

## СОДЕРЖАНИЕ

### Часть I.

#### Состояние рекреационных насаждений и формирование фитополиса

|   |    |
|---|----|
| <b>Прокопьева Н. Н.</b> Анализ ассортимента декоративных растений цветников в насаждениях общего пользования г. Чебоксары . . . . .             | 3  |
| <b>Ямщиков Г. М.</b> Ландшафтные рубки и создание программных насаждений по способу «просек» . . . . .  | 8  |
| <b>Кулагин А. Ю., Горюхин О. Б.</b> Сравнительная экология древесных растений как основа лесовосстановления в современных условиях . . . . .    | 15 |
| <b>Баталов В. В.</b> Срастание корней плодовых и некоторых лесных пород, его биологическое, декоративное и противоэрозионное значение . . . . . | 19 |
| <b>Попова В., Ванюшина М., Васильева Л., Калинина Е., Моргунова Э., Печникова С.</b> Растения для рокариев. . . . .                             | 24 |
| <b>Димитриев А. В.</b> Некоторые натурализовавшиеся заносные растения во флоре г. Чебоксары, 2. . . . .   | 26 |
| <b>Мордасов А. В.</b> Формирование лесопарковых ландшафтов в Чебоксарском ботаническом саду. . . . .  | 34 |
| <b>Шахалов В. П.</b> Формирование устойчивых многофункциональных насаждений в городе . . . . .  | 38 |

#### Интродукция и акклиматизация растений

|   |    |
|---|----|
| <b>Едранов Е. А., Димитриев А. В.</b> Новые находки и пополнение древесных интродуцентов в Чувашской АССР. . . . .  |    |
| <b>Матвеев Н. М., Вышинский Ф. С.</b> Опыт интродукции редких и исчезающих растений в Чебоксарском районе Чувашской АССР. . . . .                         | 16 |
| <b>Игнатенко М. М.</b> Сибирский кедр в рекреационном использовании в Поволжье и Волго-Вятском экономическом районе. . . . .                              | 48 |
| <b>Автономов А. Н.</b> Результаты интродукции древесных лиан в Марийской АССР, перспективы использования их в озеленении. . . . .                         | 52 |
| <b>Репина Р. К., Теплова Л. П.</b> Об итогах интродукции некоторых декоративных и лекарственных растений на агробиологической станции. . . . .            | 55 |
| <b>Едранов Е. А., Белова З. Г.</b> Динамика развития дендрологической коллекции Чебоксарского ботанического сада. . . . .                                 | 59 |
| <b>Богатов В. А.</b> Древесные экзоты Дальнего Востока в Чебоксарском ботаническом саду и перспективы их использования в условиях Чувашской АССР. . . . . | 62 |
| <b>Осипов Ю. А.</b> Некоторые особенности развития древесных растений, рекомендуемых для массового размножения. . . . .                                   | 67 |
| <b>Кузьмин Л. К., Васильева А. А.</b> К вопросу размножения актинидии из семян. . . . .   | 69 |
| <b>Ильяшевич И. И.</b> История создания и деятельность Дзержинского дендропарка. . . . .  | 71 |

#### Организация и охрана рекреационных насаждений

|   |    |
|---|----|
| <b>Теплова Л. П., Нерогова Р. Т.</b> К вопросу об охране ландшафтов рекреационной зоны. . . . .                   | 80 |
| <b>Матвеев Н. М., Вышинский Ф. С.</b> Рекреационная устойчивость Берендеевского леса и пути ее повышения. . . . . | 82 |
| <b>Фадеев А. В.</b> Задачи по улучшению состояния пригородных лесов. . . . .                                      | 85 |
| <b>Олигер А. И.</b> Некоторые задачи рекреационных работ в пригородной зоне г. Чебоксары. . . . .                 | 89 |

|  |     |
|--|-----|
| Баулина В. В. Беречь садово-парковое богатство. . . . .  | 90  |
| Лялин Г. С. Биоморфологические особенности растений рекреационных дубняков. . . . .                        | 95  |
| Алексеев Г. А., Матвеев Н. М. Некоторые аспекты возделывания лекарственных растений. . . . .               | 100 |
| Теплова Л. П. Видовой состав грибов, вызывающих болезни деревьев в лесопарковой зоне г. Чебоксары. . . . . | 102 |
| Олигер Т. А. К вопросу о планировании зеленых насаждений в связи с охраной атмосферного воздуха. . . . .   | 105 |
| Павлов А. П. Охрана зеленых насаждений в городских условиях. . . . .                                       | 108 |

### Фауна в условиях рекреации

|   |     |
|---|-----|
| Хмельков Н. Т. Фауна жуужелиц (Coleoptera, Carabidae) рекреационных дубрав окрестностей Чебоксар. . . . . | 113 |
| Ластухин А. А. Новые сведения к фауне бабочек Eppominae в Чувашии. . . . .                                | 119 |
| Плечова З. Н. Материалы по видовому составу и численности мышевидных грызунов. . . . .                    | 121 |
| Афанасьев Ю. И. Рациональное использование и охрана гидробионтов в водоемах г. Чебоксары. . . . .         | 123 |
| Хмельков Н. Т., Хрущелевский В. П., Плечова З. Н. К орнитофауне лесов окрестностей г. Чебоксары. . . . .  | 128 |
| Ластухин А. А. К фауне бабочек рода Eupithecia Curt в Чувашии. . . . .                                    | 133 |

### Часть II

#### Конференция по проблеме рекреационных насаждений

|  |     |
|--|-----|
| Едранов Е. А. Итоги работы и проблемы развития Чебоксарского ботанического сада. . . . .   | 136 |
| Плотникова Л. С. Принципы создания и совершенствования коллекции древесных растений в ГБС АН СССР. . . . .                       | 142 |
| Трулевич Н. В. Экологические и фитоценотические основы оптимального использования растений природной флоры в озеленении. . . . . | 145 |
| Баталов В. В. К вопросу об изучении антропогенного микроклимата и температурных контрастов городов. . . . .                      | 149 |
| Ибрагимов А. К. Проблемы устойчивости лесных фитоценозов и классификация рекреационных насаждений. . . . .                       | 153 |
| Едранова Е. А. Видовой состав и качество семян древесных растений на территории промышленных предприятий г. Чебоксары. . . . .   | 159 |
| Таренков В. А. История создания и формирования зеленых насаждений г. Саратова. . . . .   | 163 |
| Залевский А. И. Эстетические уровни ландшафтного искусства. . . . .  | 166 |
| Аннотированный указатель. . . . .  | 173 |