

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ БІЛМ ЖӘНЕ ҒЫЛЫМ МИНИСТРЛІГІ
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

ҚОСТАНАЙ МЕМЛЕКЕТТІК ПЕДАГОГИКАЛЫҚ ИНСТИТУТЫ
КОСТАНАЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

БИОАЛУАНТУРЛІКТІ ЗЕРТТЕУ МЕН ЕРЕКШЕ ҚОРҒАЛАТЫН
ТАБИГИ ТЕРРИТОРИЯЛАР ЖЕЛЛЕРІН ҚАЛЫПТАСТАСЫРУ МЕН
ЖҰМЫС ІСТЕУДЕГІ ЖЕТИСТИКТЕР

«ХАЛЫҚАРАЛЫҚ ҒЫЛЫМИ-ПРАКТИКАЛЫҚ КОНФЕРЕНЦИЯСЫНЫҢ

МАТЕРИАЛДАРЫ



МАТЕРИАЛЫ МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ

УСПЕХИ ФОРМИРОВАНИЯ И ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ СЕТИ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ И ИЗУЧЕНИЕ БИОЛОГИЧЕСКОГО РАЗНООБРАЗИЯ



слина Т.С., Шкурихин А.О., Захарова Е.Ю.

весенний аспект фауны бархатница и белянок (*Lepidoptera: Pieridae, Satyridae*)

ренбургского государственного заповедника 162

iring aspect of Pieridae and Satyridae fauna (Lepidoptera) in Orenburg State eserve.

анина Г.А., Жамурина Н.А., Арзамаскова А.С.

ј цролого-экологические свойства древесных и кустарниковых пород, используемых в озеленении Оренбургской области. 165

iology-environmental properties of trees and shrubs used in the landscaping f the Orenburg Region '§

1ришутова З.Г., Арзанов Ю.Г. пИалочисленные и охраняемые жужелицы

степных экосистем заповедника Ростовский» 166

Numerically small and protected Carabidae of steppe ecosystems in the nature ■eserve «Rostovsky»

Гакауова Г.Б.

Организация ботанических исследований в Карагайском заповеднике и степень

■зученности флоры 171

Organization of botanical research in Karatau Reserve and degree of flora nvestigation

"^Соловьев С.А., Комаров В.Ю., Вязилова Е.В.

Биоразнообразие птиц ООПТ «Птичья гавань» в зимне-ранневесенний период

175 *Biodiversity of birds of the protected area «Bird Haven» in winter and early spring Соловьев С.А.,*

Мунайдарова А.Ж., Каменская А.Ю.

Биоразнообразие птиц ООПТ «Птичья гавань» в ранневесенний-летний период

177 *Biodiversity of birds of the protected areas «Bird Haven» in early spring and summer Тарасовская*

Н.Е.

Динамика половозрастной структуры популяции остромордой лягушки в припойменном биотопе реки Иртыш 179

Dynamics of sex and age structure of moor frog population in the flood-land landscapes of Irtysh river

Хасанова А.И.

Экология адвентивных растений 184

Ecology of adventive plants Шалдыбаев М.У.

Биологические особенности степного сурка байбака на территории "т Наурзумского заповедника

Biological features of the steppe marmot in the Naurzum Reserve Шевченко Л.Я.

Биоразнообразие древесно-кустарниковых пород, применяемых для озеленения города

Biodiversity of tree and shrubs using for urban greenery Швяіко В.Ю.

К вопросу разнообразия и экологии почвенных нематод биосферного государственного природного заповедника «Ростовский». *The problem of diversity and ecology of soil nematodes in the State Natural Biosphere Reserve «Rostovskiy» 194*

2

2

2