

AZ ÉLET TUDOMÁNYA

Szerkesztette

Dr. SZENT-GYÖRGYI ALBERT

egyetemi ny. r. tanár

*Dr. Beznák Aladárné sz. Dr. Hortobágyi Margit,
Dr. Győrffy Barna, Dr. Laki Kálmán, Dr. Törő
Imre és Dr. Wolsky Sándor*

közreműködésével

148 szövegábrával és 16 képtáblán 50 képpel

UJ IDŐK IRODALMI INTÉZET RT.
(SINGER ÉS WOLFNER)
KIADASA, BUDAPEST

TARTALOMJEGYZÉK

	Oldal
BEVEZETÉS. Írta: <i>Dr. Szent-Györgyi Albert</i>	5
I. A BIOKÉMIA ALAPFOGALMAI. Írta: <i>Dr. Laki Kálmán</i>	11
II. AZ ÉLETTAN ROVID VÁZLATA. Írta: <i>Dr. Beznák Aladárné sz. Dr. Hortobágyi Margit</i>	43
III. A NÖVÉNY ÉLETE. Írta: <i>Dr. Györffy Barna</i>	144
IV. A FEJLŐDÉS FŐBB JELENSÉGEI ÉS AZOK KISÉRLETI ELEMZÉSE. Írta: <i>Dr. Törő Imre</i>	201
V. A FAJOK KELETKEZÉSE ÉS AZ ÁTÖRÖKLÉS. Írta: <i>Dr. Wolsky Sándor</i>	254
NÉV- ÉS TÁRGYMŰTATÓ.. .. .	358
