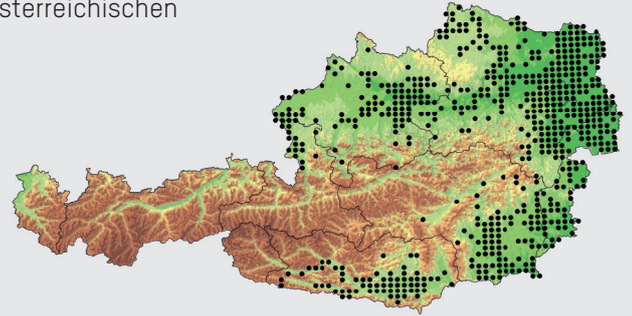


Springfrosch (*Rana dalmatina*)

Der Springfrosch ist nach seiner enormen Sprungkraft benannt – er kann bis zu 2m weit springen! Die bevorzugten Lebensräume erstrecken sich im österreichischen Flachland, in den Alpen fehlt der Springfrosch.

ALLGEMEINES zum Springfrosch

- Lebensraum: lichte und warme Laubwälder, Flussauen, Mittelgebirgslagen
- Wandert meist als erster Frosch ab Mitte Februar
- Die Männchen rufen unter Wasser am Gewässergrund
- Die Sommerlebensräume sind oft recht weit vom Laichgewässer entfernt



© Herpetofaunistische Datenbank Österreichs NHM Wien 2023

Aussehen	Lebensraum	Größe	Häufigkeit/ Schutz	Lebenserwartung
Rücken: rötlich-braun, gelb-braun; meist ohne dunkle Flecken Bauch: Hell beigefarben; meist ungefleckt	Flussauen und gewässerreiche Laubwälder bis 700 Höhenmeter	♀ 8,0 cm ♂ 6,5 cm	Stellenweise häufig Rote Liste: Vorwarnstufe	Bis 6 Jahre



Und so erkennst du den Springfrosch:
Spitzere Schnauze und größeres Trommelfell als Grasfrosch, kein deutlicher Rückenstreifen wie beim Moorfrosch

FORTPFLANZUNG

- Laichgewässer: mitteltiefe Gewässer wie Altarme, Seen, Teiche und Stillwasserzonen an Flüssen
- Ablage einzelner, rundlicher Laichballen die an Ästen und Stängeln angeheftet werden.



Springfrosch-Kaulquappe:
hoher Flossensaum bis 60 mm

© Michael Papenberg

Wann siehst du Frosch, Laich und Kaulquappen?

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Frosch												
Laich												
Kaulquappen												

GEFÄHRDUNG

- Lebensraumverlust: Austrocknung von Gewässern, Grundwasserabsenkungen, etc.
- Verschmutzung des Lebensraumes: Pestizideinsatz, Düngemittel, Müllablagerungen, etc.
- Fischbesatz: Fische fressen Laich und Larven
- Todesfallen: Straßenverkehr, Mähen, Gullys
- Krankheiten: Ranavirus, Chytridpilz

SCHUTZ

- Ausreichendes Angebot an Laichgewässern und geeigneten Landlebensräumen
- Amphibienschutzvorrichtungen an Straßen
- Kein Stören, Sammeln und Fangen von Amphibien.
- Gummistiefel gut säubern und beim Besuch unterschiedlicher Gebiete in der Zwischenzeit immer gut trocknen lassen oder desinfizieren.