

СОДЕРЖАНИЕ

I. МУЗЕЕВЕДЕНИЕ

Балтача И.К. Истоки становления Музея природы Латвийской ССР (до 1939 года). 3

Круминьш В.К. Об опыте работы Музея природы Латвийской ССР в области образования по вопросам охраны окружающей природной среды 12

II. ПРИРОДОВЕДЕНИЕ

Данка Л.Я. Сеноеды (*Psocoptera*) зоны побережья Рижского залива19

Стинрайс М.А. Выращивание в неволе жужелицы *Carabus reitteri* Retow. 28

Беляев А.А. О применении некоторых характеристик полового поведения в решении вопросов систематики и эволюции животных (на примере представителей рода *Triturus*, *Urodela*, *Salamandridae*) 32

Лукшевич Э.В. Экспериментальное изучение избирательности питания орешниковой сони (*Muskardinus avellanarius* L.) 53

Столбов И.А. Видовой и количественный состав орнитофауны оза Греблюкалнс 60

Рапопорт М.Ш. Особенности энергетического профиля кальциевого канала диализированных нейронов *Helix pomatia* 67

СОДЕРЖАНИЕ

I. МУЗЕЕВЕДЕНИЕ	3
Круминьш В.К. Музею природы Латвийской ССР – 140	3
Круминьш В.К. Проблемы мира и охраны окружающей среды в экспозициях естественнонаучных музеев.....	10
Рапопорт М.Ш. Образование в области окружающей среды средствами естественнонаучного музея. Опыт Музея природы Латвийской ССР.	15
Рапопорт М.Ш., Шалак О.Н. Использование методов системного анализа в экспозиционной работе	25
Столбов И.А. Новый метод таксидермической скульптуры.	41
Рутенберга Д.Ж. Содержание, принципы оформления и использования экспозиции «Млекопитающие мира»	46
Саулите А.К. Кружок юных геологов в Музее природы Латвийской ССР	51
II. ПРИРОДОВЕДЕНИЕ	
Савенков Н.В. Список листовёрток (<i>Lepidoptera, Tortricidae</i>) фауны Латвийской ССР.....	60
Кузнецов С.Ю. Ревизия типов мух-журчалок (<i>Diptera, Syrphidae</i>), описанных Б.А.Гиммерталем	73
Кузнецова Н.В. Мухи-сфероцериды (<i>Diptera, Sphaeroceridae</i>) в коллекции Б.А.Гиммерталя в Риге	77
Кузнецова Н.В. Новые данные по фауне мух-сфероцерид (<i>Diptera, Sphaeroceridae</i>) Латвийской ССР.....	79
Стипрайс М.А. Выращивание в неволе жуужелиц <i>Carabus smaragdinus</i> Fisch. и <i>Carabus schrencki</i> Motsch.	84
Лукшевич Э.В. Новые данные о <i>Bothriolepis curonica</i> Gross (<i>Placodermi</i>) из верхнего девона Латвии	90
III. МУЗЕЙНАЯ ХРОНИКА (1981 – 1985)	98