

**CERTAIN MORPHOMETRIC REGULARITIES IN AN INCREASE
OF ANIMAL PRODUCTIVITY****G. I. Shpet**

(The Ukrainian Research Institute of Fish Industry)

S u m m a r y

Body roundness is pronounced in a general course of evolutionary development of animals characterizing an increase in their productivity. This is illustrated by numerous examples on various groups of vertebrates and invertebrates. In this connection the coefficient of roundness (C_r) is suggested for introduction. An increase in productivity gives advantages to corresponding animals in the struggle for existence in the course of further evolution. C_r may be also an index in the work of a breeder. Possible explanation of the described regularity is presented.

Критика и библиография

УДК 01:011/016

Т. Н. ГАГИНА. ПЕЧАТНЫЕ РАБОТЫ ПРОФЕССОРА В. Н. СКАЛОНА

*Изд-во Иркутского сельскохозяйственного института, 1973,
тираж 4000 экз., 107 с., цена 35 коп.*

Издательство Иркутского сельскохозяйственного института выпустило в свет к 70-летию со дня рождения известного зоолога Василия Николаевича Скалона аннотированный список его печатных работ (346 названий, не считая многочисленных газетных публикаций), порадовав зоологов прекрасным начинанием.

Значение подобного издания трудно переоценить. Зоологи Советского Союза знают В. Н. Скалона как крупного ученого, специалиста по самым разнообразным областям знаний: систематике, экологии, зоогеографии, звероводству, этнографии и т. д. Однако особую известность и популярность он снискал своими замечательными работами по вопросам охотоведения и охраны природы. Вместе с тем преобладающее количество его очень ценных работ мало известны специалистам определенных направлений, т. к. публиковались они главным образом в провинциальных малотиражных изданиях.

Аннотированный список как библиографический справочник окажет неоценимую помощь молодым специалистам, работающим в данной отрасли.

Список Т. Н. Гагиной имеет особую ценность, т. к. в нем дан не голый перечень публикаций, а каждое название снабжено краткой реферативной аннотацией, дающей возможность узнать суть данной работы и побудить интересующегося найти подлинники.

Большая трудоемкая работа, выполненная Т. Н. Гагиной, найдет благожелательный отклик читателей и будет полезным пособием в руках молодых ученых и специалистов-практиков.

А. П. Корнеев