

СОДЕРЖАНИЕ

Том 78, номер 4, 2017

(Воспроизводится в журнале “Current Contents”)

Парадокс протяженных течений в колониальном гидроиде <i>Dynamena pumila</i> (Linnaeus, 1758) <i>Н. Н. Марфенин, В. С. Дементьев</i>	3
Влияние раннего обонятельного опыта на выбор полового партнера у млекопитающих: эволюционные аспекты <i>Е. В. Котенкова, А. Н. Мальцев, А. В. Амбарян</i>	21
Интеграция данных для разработки универсальной шкалы постнатального онтогенеза тигрят <i>А. А. Ячменникова, В. В. Рожнов, Е. Ю. Блудченко, А. Д. Поярков, А. А. Коренькова, А. А. Штейман</i>	40
Степень доминирования и видовое богатство в растительных сообществах с высокой и низкой интенсивностью межвидовой конкуренции <i>В. В. Акатов, Т. В. Акатова, С. Г. Чефранов</i>	52
Модель растительного покрова в условиях дефицита ресурса: “ведьмины круги” в Намибии <i>В. И. Грабовский</i>	65
Микориза растений в экстремальных условиях: альпийские ковры Армении <i>Н. Г. Лавренов, А. С. Зернов, А. М. Кипкеев, Д. К. Текеев, Р. Б. Семенова, А. А. Ахметжанова, Л. Г. Переведенцева, Н. А. Судзиловская, М. Ю. Корнеечева, В. Г. Онопченко</i>	80
Правила для авторов	86

CONTENTS

Vol. 78, N 4, 2017

(Indexed in “Current Contents”)

The paradox of extended flows in colonial hydroid <i>Dynamena pumila</i> (Linnaeus, 1758) <i>N. N. Marfenin, V. S. Dementyev</i>	3
Influence of early olfactory experience on mate choice in mammals: Evolutionary aspects <i>E. V. Kotenkova, A. N. Maltsev, A. V. Ambaryan</i>	21
Data integration for development of the general-purpose scale of tiger cubs ontogenesis <i>A. A. Yachmennikova, V. V. Rozhnov, E. Yu. Blidchenko, A. D. Poyarkov, A. A. Korenkova, A. A. Shteiman</i>	40
Degree of dominance and local species richness in interactive and non-interactive plant communities <i>V. V. Akatov, T. V. Akatova, S. G. Chefranov</i>	52
A model of vegetation cover under conditions of resource scarcity: Fairy rings in Namibia <i>V. I. Grabovsky</i>	65
Plant mycorrhiza under extreme conditions: Alpine snowbeds in Armenia <i>N. G. Lavrenov, A. S. Zernov, A. M. Kipkeev, D. K. Tekeev, R. B. Semenova, A. A. Akhmetzhanova, L. G. Perevedentseva, N. A. Sudzilovskaya, M. Yu. Korneecheva, V. G. Onipchenko</i>	80
Guide for Authors	86
