Zeitschrift: Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaften beider Basel

Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft Basel; Naturforschende Gesellschaft

Baselland

**Band:** 5 (2001)

Artikel: Vegetations- und Landschaftsveränderungen seit 1880 in Dornach und

Arlesheim

Autor: Knecht, Daniel

Inhaltsverzeichnis

**DOI:** https://doi.org/10.5169/seals-676615

# 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: 28.10.2025** 

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

# Vegetations- und Landschaftsveränderungen seit 1880 in Dornach und Arlesheim

DANIEL KNECHT

## Inhaltsverzeichnis

Zusammenfassung, Abstract	58
Einleitung	59
Geographie des Untersuchungsgebiets	60
Darstellung und Methode	63
Die Vegetation zwischen 1880 und 1920 im Untersuchungsgebiet und Veränderungen bis heute	
Äcker	66
Rebberge	73
Magerwiesen und -weiden	74
Sumpf- und Nasswiesen	82
Röhrichte und Wasservegetation der Bäche, Tümpel und Weiher	87
Gebüsche und Feldgehölze	92
Magere Gebüsch- und Waldsäume	97
Fettwiesen und -weiden	100
Ruderalvegetation	106
Pioniervegetation trockener Standorte	115
Flühe und Mauern	119
Wälder	121
Artenzahlen und Gefährdung	127
Diskussion, Ausblick	131
2-11	122
Quellenverzeichnis	133 lage

Die Zeichen in den Pflanzenlisten bedeuten:

Kein Zeichen: Historisch für das Untersuchungsgebiet zwischen 1880 und 1920 nachgewiesene, heute ver-

schwundene Art.

Die Art kommt heute noch vor, wenn auch meist viel seltener oder nur noch in Restpopulatio-

ner

\*\*: Art mit Pauschalangabe in der Literatur (indirekter Nachweis) (Erläuterungen dazu im Kapitel «Darstellung und Methode»)