

Zeitschrift: Zürcher Illustrierte
Band: 8 (1932)
Heft: 29

Artikel: 5000 Turnerinnen in Aarau
Autor: [s.n.]
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-756421>

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: 26.11.2024

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



Baller Turnerinnen an rhythmischer Arbeit

Adelheid Schürmann

5000 TURNERINNEN IN AARAU

Zum ersten Male seit dem Bestehen des Schweizerischen Frauenturnverbandes beteiligten sich dieses Jahr die Schweizer Turnerinnen an einem Eidgenössischen Turnfeste



AUFNAHMEN VON DEN SCHWEIZER FRAUEN TURNTAGEN VOM 9. UND 10. JULI IN AARAU VON HS. STALDI



Speerwerferinnen. Der weibliche Körper kommt hier zu einer unangenehmen und gleichzeitig achtliche Gesetze erfüllenden Bewegung



So sahen vor 20 Jahren noch die Frauen! — Unser Bild stammt aus dem Handbuch für Lehrer, Lehrerinnen und Vorkurslerinnen von Frauenturnübungen von Dr. Edmund Neundorff (Verlag Teubner 1910)

Die allgemeinen Übungen, woran sich gegen 5000 Turnerinnen beteiligten, sah Frau Grotz so: Die Vorkurslerinnen. Alle Augen sind auf sie gerichtet

Links: Ein Auschnitt aus den Vorführungen des Verbandes Zürich; Links: Lehrschule in der Masse

Rechts: Ein Auschnitt aus den allgemeinen Übungen

