

# УСПЕХИ СОВРЕМЕННОЙ БИОЛОГИИ

Российская академия наук  
(Москва)

Том: 141 Номер: 3 Год: 2021

<b>БЕЛОК ЯДРЫШКА SURF6 – ИЗВЕСТНЫЕ СВОЙСТВА И ВОЗМОЖНЫЕ ФУНКЦИИ</b> <i>Моралева А.А., Ползиков М.А., Кордюкова М.Ю., Зацепина О.В.</i>	211-226
<b>МОЛОЧНАЯ КИСЛОТА: ДИНАМИКА ПРЕДСТАВЛЕНИЙ О БИОЛОГИИ ЛАКТАТА</b> <i>Чепур С.В., Плужников Н.Н., Чубарь О.В., Фатеев И.В., Бакулина Л.С., Литвиненко И.В., Ширяева А.И.</i>	227-247
<b>ОПИОДИНДУЦИРОВАННЫЙ АПОПТОЗ КЛЕТОК ИММУННОЙ СИСТЕМЫ</b> <i>Гейн С.В.</i>	248-257
<b>ПРОТИВОРЕЧИЯ КЛИНИЧЕСКОЙ ИММУНОЛОГИИ. ПОЛЕЗНЫЕ И ВРЕДНЫЕ СВОЙСТВА ИММУНОТЕРАПИИ</b> <i>Земсков В.М., Земсков А.М., Нейманн В.В., Пронько К.Н., Земскова В.А., Демидова В.С.</i>	258-264
<b>ПРОТЕКТОРНОЕ ВЛИЯНИЕ КОРОТКИХ ПЕПТИДОВ НА НЕРВНУЮ СИСТЕМУ НАСЕКОМЫХ</b> <i>Чалисова Н.И., Рыжак Г.А., Ивко О.М.</i>	265-270
<b>АДАПТИВНЫЕ ЧЕРТЫ БИОЛОГИИ БЛИЗКИХ ВИДОВ ИКСОДОВЫХ КЛЕЩЕЙ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ ИХ РАСПРОСТРАНЕНИЕ (НА ПРИМЕРЕ ТАЕЖНОГО <i>IXODES PERSULCATUS</i> SCH. 1930 И ЕВРОПЕЙСКОГО ЛЕСНОГО <i>IXODES RICINUS</i> L. 1758)</b> <i>Коренберг Э.И., Сироткин М.Б., Ковалевский Ю.В.</i>	271-286
<b>КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСКУССТВЕННОГО ВОСПРОИЗВОДСТВА ЛОСОСЕВЫХ РЫБ (НА ПРИМЕРЕ САМОК ЛАДОЖСКОЙ ПАЛИИ <i>SALVELINUS LEPECHINI</i> GMELIN 1788)</b> <i>Шиндавина Н.И., Никандров В.Я., Лукин А.А.</i>	287-295
<b>ИНТРОДУКЦИЯ КАРЕЛЬСКОЙ БЕРЕЗЫ</b> <i>Ветчинникова Л.В., Титов А.Ф.</i>	296-309
<b>ПРАВИЛА ДЛЯ АВТОРОВ</b>	310-312