



© Michael Hägele

Ins UNESCO Biosphärenreservat Schwäbische Alb kommt man beispielsweise mit dem Ulmer Spatz der Schwäbischen Alb Bahn (SAB). Die Linie führt an Wochenenden von Schelklingen über Münsingen, weiter nach Marbach, dann nach Engstingen und zurück.

Die Anreise ins Biosphärengebiet – es muss nicht mit dem Auto sein!

Dass Tourismus nicht nur positive Auswirkungen hat, ist euch sicher bereits bewusst. Auch beim Nahtourismus auf der Schwäbischen Alb gilt es einiges zu beachten, wenn man negative Auswirkungen auf unsere Umwelt vermeiden möchte. Ein wesentlicher Aspekt ist die Anreise der Touristen. Während in den großen Städten Busse, Straßenbahn, S-Bahn und Bahn oft häufiger als im 10-Minuten-Takt fahren, sind die Verkehrsanbindungen in ländlichen Räumen leider nicht so gut: Hier leben weniger Menschen und so häufige Verbindungen würden sich an normalen Tagen nicht lohnen.

Leider kommen – teilweise aufgrund der selteneren Fahrzeiten, manchmal aus Bequemlichkeit - auch die meisten Urlauber mit dem eigenen Auto auf die Schwäbische Alb und verbrauchen dabei nicht nur wertvolle Energie, sondern sie verschmutzen mit den Abgasen auch die Umwelt und belasten Tiere und Menschen durch Verkehrslärm.

AUFGABEN

- Ihr sollt nun in Kleingruppen beweisen, dass Ihr es sogar ganz ohne Auto schafft, einen Tag im UNESCO Biosphärenreservat ganz mit öffentlichen Verkehrsmitteln zu gestalten!
- Bildet Dreier- oder Vierergruppen. Seht euch den Flyer des Biosphärenzentrums an und überlegt, was ihr rund um euren Besuch dort noch tun möchtet (Online finden sich alle Flyer unter: <http://biosphaerengebiet.de/06-Links-und-Downloads/06-1-Downloads.php>).
- Plant dann mithilfe der DB (<http://www.bahn.de>) und der RAB (<http://www.zugbus-rab.de>) eure An und Abreise. Stellt euer Ergebnis mit exakten Zeitangaben (Puffer bzw. Umstiegs- und Gehzeiten berücksichtigen) der Klasse auf einer Folie oder mit dem Beamer vor! Einigt euch auf eine Variante!
- Stellt eure Tagesplanung anschließend der Klasse vor und wählt am Schluss eine Variante aus. Natürlich könnt ihr dabei auch Teile verschiedener Vorschläge miteinander kombinieren.