

СОДЕРЖАНИЕ

В. В. ВІЛЬНА, С. В. СТАНКЕВИЧ ХРЕСТОЦВІТІ КЛОПИ ТА РІПАКОВИЙ КВІТКОЇД – ОСНОВНІ ШКІДНИКИ ГЕНЕРАТИВНИХ ОРГАНІВ ОЛІЙНИХ КАПУСТЯНИХ КУЛЬТУР У СХІДНОМУ ЛІСОСТЕПУ УКРАЇНИ.....	5
М. А. ГРАНДОВА К ИЗУЧЕНИЮ ВОДНЫХ ПОЛУЖЕСТКОКРЫЛЫХ (НЕТЕРОПТЕРА: ПЕРОМОРФА, GERROMОРФА) СЕВЕРНОЙ КАРЕЛИИ.....	12
В. М. ГРАММА, В. О. СІРЕНКО, Н. М. СІРЕНКО ЗАПОВІДНИКИ ПІВНІЧНОГО ПРИАЗОВ'Я ЯК LOCUS CLASSICUS (РЕФУГІУМ) ВУЗЬКОЛОКАЛЬНИХ ЕНДЕМІВ ЧЛЕНИСТОНОГИХ.....	19
О. З. ЗЛОТИН, Н. В. ІСІЧЕНКО, Г. І. БАБАЄВА ЕКСПРЕС-СПОСІБ ВИЗНАЧЕННЯ ХАРЧОВОЇ ЯКОСТІ СОРТІВ ШОВКОВИЦІ ЗА ТРИВАЛІСТЮ ЖИТТЯ ГУСЕНИЦЬ-«МУРАШІВ» ШОВКОВИЧНОГО ШОВКОПРЯДА ПІСЛЯ ПРИПИНЕННЯ ГОДІВЛІ.....	27
А. С. КУМΠΑНИНКО, Ю. В. ПРОЦЕНКО, В. А. ГОРОБЧИШИН ДОРОЖНЫЕ ОСЫ (HYMENOPTERA, POMPIDAE) НПП «ПИРЯТИНСКИЙ» И ЕГО ОКРЕСТНОСТЕЙ.....	31
Т. Ю. МАРКИНА, А. З. ЗЛОТИН ЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ ПОПУЛЯЦИЙ НАСЕКОМЫХ КАК ПОКАЗАТЕЛЬ УРОВНЯ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ПРИ БИОИНДИКАЦИОННЫХ ИССЛЕДОВАНИЯХ ЭКОСИСТЕМ.....	37
Н. Ю. ПОЛЧАНИНОВА ПАУКИ (ARANEI) ШИПОВА ЛЕСА В ОКРЕСТНОСТЯХ СЕЛА ВОРОНЦОВКА (ВОРОНЕЖСКАЯ ОБЛАСТЬ, РОССИЯ).....	44
С. В. СТАНКЕВИЧ РОСЛИНИ-РЕЗЕРВАТОРИ РІПАКОВОГО КВІТКОЇДА У СХІДНОМУ ЛІСОСТЕПУ УКРАЇНИ.....	55
А. SHATROVSKIY NEW DATA ON LITTLE-KNOWN CRIMEAN ENDEMIC SPECIES HYDRAENA JAIENSIS BREIT, 1917 (COLEOPTERA, HYDRAENIDAE)	60
ПРАВИЛА ДЛЯ АВТОРОВ.....	62

CONTENTS

V. V. VIL'NA, S. V. STANKEVYCH RUCIFEROUS BUGS AND RAPESEED WEEVILS ARE THE MAIN PESTS OF GENERATIVE ORGANS OF OIL CABBAGE CROPS IN THE EASTERN FOREST-STEPPE REGION OF UKRAINE.....	5
M. A. GRANDOVA TO THE STUDY OF THE WATER BUGS (HETEROPTERA: NEPOMORPHA, GERROMORPHA) OF NORTH KARELIA.....	12
V. N. GRAMMA, V. O. SIRENKO, N. M. SIRENKO RESERVES OF THE NORTH AZOV SIDE AS A LOCUS CLASSICUS (REFUGE) OF NARROW LOCAL ENDEMIC OF ARTHROPODA.....	19
A. Z. ZLOTIN, N. V. ISICHENKO, G. I. BABAEVA EXPRESS-METHOD OF ESTIMATION OF FOOD VALUE OF FORAGE SORTS OF MULBERRY AFTER THE INDEX OF STORED OF MULBERRY SILKWORM ON LIFE-SPAN OF NEONATE CATERPILLARS OF MULBERRY SILKWORM AFTER STOPPING OF FEEDING.....	27
A. S. KUMPANENKO, YU. V. PROTSENKO, V. A. GOROBCHISHIN SPIDER WASPS (HYMENOPTERA, POMPILIDAE) IN THE NATIONAL PARK «PYRYATYNSKY» AND ITS VICINITY.....	31
T. YU. MARKINA, A. Z. ZLOTIN THE VIABLE OF POPULATIONS OF INSECTS AS AN INDICATORS OF THE LEVEL OF ENVIRONMENTAL POLLUTIONS BY BIOINDICATIVE STUDYING OF THE EKOSYSTEMS.....	37
N. YU. POLCHANINIVA SPIDERS (ARANEI) OF THE SHIPOV WOOD IN THE VICINITY OF VORONTSOVKA VILLAGE (VORONEZH AREA, RUSSIA).....	44
S. V. STANKEVYCH PLANTS RESERVING RAPE WEEVIL (MELIGETHES AENEUS) IN THE EASTERN PART OF THE FOREST-STEPPE REGION OF UKRAINE.....	55
A. SHATROVSKIY NEW DATA ON LITTLE-KNOWN CRIMEAN ENDEMIC SPECIES HYDRAENA JAIENSIS BREIT, 1917 (COLEOPTERA, HYDRAENIDAE).....	60
RULES	63