

Informationsmaterialien über den ökologischen Landbau (Landwirtschaft einschl. Wein-, Obst- und Gemüsebau) für den Unterricht an landwirtschaftlichen Berufs- und Fachschulen

(Initiiert durch das Bundesministerium für Verbraucherschutz, Ernährung und Landwirtschaft im Rahmen des Bundesprogramms Ökologischer Landbau)

## **Berufsschule Landwirtschaft**



# **Lexikon wichtiger Fachbegriffe**

## **A1 Ökologische Grundlagen**



# Lexikon wichtiger Fachbegriffe

## [Alphabetische Auflistung aller Fachbegriffe](#)

### **alphabetische Auflistung aller Begriffe**

- A** abiotische\_Faktoren Art Atmosphäre Autogamie Autotrophie
- B** Biogeosphäre Biogeozönose Biohydrosphäre Biohydrozönose Bioindikator Biomasse Biosphäre  
biotische\_Faktoren Biotop Biotyp Biozönose Boden Botanik
- D** Destruenten
- F** Fauna Flora
- H** Humus Hydrosphäre
- I** Individuum
- K** Klima Kommensalismus Konkurrenz Konsumenten
- L** Limnologie Lithosphäre
- M** Meer Minimumgesetz Moor
- N** Nährstoffe Nische\_(ökologische)
- O** Organ Organismus
- Ö** Ökologie ökologisches\_Gleichgewicht ökologische\_Kennzahlen Ökosystem Ökotyp
- P** Parasitismus Pedosphäre Pflanzengesellschaft Phytologie Population Potenz (ökologische)  
\_Produzenten
- S** Sippe Stoffkreislauf Symbiose
- T** Taxonomie Torf
- U** Umwelt Umweltfaktoren Umweltlehre
- V** Vegetation
- W** Wald



# A 1 Ökologische Grundlagen

## Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Gespeicherte Fachbegriffe

Fachbegriff:
<a href="#">abiotische Faktoren</a>
<a href="#">Art</a>
<a href="#">Atmosphäre</a>
<a href="#">Autogamie</a>
<a href="#">Autotrophie</a>
<a href="#">Biogeosphäre</a>
<a href="#">Biogeozönose</a>
<a href="#">Biohydrosphäre</a>
<a href="#">Biohydrozönose</a>
<a href="#">Bioindikator</a>
<a href="#">Biomasse</a>
<a href="#">Biosphäre</a>
<a href="#">biotische Faktoren</a>
<a href="#">Biotop</a>
<a href="#">Biotyp</a>
<a href="#">Biozönose</a>
<a href="#">Boden</a>
<a href="#">Botanik</a>
<a href="#">Destruenten</a>
<a href="#">Fauna</a>

[1](#) [2](#) [3](#) [[nächste Seite](#)] [[letzte Seite](#)]



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Gespeicherte Fachbegriffe

Fachbegriff:
<a href="#">Flora</a>
<a href="#">Humus</a>
<a href="#">Hydrosphäre</a>
<a href="#">Individuum</a>
<a href="#">Klima</a>
<a href="#">Kommensalismus</a>
<a href="#">Konkurrenz</a>
<a href="#">Konsumenten</a>
<a href="#">Limnologie</a>
<a href="#">Lithosphäre</a>
<a href="#">Meer</a>
<a href="#">Minimumgesetz</a>
<a href="#">Moor</a>
<a href="#">Nische</a>
<a href="#">Nährstoffe</a>
<a href="#">Organ</a>
<a href="#">Organismus</a>
<a href="#">Parasitismus</a>
<a href="#">Pedosphäre</a>
<a href="#">Pflanzengesellschaft</a>

[\[erste Seite\]](#) [\[vorige Seite\]](#) [1](#) [2](#) [3](#) [\[nächste Seite\]](#) [\[letzte Seite\]](#)



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Gespeicherte Fachbegriffe

Fachbegriff:
<a href="#">Phytologie</a>
<a href="#">Population</a>
<a href="#">Potenz</a>
<a href="#">Produzenten</a>
<a href="#">Sippe</a>
<a href="#">Stoffkreislauf</a>
<a href="#">Symbiose</a>
<a href="#">Taxonomie</a>
<a href="#">Torf</a>
<a href="#">Umwelt</a>
<a href="#">Umweltfaktoren</a>
<a href="#">Umweltlehre</a>
<a href="#">Vegetation</a>
<a href="#">Wald</a>
<a href="#">Ökologie</a>
<a href="#">ökologisches_Gleichgewicht</a>
<a href="#">ökologische_Kennzahlen</a>
<a href="#">Ökosystem</a>
<a href="#">Ökotyp</a>

[\[erste Seite\]](#) [\[vorige Seite\]](#) [1](#) [2](#) [3](#)



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	abiotische Faktoren
Erklärung:	Nichtlebende Einflussfaktoren eines <a href="#">Ökosystems</a> : <a href="#">Klima</a> (Temperatur, Sonneneinstrahlung), <a href="#">Boden</a> , Wasser, Relief.
Informations-Quelle:	W. Janka

Fachbegriff:	Art
Erklärung:	Auch als Spezies bezeichnet. Die wichtigste <a href="#">taxonome</a> Einheit des Systems der Pflanzen und Tiere. Die Art umfasst die Gesamtheit aller <a href="#">Individuen</a> oder <a href="#">Populationen</a> , die einer potenziellen Fortpflanzungsgemeinschaft angehören.
Informations-Quelle:	Brockhaus abc Biologie

Fachbegriff:	Atmosphäre
Erklärung:	Die Lufthülle der Erde. Sie gliedert sich von unten nach oben in Troposphäre, Stratosphäre, Mesosphäre und Ionosphäre. Die sich in 4000 km Höhe anschließende Exosphäre bildet den Übergang zum Weltraum.
Informations-Quelle:	Brockhaus abc Biologie

Fachbegriff:	Autogamie
Erklärung:	Selbstbefruchtung.
Informations-Quelle:	U. Pannecke



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Biogeosphäre
Erklärung:	Ist der belebte und durchwurzelte Teil der <a href="#">Pedosphäre</a> .
Informations-Quelle:	Lexikon der Forstbotanik

Fachbegriff:	Biogeozönose
Erklärung:	Ein durch <a href="#">Stoffkreislauf</a> und Energietransfer gebildetes Wirkungsgefüge von <a href="#">Lebensstätte</a> und <a href="#">Lebensgemeinschaft</a> . Wird auch synonym für <a href="#">Ökosystem</a> verwendet.
Informations-Quelle:	Lexikon der Forstbotanik

Fachbegriff:	Biohydrosphäre
Erklärung:	Siehe auch <a href="#">Biosphäre</a> .
Informations-Quelle:	Lexikon der Forstbotanik

Fachbegriff:	Biohydrozönose
Erklärung:	Seltener gebrauchter Ausdruck für Gewässer- <a href="#">Ökosystem</a> .
Informations-Quelle:	Lexikon der Forstbotanik



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Destruenten
Erklärung:	Auch Zersetzer. <a href="#">Organismen</a> , welche die organische Substanz toter Lebewesen zu einfacheren Stoffen und schließlich zu Wasser, CO <sub>2</sub> und Mineralstoffen abbauen. Man unterscheidet Abfallfresser wie Würmer und andere Kleintiere des Bodens sowie Mineralisierer wie Bakterien und Pilze.
Informations-Quelle:	Lindner Biologie





## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Fauna
Erklärung:	Stellt die Tierwelt in einem abgrenzbaren <a href="#">Lebensraum</a> dar.
Informations-Quelle:	Brockhaus abc Biologie

Fachbegriff:	Flora
Erklärung:	Ist die Gesamtheit der in einem Gebiet vorkommenden Pflanzensippen ( <a href="#">Arten</a> u. a.). Dagegen wird unter <a href="#">Vegetation</a> die Gesamtheit der Pflanzen, die ein Gebiet bedecken, verstanden.
Informations-Quelle:	Brockhaus abc Biologie



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Humus
Erklärung:	Dunkle, feste, organische Substanz des <a href="#">Bodens</a> , die sich in allen Stufen der Zersetzung befindet. Humusformen: Mull - Moder - Rohhumus. Umwandlung in mineralische Nährstoffe durch die Prozesse Humifizierung und Mineralisierung.
Informations-Quelle:	W. Janka

Fachbegriff:	Hydrosphäre
Erklärung:	Die wasserbedeckten Teile der Erdoberfläche, die Gesamtheit der <a href="#">Ozeane</a> .
Informations-Quelle:	Fremdwörterbuch



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Individuum
Erklärung:	Einzelwesen; das sowohl in raum-zeitlicher als auch in qualitativer Bestimmtheit einmalige Exemplar einer bestimmten <a href="#">Art</a> .
Informations-Quelle:	Brockhaus abc Biologie



# A 1 Ökologische Grundlagen

## Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Klima
Erklärung:	Ist der durchschnittliche, sich jährlich wiederholende Ablauf von Witterungsfolgen an einem bestimmten Ort.
Informations-Quelle:	Brockhaus abc Biologie

Fachbegriff:	Kommensalismus
Erklärung:	Das Zusammenleben zweier <a href="#">Organismen</a> , bei dem sich der meist kleinere Organismus vom Nahrungsüberschuss des anderen mit ernährt, seinen Wirt aber nicht schädigt. Bei Schwächung des Wirtes kann der Kommensale zum echten <a href="#">Parasiten</a> werden.
Informations-Quelle:	Brockhaus abc Biologie

Fachbegriff:	Konkurrenz
Erklärung:	Ist das Bestreben von <a href="#">Organismen</a> , den lebensnotwendigen Anteil von Faktoren zu erlangen, die von allen <a href="#">Individuen</a> beansprucht werden und nicht in beliebigem Ausmaße zur Verfügung stehen.
Informations-Quelle:	Brockhaus abc Biologie

Fachbegriff:	Konsumenten
Erklärung:	Auch Verbraucher. Tiere und der Mensch. Die Pflanzenfresser bezeichnet man als primäre Konsumenten, die kleineren Fleischfresser als sekundäre Konsumenten, Großraubtiere, die kleinere Raubtiere fressen, als tertiäre Konsumenten. In einem <a href="#">Ökosystem</a> können nur so viele Konsumenten existieren, wie dies die Produktion der <a href="#">Produzenten</a> ermöglicht.
Informations-Quelle:	Lindner Biologie



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Limnologie
Erklärung:	Ist die Wissenschaft, die sich mit der <a href="#">Ökologie</a> der Binnengewässer beschäftigt.
Informations-Quelle:	Abiwissen Ökologie

Fachbegriff:	Lithosphäre
Erklärung:	Die Gesteinshülle der Erde.
Informations-Quelle:	Fremdwörterbuch



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Meer
Erklärung:	Das Meer stellt eine zusammenhängende, salzhaltige Wassermasse der Erde dar und wird auch als Weltmeer und Ozean bezeichnet.
Informations-Quelle:	Brockhaus abc Biologie

Fachbegriff:	Minimumgesetz
Erklärung:	Ein von J. v. Liebig aufgestellter Satz. Der jeweilige in relativ geringster Menge vorhandene <a href="#">Nährstoff</a> oder Wachstumsfaktor ist allein für den Ertrag bestimmend. Nach derzeitigen Kenntnissen wahrscheinlich so nicht voll gültig.
Informations-Quelle:	Brockhaus abc Biologie

Fachbegriff:	Moor
Erklärung:	Wird auch als Bruch, Luch und Ried bezeichnet. Das Moor ist ein Gebiet mit einer <a href="#">torfbildenden Vegetation</a> auf feuchten bis nassen Standorten. Man unterscheidet u. a. Flach-, Übergangs- und Hochmoore.
Informations-Quelle:	Brockhaus abc Biologie



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Nische
Erklärung:	Die <a href="#">ökologische</a> Nische kennzeichnet die Stellung einer Lebensform im <a href="#">ökologischen</a> Bindungsgefüge. Sie beschreibt die Gesamtheit der Wechselbeziehungen zwischen einer <a href="#">Art</a> und ihrer <a href="#">Umwelt</a> .
Informations-Quelle:	Brockhaus abc Biologie

Fachbegriff:	Nährstoffe
Erklärung:	Benötigt ein <a href="#">Organismus</a> zum Aufbau seines Körpers, zur Aufrechterhaltung seiner Lebensfunktionen und zum Hervorbringen bestimmter Leistungen. Grüne Pflanzen sind nur auf anorganische Nährstoffe, Mensch und Tier ausschließlich auf organische Verbindungen angewiesen.
Informations-Quelle:	Brockhaus abc Biologie



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Organ
Erklärung:	Bei mehrzelligen Lebewesen ein aus vielen Zellen und meistens aus verschiedenen Geweben zusammengesetzter Körperteil von einheitlicher Bauart und bestimmter Funktion.
Informations-Quelle:	Brockhaus abc Biologie

Fachbegriff:	Organismus
Erklärung:	Ist die Gesamtheit einzelner mit- und aufeinander wirkender <a href="#">Organe</a> . Im allgemeinsten Sinne versteht man unter Organismus jedes Lebewesen.
Informations-Quelle:	Brockhaus abc Biologie





## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Ökologie
Erklärung:	Ist die Wissenschaft von den Wechselwirkungen zwischen den <a href="#">Organismen</a> untereinander und ihrer <a href="#">Umwelt</a> . Die Ökologie wird auch als Umweltlehre bezeichnet.
Informations-Quelle:	W. Janka

Fachbegriff:	ökologisches_Gleichgewicht
Erklärung:	Dynamisches Gleichgewicht in einem <a href="#">Ökosystem</a> , das bei genügend großer Artenvielfalt sich selbst reguliert. Menschliche Eingriffe in ein Ökosystem sind häufig irreversibel.
Informations-Quelle:	W. Janka

Fachbegriff:	ökologische_Kennzahlen
Erklärung:	Ökologische Kennzahlen sind Zeigerwerte (Pflanzenzeigerwerte), welche das ökologische Verhalten der Pflanze gegenüber den fünf wichtigsten Standortfaktoren (am Standort vorherrschende <a href="#">Umweltfaktoren</a> ) angeben: L – Lichtzahl, T – Temperaturzahl, F – Feuchtezahl, R – Reaktionszahl, N – Stickstoffzahl.
Informations-Quelle:	<a href="#">Pädagogische Hochschule St. Gallen</a>

Fachbegriff:	Ökosystem
Erklärung:	Ist ein sich selbst regulierendes Beziehungsgefüge von Pflanzen, Tieren und ihrer <a href="#">Umwelt</a> , dessen Glieder sowohl funktionell als auch strukturell aufeinander angewiesen sind.
Informations-Quelle:	W. Janka



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Parasitismus
Erklärung:	Ist ein Schmarotzertum, eine Form der Wechselbeziehung und des Zusammenlebens verschiedener <a href="#">Organismen</a> zu einseitigem Vorteil des einen Partners auf Kosten des anderen.
Informations-Quelle:	Brockhaus abc Biologie

Fachbegriff:	Pedosphäre
Erklärung:	Lebenerfüllte Schicht der Erdoberfläche. Auch <a href="#">Boden</a> genannt. Das unter dem Einfluss von <a href="#">Klimafaktoren</a> und <a href="#">Organistentätigkeit</a> entstandene und sich verändernde Umwandlungsprodukt der festen Erdrinde.
Informations-Quelle:	Brockhaus abc Biologie

Fachbegriff:	Pflanzengesellschaft
Erklärung:	Eine durch Wettbewerb und Auslese entstandene Vergesellschaftung von Pflanzen verschiedener <a href="#">Arten</a> , die Standorte mit gleichen oder ähnlichen <a href="#">ökologischen</a> Bedingungen besiedeln.
Informations-Quelle:	Lexikon der Forstbotanik

Fachbegriff:	Phytologie
Erklärung:	Auch <a href="#">Botanik</a> genannt. Ist als <a href="#">Pflanzenkunde</a> ein Teilgebiet der Biologie, das sich mit der Erforschung der Organisation und der Lebensfunktionen der Pflanzen beschäftigt.
Informations-Quelle:	Brockhaus abc Biologie



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Sippe
Erklärung:	Die Sippe ist eine <a href="#">Individuengruppe</a> gleicher Abstammung.
Informations-Quelle:	Brockhaus abc Biologie

Fachbegriff:	Stoffkreislauf
Erklärung:	Der Stoffaustausch zwischen Lebewesen und <a href="#">Umwelt</a> als bedeutende Wechselwirkung. Jedes Lebewesen nimmt Stoffe aus der <a href="#">Umwelt</a> auf und gibt andere Stoffe an die <a href="#">Umwelt</a> ab. Beispiele wären Kohlenstoff-, Sauerstoff- und Mineralstoffkreislauf.
Informations-Quelle:	Abi-Wissen Ökologie

Fachbegriff:	Symbiose
Erklärung:	Ist eine zeitlich begrenzte oder dauerhafte Verbindung zwischen <a href="#">artverschiedenen</a> , einander angepassten <a href="#">Organismen</a> , den so genannten Symbionten, mit stark ausgeprägter gegenseitiger Abhängigkeit und mehr oder weniger gleichwertigem Nutzen beider Partner.
Informations-Quelle:	Brockhaus abc Biologie



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Taxonomie
Erklärung:	Ist ein Teilgebiet der systematischen <a href="#">Botanik</a> . Sie behandelt die Zuordnung, Klassifizierung und Abgrenzung von <a href="#">Sippen</a> .
Informations-Quelle:	Lexikon der Forstbotanik

Fachbegriff:	Torf
Erklärung:	Vorstufe der Kohle. Torf entsteht in <a href="#">Mooren</a> durch Zersetzung von pflanzlichen oder (seltener) tierischen <a href="#">Organismen</a> in stehendem Wasser bei ungenügendem Luftzutritt. Torf findet als Brennstoff, als Bodenverbesserungsmittel und zu medizinischen Zwecken Verwendung.
Informations-Quelle:	Brockhaus abc Biologie



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Umwelt
Erklärung:	Ist das Milieu, die Gesamtheit aller auf einen <a href="#">Organismus</a> einwirkenden <a href="#">ökologischen</a> Faktoren, der <a href="#">Umweltfaktoren</a> .
Informations-Quelle:	Brockhaus abc Biologie

Fachbegriff:	Umweltfaktoren
Erklärung:	Sie werden auch als <a href="#">ökologische</a> Faktoren bezeichnet. Sie stellen die erfassbaren Wirkmöglichkeiten der Umwelt dar, die auf das Dasein und die <a href="#">Individuen</a> , <a href="#">Populationen</a> und ganzen <a href="#">Biozöosen</a> Einfluss nehmen können. Sie werden untergliedert in <a href="#">abiotische</a> und <a href="#">biotische</a> Faktoren.
Informations-Quelle:	Brockhaus abc Biologie

Fachbegriff:	Umweltlehre
Erklärung:	Ist die Wissenschaft von den Wechselwirkungen zwischen den <a href="#">Organismen</a> untereinander und mit ihrer <a href="#">Umwelt</a> . Die Umweltlehre wird auch als <a href="#">Ökologie</a> bezeichnet.
Informations-Quelle:	W. Janka



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Vegetation
Erklärung:	Ist die Gesamtheit der Pflanzen, die ein Gebiet bedecken. Die Bausteine der Vegetation sind die <a href="#">Pflanzengesellschaften</a> . Dagegen wird unter <a href="#">Flora</a> der Bestand an systematischen <a href="#">Sippen</a> eines Gebietes verstanden.
Informations-Quelle:	Brockhaus abc Biologie



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Wald
Erklärung:	Durch dicht stehende Bäume charakterisierte natürliche Lebensgemeinschaft mit speziellem Unterwuchs und spezieller <a href="#">Fauna</a> , deren Zusammensetzung vor allem durch <a href="#">Klima</a> - und <a href="#">Boden</a> faktoren bestimmt wird.
Informations-Quelle:	Lexikon der Forstbotanik



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Gespeicherte Fachbegriffe

Fachbegriff:
<a href="#">Pflanzengesellschaft</a>
<a href="#">Phytologie</a>
<a href="#">Population</a>
<a href="#">Potenz</a>
<a href="#">Produzenten</a>
<a href="#">Sippe</a>
<a href="#">Stoffkreislauf</a>
<a href="#">Symbiose</a>
<a href="#">Taxonomie</a>
<a href="#">Torf</a>
<a href="#">Umwelt</a>
<a href="#">Umweltfaktoren</a>
<a href="#">Umweltlehre</a>
<a href="#">Vegetation</a>
<a href="#">Wald</a>
<a href="#">Ökologie</a>
<a href="#">ökologisches_Gleichgewicht</a>
<a href="#">ökologische_Kennzahlen</a>
<a href="#">Ökosystem</a>
<a href="#">Ökotyp</a>

[\[erste Seite\]](#) [\[vorige Seite\]](#) [1](#) [2](#)  
[3](#)





## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	abiotische Faktoren
Erklärung:	Nichtlebende Einflussfaktoren eines <a href="#">Ökosystems</a> : <a href="#">Klima</a> (Temperatur, Sonneneinstrahlung), <a href="#">Boden</a> , Wasser, Relief.
Informations-Quelle:	W. Janka



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Art
Erklärung:	Auch als Spezies bezeichnet. Die wichtigste <a href="#">taxonome</a> Einheit des Systems der Pflanzen und Tiere. Die Art umfasst die Gesamtheit aller <a href="#">Individuen</a> oder <a href="#">Populationen</a> , die einer potenziellen Fortpflanzungsgemeinschaft angehören.
Informations-Quelle:	Brockhaus abc Biologie



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Atmosphäre
Erklärung:	Die Lufthülle der Erde. Sie gliedert sich von unten nach oben in Troposphäre, Stratosphäre, Mesosphäre und Ionosphäre. Die sich in 4000 km Höhe anschließende Exosphäre bildet den Übergang zum Weltraum.
Informations-Quelle:	Brockhaus abc Biologie



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Autogamie
Erklärung:	Selbstbefruchtung.
Informations-Quelle:	U. Pannecke



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Autotrophie
Erklärung:	Die zu Stoffwechselsynthesen erforderliche Energie wird durch Ausnutzung der Lichtenergie oder aus Oxidation anorganischen Materials gewonnen. Autotrophe Pflanzen besitzen die Fähigkeit zur Assimilation.
Informations-Quelle:	Brockhaus abc Biologie



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Biogeosphäre
Erklärung:	Ist der belebte und durchwurzelte Teil der <a href="#">Pedosphäre</a> .
Informations-Quelle:	Lexikon der Forstbotanik



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Biogeozönose
Erklärung:	Ein durch <a href="#">Stoffkreislauf</a> und Energietransfer gebildetes Wirkungsgefüge von <a href="#">Lebensstätte</a> und <a href="#">Lebensgemeinschaft</a> . Wird auch synonym für <a href="#">Ökosystem</a> verwendet.
Informations-Quelle:	Lexikon der Forstbotanik



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Biohydrosphäre
Erklärung:	Siehe auch <a href="#">Biosphäre</a> .
Informations-Quelle:	Lexikon der Forstbotanik





## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Biohydrozönose
Erklärung:	Seltener gebrauchter Ausdruck für Gewässer- <a href="#">Ökosystem</a> .
Informations-Quelle:	Lexikon der Forstbotanik



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Bioindikator
Erklärung:	Bioindikatoren sind Pflanzen, Tiere oder Mikroorganismen, deren Vorkommen oder deren leicht erkennbares Verhalten sich mit bestimmten Umweltverhältnissen in einen so engen Zusammenhang bringen lässt, dass man sie als Zeiger zur Beurteilung des Zustandes der Luft, der Gewässer und der Böden verwenden kann. Als Bioindikatoren für die Untersuchung von Umweltbedingungen an einem Standort eignen sich jene Lebewesen besonders gut, welche für bestimmte Umweltkomponenten einen schmalen Toleranzbereich haben, also bezüglich dieser <a href="#">Umweltfaktoren</a> eng begrenzte Anforderungen stellen. Sie werden als Zeiger-Lebewesen bezeichnet, da sie ganz bestimmte Umweltqualitäten anzeigen.
Informations-Quelle:	<a href="#">Pädagogische Hochschule St. Gallen</a>



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Biomasse
Erklärung:	Das Gewicht aller zu einem bestimmten Zeitpunkt vorhandenen lebenden und toten <a href="#">Organismen</a> und der von ihnen stammenden Substanz je Flächen- oder Volumeneinheit einer Lebensstätte.
Informations-Quelle:	Lexikon der Forstbotanik



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Biosphäre
Erklärung:	Ist der gesamte, von <a href="#">Organismen</a> belebte Raum. Die Biosphäre umfasst den unteren Teil der <a href="#">Atmosphäre</a> , als <a href="#">Biogeosphäre</a> den belebten und durchwurzelten Teil der <a href="#">Pedosphäre</a> ( <a href="#">Boden</a> ) und <a href="#">Lithosphäre</a> (Gesteinsmantel) und als Biohydrosphäre die <a href="#">Hydrosphäre</a> (Wasser).
Informations-Quelle:	Lexikon der Forstbotanik



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	biotische Faktoren
Erklärung:	Lebende Bestandteile in einem <a href="#">Ökosystem</a> : Pflanzen - Tiere - Mikroorganismen.
Informations-Quelle:	W. Janka



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Biotop
Erklärung:	Ist ein natürlich begrenzter und durch <a href="#">abiotische</a> Faktoren charakterisierter Lebensraum einer darauf abgestimmten <a href="#">Lebensgemeinschaft</a> von Pflanzen und Tieren. Beispiele für Biotope sind <a href="#">Wald</a> , <a href="#">Meer</a> , <a href="#">Moor</a> .
Informations-Quelle:	W. Janka



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Biotyp
Erklärung:	Genetisch homogene <a href="#">Individuengruppe</a> innerhalb einer <a href="#">Population</a> , entstanden durch <a href="#">Autogamie</a> oder vegetative Vermehrung.
Informations-Quelle:	Lexikon der Forstbotanik



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Biozönose
Erklärung:	Ist eine Lebensgemeinschaft von Pflanzen und Tieren in einem natürlich begrenzten <a href="#">Lebensraum</a> .
Informations-Quelle:	W. Janka





## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Boden
Erklärung:	Lebenerfüllte Schicht der Erdoberfläche. Auch Pedosphäre genannt. Das unter dem Einfluss der <a href="#">Klimafaktoren</a> und durch <a href="#">Organismentätigkeit</a> entstandene und sich verändernde Umwandlungsprodukt der festen Erdrinde.
Informations-Quelle:	Brockhaus abc Biologie



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Botanik
Erklärung:	Auch <a href="#">Phytologie</a> genannt. Ist als Pflanzenkunde ein Teilgebiet der Biologie, das sich mit der Erforschung der Organisation und der Lebensfunktionen der Pflanzen beschäftigt.
Informations-Quelle:	Brockhaus abc Biologie



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Fauna
Erklärung:	Stellt die Tierwelt in einem abgrenzbaren <a href="#">Lebensraum</a> dar.
Informations-Quelle:	Brockhaus abc Biologie



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Flora
Erklärung:	Ist die Gesamtheit der in einem Gebiet vorkommenden Pflanzensippen ( <a href="#">Arten</a> u. a.). Dagegen wird unter <a href="#">Vegetation</a> die Gesamtheit der Pflanzen, die ein Gebiet bedecken, verstanden.
Informations-Quelle:	Brockhaus abc Biologie



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Humus
Erklärung:	Dunkle, feste, organische Substanz des <a href="#">Bodens</a> , die sich in allen Stufen der Zersetzung befindet. Humusformen: Mull - Moder - Rohhumus. Umwandlung in mineralische Nährstoffe durch die Prozesse Humifizierung und Mineralisierung.
Informations-Quelle:	W. Janka



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Hydrosphäre
Erklärung:	Die wasserbedeckten Teile der Erdoberfläche, die Gesamtheit der <a href="#">Ozeane</a> .
Informations-Quelle:	Fremdwörterbuch



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Klima
Erklärung:	Ist der durchschnittliche, sich jährlich wiederholende Ablauf von Witterungsfolgen an einem bestimmten Ort.
Informations-Quelle:	Brockhaus abc Biologie



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Kommensalismus
Erklärung:	Das Zusammenleben zweier <a href="#">Organismen</a> , bei dem sich der meist kleinere Organismus vom Nahrungsüberschuss des anderen mit ernährt, seinen Wirt aber nicht schädigt. Bei Schwächung des Wirtes kann der Kommensale zum echten <a href="#">Parasiten</a> werden.
Informations-Quelle:	Brockhaus abc Biologie





## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Konkurrenz
Erklärung:	Ist das Bestreben von <a href="#">Organismen</a> , den lebensnotwendigen Anteil von Faktoren zu erlangen, die von allen <a href="#">Individuen</a> beansprucht werden und nicht in beliebigem Ausmaße zur Verfügung stehen.
Informations-Quelle:	Brockhaus abc Biologie



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Konsumenten
Erklärung:	Auch Verbraucher. Tiere und der Mensch. Die Pflanzenfresser bezeichnet man als primäre Konsumenten, die kleineren Fleischfresser als sekundäre Konsumenten, Großraubtiere, die kleinere Raubtiere fressen, als tertiäre Konsumenten. In einem <a href="#">Ökosystem</a> können nur so viele Konsumenten existieren, wie dies die Produktion der <a href="#">Produzenten</a> ermöglicht.
Informations-Quelle:	Lindner Biologie



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Limnologie
Erklärung:	Ist die Wissenschaft, die sich mit der <a href="#">Ökologie</a> der Binnengewässer beschäftigt.
Informations-Quelle:	Abiwissen Ökologie



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Lithosphäre
Erklärung:	Die Gesteinshülle der Erde.
Informations-Quelle:	Fremdwörterbuch



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Meer
Erklärung:	Das Meer stellt eine zusammenhängende, salzhaltige Wassermasse der Erde dar und wird auch als Weltmeer und Ozean bezeichnet.
Informations-Quelle:	Brockhaus abc Biologie



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Minimumgesetz
Erklärung:	Ein von J. v. Liebig aufgestellter Satz. Der jeweilige in relativ geringster Menge vorhandene <a href="#">Nährstoff</a> oder Wachstumsfaktor ist allein für den Ertrag bestimmend. Nach derzeitigen Kenntnissen wahrscheinlich so nicht voll gültig.
Informations-Quelle:	Brockhaus abc Biologie



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Moor
Erklärung:	Wird auch als Bruch, Luch und Ried bezeichnet. Das Moor ist ein Gebiet mit einer <a href="#">torfbildenden Vegetation</a> auf feuchten bis nassen Standorten. Man unterscheidet u. a. Flach-, Übergangs- und Hochmoore.
Informations-Quelle:	Brockhaus abc Biologie



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Nische
Erklärung:	Die <a href="#">ökologische</a> Nische kennzeichnet die Stellung einer Lebensform im <a href="#">ökologischen</a> Bindungsgefüge. Sie beschreibt die Gesamtheit der Wechselbeziehungen zwischen einer <a href="#">Art</a> und ihrer <a href="#">Umwelt</a> .
Informations-Quelle:	Brockhaus abc Biologie





## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Nährstoffe
Erklärung:	Benötigt ein <a href="#">Organismus</a> zum Aufbau seines Körpers, zur Aufrechterhaltung seiner Lebensfunktionen und zum Hervorbringen bestimmter Leistungen. Grüne Pflanzen sind nur auf anorganische Nährstoffe, Mensch und Tier ausschließlich auf organische Verbindungen angewiesen.
Informations-Quelle:	Brockhaus abc Biologie



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Organismus
Erklärung:	Ist die Gesamtheit einzelner mit- und aufeinander wirkender <a href="#">Organe</a> . Im allgemeinsten Sinne versteht man unter Organismus jedes Lebewesen.
Informations-Quelle:	Brockhaus abc Biologie



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Parasitismus
Erklärung:	Ist ein Schmarotzertum, eine Form der Wechselbeziehung und des Zusammenlebens verschiedener <a href="#">Organismen</a> zu einseitigem Vorteil des einen Partners auf Kosten des anderen.
Informations-Quelle:	Brockhaus abc Biologie



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Pedosphäre
Erklärung:	Lebenerfüllte Schicht der Erdoberfläche. Auch <a href="#">Boden</a> genannt. Das unter dem Einfluss von <a href="#">Klimafaktoren</a> und <a href="#">Organistentätigkeit</a> entstandene und sich verändernde Umwandlungsprodukt der festen Erdrinde.
Informations-Quelle:	Brockhaus abc Biologie



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Pflanzengesellschaft
Erklärung:	Eine durch Wettbewerb und Auslese entstandene Vergesellschaftung von Pflanzen verschiedener <a href="#">Arten</a> , die Standorte mit gleichen oder ähnlichen <a href="#">ökologischen</a> Bedingungen besiedeln.
Informations-Quelle:	Lexikon der Forstbotanik



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Phytologie
Erklärung:	Auch <a href="#">Botanik</a> genannt. Ist als <a href="#">Pflanzenkunde</a> ein Teilgebiet der Biologie, das sich mit der Erforschung der Organisation und der Lebensfunktionen der Pflanzen beschäftigt.
Informations-Quelle:	Brockhaus abc Biologie

## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Population
Erklärung:	Stellt eine aktuelle Fortpflanzungsgemeinschaft dar, deren <a href="#">Individuen</a> untereinander im Genaustausch stehen. In der Biologie versteht man unter Population auch die Gesamtheit der Tiere oder Pflanzen eines begrenzten <a href="#">Gebietes</a> .
Informations-Quelle:	Lexikon der Forstbotanik, Brockhaus abc Biologie



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Potenz
Erklärung:	Die ökologische Potenz kennzeichnet den Bereich eines <a href="#">Umweltfaktors</a> (z. B. Temperaturbereich), innerhalb dessen eine <a href="#">Art</a> gedeihen und sich fortpflanzen kann.
Informations-Quelle:	Lindner Biologie





## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Produzenten
Erklärung:	Auch Erzeuger. Grüne Pflanzen und wenige <a href="#">autotrophe</a> Bakterienarten, die organische Substanz ( <a href="#">Biomasse</a> ) aus anorganischen Stoffen aufbauen. Von dieser Biomasse leben alle anderen <a href="#">Organismen</a> eines <a href="#">Ökosystems</a> .
Informations-Quelle:	Lindner Biologie



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Sippe
Erklärung:	Die Sippe ist eine <a href="#">Individuen</a> gruppe gleicher Abstammung.
Informations-Quelle:	Brockhaus abc Biologie



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Stoffkreislauf
Erklärung:	Der Stoffaustausch zwischen Lebewesen und <a href="#">Umwelt</a> als bedeutende Wechselwirkung. Jedes Lebewesen nimmt Stoffe aus der <a href="#">Umwelt</a> auf und gibt andere Stoffe an die <a href="#">Umwelt</a> ab. Beispiele wären Kohlenstoff-, Sauerstoff- und Mineralstoffkreislauf.
Informations-Quelle:	Abi-Wissen Ökologie



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Symbiose
Erklärung:	Ist eine zeitlich begrenzte oder dauerhafte Verbindung zwischen <a href="#">artverschiedenen</a> , einander angepassten <a href="#">Organismen</a> , den so genannten Symbionten, mit stark ausgeprägter gegenseitiger Abhängigkeit und mehr oder weniger gleichwertigem Nutzen beider Partner.
Informations-Quelle:	Brockhaus abc Biologie



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Taxonomie
Erklärung:	Ist ein Teilgebiet der systematischen <a href="#">Botanik</a> . Sie behandelt die Zuordnung, Klassifizierung und Abgrenzung von <a href="#">Sippen</a> .
Informations-Quelle:	Lexikon der Forstbotanik



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Torf
Erklärung:	Vorstufe der Kohle. Torf entsteht in <a href="#">Mooren</a> durch Zersetzung von pflanzlichen oder (seltener) tierischen <a href="#">Organismen</a> in stehendem Wasser bei ungenügendem Luftzutritt. Torf findet als Brennstoff, als Bodenverbesserungsmittel und zu medizinischen Zwecken Verwendung.
Informations-Quelle:	Brockhaus abc Biologie



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Umweltfaktoren
Erklärung:	Sie werden auch als <a href="#">ökologische</a> Faktoren bezeichnet. Sie stellen die erfassbaren Wirkmöglichkeiten der Umwelt dar, die auf das Dasein und die <a href="#">Individuen</a> , <a href="#">Populationen</a> und ganzen <a href="#">Biozönosen</a> Einfluss nehmen können. Sie werden untergliedert in <a href="#">abiotische</a> und <a href="#">biotische</a> Faktoren.
Informations-Quelle:	Brockhaus abc Biologie



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Umweltlehre
Erklärung:	Ist die Wissenschaft von den Wechselwirkungen zwischen den <a href="#">Organismen</a> untereinander und mit ihrer <a href="#">Umwelt</a> . Die Umweltlehre wird auch als <a href="#">Ökologie</a> bezeichnet.
Informations-Quelle:	W. Janka





## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Ökologie
Erklärung:	Ist die Wissenschaft von den Wechselwirkungen zwischen den <a href="#">Organismen</a> untereinander und ihrer <a href="#">Umwelt</a> . Die Ökologie wird auch als Umweltlehre bezeichnet.
Informations-Quelle:	W. Janka



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	ökologisches_Gleichgewicht
Erklärung:	Dynamisches Gleichgewicht in einem <a href="#">Ökosystem</a> , das bei genügend großer Artenvielfalt sich selbst reguliert. Menschliche Eingriffe in ein Ökosystem sind häufig irreversibel.
Informations-Quelle:	W. Janka



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	ökologische_Kennzahlen
Erklärung:	Ökologische Kennzahlen sind Zeigerwerte (Pflanzenzeigerwerte), welche das ökologische Verhalten der Pflanze gegenüber den fünf wichtigsten Standortfaktoren (am Standort vorherrschende <a href="#">Umweltfaktoren</a> ) angeben: L – Lichtzahl, T – Temperaturzahl, F – Feuchtezahl, R – Reaktionszahl, N – Stickstoffzahl.
Informations-Quelle:	<a href="#">Pädagogische Hochschule St. Gallen</a>



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Ökosystem
Erklärung:	Ist ein sich selbst regulierendes Beziehungsgefüge von Pflanzen, Tieren und ihrer <a href="#">Umwelt</a> , dessen Glieder sowohl funktionell als auch strukturell aufeinander angewiesen sind.
Informations-Quelle:	W. Janka



## A 1 Ökologische Grundlagen

### Fachbegriffe der Ökologie

Die Fachbegriffe der Ökologie sind aus einem Datenbank-gestützten Lexikon abrufbar.

Dabei kann gezielt nach Begriffen gesucht oder aber alle vorhandenen Begriffe können alphabetisch geordnet aufgelistet werden. Die einzelnen Begriffe sind untereinander verlinkt, so dass Querverbindungen unmittelbar erreichbar sind.

### Suchergebnis ökologische Fachbegriffe

Fachbegriff:	Ökotyp
Erklärung:	Ist eine <a href="#">Population</a> eines eng begrenzten Standortes, die sich durch selektive, von den <a href="#">ökologischen</a> Verhältnissen des Standortes bestimmten Vorgängen genetisch den Standortbedingungen angepasst hat.
Informations-Quelle:	Lexikon der Forstbotanik

