

СОДЕРЖАНИЕ

Номер 2, 2018

| | |
|--|-----|
| Эволюция растительного покрова северо-запада Приволжской возвышенности в голоцене <i>Н. В. Благовещенская, И. Е. Исаев</i> | 83 |
| Генетическая дифференциация эндемика Урала <i>Gypsophila uralensis</i> (Caryophyllaceae) в реликтовых фрагментах ареала на Европейском Северо-Востоке России <i>Л. В. Тетерюк, И. Ф. Чадин, Д. М. Шадрин, Я. И. Пылина, Л. В. Пучнина</i> | 92 |
| Связь свойств местообитаний и состава сообществ хвойно-широколиственных лесов <i>Н. Г. Беляева, Т. В. Черненкова</i> | 101 |
| Анализ сукцессионной динамики сеяного луга при помощи системы жизненных стратегий Раменского-Грайма <i>А. Б. Новаковский, А. Н. Панюков</i> | 100 |
| Содержание тяжелых металлов в доминантных видах мхов как индикатор аэротехногенной нагрузки <i>В. Ш. Баркан, И. В. Лянгузова</i> | 119 |
| Видовое и экологическое разнообразие рыб бассейна реки Северная Двина <i>А. П. Новосёлов</i> | 127 |
| Новый аспект в понимании биоценотической роли домашних копытных животных в жизни волка (<i>Canis lupus L.</i>) <i>В. В. Кочетков</i> | 137 |

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

| | |
|---|-----|
| Фитопланктон Телецкого озера (Алтай, Россия): особенности развития и многолетней динамики <i>Е. Ю. Митрофанова</i> | 146 |
| Определение эргостерола как биомаркера микоризного симбиоза <i>И. С. Бузин, М. И. Макаров, Р. А. Стрелецкий, В. В. Демин, Ю. А. Завгородняя, М. Н. Маслов</i> | 152 |
| Динамика древесной растительности на участках остепненных склонов Южного Крака в последние 80 лет <i>П. А. Моисеев, И. К. Гайсин, М. О. Бубнов, О. О. Моисеева</i> | 157 |