

Arbeitsblätter zur biologischen Vielfalt

Name: _____

Klasse: _____ Datum: _____

Richtig oder falsch?

Kreuze die passende Antwort an!

Richtig

Falsch

Biologische Vielfalt und Biodiversität sind das Gleiche.

Die Natur gerät nur schwer aus dem Gleichgewicht.

Regionale Lebensmittel verursachen weniger Umweltverschmutzung.

Den Hausmüll zu trennen ist nicht notwendig.

Plastikmüll ist schädlich für die Natur.

Wenn ich viel Fleisch und Fisch esse, ist das nicht schädlich für die Natur.

Satzpaare bilden

Verbinde die richtigen Satzpaare mit einer Linie.

Ohne biologische Vielfalt

Die biologische Vielfalt wird gefährdet durch

Zur biologischen Vielfalt gehört auch die

Je vielfältiger die Natur ist,

Je weniger Arten es gibt,

Die Vielfalt der Erbanlagen nennt man auch

das Abholzen von Wäldern.

desto stärker gerät die Natur aus dem Gleichgewicht.

können wir auf der Erde nicht überleben.

Vielfalt von Lebensräumen.

genetische Vielfalt.

desto einfacher kommt sie mit Veränderungen zurecht.

Arbeitsblätter zur biologischen Vielfalt

Name: _____

Klasse: _____ Datum: _____

Richtig oder falsch?

Kreuze die passende Antwort an!

	Richtig	Falsch
Biologische Vielfalt und Biodiversität sind das Gleiche.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Die Natur gerät nur schwer aus dem Gleichgewicht.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Regionale Lebensmittel verursachen weniger Umweltverschmutzung.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Den Hausmüll zu trennen ist nicht notwendig.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Plastikmüll ist schädlich für die Natur.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Wenn ich viel Fleisch und Fisch esse, ist das nicht schädlich für die Natur.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Satzpaare bilden

Verbinde die richtigen Satzpaare mit einer Linie.

Ohne biologische Vielfalt	das Abholzen von Wäldern.
Die biologische Vielfalt wird gefährdet durch	desto stärker gerät die Natur aus dem Gleichgewicht.
Zur biologischen Vielfalt gehört auch die	können wir auf der Erde nicht überleben.
Je vielfältiger die Natur ist,	Vielfalt von Lebensräumen.
Je weniger Arten es gibt,	genetische Vielfalt.
Die Vielfalt der Erbanlagen nennt man auch	desto einfacher kommt sie mit Veränderungen zurecht.

Arbeitsblätter zur biologischen Vielfalt

Quiz

**Kreuze die
richtige
Antwort an!**

1. In welchem Land gibt es die größte Artenvielfalt?

- Brasilien
- Russland
- China

2. In welcher Tierordnung gibt es die meisten Arten?

- Amphibien
- Säugetiere
- Insekten
- Reptilien

3. Von welchen Tieren gibt es auf der Welt am wenigsten?

- Haustiere
- Wildtiere
- Nutztiere

4. Was bedroht die Artenvielfalt?

- Abholzen von Wäldern
- Massentierhaltung
- Umweltverschmutzung
- Alle Antworten stimmen.

5. Wie viele Tier- und Pflanzenarten sind täglich vom Aussterben bedroht?

- 10-20
- 50-100
- 150-200

Name: _____

Klasse: _____ Datum: _____

6. In welcher Tierklasse gibt es die meisten bedrohten Arten?

- Insekten
- Säugetiere
- Amphibien
- Wirbellose

7. Um wie viel Prozent ist die Anzahl der wild lebenden Tiere zwischen 1970 und 2024 zurückgegangen?

- 22 %
- 54 %
- 73 %

8. Warum hat die Zahl der Insekten so stark abgenommen?

- Weil es immer mehr Vögel gibt
- Weil immer mehr Pestizide eingesetzt werden
- Weil sie durch Windräder sterben

9. Warum wird der Amazonas-Regenwald abgeholzt?

- Um Platz für Rinderweiden zu haben
- Um aus dem Holz Papier zu machen
- Um Soja für die Nutztierhaltung anzubauen
- Alle Antworten stimmen.

10. Warum schaden tierische Lebensmittel der Artenvielfalt?

- Weil der Anbau von Tierfutter viel Wasser, Pflanzen und Energie benötigt
- Weil die Nutztierhaltung viel Landfläche verbraucht, auf der stattdessen pflanzliche Nahrung angebaut werden könnte
- Beide Antworten stimmen.

Arbeitsblätter zur biologischen Vielfalt

Quiz

*Kreuze die
richtige
Antwort an!*

1. In welchem Land gibt es die größte Artenvielfalt?

- Brasilien
- Russland
- China

2. In welcher Tierordnung gibt es die meisten Arten?

- Amphibien
- Säugetiere
- Insekten
- Reptilien

3. Von welchen Tieren gibt es auf der Welt am wenigsten?

- Haustiere
- Wildtiere
- Nutztiere

4. Was bedroht die Artenvielfalt?

- Abholzen von Wäldern
- Massentierhaltung
- Umweltverschmutzung
- Alle Antworten stimmen.

5. Wie viele Tier- und Pflanzenarten sind täglich vom Aussterben bedroht?

- 10-20
- 50-100
- 150-200

Name: _____

Klasse: _____ Datum: _____

6. In welcher Tierklasse gibt es die meisten bedrohten Arten?

- Insekten
- Säugetiere
- Amphibien
- Wirbellose

7. Um wie viel Prozent ist die Anzahl der wild lebenden Tiere zwischen 1970 und 2024 zurückgegangen?

- 22 %
- 54 %
- 73 %

8. Warum hat die Zahl der Insekten so stark abgenommen?

- Weil es immer mehr Vögel gibt
- Weil immer mehr Pestizide eingesetzt werden
- Weil sie durch Windräder sterben

9. Warum wird der Amazonas-Regenwald abgeholzt?

- Um Platz für Rinderweiden zu haben
- Um aus dem Holz Papier zu machen
- Um Soja für die Nutztierhaltung anzubauen
- Alle Antworten stimmen.

10. Warum schaden tierische Lebensmittel der Artenvielfalt?

- Weil der Anbau von Tierfutter viel Wasser, Pflanzen und Energie benötigt
- Weil die Nutztierhaltung viel Landfläche verbraucht, auf der stattdessen pflanzliche Nahrung angebaut werden könnte
- Beide Antworten stimmen.

Arbeitsblätter zur biologischen Vielfalt

Lösungen

Richtig oder falsch?

Kreuze die passende Antwort an!

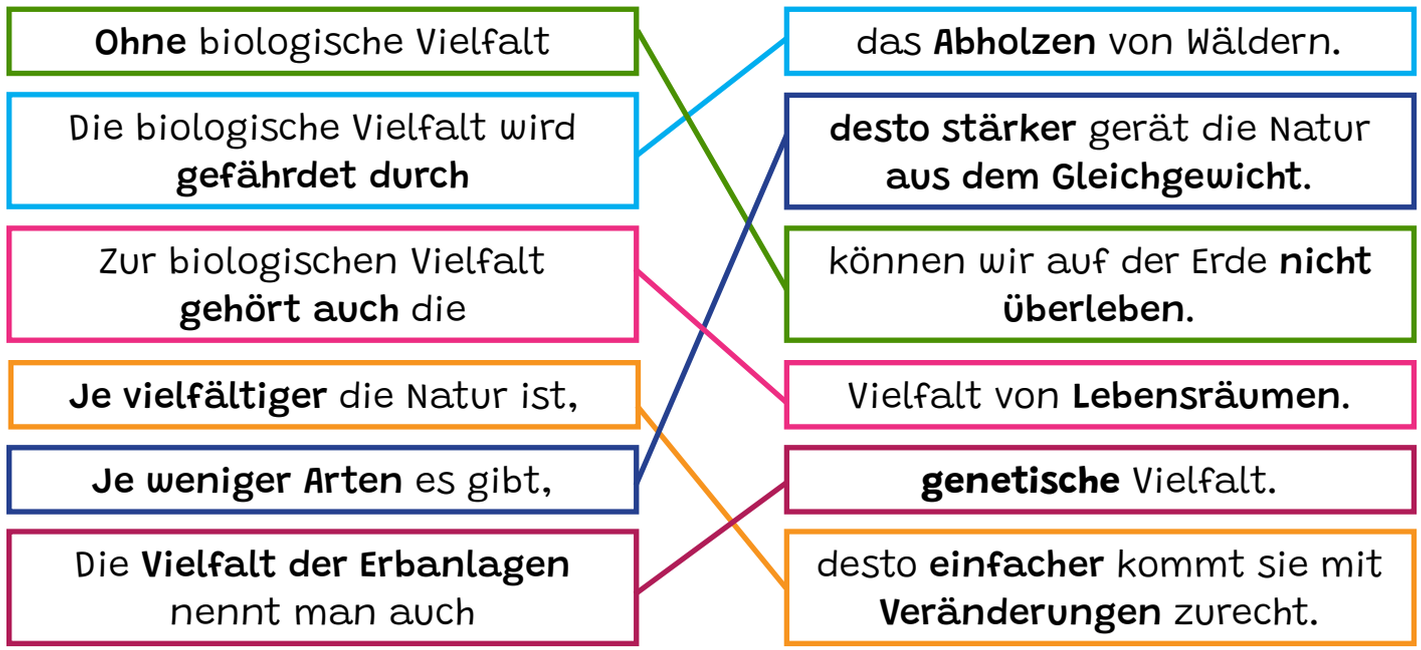
Richtig

Falsch

Biologische Vielfalt und Biodiversität sind das Gleiche.	X	
Die Natur gerät nur schwer aus dem Gleichgewicht.		X
Regionale Lebensmittel verursachen weniger Umweltverschmutzung.	X	
Den Hausmüll zu trennen ist nicht notwendig.		X
Plastikmüll ist schädlich für die Natur.	X	
Wenn ich viel Fleisch und Fisch esse, ist das nicht schädlich für die Natur.	X	

Satzpaare bilden

Verbinde die richtigen Satzpaare mit einer Linie.



Arbeitsblätter zur biologischen Vielfalt

Quiz

Kreuze die
richtige
Antwort an!

1. In welchem Land gibt es die größte Artenvielfalt?

- Brasilien
- Russland
- China

2. In welcher Tierordnung gibt es die meisten Arten?

- Amphibien
- Säugetiere
- Insekten
- Reptilien

3. Von welchen Tieren gibt es auf der Welt am wenigsten?

- Haustiere
- Wildtiere
- Nutztiere

4. Was bedroht die Artenvielfalt?

- Abholzen von Wäldern
- Massentierhaltung
- Umweltverschmutzung
- Alle Antworten stimmen.

5. Wie viele Tier- und Pflanzenarten sind täglich vom Aussterben bedroht?

- 10-20
- 50-100
- 150-200

Lösungen

6. In welcher Tierklasse gibt es die meisten bedrohten Arten?

- Insekten
- Säugetiere
- Amphibien
- Wirbellose

7. Um wie viel Prozent ist die Anzahl der wild lebenden Tiere zwischen 1970 und 2024 zurückgegangen?

- 22 %
- 54 %
- 73 %

8. Warum hat die Zahl der Insekten so stark abgenommen?

- Weil es immer mehr Vögel gibt
- Weil immer mehr Pestizide eingesetzt werden
- Weil sie durch Windräder sterben

9. Warum wird der Amazonas-Regenwald abgeholzt?

- Um Platz für Rinderweiden zu haben
- Um aus dem Holz Papier zu machen
- Um Soja für die Nutztierhaltung anzubauen
- Alle Antworten stimmen.

10. Warum schaden tierische Lebensmittel der Artenvielfalt?

- Weil der Anbau von Tierfutter viel Wasser, Pflanzen und Energie benötigt
- Weil die Nutztierhaltung viel Landfläche verbraucht, auf der stattdessen pflanzliche Nahrung angebaut werden könnte
- Beide Antworten stimmen.

Nutzungsbedingungen:

Liebevoll
illustriert
und
gestaltet

Private Nutzung



Die private Nutzung ist kostenfrei erlaubt.

Kommerzielle Nutzung



Das Material darf nicht gewerblich oder kommerziell genutzt werden.

Nutzungsbedingen im Unterricht und für die Nachhilfe

Nur mit Schullizenz! Rechtssicher und werbefrei!

Das Material darf im Unterricht oder zu Unterrichtszwecken verwendet werden, wenn zuvor eine Schullizenz erworben wurde.

Mit Schullizenz ist erlaubt:

- Vervielfältigung und Verbreitung des Materials zu Schulzwecken
- Verändern, Kürzen und Ergänzen des Materials im Rahmen der Nutzung für Schulzwecke
- Analoge und digitale Nutzung zu Schulzwecken
- Lokales Speichern auf den Geräten der Schule und der Lehrer

Alle Infos zur Schullizenz:

<https://www.tierchenwelt.de/schul-lizenz.html>

Quellen- ver- zeichnis:

Alle Texte

© tierchenwelt.de

Alle Illustrationen

© tierchenwelt.de
(außer gekennzeichnete)

Alle Schriften

Google Fonts

Lizenzbilder:

Alle Fotos und Illustrationen, für die Lizenzen erworben wurden, sind mit dem jeweiligen Copyright gekennzeichnet. Hier noch mal eine Übersicht:

Seite 1: Illustration: Creativa Images/stock.adobe.com; Eisbär: Ruzdi/stock.adobe.com; Schildkröte: tropicdreams/Shutterstock; Gorilla: FCG/Shutterstock; Hummel: Zigmunds/stock.adobe.com; Pinguine: Mike Korostelev/Shutterstock; Kamel: Pearl-diver/Shutterstock; Fisch: Rich Carey/Shutterstock; Tintenfisch: MWolf Images/stock.adobe.com; Seite 2: Lukas Kovarik/Shutterstock (oben), Natallia/stock.adobe.com (Flagge); Foto: Shutterstock (unten); Seite 3: Tukan: phototrip.cz/stock.adobe.com; Hase: wayne/stock.adobe.com; Elefant: Johan Swanepoel/Shutterstock, Delfine: wildestanimal/Shutterstock; Seite 4: Möwe: Shutterstock; Pelikan: MyImages - Micha/Shutterstock; Överschmutzter Vogel: wim claes/Shutterstock; Schildkröte: Marti Bug Catcher/Shutterstock; Trockener Boden: Singha Songsak P/Shutterstock; Fische: pixinoo/Shutterstock; Waldbrand: Pedarillosbr/Shutterstock; Rinder: Frontpage/Shutterstock; Abwasser: Toa55/Shutterstock; Plastiktüten: padu_foto/Shutterstock; Bagger: Milos Muller/Shutterstock; Autos: khunkornStudio/stock.adobe.com; Seite 5: Rinder: Dmytro/stock.adobe.com; Umweltverschmutzung: Baronb/stock.adobe.com; Seite 6: Vanatchanan/Shutterstock; Seite 7: Wald: Pedarillosbr/Shutterstock; Autos: khunkornStudio; Bagger: Milos Muller/Shutterstock; Plastiktüten: padu_foto/Shutterstock; Seite 8: Rinder: Frontpage/Shutterstock; Wald: Dr Morley Read/Shutterstock; Boden: Singha Songsak P/Shutterstock; Abwasser: Toa55/Shutterstock; Seite 9: Gemüse: BGStock72/Shutterstock; Einkaufstasche: Dragon Images/Shutterstock; Bus: Tomas Urbelionis/Shutterstock; Zähneputzen: Subbotina Anna/Shutterstock; Seite 10: Fahrrad: Kryvenok Anastasiia/Shutterstock; TV: Menna/Shutterstock; Duschen: Ariwasabi/Shutterstock; Müll: Ermolaev Alexandr/Shutterstock

Folge uns:

Webseite: <https://www.tierchenwelt.de>
Facebook: <https://www.facebook.com/tierchenwelt>
Twitter: <https://twitter.com/tierchenwelt>
Instagram: <https://www.instagram.com/tierchenwelt.de/>

von  tierchen
welt.de