

СОДЕРЖАНИЕ

Эволюция, развитие и динамика лесостепных ландшафтов. Ландшафтное и ландшафтно-экологическое картирование. Реконструкция и восстановление культурных и природно-исторических ландшафтов

- Л. М. Абрамова*
Антропогенная трансформация экосистем
республики Башкортостан: история и современное состояние. 5
- Н. В. Аничкина*
Динамика ландшафтов на территории города Липецка 16
- Е. Ю. Новенко, М. П. Гласко, О. В. Бурова*
Динамика климата и эволюция ландшафтов
северной лесостепи в позднем голоцене
(по палинологическим данным района Куликова поля) 24
- Н. М. Попов*
Восстановление исторического облика и ландшафтный дизайн
Троицкого монастыря города Мичуринска. 35
- Т. К. Юрковская*
Болота лесостепи на геоботанических мелкомасштабных картах. . 38

Природопользование, устойчивое развитие и мониторинг природной среды лесостепи

- Е. А. Артемьева*
«Лазоревые холмы» как ключевая территория
биоразнообразия и перспективная ООПТ
Среднего Поволжья (Ульяновская область) 47
- Л. В. Большаков*
Новые данные о территориях Куликова Поля
(в свете энтомологических исследований 2007–2008 гг.) 54
- М. Я. Войтехов*
Проблемы сохранения Лупишкинского болота
в Тульской области. 71
- И. В. Доронин, В. Г. Данилевич*
Новые данные по изучению редких и исчезающих видов
флоры и фауны Предкавказья 78
- Д. В. Вислогузова, Е. М. Волкова, О. В. Бурова*
Роль карстовых болот в сохранении
биологического разнообразия на границе леса и степи
(на примере болот у д. Быковка, Киреевский район) 89
- А. В. Знаменщикова*
Биоиндикация с помощью древесных растений
как метод оценки состояния окружающей среды
на примере г. Липецка. 94
- В. А. Немченко*
Экологическая емкость Борисовского района
Белгородской области и индикаторы устойчивого развития 99
- А. Ю. Околелов*
Возрождение Святого озера монастыря
Мамонтова пустынь как пример реконструкции
природно-исторического ландшафта. 105

История ботанических исследований. Флора и растительность. Популяционные исследования

- Е. А. Аверина**
Разграничение луговых степей и остепненных лугов:
подход к проблеме с позиций эколого-флористической
классификации 115
- И. В. Волобуева**
Динамика формирования биологической продуктивности
луговых степей в Центрально-Черноземной зоне 124
- А. В. Гудовичева**
Лишайники лесостепной зоны севера
Среднерусской возвышенности:
видовое разнообразие и перспективы
его сохранения на особо охраняемых
территориях юго-востока Тульской области 129
- В. И. Данилов**
К изучению биологии редких видов растений
для ускоренного их размножения в условиях культуры
при формировании фитоценозов 136
- И. Б. Золотухина**
Рябчик русский в Центрально-Черноземном заповеднике 144
- Я. В. Леванцова**
Об аномалиях остей *Stipa pulcherrima* C. Koch.
на Ставропольской возвышенности 153
- С. Г. Мазурская**
Влияние предпосевной обработки семян
василька русского (*Centaurea Ruthenica* Lam.)
микроэлементами на его развитие в первый год онтогенеза 155
- Л. А. Новикова**
Особенности восстановления степей
в Кунчеровской лесостепи 160
- Т. А. Палкина**
Адвентивные растения агроценозов
лесостепной части Рязанской области 169
- А. В. Полуянов**
Тырсовоковыльные степи на северо-западной
границе распространения в Курской области 175
- Н. Н. Попова**
Состояние и перспективы бриологических исследований
в Тульской области 180
- И. Н. Сафронова**
Кустарники в сообществах горной лесостепи
хребта Становик в Юго-Восточном Забайкалье 189
- Т. Ю. Светашева, О. В. Сарычева**
Грибы рода *Boletus* в северной лесостепи 195
- Ю. А. Семенищенков**
Остепненные луга правобережья реки Десны –
уникальные природные комплексы на границе
ботанико-географических подзон
хвойно-широколиственных и широколиственных лесов 206
- В. Б. Телеганова**
О распространении степных и лесостепных видов мхов
в Калужской области 217

Т. Д. Филатова	Роль ковыля перистого в аспектах Стрелецкой степи	219
А. В. Аралов, О. В. Швец	Некоторые сведения о встречах круглоротых в лесостепной части Тульской области.	225

Современное состояние и степень изученности фауны

Л. В. Большаков	О находках некоторых редких и локальных видов насекомых (Нехарода) в Тульской области	229
О. В. Бригадирова	Динамика орнитофауны водно-околоводных биотопов Тульской области в период сезонных миграций	236
В. И. Воронецкий	Антропогенные ландшафты и авифауна Звенигородского края в XVI в.	239
Ю. В. Дорофеев	К фауне жуков-листоедов (Coleoptera: Chrysomelidae) Тульской области	252
М. В. Мельник	Гнездование озерной чайки на территории Верхнего Дона	259
А. П. Михайленко	О новых находках цикады горной <i>Cicadetta montana</i> (Scopoli, 1772) (Insecta: Homoptera: Cicadidae) в Московской области	264
С. В. Пиванова, Ю. Э. Шубина	Состояние популяции крапчатого суслика в природно-антропогенном ландшафте городского кладбища и его окрестностей	268
А. А. Попова, С. А. Посредникова	Экологические аспекты агроценозов люпина и картофеля на примере жуков-жужелиц (Coleoptera, Carabidae)	271
О. В. Сарычева	К распространению украинской миноги <i>Eudontomyzon mariae</i> (Berg, 1931) в бассейне Верхнего Дона	277
Л. Ф. Скрылева, М. А. Микляева, А. С. Родимцев, А. И. Ермолаев	Птицы-дуплогнезники – биоиндикаторы окружающей среды	280
Е. В. Ченикалова	Значение природных популяций одиночных пчел в сохранении флористического разнообразия степных и лесостепных ландшафтов.	286
О. В. Швец	Степень изученности и основные направления изменения авифауны лесостепной части Тульской области.	290