



Europäische Biber
(*Castor fiber*)
Größe rund 1m
Gewicht bis 25kg
Größtes Nagetier Europas

Biologie

- An Gewässer angepasste Nagetierart
- Familienverbände von 5 Tieren (2 Eltern und bis zu 3 Jungtiere)
- Reviersystem
- Kein Winterschlaf
- Reiner Herbivore

Population

- Seit 15 Millionen Jahren sind Biber in Europa heimisch
- 1869 wurde Biber in Österreich ausgerottet
- Derzeitiger Bestand beruht auf natürlicher Zuwanderung des Europäischen Biber
- 4.650- 4.900 Individuen in Ö (FFH-Bericht, 2012)

Recht

- Europäischer Biber ist eine streng geschützte Art
- Ausnahmeregelungen nur mit behördlicher Bewilligung
- In Nationalparks und Natura 2000 Gebieten ist der Eingriff in Populationen nicht möglich

Konflikt

Die meisten Konflikte sind Raumnutzungskonflikte, da der Biber über 100 Jahre in Österreich ausgerottet war, ging das Wissen über den Umgang mit dieser Schlüsselart in der Bevölkerung verloren

Positive ökologische Effekte

- Ökologische Sanierung im limnischen Bereich
- Förderung der Arten- und Lebensraumvielfalt
- Etablierung eines Biotopverbundes
- Wasserqualität (Dämme filtern Wasser)
- Grundwasseranreicherung
- Hochwasserschutz (puffern Hochwasserspitzen ab)

Infoveranstaltungen für Gemeinden

Wir beraten gerne und informieren über den neuesten Stand des Bibers!

Information und Terminvereinbarung unter:

info@akupara.at oder 0677 630 612 22