







УСПЕХИ СОВРЕМЕННОЙ БИОЛОГИИ

Российская академия наук
(Москва)

Том: 143 Номер: 6 Год: 2023

- | | | |
|---|--|---------|
|  | РЕПРОДУКТИВНЫЕ КРИТЕРИИ МНОГОКЛЕТОЧНОСТИ И ИСХОДНЫЕ СПОСОБЫ РЕПРОДУКЦИИ
<i>Гаврилов-Зимин И.А.</i> | 523-552 |
|  | СОВРЕМЕННАЯ КОНЦЕПЦИЯ ГОРМЕЗИСА: ОБЗОР ПРОБЛЕМЫ И ЗНАЧЕНИЕ ДЛЯ ЭКОЛОГИИ
<i>Ерофеева Е.А., Гелашвили Д.Б., Розенберг Г.С.</i> | 553-564 |
|  | BREVIBACILLUS LATEROSPORUS КАК АГЕНТ БИОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ
<i>Смирнова Т.А., Зубашева М.В., Шевлягина Н.В., Смирнов Ю.А., Жуховицкий В.Г.</i> | 565-579 |
|  | АНАЛИЗ СУБПОПУЛЯЦИЙ МОНОЦИТОВ У ПАЦИЕНТОВ ПРИ КАРДИОХИРУГИЧЕСКИХ ВМЕШАТЕЛЬСТВАХ В УСЛОВИЯХ МОДИФИЦИРОВАННОГО ИСКУССТВЕННОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ С ПРИМЕНЕНИЕМ ГЕМОДИАФИЛЬТРАЦИИ
<i>Земсков В.М., Козлова М.Н., Соловьева М.С., Балбуцкий А.В., Шишкина Н.С., Куликова А.Н., Демидова В.С., Земсков А.М., Попов В.А., Плотников Г.П., Шаранда А.В., Корнелюк Р.А., Васильев О.С.</i> | 580-586 |
|  | ВОЛК (<i>CANIS LUPUS L.</i>) КАК МОДЕЛЬ В ИССЛЕДОВАНИЯХ СТРУКТУРНО-ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЖИЗНЕННОЙ СТРАТЕГИИ ВИДА
<i>Кочетков В.В.</i> | 587-594 |
|  | ВОЛК (<i>CANIS LUPUS L.</i>): ТЕРРИТОРИЯ ИЛИ УЧАСТОК ОБИТАНИЯ
<i>Кочетков В.В.</i> | 595-602 |
|  | РОД <i>BETULA L.</i>: ПОПУЛЯЦИОННО-ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ВИДОВ И ПРОБЛЕМЫ ТАКСОНОМИИ
<i>Ветчинникова Л.В., Титов А.Ф.</i> | 603-618 |
|  | СВЕДЕНИЯ О ТАКСОНОМИЧЕСКОМ РАЗНООБРАЗИИ МЕЛИТТОФИЛЬНОЙ ФЛОРЫ ГЕОПАРКА "ТОРАТАУ" (РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН)
<i>Самсонова И.Д., Саттаров В.Н., Плахова А.А., Даниленко В.Н., Богуславский Д.В., Ильясов Р.А.</i> | 619-624 |