

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ГЕНЕТИКА

ООО "Эко-Вектор"
(Санкт-Петербург)

Том: **19** Номер: **4** Год: **2021**

ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ЭВОЛЮЦИИ ЭКОСИСТЕМ

СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ГЕНЕТИЧЕСКОГО РАЗНООБРАЗИЯ ЕСТЕСТВЕННЫХ ПОПУЛЯЦИЙ ЛОСЯ (ALCES ALCES L.) ИЗ ЕВРОПЕЙСКОЙ РОССИИ И ПОПУЛЯЦИИ СУМАРОКОВСКОЙ ЛОСЕФЕРМЫ 303-312

Макеева В.М., Смуров А.В., Каледин А.П., Остапчук А.М., Алазнели И.Д., Снегин Э.А.

БАРЬЕР ИЗ ВЫСОКОРОСЛОЙ КУКУРУЗЫ ПРЕДОТВРАЩАЕТ ПЕРЕНОС ПЫЛЬЦЫ КУКУРУЗЫ В СМЕШАННЫХ ПОСЕВАХ 313-322

Чумаков М.И., Гуторова О.В., Гусев Ю.С.

ГЕНЕТИЧЕСКАЯ ТОКСИКОЛОГИЯ

ГЕНЕТИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ СИНТЕТИЧЕСКИХ ПИЩЕВЫХ КРАСИТЕЛЕЙ. ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ 323-341

Юрченко В.В., Ингель Ф.И., Ахальцева Л.В., Коняшкина М.А., Юрцева Н.А., Никитина Т.А., Кривцова Е.К.

МНЕНИЯ, ГИПОТЕЗЫ, ДИСКУССИОННЫЕ ВОПРОСЫ

ФУНКЦИИ АКТИВНЫХ ФОРМ КИСЛОРОДА В РАСТИТЕЛЬНЫХ КЛЕТКАХ В НОРМЕ И ПРИ АДАПТАЦИИ 343-363

Шиков А.Е., Чиркова Т.В., Емельянов В.В.

ЗАЧЕМ РАСТЕНИЯМ АГРОБАКТЕРИАЛЬНЫЕ ГЕНЫ? 365-375

Матвеева Т.В.