

06  
B-853

ВСЕСОЮЗНЫЙ ОРДENA ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ  
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ КОРМОВ  
ИМЕНИ В. Р. ВИЛЬЯМСА

12015  
1661

# КОРМОПРОИЗВОДСТВО

21

ВЫПУСК



112015/1661

Всесоюзный ордена Трудового Красного Знамени  
научно-исследовательский институт кормов  
имени В.Р.Вильямса

# КОРМОПРОИЗВОДСТВО

( ЛУГОВОДСТВО )

21

ВЫПУСК

---

Москва 1979

## СОДЕРЖАНИЕ

|  |    |
|--|----|
| М.А.Смурыгин. Государственная, общественная и научная деятельность А.М.Дмитриева . . . . .   | 3  |
| В.Г.Игловиков, П.Н.Полищук. Роль А.М.Дмитриева в развитии отечественного луговодства . . . . .   | 14 |
| Т.А.Работников. Вклад А.М.Дмитриева в разработку вопросов луговедения . . . . .  | 29 |
| И.П.Минина. К методологии полевого опыта в луговодстве . . . . .   | 28 |
| Л.П.Синьковский, С.И.Дмитриева, И.В.Савченко, А.М.Черкесов. Принципы классификации природных кормовых угодий СССР . . . . .  | 34 |
| Н.С.Конюшков. А.М.Дмитриев об организации и рациональном использовании культурных пастбищ..  | 42 |
| А.С.Новоселова, А.М.Константинова. Развитие селекции кормовых культур в стране. . . . .  | 48 |
| А.А.Кутузова. Достижения научных исследований по луговодству . . . . .   | 58 |
| Н.М.Ахламова, Л.Д.Федорова. Влияние длительного применения минеральных удобрений на агротехнические свойства почвы и продуктивное долголетие травостоя . . . . .                   | 66 |
| Д.М.Тебердиев, М.И.Василевский, Е.С.Воробьев, А.И.Фицев. Результаты исследований на культурных пастбищах по системе "почва-растение-животное-животноводческая продукция" . . . . . | 78 |
| В.А.Кулаков, Н.А.Семенов. Продуктивность, качество корма и агротехнические свойства почвы злаковых пастбищ в зависимости от норм минеральных удобрений и увлажнения . . . . .      | 81 |

|   |     |
|---|-----|
| Б.И.Коротков. Регулирование водного режима на высокоурожайных пуговых травостоях . . . . .  | 89  |
| М.Ф.Щербаков, С.С.Лавров. Продуктивность злаковых и бобово-злаковых травостоев при орошении . . . . .   | 97  |
| К.Н.Привалова. Интенсивность использования пастбищ с бобово-злаковым травостоем . . . . .   | 106 |
| Д.В.Якушев, Е.С.Кобыльченко, Т.А.Баранова. Биологические аспекты изменения состава и продуктивности травостоя сеянных лугов при разных режимах их использования . . . . . | 114 |
| М.Д.Дьяконов, Л.В.Васильева. Состояние лугов и резервы повышения их продуктивности в Нечерноземной зоне РСФСР . . . . .   | 124 |
| Д.А.Иванов, В.М.Седяков. Исследования по интенсификации луговодства в Северо-Западном районе РСФСР . . . . .  | 131 |
| Е.П.Матвеева. Продукционная способность пуговых фитоценозов Прибалтики и Северо-Запада..  | 140 |
| Л.Каджюлис. Освоение мелиорированных земель под высокопродуктивные сенокосы и пастбища в Литовской ССР . . . . .  | 148 |
| Е.В.Руденко, Н.Ф.Башлаков. Создание сенокосов и пастбищ на мелиорированных землях Белоруссии . . . . .  | 157 |
| Н.В.Куксин, А.В.Боговин. Интенсивное использование сенокосов и пастбищ на Украине . . . . .   | 165 |
| В.А.Черкасова. Научные основы освоения склонов балок под сенокосы и пастбища . . . . .  | 174 |
| А.В.Андреев. О луговодстве в южных районах страны . . . . .   | 185 |
| А.А.Зотов, Г.Д.Агладзе. Интенсификация лугопастбищного хозяйства в горных районах . . . . .   | 182 |

|  |     |
|--|-----|
| Н.Л.Морозов. Орошение кормовых культур подземными водами в зоне пустынь и полупустынь...   | 199 |
| М.Д.Константинов, В.А.Кшнякин, В.А.Сяглов,<br>В.Х.Яковлев. Создание культурных сенокосов и<br>пастибищ на комплексных солонцовых почвах За-<br>падной Сибири . . . . . | 205 |
| И.Я.Овчаренко, А.А.Плещаков. Современное со-<br>стояние и перспективы развития луговодства в<br>Сибири . . . . .   | 212 |
| Д.В.Якушев, И.С.Дергунов, И.Д.Захаров. Интен-<br>сификация луговодства в районах Крайнего Севера   | 220 |