

# 111-Arten-Korb:

## Maßnahmenvorschläge für Amphibienarten

### Springfrosch (*Rana dalmatina*)



Rote Liste BW: 3

Lebensraum: Lichte und gewässerreiche Laub- und Mischwälder; Laichgewässer: Teiche, Gräben und andere Kleingewässer

Haupt-Gefährdungsfaktor: Grundwasserabsenkung in Flussauen, Verlust von Laichgewässern und Zersiedelung der Landschaft, Düngemittelintrag an Waldrändern

#### Erhalt von Laichgewässern:

- Laichgebiete fördern: Waldtümpel, Weiher, kl. Teiche, Wassergräben mit Wasserführung im Frühjahr
- Verzicht auf Eingriffe in Wasserregime, die eine Wasserspiegelstabilisierung als Folge aufweisen
- Fördern der Besonnung von Laichgewässern durch sanfte Forsteingriffe in Waldgebieten

#### Anlage von Laichgewässern:

- Neuanlage von Gewässern:
  - o Schaffung gut besonnener Gewässer; Fischbesatz vermeiden
  - o max. Entfernung zum Waldgebiet: 200m
  - o geringe Wasserzirkulation, Versorgung ausschließlich durch Niederschläge und Grundwasser

#### Erhalt und Pflege von Landlebensräumen:

- Landlebensraum fördern: Stehende Gewässer, lichte gewässerreiche Laubmischwälder, walddnahe Hecken- und Wiesenverbunde
  - o Förderung altholzreicher Laubwaldbestände, kleiner Waldwiesen, vor allem kraut- und gebüschreicher Säume und Waldränder
  - o Auslichten von Waldgebieten
  - o Umwandlung von Fichtenforsten, in den im Laichgebiet vorherrschenden Waldtyp
  - o Mittelwaldbewirtschaftung
  - o Erhaltung und Förderung von Landschaftsstrukturen wie: Hecken, Trockenmauern, Lesesteinen in der Nähe von lichten Wäldern
  - o Anlage und Erhaltung geeigneter Habitats in Auen (Auwälder mit Kleingewässersystemen wie Altarmen, Senken, Gräben, Flutmulden, etc.)
  - o Naturnahe Forstwirtschaft (Zunahme Laubholzanteil, Förderung Altholz, Erhalt und Pflege kleiner Waldwiesen, Säume, Waldränder)
- Verzicht auf Pestizid-, Fungizid- und Mineraldüngungseinsatz
- Erhaltung bzw. Schaffung von Trittsteinhabitaten und Wanderkorridoren zur Populationsvernetzung
- Beseitigung von Wanderungshindernissen (Schaffung von Amphibientunneln, Leitzäunen, etc.)

#### Weiteres Infomaterial online:

- Artensteckbrief 111-Arten-Korb [Springfrosch](#)
- Artensteckbrief der FFH-Richtlinie [Springfrosch](#)
- Fachdokumente der LUBW: [Baumaterial für den Amphibienschutz an Straßen](#)

Foto: M: Waitzmann