

Auf den Spuren der Lebensräume [A]

Unterschiede im Klima und in der geographischen Lage führen weltweit zu einer grossen Vielfalt verschiedener Tier- und Pflanzengemeinschaften. Auch im Walter Zoo leben Tiere aus vielen unterschiedlichen Lebensräumen! Indem du sechs ausgewählte Arten beobachtest, kannst du mehr über ihren natürlichen Lebensraum erfahren. Die Gestaltung der Anlage und die Beschilderungen können dir dabei zusätzlich weiterhelfen!



Tropischer
Regenwald



Trockensavanne



Wüste



Gebirge



Feuchtgebiete



Laub-/Misch- &
Nadelwälder

Bearbeite zu jeder der Tierarten die nachfolgenden Aufgaben und fülle so die Tabelle auf der Rückseite aus:

1. Beobachte die Tiere in ihrer Anlage. Welche Anpassungen fallen dir bei den Tieren auf, die in ihrem Lebensraum von Vorteil sein können?
2. Was fressen die verschiedenen Tierarten in der Natur? Notiere alle Informationen, die du zur natürlichen Ernährung der Tierarten findest.
3. Was kannst du über den Gefährdungsstatus* der jeweiligen Tierart herausfinden? Welche Faktoren könnten den natürlichen Lebensraum der Art gefährden?

* Den Gefährdungsstatus aller gehaltenen Tierarten findest du unten links auf den jeweiligen Artentafeln. Je weiter rechts sich der Gefährdungsstatus auf der roten Leiste befindet, desto näher rückt eine Art an den Rand der Ausrottung und desto schlechter geht es ihren Beständen in der Natur!

Lebensraum	Tierart	1.	2.	3.	
		Anpassungen an den Lebensraum	Nahrung der Tierart	Gefährdungsstatus der Art	Was gefährdet den Lebensraum?
Tropischer Regenwald	 <p>Westafrikanischer Schimpanse</p>				
Trockensavanne	 <p>Erdmännchen</p>				
Wüste	 <p>Trampeltier</p>				
Gebirge	 <p>Vikunja</p>				
Feuchtgebiete	 <p>Rosaflemingo</p>				
Laub-, Misch- & Nadelwälder	 <p>Amurtiger</p>				