

Том: 121 Номер: 2 Год: 2016

<u>ОСОБЕННОСТИ СКЕЛЕТА КОНЕЧНОСТЕЙ ПРЫГУНЧИКОВ (МАММАЛИА, MACROSCELIDEA)</u> <i>Фомин С.В.</i>	3-12
<u>ПТИЦЫ ОЗЕРА БАЙКАЛ (С КОНЦА XIX ПО НАЧАЛО XXI СТОЛЕТИЯ): ВИДОВОЙ СОСТАВ, РАСПРЕДЕЛЕНИЕ И ХАРАКТЕР ПРЕБЫВАНИЯ</u> <i>Мельников Ю.И., Гагина-Скалон Т.Н.</i>	13-32
<u>ВИДЫ СОВОК (LEPIDOPTERA: NOCTUIDAE), НОВЫЕ ДЛЯ ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ. СЕРИЯ: ВИДЫ СОВОК (LEPIDOPTERA: NOCTUIDAE), НОВЫЕ ДЛЯ РАЗЛИЧНЫХ РЕГИОНОВ РОССИИ. ВЫП. 4</u> <i>Свиридов А.В., Котов С.А.</i>	33-35
<u>ФАУНА ЗЛАТОК (COLEOPTERA, BUPRESTIDAE) ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ</u> <i>Власов Д.В., Никитский Н.Б.</i>	36-46
<u>ИЗМЕНЕНИЕ СТРУКТУРЫ НАДЗЕМНОЙ ФИТОМАССЫ АЛЬПИЙСКОЙ ПУСТОШИ СЕВЕРО-ЗАПАДНОГО КAVKAZA ПРИ ДОЛГОВРЕМЕННОМ ВНЕСЕНИИ ЭЛЕМЕНТОВ МИНЕРАЛЬНОГО ПИТАНИЯ</u> <i>Эльканова М.Х., Ахметжанова А.А., Елумеева Т.Г., Онипченко В.Г.</i>	47-58
<u>ЗУБР И ПОДДЕРЖАНИЕ БИОРАЗНООБРАЗИЯ ЛУГОВ (НА ПРИМЕРЕ ЗАПОВЕДНИКА БРЯНСКИЙ ЛЕС)</u> <i>Евстигнеев О.И., Солонина О.В.</i>	59-65
<u>СТАНОВЛЕНИЕ ЖИЗНЕННОЙ ФОРМЫ КЛЕВЕРА ОТМЕННОГО (TRIFOLIUM EXIMUM STEPH. EX DC.) В ОТНОГЕНЕЗЕ</u> <i>Калинкина В.А.</i>	66-72
<u>ВОЗРАСТ ПЕРВОГО ЦВЕТЕНИЯ ТРАВЯНИСТЫХ АЛЬПИЙСКИХ МАЛОЛЕТНИКОВ СЕВЕРО-ЗАПАДНОГО КAVKAZA</u> <i>Казанцева Е.С., Онипченко В.Г., Кипкеев А.М.</i>	73-80
<u>НОВЫЕ СВЕДЕНИЯ О КЛАВАРИОИДНЫХ ГРИБАХ (BASIDIOMYCOTA) ОКРЕСТНОСТЕЙ ЗВЕНИГОРОДСКОЙ БИОЛОГИЧЕСКОЙ СТАНЦИИ ИМЕНИ С.Н. СКАДОВСКОГО</u> <i>Ширяев А.Г.</i>	81-86