

ЖУРНАЛ ОБЩЕЙ БИОЛОГИИ

Российская академия наук
(Москва)

Том: 81 Номер: 4 Год: 2020

- | | | |
|--------------------------|--|---------|
| <input type="checkbox"/> | СОВМЕСТНАЯ ДИНАМИКА ПОПУЛЯЦИЙ ЧЕРНИКИ И БРУСНИКИ В ЗАПОВЕДНОМ ПОСЛЕПОЖАРНОМ СОСНЯКЕ-ЗЕЛЕНОМОШНИКЕ. МОДЕЛЬ С ОСРЕДНЕННЫМИ ВЕРОЯТНОСТЯМИ ПЕРЕХОДА
<i>Маслов А.А., Логофет Д.О.</i> | 243-256 |
| <input type="checkbox"/> | ОБРАТНЫЙ ПРОГНОЗ ПОДТВЕРЖДАЕТ ВЫВОД О ЖИЗНЕСПОСОБНОСТИ ЦЕНОПОПУЛЯЦИИ РАСТЕНИЙ
<i>Логофет Д.О., Казанцева Е.С., Белова И.Н., Онопченко В.Г.</i> | 257-271 |
| <input type="checkbox"/> | ПОЛОВАЯ СТРУКТУРА И ПОЛО-СПЕЦИФИЧЕСКАЯ ВЫЖИВАЕМОСТЬ В ПОПУЛЯЦИЯХ ПТИЦ (ОБЗОР)
<i>Паевский В.А.</i> | 272-284 |
| <input type="checkbox"/> | ОСТРАКОДЫ (OSTRACODA, CRUSTACEA) КАК МОДЕЛЬНЫЕ ОБЪЕКТЫ ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ ЭВОЛЮЦИИ ПОЛОВОГО ДИМОРФИЗМА
<i>Шурупова Я.А., Тесакова Е.М.</i> | 285-296 |
| <input type="checkbox"/> | ФУНКЦИИ КАРОТИНОИДОВ В ЛИСТЬЯХ ВЫСШИХ РАСТЕНИЙ (ОБЗОР)
<i>Маслова Т.Г., Марковская Е.Ф., Слемнев Н.Н.</i> | 297-310 |

НАУЧНЫЕ ДИСКУССИИ

- | | | |
|--------------------------|--|---------|
| <input type="checkbox"/> | ГИПОТЕЗЫ И ПОСТУЛАТЫ МОДЕЛИ ЭВОЛЮЦИИ ГЛОБАЛЬНОГО УГЛЕРОДНОГО ЦИКЛА
<i>Ивлев А.А.</i> | 311-320 |
|--------------------------|--|---------|