

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Tätigkeitsbericht der Naturforschenden Gesellschaft Baselland**

Band (Jahr): **31 (1981)**

PDF erstellt am: **20.06.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>

# Überblick über die Amphibienbestände in den Kantonen Basel-Landschaft und Basel-Stadt

VON FELIX LABHARDT UND CHRISTOPH SCHNEIDER

Konzeption und Manuskriptüberarbeitung KLAUS C. EWALD

## Inhaltsverzeichnis

|   |     |
|---|-----|
| 1 Einleitung . . . . .  | 185 |
| 2 Ziel . . . . .  | 186 |
| 3 Untersuchungsgebiet . . . . .   | 186 |
| 4 Vorgehen . . . . .  | 187 |
| 5 Überblick über die Feuchtgebiete . . . . .                                  | 190 |
| 6 Ergebnisse der Amphibienerhebung . . . . .                                  | 193 |
| 6.1 Baselland . . . . .   | 193 |
| 6.1.1 Froschlurche . . . . .  | 193 |
| 6.1.2 Schwanzlurche . . . . .   | 194 |
| 6.2 Basel-Stadt . . . . .   | 194 |
| 6.3 Vorkommen der Amphibienarten in Beziehung zu den Feuchtgebieten . . . . . | 195 |
| 7 Die Amphibienarten und ihre Verbreitung im Untersuchungsgebiet . . . . .    | 196 |
| 8 Folgerungen für den Amphibienschutz . . . . .                               | 220 |
| 9 Zusammenfassung . . . . .   | 222 |
| 10 Verdankungen . . . . .   | 222 |
| 11 Literaturverzeichnis . . . . .   | 223 |
| 11.1 Zitierte Literatur . . . . .   | 223 |
| 11.2 Weiterführende Literatur . . . . .                                       | 223 |

## 1 Einleitung

Die beiden Kantone Basel-Landschaft und Basel-Stadt haben seit den sechziger Jahren ein wirtschaftlich expansives Wachstum erlebt, das zu einschneidenden Veränderungen in der Landschaft geführt hat. Das Wachstum von Siedlungsgebieten, als Folge des Bevölkerungszuwachses und der steigenden Raumannsprüche, die Ausdehnung der Industrie- und Gewerbeanlagen, die Verdichtung des Strassennetzes, die Belastung von Gewässern und Luft usw. sind sicht- und fühlbare Auswirkungen dieser Prosperität. Diese Entwicklungen haben in der Agglomeration Basel und den Tälern von Baselland einerseits Kulturland verbraucht und andererseits zur intensiveren Nut-