



**МАТЕРИАЛЫ
У ВСЕСОЮЗНОГО СОВЕЩАНИЯ
«ВИД И ЕГО
ПРОДУКТИВНОСТЬ В АРЕАЛЕ»**

Вильнюс — 1988

СОВЕТСКИЙ КОМИТЕТ ПО ПРОГРАММЕ ЮНЕСКО
"ЧЕЛОВЕК И БИОСФЕРА"

НАУЧНЫЙ СОВЕТ АН СССР ПО ПРОБЛЕМАМ БИОСФЕРЫ

АКАДЕМИЯ НАУК ЛИТОВСКОЙ ССР
ИНСТИТУТ ЗООЛОГИИ И ПАРАЗИТОЛОГИИ -
ГОЛОВНОЙ ЦЕНТР ПО ПРОЕКТУ МАБ № 8^б

ИНСТИТУТ ЗООЛОГИИ АКАДЕМИИ НАУК ГРУЗИНСКОЙ ССР

МАТЕРИАЛЫ У ВСЕСОЮЗНОГО СОВЕЩАНИЯ
"ВИД И ЕГО ПРОДУКТИВНОСТЬ В АРЕАЛЕ"

(Тбилиси, 10-12 ноябр:
1988 г.)

Вильнюс - 1988

Редколлегия:

В.Г. Буда (председатель), Р.С. Вольскис (отв. редактор),
Н.В. Башенина, Д.А. Криволуцкий, Б.Э. Курашвили, Г.А. Нос-
ков, Ю.И. Полянский, Н.Ю. Соколова, Я.Я. Цилинский, Н.Н. Шер-
бак, А.Б. Якимавичюс

М $\frac{02106-16}{M861-88}$ 88

© Институт зоологии и паразитологии АН Литовской ССР,
1988

К РАСПРОСТРАНЕНИЮ РЕПТИЛИЙ В АЛТАЙСКОМ КРАЕ

Яковлев В.А.

(Алтайский государственный заповедник)

Изучение динамики численности и продуктивности видов основано на знании их распределения внутри ареалов. В этом плане определенный интерес представляют рептилии Алтайского края, о распространении которых в названном регионе до сих пор нет должного представления. В 1983-1986 гг. было проведено обследование ряда районов, выявлены новые места обитания пресмыкающихся. Кроме собственных материалов в рабо-

те использованы сведения, предоставленные автору зоологами Э.А. Ирисовым и Н.П. Малковым. Литературные данные по возможности не дублируются.

Такырная круглоголовка найдена в Угловском р-не в 50, 59, 63, 77, 78 и 95 кварталах Кроликовского лесничества Ракистовского мехлесхоза, а также в южной и юго-западной частях Угловского лесничества. Эти находки уточняют северо-восточную границу ареала вида.

Разноцветная ящурка отловлена в 78 квартале Кроликовского лесничества Ракистовского мехлесхоза Угловского р-на. Ранее в крае отмечалась только г. Змеиногорском (Щербак, 1974).

Живородящая ящерица отмечена у населенных пунктов: Тандошка, Озеро-Куреево, Сюря Турочакского р-на; Сузоп Солтонского р-на; по притокам р. Бии - Куют, Саракокша; в пойме р. Каменки и ее притока - р. Сетовки; на Теректинском хребте, а также на отроге Северо-Чуйского хребта между реками Чуей и Шавлой.

Прыткая ящерица встречена по притокам р. Катунь: Большой Ялман, Большой Ильгумень, Сема, Каменка; в устьях притоков р. Бии - Бехтемир, Учурга, Лебедь; у населенных пунктов: Плешково, Соколово, Уткуль и Щубенка Зонального р-на; Солтон и Сузоп Солтонского р-на; Кебезень и Озеро-Куреево Турочакского р-на; Озеро-Красилово Косихинского р-на; Соусканиха и Усть-Иша Красногорского р-на; Тальменка и Озерки Тальменского р-на; Казачий, Бобровка и Рассказиха Первомайского р-на; Южный Залесовского р-на; Староалейское Третьяковского р-на; Красный Яр Советского р-на; Новополтава Ключевского р-на; в окрестностях районных центров: Павловск, Рубцовск, Чарышское, Майма; под г. Горно-Алтайском, а также на юге ленточных боров в Валовом, Алексеевском, Кроликовском и Угловском лесничествах Угловского р-на; на горе Бабырган.

Обыкновенный уж найден у населенных пунктов: Майма, Турочак, Чарышское, Плешково, Бобровка, Соусканиха, Озеро-Красилово, Сузоп, Соколово, Усть-Иша; в кварталах 9, 16, 18 и у села Кормиха (Кроликово) Угловского р-на; у сел Ново-Михайловка Зонального р-на и Ненинка Солтонского р-на; по притокам р. Бии - Ульмень, Куют, Ушла, Тибезя.

Узорчатый полоз отмечен в долинах притоков р. Катунь-Аргут, Чуя, Большой Ильгумень, Карым; в окрестностях сел Угловское и Алексеевка Угловского р-на; Майма, Известко-

вый Майминского р-на; Староалейское Третьяковского р-на; на горе Бабырган.

Обыкновенная гадюка обитает близ населенных пунктов: Кебезень, Озеро-Куреево, Усть-Иша, Соусканиха, Кормиха, Озерки, Солтон, Сузоп, Плешково; у сел: Беляши Кош-Агачского р-на, Эдиган Шебалинского р-на, Чибит Улаганского р-на, Карагуж Красногорского р-на, Куташ Майминского р-на, Тулой Турочакского р-на, Отрадное Кытмановского р-на, Новая Суртайка Красногорского р-на; в долинах рек: Аккем, Джазатор, Аргут, Чуя, Кадрин, Урсул, Сумульта (притоки р. Катунь), Учал, Куют, Ульмень, Ушпа, Тибезя (притоки р. Бии); в междуречье притоков Башкауса - рек Рахомысты и Келескелу; в Курайской степи и на южном склоне Курайского хребта; у Манжерокского озера.

Обыкновенный щитомордник встречается в окрестностях г. Горно-Алтайска; у населенных пунктов: Беляши, Шебалино, Майма; близ сел Иня и Иодро Онгудайского р-на; по долинам рек: Аккем, Кадрин, Мая Сумульта; в Катандинской степи.