

КОРМОПРОИЗВОДСТВО

НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЖУРНАЛ • ОСНОВАН В 1966 ГОДУ • 10 ВЫПУСКОВ В ГОД

Журнал индексируется в РИНЦ,
входит в ядро РИНЦ и базу данных RSCI

Журнал включён в Перечень рецензируемых
научных изданий ВАК.

Номенклатура научных специальностей:

- 4.1.1. Общее земледелие и растениеводство
(сельскохозяйственные науки)
- 4.1.2. Селекция, семеноводство и биотехнология
растений (сельскохозяйственные науки)
- 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии
приготовления кормов и производства
продукции животноводства
(сельскохозяйственные науки)

Журнал зарегистрирован в Роскомнадзоре.
Свидетельство о регистрации ПИ № ФС77-84753
от 10.02.2023

Учредитель журнала
ФГБНУ «ФНЦ кормопроизводства
и агроэкологии имени В. Р. Вильямса»

Адрес учредителя
Россия, 141055, Московская область,
г. Лобня, Научный городок, корпус 1

Издатель журнала
ООО «Издательский дом Фолиум»

Адрес издателя
Россия, 127411, Москва,
Дмитровское ш., 157, стр. 6
Тел.: +7 499 258 08 28

Главный редактор
Косолапов В. М., академик РАН, доктор
сельскохозяйственных наук, профессор

В честь 50-летнего юбилея в 2016 году
за научные заслуги журнал награждён
Почётной грамотой РАН.

Почтовый адрес
Россия, 141055, Московская область,
г. Лобня, Научный городок, корпус 1,
Редакция журнала «Кормопроизводство»

Электронный адрес
kormovik@vniikormov.ru

Контактный телефон
+7 985 470-35-03

www.vniikormov.ru

СОДЕРЖАНИЕ

РАСТЕНИЕВОДСТВО И ЗЕМЛЕДЕЛИЕ

Капсамун А. Д., Павлючик Е. Н., Иванова Н. Н. Влияние сроков скашивания на урожайность зеленой массы силфи прорезнолистной на мелиорированных землях Нечерноземья. 3

Епифанова И. В. Кормовая продуктивность и энергетическая эффективность возделывания люцерны изменчивой в покровных посевах в условиях лесостепи Среднего Поволжья. 9

Беленков А. И., Матюк Н. С., Аббас Убайд А. А.-Г. Приемы возделывания зерновых агроценозов на дерново-подзолистых почвах Центрального района нечерноземной зоны РФ в зависимости от видов удобрений. 17

Яговенко Г. Л., Яговенко Т. В., Пигарева С. А., Грибушенкова Н. В., Мисникова Н. В. Комплексные стимуляторы роста как элемент агротехнологии при выращивании люпина белого (*Lupinus albus* L.) . 27

ТЕХНОЛОГИЯ ЗАГОТОВКИ И ХРАНЕНИЯ КОРМОВ

Беломожнов Т. Д., Клименко В. П. Качество силоса и корнажа из ранне-спелых гибридов кукурузы при интенсивном возделывании в Центральном регионе России. 36

Абрамян А. С., Клименко В. П., Осипян Б. А., Маляренко С. А., Миоц З. К. Рациональные способы приготовления объемистых кормов из подвяленной многолетней злаково-бобовой травосмеси 43

Состав редакционного совета

Воронов С. И., доктор биологических наук,
член-корреспондент РАН
Гончаренко А. А., доктор сельскохозяйственных
наук, академик РАН
Думачева Е. В., доктор биологических наук
Зезин Н. Н., доктор сельскохозяйственных наук,
член-корреспондент РАН
Иванов Ю. А., доктор сельскохозяйственных наук,
академик РАН
Измайлов А. Ю., доктор технических наук,
академик РАН
Кашеваров Н. И., доктор сельскохозяйственных
наук, академик РАН
Косолапова В. Г., доктор сельскохозяйственных
наук
Куликов И. М., доктор экономических наук,
академик РАН
Кутузова А. А., доктор сельскохозяйственных наук
Лазарев Н. Н., доктор сельскохозяйственных наук
Лобачевский Я. П., доктор технических наук,
академик РАН
Лукомец В. М., доктор сельскохозяйственных
наук, академик РАН
Отрошко С. А., кандидат сельскохозяйственных
наук
Разин О. А., кандидат сельскохозяйственных наук
Савченко И. В., доктор биологических наук,
академик РАН
Трофимов И. А., доктор географических наук
Тяпугин Е. А., доктор сельскохозяйственных наук,
академик РАН
Чернявских В. И., доктор сельскохозяйственных
наук
Шамсутдинов З. Ш., доктор биологических наук,
член-корреспондент РАН
Шпаков А. С., доктор сельскохозяйственных наук,
член-корреспондент РАН

Подписано в печать 22.04.2024
Формат 60×84 1/8. Печать офсетная
Усл. печ. л. 5,6/ Зак. № БЛ-1328

Отпечатано в типографии ООО «Фолиум»,
Россия, 127411, Москва, Дмитровское ш., 157,
стр. 6. Тел.: +7 499 258 08 28. www.folium.ru

Использование материалов без разрешения
редакции не допускается. При перепечатке
или ином воспроизведении материалов,
в том числе в электронных СМИ, ссылка
на журнал обязательна.

© «Кормопроизводство», 2024

CONTENTS**CROP PRODUCTION AND ARABLE FARMING**

- Kapsamun A. D., Pavlyuchik E. N., Ivanova N. N.** Influence of mowing time on the yield of green mass of *Silphium perfoliatum* L. on reclaimed lands of the Non-Black Earth Region 3
- Epifanova I. V.** Feed productivity and energy efficiency of *Medicago varia* cultivation in cover crops under the conditions of the forest steppe of the Middle Volga region 9
- Belenkov A. I., Matyuk N. S., Abbas Ubaid A. A.-G.** Methods of cultivating grain agrocenoses on soddy-podzolic soils in the Central rayon of the non-chernozem zone RF depending on the types of fertilizers 17
- Yagovenko G. L., Yagovenko T. V., Pigareva S. A., Gribushenkova N. V., Misnikova N. V.** Complex growth stimulators as an agro-technological element at *Lupinus albus* L. cultivation 27

TECHNOLOGIES OF LAYING IN AND STORAGE OF FODDER

- Belomozhnov T. D., Klimenko V. P.** Quality of silage and cornage from early-maturing corn hybrids under intensive agricultural technology in the Central region of Russia 36
- Abramyan A. S., Klimenko V. P., Osipyan B. A., Malyarenko S. A., Miyuts Z. K.** Rational methods of preparing bulky fodder from dried perennial cereal-legume grass mixture. 43