

**Zeitschrift:** Tätigkeitsbericht der Naturforschenden Gesellschaft Baselland  
**Herausgeber:** Naturforschende Gesellschaft Baselland  
**Band:** 35 (1988)

**Artikel:** Die Zurlindengruben in Pratteln  
**Autor:** Emmenegger, Christoph / Lenzin, Heiner

#### **Inhaltsverzeichnis**

**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-676507>

#### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

#### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

#### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 06.01.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

# Die Zurlindengruben in Pratteln

Von CHRISTOPH EMMENEGGER  
und HEINER LENZIN

mit Beiträgen von

ERWIN BLANK, PETER DUELLI, ROLAND FÜRST, AMBROS HÄNGGI,  
KATHRIN HARTMANN, PAUL IMBECK, THOMAS REISS, MICHEL STUDER

## Inhaltsverzeichnis

1	Übersicht	9
1.1	Ziel und Zweck (P. Imbeck)	9
1.2	Mitarbeiter	10
2	Lage und Situation der Gruben (H. Lenzin)	11
2.1	Lage der Gruben	11
2.2	Situation der Gruben	14
2.3	Die beiden Gruben auf einen Blick	15
3	Flora (H. Lenzin)	16
3.1	Vegetation und pflanzensoziologische Gliederung	16
3.2	Kommentierte Florenliste	19
4	Fauna	31
4.1	Übersicht (C. Emmenegger)	31
4.2	Wirbeltiere	33
4.2.1	Säuger (C. Emmenegger)	33
4.2.2	Vögel (H. Lenzin)	33
4.2.3	Reptilien (C. Emmenegger)	34
4.2.4	Amphibien (C. Emmenegger)	34
4.3	Insekten	35
4.3.1	Hautflügler ( <i>Hymenoptera</i> ) (C. Emmenegger)	35
4.3.2	Heuschrecken ( <i>Saltatoria</i> ) (E. Blank)	38
4.3.3	Libellen ( <i>Odonata</i> ) (T. Reiss)	41
4.3.4	Käfer ( <i>Coleoptera</i> ) (M. Studer und R. Fürst)	43
4.3.5	Netzflügler ( <i>Neuroptera</i> ) (P. Duelli)	50
4.4	Spinnen ( <i>Araneida</i> ) (A. Hänggi)	51
5	Die Zurlindengruben als Beispiele naturnaher Inseln	60
5.1	Ökologischer Ausgleich, Inseltheorie und Vernetzung (P. Duelli)	60
5.2	Faunenaustausch (C. Emmenegger und R. Fürst)	62
5.3	Die Zurlindengruben als Vermehrungsstätte für Arthropoden (K. Hartmann)	70

6	Naturschutz	75
6.1	Der Naturschutzwert von Kiesgruben (C. Emmenegger)	75
6.2	Regionale Bedeutung des Zurlindenareals (C. Emmenegger)	78
6.3	Pflegevorschläge (H. Lenzin)	80
7	Artenlisten	86
7.1	Flora (H. Lenzin)	86
7.2	Fauna (C. Emmenegger und Mitarbeiter)	92
7.2.1	Säuger	92
7.2.2	Vögel	92
7.2.3	Reptilien	96
7.2.4	Amphibien	96
7.2.5	Insekten	96
7.2.6	Spinnen	112
8	Literaturverzeichnis	115