

Der Fischotter / Wydry

1. Aufwärmung / Rogrzewka

Male den Fischotter und sein Lebensraum aus und finde 6 Merkmale der Raubtiere: Gefährdung, Ernährung, Lebensstil, Anpassung an Lebensräume, Kommunikation untereinander und Aufzucht.

Pomaluj wydry i ich środowisko życia oraz znajdź 6 charakterystycznych cech dla tych drapieżników: zagrożenie, odżywianie, styl życia, dopasowanie do środowiska, komunikacja pomiędzy osobnikami oraz rozmnażanie.



2. Quiz

Nach dem Tierparkbesuch oder mithilfe unseres Anschauungsmaterials kannst du bestimmt die 6 Fragen beantworten:

- a) Wo befindet sich der Eingang zum Fischotterbau?
S – an einer versteckten Stelle an Land
U – unter der Wasseroberfläche
P – Fischotter haben gar keinen Bau
- b) Was fressen Fischotter?
A – Gräser, Blätter, nagen an Rinde
K – Wasserpflanzen, Würmer, Früchte
E – Fische, Frösche, Enten, Bisamratten
- c) Wo frisst der Fischotter?
C – Er geht an Land und frisst dort.
D – Er treibt auf dem Wasser und frisst.
E – Er hält sich beim Fressen unter Wasser fest.
- d) Welche Aufgabe haben die Tasthaare?
K – Sie sind zum Aufspüren der Beute hilfreich,
H – Sie sind ein Schmuck, den besonders starke Männchen tragen.
O – Sie sind für die Begrüßung unter Fischottern wichtig.
- e) Wofür benötigen Fischotter die Häute zwischen ihren Zehen?
A – Damit kann die Beute besser festgehalten werden.
E – Damit kann er sich im Wasser besser abstoßen und schneller schwimmen.
I – Sie sind zufällig entstanden und haben keine Bedeutung.
- f) Wodurch sind Fischotter im unseren Landkreis am meisten gefährdet?
L – Sie werden beim Fischen in Reusen gefangen und ertrinken.
N – Sie werden durch Menschen getötet (erschlagen, erschossen).
R – Sie werden von Autos überfahren.

Die Buchstaben der richtige Antworten ergeben ein Lösungswort: es bezeichnet einen Ort, wo du mit etwas Glück Fischotter in der freien Natur beobachten kann:

a	b	c	d	e	f

Po wizycie w zoo bądź przy pomocy filmu poglądowego z pewnością odpowiecie na tych 6 pytań:

- a) Gdzie żyją europejskie wydry?
P- W rzekach i wodach płynących
U- W oceanach i morzach
S- U babci w ogródku
- b) Czym żywią się wydry?
A - Trawami, liśćmi i korą z drzewa
K - Roślinami wodnymi, owadami, owocami
I - Rybami, żabami, kaczkami
- c) Gdzie jedzą wydry?
Ż - Wychodzą na ląd i jedzą na lądzie.
C - Unoszą się na wodzie, jednocześnie jedząc.
E - Podczas jedzenia znajdują się pod wodą.
- d) Do czego służy skóra pomiędzy palcami u tylnych łapek?
O - Do lepszego trzymania zdobyczy.
M- Do lepszego odpychania się i szybszego pływania.
S - Skóra powstała przypadkowo i nie ma żadnego znaczenia.
- e) Jak wyglądają młode wydry, które dopiero przyszły na świat?
A - Są małe, ślepe i nie mają sierści.
L - Mają wielkie otwarte oczy, są owłosione.
Y - Są od razu tak samo rozwinięte i duże jak ich rodzice.
- f) Co jest największym zagrożeniem wydr w naszym powiecie?
R - Plączą się w sieci rybackie i topią.
N - Są zabijane przez człowieka.
K- Wpadają pod koła przejeżdżających samochodów.

Litery poprawnych odpowiedzi utworzą rozwiązanie: jeden z przysmaków wydry (oprócz ryb) spożywane w środowisku naturalnym:

a	b	c	d	e	f

3. Wortgitter und Satzbildung / Rozsypanka wyrazowa i budowa zdań

Finde 10 Fischotter-Worte und bilde damit Sätze um die Fischotter zu beschreiben:

G	T	B	A	R	T	S	V	Ö	U
R	E	S	S	Ä	W	E	G	D	F
H	O	T	T	E	R	B	A	U	E
L	M	A	R	D	E	R	T	B	R
Ü	O	U	G	W	Q	D	H	E	K
D	Q	C	L	J	S	O	T	U	A
Y	V	H	H	N	Ä	B	L	T	N
O	C	E	C	K	U	Z	I	E	T
I	Z	N	S	T	G	Ü	A	P	E
H	G	K	I	R	E	S	Y	R	Ö
C	F	J	F	E	N	T	E	Z	Ü
B	N	L	S	R	Q	L	B	Y	T

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

Znajdź 10 „wydrowych“ wyrazów i zbuduj z nimi zdanie opisujące wydry:

J	R	H	B	A	V	Ö	F	N	A
Ć	Z	B	I	O	R	N	I	K	W
A	A	A	K	Z	C	A	K	H	O
W	Q	S	S	A	K	I	E	Z	D
O	P	A	Y	R	U	G	T	Q	N
K	L	M	D	E	N	O	R	A	Y
R	M	O	F	W	A	H	Y	A	J
U	K	C	G	E	Z	R	B	Y	F
N	I	H	H	I	F	J	Y	X	D
Z	D	O	B	Y	C	Z	U	V	J
N	U	D	J	O	D	K	O	B	S
H	Z	Y	L	P	S	I	L	N	K

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

4. Original und Fälschung – finde 10 Unterschiede / Oryginał i kopia – znajdź 10 różnic

