

Zeckenschule

Alljährlich im Frühjahr und Sommer werden sie wieder zum Thema: Zecken. Was sind Zecken? Wo leben Zecken? Wie bekommt man sie? Und vor allem: Wie gefährlich sind Zecken und welche Krankheiten lösen sie aus? Das Pharmaunternehmen Baxter Deutschland GmbH klärt in einem speziellen Online-Angebot für Kinder über alles Wissenswerte rund um den Parasiten auf, der sich von Blut ernährt. Die „Zeckenschule“ informiert unterhaltsam und informativ mit verständlichen Texten, zahlreichen Fotos, kleinen Videofilmen und interaktiven Präsentationen.



<http://www.zeckenschule.de/>

Didaktische Anregungen:

Natur- Umgebungs- und Sachwissen

Zielgruppe:

Kinder

Anbieter:

Baxter Deutschland GmbH
Edisonstr. 3-4
85719 Unterschleißheim
Telefon (0 89) 3 17 01 - 0
Telefax (0 89) 3 17 01 - 7 70

Alter:

ab 8 Jahre

E-Mail: info_de@baxter.com

Geschlecht:

unspezifisch

Layout:

übersichtlich, klar aufgebaut
ausgewogenes Text-Bild-Verhältnis

Navigation:

einfach, übersichtlich

Art des Anbieters:

Industrie und Handel
allgemein

Inhalte der Website:

Tiere und Pflanzen
Natur, Umwelt und Ökologie
Geschichten, Gedichte, Comics u.Ä
Rätseln, Knobeln und Quizen
Memory, Puzzle, Mühle u. a.
Gesellschaftsspiele
Adventure-Spiele, Spielgeschichten
Informationen für Eltern

Angebotene Links:

nur thematisch verwandte Seiten

Vorkommen von Werbung:

Werbefrei

Einschätzung unter Kinder- und Jugendschutzaspekten:

Insgesamt unproblematisch

Kommentar zur Gestaltung

Schmetterlinge, Vogelgezwitscher, Blumen, Grashalme - und mittendrin in einem umfunktionierten Milchkarton liegt die „Zeckenschule“. Per Mausclick können sich die jungen Websitebesucherinnen und -besucher in der Schule umschaun und zu den Informationen gelangen. Die farbenfrohe und liebevolle Gestaltung wirkt einladend. Per Mauszeiger lässt sich viel entdecken. Wer nicht den spielerischen Weg wählt, gelangt auch über die Navigationsleiste am unteren Bildrand zu allen Angeboten. Die Website ist übersichtlich gestaltet, so dass eine Orientierung leicht fällt. Stark vergrößerte Aufnahmen von Zecken auf Fotos und in Videos beeindrucken und bereichern die gut lesbaren Textbeiträge.

Die Seite in der Gesamtschau

Zecken - diese kleinen Tierchen sind nicht gerade beliebt, weder bei Erwachsenen noch bei Kindern. Sie haben acht Beine und gehören zu den Spinnentieren, zudem übertragen sie gefährliche Krankheiten. Die kleinen schwarzen Blutsauger lösen Ekel und Ängste aus. Nicht so die Kinderwebsite der Baxter Deutschland GmbH mit dem netten Titel „Zeckenschule“, die Kinder im Alter zwischen 7 und 14 Jahren aufklären und informieren will.

So lauten die wesentlichen Themen „Alles über Zecken“, „Krankheiten“, „Schutz vor Zecken“. In der Rubrik „Alles über Zecken“ wird zunächst einmal erklärt, was für Tiere Zecken sind. Sie gehören zu den Spinnentieren, genauer zu den Milben, und sind Schmarotzer, auch Parasiten genannt. Sie ernähren sich ausschließlich von Blut, und eine Zecke kann nach einer Blutmahlzeit bis zu 10 Jahre ohne weitere Nahrung überleben. Weiterhin wird erklärt, was bei einem Zeckenbiss passiert und vor allem, warum man einen Zeckenbiss nicht bemerkt. Die Zecke gibt nämlich beim Einstechen ein Betäubungsmittel ab, das den Schmerz nicht spüren lässt.

Interessant ist es noch zu erfahren, dass Zecken nicht, wie häufig behauptet, auf Bäumen leben und herabfallen, wenn ein Mensch vorbei geht, sondern Zecken krabbeln ausschließlich auf Grashalmen und Sträuchern. Und wer noch mehr über die blutsaugende Milbe, auch gemeiner Holzbock genannt, wissen möchte, kann sich eine gut gemachte interaktive Präsentation zum Entwicklungskreislauf der Zecke anschauen. Wunderschöne Nahaufnahmen geben Einblicke in Naturabläufe, die dem Auge normalerweise verborgen bleiben.

Weniger schön sind die „Krankheiten“, die Zecken auslösen. In dieser Rubrik gibt es ausführliche Informationen über FSME (Hirnhautentzündung) und Borreliose. Sehr nützlich ist die Landkarte, die das FSME-Verbreitungsgebiet in Deutschland anzeigt. Und hilfreich für jeden, der sich in der Natur – insbesondere im süddeutschen Raum – aufhält, sind die Hinweise darauf, wie man sich vor Erkrankungen schützen kann. Unter „Schutz vor Zecken“ geht es um die richtige Kleidung, insektenabweisende Mittel und natürlich wird auch erklärt, wann es sinnvoll ist, sich impfen zu lassen.

In der Rubrik „Alles für die Schule“ finden Schülerinnen und Schüler eine Zusammenstellung der wichtigsten Informationen. Sie können sich einen einseitigen Aufsatz sowie mehrere übersichtlich gestaltete Folien herunterladen und für den Unterricht verwenden. Ein „Zeckenquiz“ lädt dazu ein, sein Wissen über die Ixodidae (so der lateinische Name) unter Beweis zu stellen.

Abgerundet wird das informative Angebot mit einem kleinen „Spaß+Spiele“-Bereich, in dem unter anderem „ZeckMan“, ein vergnügliches „Jump and Run“-Spiel auf die Kinder wartet.

Fazit

Auch wenn der Titel etwas unpassend erscheint angesichts von Tieren, die lebensbedrohliche Krankheiten übertragen, stellt die „Zeckenschule“ ein gelungenes informatives Angebot dar, das dazu beiträgt, über mögliche Gefährdungen durch Zecken aufzuklären, aber auch unabhängig von den Erkrankungen naturkundliches Wissen vermittelt und sehenswerte Einblicke in das Leben in der Natur gibt. Sehr empfehlenswert.

Didaktische Anregungen

Projekt Naturkunde

Die Website „Zeckenschule“ vermittelt naturkundliches Wissen. So bietet es sich an, mit den Informationen der „Zeckenschule“ im Rahmen eines naturkundlichen Projekts zu arbeiten. Zunächst einmal könnten sich die Kinder mit den Themen der Website beschäftigen und die wichtigen Informationen über die Zecke zusammenstellen. Dabei lernen sie verschiedene Schwerpunkte kennen, die sich auch auf andere Tiere anwenden lassen:

- Nahrung
- Paarung und Vermehrung
- Lebensraum
- Feinde
- Sinnesorgane
- Lebenszyklus

Aufbereitung von Sachinformationen

Da die Gliederung und Aufbereitung der Inhalte der „Zeckenschule“ sehr gelungen ist, kann die Website eine Anregung darstellen, um sich auch mit anderen Insekten zu beschäftigen. Dabei können die Folien, die unter „Alles für die Schule“ zu finden sind, eine Orientierung geben, die zeigt, wie sich die Ergebnisse aufbereiten lassen. Auch der für die Schule konzipierte Aufsatz zeigt, wie Informationen verständlich vermittelt werden können. Weiterhin könnte in Anlehnung an die Angebote der „Zeckenschule“ ein eigenes Quiz entwickelt werden.

Weitere Internetseiten zum Thema

<http://www.kinder-tierlexikon.de/>

<http://www.naturkundemuseum-bw.de/stuttgart/kinder/trailer.html>