

Biologie Europäischer Wolf

Bezeichnungen Allgemein

- Wolfsrude, Wölfin, Welpen/Jungwolf

Merkmale

- Körperlänge: 100-150 cm
- Schulterhöhe: 60-80 cm
- Gewicht: 30-50 kg
- Lebenserwartung: durchschnittlich etwa 6 Jahre, maximal etwa 12 Jahre

Lebensraum

- nahezu alle Lebensräume, solange ausreichend Nahrung (primär Schalenwild) verfügbar

Fortpflanzung

- Ranzzeit: Jänner bis März
- Wurfzeit: März bis Mai; Bau/Wurfhöhle
- Welpen pro Wurf: etwa 3-8
- Säugezeit: ca. 3 Monate
- Geschlechtsreife mit: 10-22 Monaten

Sozialverhalten

- Welpen für 3 Monate bei Wurfhöhle/Bau
- Danach warten sie bei „Rendezvous Plätzen“, während Rudel auf Jagd geht.
- Rudelgröße etwa 4-9 Tiere
- Rudel besteht aus Elterntieren (= Alphatiere), diesjährigen und 1-2 jährigen Jungtieren
- verteidigen Reviere mit etwa 10 000 – 40 000 ha
- Jungwölfe wandern meist mit Geschlechtsreife (1-2 Jahre) vom Rudel ab.
- Abwanderungen bis zu 1 500 km auf der Suche nach Partner für neue Rudelgründung

Ernährung

- 90 % der Nahrung sind Huftiere, primär Schalenwild (Reh-, Rot-, Gamswild etc.)
- Nahrungsbedarf:
 - 3-4 kg Fleisch pro Tag und Wolf
 - ca. 1 500 kg pro Jahr und Wolf
 - ca. 1-3 Stück Schalenwild pro Jahr und 100 ha durch Wolfsrudel entnommen
- Wenn Wolf alleine jagt, kehrt er meist mehrmals zur Beute zurück; bei Rudel wird Beute meist nach Riss zur Gänze genutzt.