



# Station: Kopfweiden – ein besonderer Lebensraum

## Allgemeines **Kreuze die richtigen Aussagen an!**



### Wie entstehen Kopfweiden? (1x)

- Durch regelmäßiges Abschneiden des oberen Stammes.
- Sie wachsen ganz natürlich (eigene Art).
- Durch regelmäßigen Schnitt der neueren Triebe.



Wo würdest du die **Kopfweide (rechts) abschneiden?** Zeichne den Schnitt ein!



Welche dieser Weiden Arten eignen sich als Kopfweiden besonders gut? Schreibe die Namen der beiden richtigen Weiden-Arten unter die Bilder!



## Ökologie **Kreuze die richtigen Aussagen an!**



### Dickstämmige Kopfweiden ... (5x)

- zählen zu den insektenreichsten Pflanzen.
- bieten anderen Gehölzen einen Wuchsort.
- liefern Früchte für viele Tiere.
- zählen zu den ältesten Bäumen.
- sind ideale Nahrungsplätze für Vögel.
- bieten Vögeln in ihren Höhlen eine ideale Nistgelegenheit.
- sind in jungen Jahren besonders wertvoll.



**Kopfweiden entdeckt?**  nein  ja, nämlich... \_\_\_\_\_ Stück  werden gepflegt/geschnitten  
**Tiere?**  ja  nein  es sind alte, dicke Kopfweiden dabei  werden nicht gepflegt



Verbinde die Tiere mit ihrem Namen! Wenn du eine Tierart beobachtet und erkannt hast, kannst du ein Häkchen in den Kreis mit dem Auge eintragen! In den linken Kreis kannst du den Rote-Liste-Status eintragen (RL 1, 2 oder 3), falls die Tierart einen besitzt.

RL

RL

RL

RL

RL



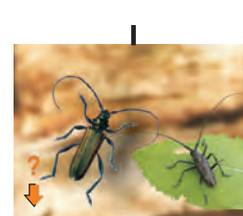
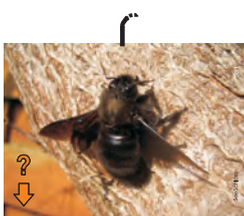
Abendsegler  
Eremit

Steinkauz  
Moschusbock

Wiedehopf  
Blaue Holzbiene

Star  
Baummarder

Stockente  
Weidenbohrer



RL

RL

RL

RL

RL