

## BOEKAANKONDIGINGEN.

---

Geh. Ober-Med. Rat Prof. Dr. MAX RUBNER, *Der Kampf des Menschen um das Leben*. 1929. GEORG THIEME. Verlag. Leipzig. Prijs Mk. 1,80.

Dit is een omvangrijk onderwerp, waarvan de schrijver echter in een kort bestek, op boeiende wijze, een voortreffelijk overzicht heeft gegeven.

„Leven wij langer, of sterven wij langzamer?” is de gewichtige vraag, die de schrijver stelt. Het geruststellende antwoord luidt, dat wij, dank zij hygiënische maatregelen, inderdaad langer gezond blijven.

Die maatregelen zou men kunnen verdeelen in algemeene en persoonlijke. Met de eerste worden de besmettelijke ziekten met succes bestreden, doch de persoonlijke moet het individu zelf nemen. Zij kunnen worden samengevat in twee woorden: werkzaam blijven. Dat is het ook, wat den nestor der hygiënisten in staat heeft gesteld, ons allen tot een exempel te zijn.

VAN LEERSUM.

---

E. ABDERHALDEN, *Handbuch der biologischen Arbeitsmethoden*. Abl. IV. Angewandte chemische und physikalische Methoden. Teil 8; Heft 9; Lieferung 276. Prijs Mk. 4.—

Door het verschijnen van aflevering 276 is Deel 8 van de vierde Afdeling van het veelzijdig *Handbuch der biologischen Arbeitsmethoden* compleet. Deze aflevering wordt dan ook voor het grootste deel irgenomen door een zaakregister van de eerste en tweede helft, alsmede een inhoudsopgave van de tweede helft, van Deel 8, welk deel geheel is gewijd aan de voedings- en genotmiddelen. Tevens is in genoemde aflevering nog opgenomen een artikeltje van E. REISZ: Die refraktometrische Untersuchung der Milch. Men vindt hierin weergegeven en aangevuld de door WOLLNY uitgewerkte en door BAIER en NEUMANN gepubliceerde methode van het refractometrische melkonderzoek, zoowel wat betreft de benodigde apparaten en reagentia, als de uitvoering, zulks met een drietal afbeeldingen en 3 tabellen. De eerste tabel heeft betrekking op de omrekening van de schaaldeelen van den melkvetretractometer in de brekingscoëfficiënten; de tweede en derde op de directe omrekening van de schaaldeelen in procenten melkvet, resp. melksuiker. Beschreven worden (met inbegrip van de afbeeldingen en tabellen in 12 bladzijden): het refractometrische onderzoek van melkvet, room, melkserum en melksuiker, met toevoeging van enkele opmerkingen over de toepassingsmogelijkheden.

E. HEKMA.

---