

# Von neuen Büchern

Objekttyp: **BookReview**

Zeitschrift: **Kultur und Politik : Zeitschrift für ökologische, soziale und wirtschaftliche Zusammenhänge**

Band (Jahr): **24 (1969)**

Heft 2

PDF erstellt am: **21.07.2024**

## **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.

## *Zusammenfassung der Ergebnisse*

Der Nachweis, daß Bio-Strath Aufbaupräparat bei Schulumüdigkeit und Schulschwäche zu erhöhtem Leistungsvermögen führt, konnte erbracht werden. Einige Eltern bestätigten dies unaufgefordert mit Bemerkungen wie «gute Wirkung» oder «sehr gut». Die Wirkung wird unter anderem durch die Erhöhung der Konzentrationsfähigkeit und der Ausdauer sowie einer Verminderung der Nervosität und der Gedächtnisschwäche erzielt.

Wie die Nebenergebnisse andeuten und diesbezüglich medizinische Versuche und Untersuchungen zeigen, erfolgt zugleich eine wesentliche Stärkung der körperlichen Abwehrkraft (Infektionen), des körperlichen Wohlbefindens allgemein, welche positiv auf das Leistungsvermögen zurückwirken.

M. Neukomm, Sekundarlehrer, Bern

## **Von neuen Büchern**



*G. Prof. Dr. Hans-Heinrich Vogt*  
*- Einführung in die Vererbungslehre -*  
*Das programmierte Leben -*  
*Albert-Müller-Verlag, Rüschlikon ZH*

Im Augenblick der Zeugung beginnt die Vererbungsapparatur zu laufen — tastet die elterlichen Chromosomen ab, formt nach den erhaltenen Impulsen das neue Lebewesen! Körperlich, geistig seelisch ist so alles was lebt — Mensch, Tier, Pflanze — in hohem Grad vorprogrammiert. Mehr als ein Jahrhundert genialer Forschungsarbeit — von Gregor Mendel bis zu den letzten Nobelpreisträgern — hat den verborgenen Vorgang weitgehend aufgeklärt. Die Natur als die große Erfinderin der Programmierungstechnik

— das ist die revolutionierende Entdeckung der Vererbungslehre. Faszinierend hier dem historischen Weg der Entwicklung zu folgen. Der Autor — für seine Meisterschaft bildhaft-klarer Darstellung mit dem Wilhelm-Bölsche-Preis ausgezeichnet — gibt so dem Fachmann die willkommene Zusammenfassung neuester Erkenntnisse, dem Laien Anschluß an die naturwissenschaftliche Forschung von heute — das heißt: an die Welt des 20. Jahrhunderts.

Von den Anfängen der Vererbungslehre bis zu den unermesslichen Möglichkeiten des Menschen an der Wende zum 2. Jahrtausend: ein großes Thema — in großartiger Klarheit dargestellt.