Zeitschrift: Bollettino della Società ticinese di scienze naturali

Herausgeber: Società ticinese di scienze naturali

Band: 39-40 (1944-1945)

Artikel: Die Vögel des Kantons Tessin

Autor: Corti, Ulrich A.

Inhaltsverzeichnis

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-1003602

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: 25.11.2025

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

Inhaltsübersicht

						Seite	
Einleitung		Ŧ	•	٠		•	7
Kennzeichnung des Gebietes	٠			190		•	13
Allgemeine Charakteristik der tessinisch	en	Voge	lwelt	: .			17
Crnithologische Literatur		•	100	•		•	3 3
Die Vogelformation des Hydrositons		**	*	(90)	**	•	47
Die Vogelformation des Geositons .	æg.			790		•	104
Die Vogelformation des Kalamositons							279
Die Vogelformation des Dendrositons			•				2 84
Die Vogelformation des Aerositons					•		329
Nachträge	•	•	•				353
Index der Gattungen, Arten und Rasse	n				*	•	354
Tafelverzeichnis							6

Tafelverzeichnis

- Tafel 1: Origliosee mit Mte. Bigorio.

 Muzzanosee mit Muzzano. Uferschilf als Kalamositon.
- Tafel 2: Mauerläufer. Nutzniesser des Geositons. Gartenbaumläufer. Nutzniesser des Dendrositons.
- Tafel 3: Carona, Mte. Brè, Val Solda. Brè-paese. Getreidefeld als Kalamositon.
- Tafel 4: Waldohreule brütend. 2 nestjunge Waldohreulen.
- Tafel 5: Faido. Kombination von Geo-, Dendro- und Aerositon. Maisfeld. Kirche von Certenago. Kalamositon.
- Tafel 6: Junger Wiedehopf. Nutzniesser des Geositons. Eingänge zu Brutröhren des Eisvogels. Nutzniesser des Hydrositons.
- Tafel 7: Blick vom Mte. S. Salvatore gegen Porlezza-Val Solda. Melano mit Mte. Generoso-Kulm.
- Tafel 8: Seemilan Schmarotzerraubmöwe Schmarotzerraubmöwe, Jugendkleid.
- Tafel 9: Bolla rossa im Verzascadelta. Hydrositon und littorales Geositon. Verzascadelta. Blick auf Magadino und Mte. Tamaro.
- Tafel 10: Höckerschwan auf dem Nest. Nutzniesser des Hydrositons. Trauerseeschwalbe. Nutzniesser des Aero- und Hydrositons.
- Tafel 11: Noranco, Certenago, Montagnola, von der Strasse auf den Mte. S. Salvatore.
 Comano.
- Tafel 12: Chironico mit Blick gegen Bodio (untere Leventina).

 Chiggiogna (Leventina), Blick von der Strasse nach Gribbio.