

Bulletin bibliographique

Objekttyp: **BookReview**

Zeitschrift: **Revue Militaire Suisse**

Band (Jahr): **86 (1944)**

Heft 9

PDF erstellt am: **29.06.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

BULLETIN BIBLIOGRAPHIQUE

Les tests somatométriques, cliniques et physiologiques de malnutrition par L.-M. Sandoz. Revue Suisse d'Hygiène, fasc. 7, p. 310-329, juillet 1943.

Les conditions alimentaires de diverses nations sont devenues telles que l'on s'efforce d'appliquer à plusieurs collectivités des tests précoces permettant de dépister les déficiences nutritives et de les combattre. L'auteur étudie, au cours de ce travail inspiré par les événements actuels, les diverses méthodes mises en œuvre un peu partout pour déceler les carences et définir la capacité fonctionnelle d'organismes d'enfants, d'adultes, de soldats, de sportifs. Il discute en particulier, abondamment, les épreuves physiologiques essentielles montrant que les tests de carences alimentaires et vitaminiques sont présentement nombreux et qu'ils permettent d'éviter la généralisation de défauts alimentaires trop accusés. Cela lui donne l'occasion de discuter la notion d'équilibre alimentaire, tant sur le plan social que sur le plan militaire.

Discussion de la notion de fatigue par L.-M. Sandoz. Le Mois Suisse, N° 48, p. 156-175, mars 1943.

Les événements militaires ont remis au premier plan de l'actualité la question de la fatigue, véritable soupape de sûreté physiologique comme l'indique l'auteur de ce travail.

Il est intéressant de lire les pages au cours desquelles sont envisagés la fatigue comme régulateur biologique, de même que le degré de tolérance à l'effort. La physiologie du travail est aujourd'hui mieux connue depuis qu'on sait le rôle que tiennent dans l'équilibre du travail musculaire les vitamines et les hormones. C'est la raison pour laquelle tout un chapitre doit être consacré à l'alimentation et à la fatigue, eu égard aux restrictions alimentaires qui sévissent un peu partout en Europe. Il est fait état, au cours de cette étude, des mesures de prophylaxie et de thérapeutique appliquées sur le front et à l'arrière, afin de maintenir intact un standard de santé convenable. Il n'est nullement indiqué de vaincre artificiellement la fatigue par l'usage d'agents de doping, drogues stimulantes dangereuses, dont l'emploi doit être condamné, aussi bien en matière sportive que dans le domaine militaire, sauf avis médical, cela va sans dire.