplanbezug

Heimat- und Sachkunde, Mensch-Natur-Technik, Geografie, Chemie, Physik, Sozialkunde, Biologie, Wirtschaft-Umwelt-Europa

### Nachhaltigkeitsziele

