



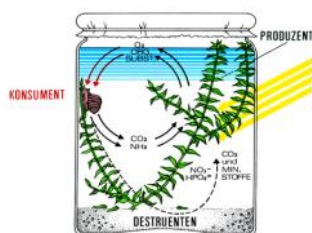
## Schüler erleben den Dschungel



Rotaugenfrosch

Als Lehrer liegt mir die Veranschaulichung von Unterrichtsinhalten besonders am Herzen. Daher habe ich zu meiner neuen HDAV-Show eine eigene Version für Schulen erstellt. Diese Multivision ist als Ergänzung und zur Veranschaulichung für den naturwissenschaftlichen Unterricht gedacht. Einige angesprochene Themen:

- Lebenszonen des Regenwaldes: vom Tiefland bis zum Nebelwald.
- Funktionsweise eines Ökosystems: Modellbeispiel von Aufbau und Funktionsweise.



Funktion eines Ökosystems

- Stockwerksbau des Dschungels: Zonen und Lebensbedingungen.
- Nahrungskette: der ewige Kreislauf des Lebens - fressen und gefressen werden.
- Symbiosen: Beispiele aus dem Zusammenleben.



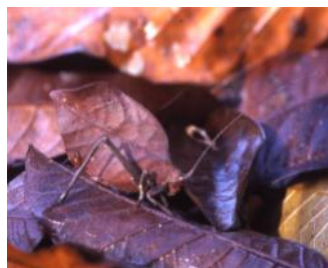
Blattschneiderameise

- Zerstörung des Regenwaldes: Ursachen, Auswirkungen, Schutz.



Rückgang des Regenwaldes

- Überlebensstrategien von Tieren und Pflanzen: Tarnung, Täuschung, Gift und Mord.



Wandelndes Blatt

- Ökotourismus: Möglichkeiten und Gefahren.
- Der „Regenwald der Österreicher“: private Initiative
- Klimaproblematik: Beitrag des Regenwaldes zur Klimaregelung.
- Ökonomie gegen Ökologie: Natur als Opfer der Wirtschaft?
- Biodiversität: der Regenwald als artenreichstes Ökosystem.
- Formen, Farben und Konturen: die Vielfalt des Lebens.



Heliconie

- Alles ist Eins: Bewusstseinsbildung – alles gehört zusammen.
- Dinge zum Staunen, Lachen, Fürchten .



Baumnatter

### Präsentation:

- Hochwertige Bilder
- Originalton
- Animationen
- Videosequenzen
- Panoramaprojektion mit 3 Beamern
- Großleinwand

### Highlights :

- Balz der Pfeilgiftfrösche
- Blattschneiderameisen
- Pflanzen als Mörder, Läufer, Müllschlucker und Verwandlungskünstler
- Gift und Tarnung
- unermessliche Vielfalt
- Biodiesel kllt Regenwald
- Ameisen als Pflanzenpolizei
- der unendliche Kreislauf zwischen Leben und Tod
- Kühlmachine Dschungel
- www im Regenwald
- ... und vieles mehr ...

Es würde mich freuen, auch Ihren Schülern eine spannende, informative und unterhaltsame Stunde zum Thema Regenwald präsentieren zu dürfen!