

Zeitschrift: Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft in Bern

Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft in Bern

Band: 21 (1963)

Artikel: Osteometrische Untersuchungen an Rinderknochen aus Pfahlbauten des Bielersees

Autor: Imhof, Urs

Inhaltsverzeichnis

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-319519>

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: 10.01.2026

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

URS IMHOF

Osteometrische Untersuchungen an Rinderknochen aus Pfahlbauten des Bielersees

Inhaltsverzeichnis

I. Einleitung	138
II. Material (1. Die Fundorte: S. 143; 2. Das Material: S. 148)	143
III. Methodik	151
IV. Eigene Untersuchungen	153
Hornzapfen	153
Schädel	162
Oberkiefer	166
Unterkiefer	166
Wirbel	174
Sacrum — Kreuzbein	175
Scapula — Schulterblatt	175
Humerus — Oberarmbein	176
Radius — Speiche	178
Ulna — Elle	179
Metacarpus — Vordermittelfuß	180
Pelvis — Becken	185
Femur — Oberschenkelbein	185
Tibia — Schienbein	186
Astragalus — Rollbein	188
Calcaneus — Fersenbein	189
Metatarsus — Hintermittelfuß	190
Phalangen — Zehenknochen	192
Widerristhöhe	194
Geschlechtsverteilung	195
V. Ergebnisse	196
VI. Zusammenfassung	198
VII. Literaturverzeichnis	199
VIII. Maßtabellen	205
IX. und X. Diagramme und Tafeln	nach Seite 227