

Zeitschrift: Memorie / Società ticinese di scienze naturali, Museo cantonale di storia naturale
Herausgeber: Società ticinese di scienze naturali ; Museo cantonale di storia naturale
Band: 13 (2021)

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 15.03.2025

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

Sommario

7 **Presentazione** di Roland David

9 Selve castanili: un elemento simbolo del paesaggio sudalpino
Marco Moretti, Giorgio Moretti e Marco Conedera

STORIA, PAESAGGIO E CULTURA

15 Fonti e metodi per ricostruire l'evoluzione dei castagneti da frutto nella Svizzera sudalpina dal Settecento ai giorni nostri
Patrik Krebs, Gianni Boris Pezzatti, Alvaro Poretti, Federico Laurianti e Marco Conedera

43 Castagni monumentali: ultimi testimoni viventi dei paesaggi culturali ticinesi del Medioevo
Patrik Krebs, Gianni Boris Pezzatti e Marco Conedera

63 Le varietà di castagne da frutto della Svizzera Italiana
Marco Conedera, Francesco Bonavia, Paolo Piattini e Patrik Krebs

ECOLOGIA E BIODIVERSITÀ

93 Perché studiare la biodiversità delle selve castanili?
Marco Moretti

99 Caratteristiche strutturali delle selve castanili del Sud delle Alpi
Gianni Boris Pezzatti, Mischa Heubi, Nathan Poli, Diego Walder, Marco Conedera e Patrik Krebs

109 Comunità licheniche epifite dei castagneti da frutto del Cantone Ticino, Svizzera
Enrica Matteucci, Deborah Isocrano, Sergio Enrico Favero-Longo e Marco Moretti

121 Biodiversità degli invertebrati dei vecchi castagni da frutto del Mont Grand, Soazza, Grigioni
Marco Moretti, Remo Wild, Barbara Huber, Martin K. Obrist, Peter Duelli e Luca Plozza

145 Uccelli nidificanti delle selve castanili del Cantone Ticino e Moesano, Svizzera: come reagiscono le comunità al recupero delle selve abbandonate?
Anita Python, Federico Morelli, Roberto Lardelli e Marco Moretti

163 I pipistrelli delle selve castanili del Cantone Ticino e del Moesano: diversità, conservazione e gestione
Marco Moretti, Marzia Mattei-Roesli e Martin K. Obrist

175 Nottola di Leisler (*Nyctalus leisleri*, Chiroptera), specie emblematica delle selve castanili dell'Alto Malcantone (Cantone Ticino, Svizzera)
Nicola Zambelli, Adriano Martinoli, Fabio Bontadina, Marzia Mattei-Roesli e Marco Moretti

185 Riflessioni sul valore ecologico delle selve castanili della Svizzera italiana
Marco Moretti, Nicola Zambelli, Enrica Matteucci, Anita Python e Gianni B. Pezzatti

GESTIONE E SGUARDO VERSO IL FUTURO

193 Sfide passate e future: organismi nocivi e cambiamenti climatici
Simone Prospero e Eric Gehring

213 Trent'anni di recupero delle selve castanili in Cantone Ticino: un'operazione di successo
Giorgio Moretti

235 La castanicoltura nel Grigioni italiano
Luca Plozza

243 Importanza e prospettive future dei castagneti da frutto del Sud delle Alpi
Marco Conedera, Giorgio Moretti e Marco Moretti

