

СПИСОК

научных трудов доктора сельскохозяйственных наук, профессора

Любови Павловны Евстратовой

по теме кандидатской диссертации Ивана Викторовича Соколова «Эффективность средств воспроизводства плодородия дерново-подзолистых почв при освоении закустаренных залежных земель в условиях Северо-Запада РФ», представленной на соискание учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01 – Общее земледелие, растениеводство

1. Смирнов, С.Н. Возделывание люцерны изменчивой (*Medicago varia* Mart.) в составе бобово-злаковых травосмесей в условиях Европейского Севера / С.Н. Смирнов, Л.П. Евстратова, Г.В. Евсеева // Кормопроизводство. – 2018. – № 11. – С. 23-26.
2. Евстратова, Л.П. Некоторые приёмы биологизации земледелия в условиях Карелии / Л.П. Евстратова, Л.В. Тимейко, Е.В. Дубина-Чехович // Известия Санкт-Петербургского государственного аграрного университета. – 2018. – № 4 (53). – С. 98-104.
3. Евстратова, Л.П. Современное состояние и пути повышения эффективности кормопроизводства в Карелии / Л.П. Евстратова, Г.В. Евсеева, С.Н. Смирнов, Г.А. Катричко // Кормопроизводство. – 2018. – № 12. – С. 6-9.
4. Евстратова, Л.П. Биоресурсный потенциал бобово-злаковых многолетних травостоев с участием *Medicago varia* Mart. в условиях Карелии / Л.П. Евстратова, Г.В. Евсеева, С.Н. Смирнов, Е.В. Николаева // Труды Кубанского государственного аграрного университета. – 2019. – № 79. – С.108-114.
5. Евстратова, Л.П. Влияние режимов скашивания на продуктивность и питательную ценность многолетних травостоев / Л.П. Евстратова, Г.В. Евсеева, С.Н. Смирнов, А.И. Камова // Кормопроизводство. – 2019. – № 6. – С. 18-22.
6. Евстратова, Л.П. Питательная ценность кормовой массы в зависимости от режима скашивания многолетних травостоев / Л.П. Евстратова, Г.В. Евсеева // Кормопроизводство. – 2020. – № 9. – С. 7-11.
7. Евстратова, Л.П. Формирование урожая кормовой массы и адаптивность многолетних бобово-злаковых травостоев с участием *Medicago varia* Mart. / Л.П. Евстратова, Е.В. Николаева, Г.В. Евсеева // Вестник Российской сельскохозяйственной науки. – 2020. – № 6. – С. 40-44.

Главный научный сотрудник, руководитель лаборатории «Вилга» отдела комплексных научных исследований Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Карельский научный центра Российской академии наук», доктор сельскохозяйственных наук, профессор

 Л.П. Евстратова

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр «Карельский научный центр Российской академии наук», 185506, Республика Карелия, Прионежский район, поселок Новая Вилга, Центральная улица, 12, тел. +7-8142-445961, e-mail: krcras@krc.karelia.ru

«21» декабря 2020 г.

Подпись Л.П. Евстратовой заверяю






21.12.2020