

Zeitschrift: Mitteilungen der Thurgauischen Naturforschenden Gesellschaft
Herausgeber: Thurgauische Naturforschende Gesellschaft
Band: 64 (2010)

Inhaltsverzeichnis

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: 07.01.2026

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

Inhaltsverzeichnis

Geleitwort von Regierungspräsident Dr. Jakob Stark	5
Vorwort der Herausgeber	7
Humbert Entress	
Stiftung Seebachtal – Ein durchaus auch persönlich gefärbter Rückblick	9
Raimund Hipp und Rolf Niederer	
Das Seebachtal: Bedeutung für den Kanton Thurgau	19
Alex Hasler	
Landwirtschaft im Seebachtal	27
Heinz Kuhn	
Die Waldentwicklung im Seebachtal seit der Melioration von 1943	33
Heinz Ehmann	
Die Tiefenwasserableitung am Hüttwilersee	45
Andreas Hafner und Joggi Rieder	
Renaturierungsmassnahmen in den Jahren 2002 bis 2007	61
Andreas Hafner und Joggi Rieder	
Methodenvergleich der Felduntersuchungen 1995 und 2008	73
Fredy Leutert und August Schläfli	
Flora-, Vegetations- und Landschaftsveränderungen 1743 bis 2008 an den Seebachtalseen (TG).....	77
Dieter Ramseier und Matthias Suter	
Versuche zur Renaturierung von Flachmooren um die Seebachtalseen.....	99
Matthias Suter und Dieter Ramseier	
Konvergieren Pflanzengemeinschaften in langen Zeiträumen?.....	113
Helen Hilfiker	
Die Moosflora der renaturierten Flächen	123
Hermann Blöchlinger	
Laufkäfer im Seebachtal.....	133
Andreas Hafner und Joggi Rieder	
Heuschrecken im Seebachtal	155

Hermann Blöchlinger	
Tagfalter im Seebachtal	167
Andreas Hafner und Joggi Rieder	
Libellen im Seebachtal	183
Roman Kistler	
Fische, Neunaugen und Krebse im Seebachtal	197
Andreas Hafner und Joggi Rieder	
Amphibien im Seebachtal.....	209
Andreas Hafner und Joggi Rieder	
Reptilien im Seebachtal.....	221
Mathis Müller, Eugen Akeret und Hans Leuzinger	
Die Avifauna des Seebachtals und dessen Entwicklung seit den Lebensraum-Aufwertungen 2002	231
Wolf-Dieter und Ursula Burkhard	
Fledermäuse im Seebachtal	257
Roman Kistler	
Grössere Säugetiere im Seebachtal.....	271