

УСПЕХИ СОВРЕМЕННОЙ БИОЛОГИИ

Российская академия наук
(Москва)

Том: 143 Номер: 2 Год: 2023

- | | | |
|--------------------------|---|---------|
| <input type="checkbox"/> | НЕСИНОНИМИЧНЫЕ ОДНОНУКЛЕОТИДНЫЕ ЗАМЕНЫ И ИНДЕЛЫ: ВКЛАД В МОЛЕКУЛЯРНЫЙ ПОСТГЕНОМНЫЙ ПОРТРЕТ КЛЕТОЧНОЙ ЛИНИИ NERF2
<i>Поверенная Е.В., Киселева О.И., Арзуманян В.А., Пятницкий М.А., Вахрушев И.В., Пономаренко Е.А.</i> | 107-113 |
| <input type="checkbox"/> | РОЛЬ ГАПТОГЛОБИНА В ЗАЩИТЕ ОРГАНИЗМА ОТ ТОКСИЧЕСКОГО ДЕЙСТВИЯ ВНЕКЛЕТОЧНОГО ГЕМОГЛОБИНА
<i>Голубева М.Г.</i> | 114-122 |
| <input type="checkbox"/> | СТЕРЕОТАКСИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ФУНКЦИЙ ГОЛОВНОГО МОЗГА: АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ ПОДХОДЫ
<i>Альбертин С.В.</i> | 123-130 |
| <input type="checkbox"/> | БЫСТРАЯ ОЦЕНКА ПОКАЗАТЕЛЕЙ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ С ПОМОЩЬЮ КАРДИОРЕСПИРАТОРНЫХ ИНДЕКСОВ
<i>Мокашева Ек.Н., Мокашева Ев.Н., Гребенникова И.В., Земскова В.А., Болотских В.И.</i> | 144-150 |
| <input type="checkbox"/> | ЭТОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ВЗАИМООТНОШЕНИЙ ЧЕЛОВЕКА И КАРЛИКОВЫХ СВИНЕЙ-КОМПАЬОНОВ
<i>Быстрова Н.А.</i> | 151-161 |
| <input type="checkbox"/> | ИЗМЕНЧИВОСТЬ ГЕНА ЦИТОХРОМА В МТДНК ПОЛЕВКИ-ЭКОНОМКИ (<i>ALEXANDROMYS OECONOMUS PALLAS, 1776</i>) СЕВЕРО-ВОСТОЧНОЙ АЗИИ И АЛЯСКИ
<i>Переверзева В.В., Докучаев Н.Е., Примак А.А., Дубинин Е.А.</i> | 162-177 |
| <input type="checkbox"/> | ЭФФЕКТЫ ВОЗДЕЙСТВИЯ ВОДОРАСТВОРИМЫХ ФОРМ ФУЛЛЕРЕНОВ И ИХ ПРОИЗВОДНЫХ НА МЕТАБОЛИЗМ РАСТЕНИЙ И УРОЖАЙНОСТЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР
<i>Ямскова О.В., Курилов Д.В., Заварзин И.В., Краснов М.С., Воронкова Т.В.</i> | 178-193 |
| <input type="checkbox"/> | НЕКОТОРЫЕ МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ К ВЫЯВЛЕНИЮ ЖАРОУСТОЙЧИВЫХ ГЕНОТИПОВ КУЛЬТУРНЫХ РАСТЕНИЙ (НА ПРИМЕРЕ ХЛЕБНЫХ ЗЛАКОВ)
<i>Круглова Н.Н., Зинатуллина А.Е.</i> | 194-205 |
| <input type="checkbox"/> | ПРАВИЛА ДЛЯ АВТОРОВ | 206-208 |