

Amphibien: Kartiergruppe 1

Kreuzkröte (*Epidalea calamita*), **Wechselkröte** (*Bufo viridis*), **Laubfrosch** (*Hyla arborea*)

Methodik

Der Nachweis erfolgt durch **nächtliches Verhören** rufender Männchen.

3 Begehungen im Zeitraum April bis Juni,
5 verschiedene, für die Art geeignete Standorte,
nach Einbruch der Dunkelheit

Optimale Witterung: Lufttemperaturen > 15°C
nach Regenfällen

Optionale Notizen

Anzahl der Individuen (Rufer und Sichtfunde),
Larven und Laichschnüre bzw. Laichklümpchen

Weitere beobachtete Amphibien- und Reptilienarten

Kurzbeschreibung Fundort (Gewässertyp, angrenzender
Landlebensraum)

Hinweise auf konkrete Beeinträchtigungen im Gelände

Suchräume

Kreuz- und **Wechselkröte** sind Pionierarten offener und eher trockener Standorte mit lockerem, grabbarem Bodengrund in wärmeren Lagen. Die Kreuzkröte findet man öfters in Kies- und Sandgruben und auf überstauten Äckern und Wiesen, die Wechselkröte ebenso in Erdaufschlüssen sowie in Weinberglagen und im Siedlungsgebiet.

Der **Laubfrosch** bevorzugt Lebensräume mit hohem Grundwasserstand und Feuchtgrünland mit Gebüsch bzw. Brombeerhecken, ebenso Kies- und Tongruben. Typische Laichplätze sind gut besonnt, haben große Flachwasserbereiche, Röhrichtzonen und sind fischfrei.



Kreuzkröten-Pärchen (B. Trapp)



Wechselkröte (T. Bittner)



Laubfrosch (M. Waitzmann)

Kartiergruppe 01	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
Kreuzkröte im Wasser				kräftig	kräftig	kräftig	kräftig	kräftig	kräftig			
Wechselkröte im Wasser			kräftig	kräftig	kräftig	kräftig	kräftig	kräftig	kräftig			
Laubfrosch im Wasser			kräftig	kräftig	kräftig	kräftig	kräftig	kräftig	kräftig			

kräftige Farben = Hauptphase, blasse Farben = Nebenphase