

СОДЕРЖАНИЕ

Том 59, номер 10, 2023

Обзорные и теоретические статьи

Иммуногенетические факторы в патогенезе шизофрении

*М. Ю. Плотникова, С. С. Кунижева,
Е. В. Рождественских, Т. В. Андреева* 1103

Генетический ресурс пырея *Thinopyrum elongatum* (Host) D.R. Dewey
в селекционном улучшении пшеницы

Т. В. Коростылева, А. Н. Шиян, Т. И. Одинцова 1112

Генетические факторы рефлкторных эпилепсий

*Н. А. Дудко, С. С. Кунижева, Т. В. Андреева,
И. Ю. Адрианова, Е. И. Рогов* 1120

Генетика растений

Молекулярное маркирование в селекции капусты белокочанной
(*Brassica oleracea* L.) на устойчивость к фузариозному увяданию

*Е. В. Дубина, Ю. А. Макуха, А. М. Артемьева, Д. А. Фатеев,
С. В. Гаркуша, О. Л. Горун, С. А. Лесняк* 1134

Генетика животных

Филогения рода *Eleginus* (Gadidae) по данным анализа изменчивости
микросателлитных локусов и фрагмента *CO1* мтДНК

*А. Н. Строганов, Е. В. Пономарева, М. В. Пономарева,
Е. А. Шубина, К. А. Жукова, А. А. Смирнов,
Т. А. Ракицкая, М. В. Ракитина* 1142

ДНК-идентификация паразитических копепод *Salmincola* (Copepoda,
Siphonostomatoida, Lernaeopodidae): изменчивость и скорость
эволюции митохондриального гена цитохром с-оксидазы I

С. В. Шедько, М. Б. Шедько, И. Л. Мирошниченко, Г. А. Немкова 1154

Генетика человека

Исследование ассоциации полиморфных вариантов rs2295080
и rs1883965 гена *MTOR* с развитием и течением саркоидоза легких

И. Е. Малышева, Л. В. Топчиева, Э. Л. Тихонович 1165

Влияние хронического радиационного воздействия на экспрессию микроРНК человека

М. А. Янишевская, Е. А. Блинова, А. В. Аклеев 1171

Полногеномное ассоциативное исследование: анализ ассоциации параноидной
шизофрении с полиморфными локусами, локализованными
в хромосомных областях 4p15.2 и 20q13.31

А. Э. Гареева 1179

