

Ларин И. В. (1889–1972)

И.В. Ларин – профессор ботаники, академик ВАСХНИЛ, один из основоположников луговодства, автор свыше 300 научных работ. Особо выделим из них труд «Кормовые растения СССР» (1957), а также знаменитый учебник «Луговодство и пастбищное хозяйство», написанный в соавторстве с П.П. Бегучевым и Т.А. Работновым и выдержавшим не одно издание. В начале своей карьеры он исследовал



кормовые растения Западной Сибири. С 1929 г. работал в Омске – заведовал кафедрой кормодобывания Омского сельхозинститута, с 1930 г. – профессор этой кафедры. Им была организована работа по геоботаническому изучению кормовых угодий совхозов Омской, Новосибирской области и Алтайского края под эгидой Сибирского отделения Почвенного института по геоботаническому исследованию зерносовхозов. Руководителями работ были: В.А. Шелудякова, В.Ф. Семенов, Н.А. Плотников, П.П. Поляков, Е.В. Вандакурова, А.М. Жаркова (практически все эти сотрудники работали на территории Алтайского края и имеют публикации). Итогом работы стала монография И.В. Ларина «Естественные кормовые ресурсы Западной Сибири» (1931). В ней дана характеристика растительности естественных кормовых угодий, приведены сведения о химическом составе и питательности сена, оценено использование и производительность сенокосов и пастбищ и пути интенсификации угодий. В приложениях находятся списки кормовых видов растений для всей Сибири. В отдельных разделах есть информация и сугубо по Алтайскому краю.

С 1932 г. И.В. Ларин стал заведовать отделом лугов и пастбищ Всесоюзного НИИ кормов. С 1937 г. работал в Пушкинском (Ленинградском) сельхозинституте профессором, с 1939 г. заведовал кафедрой луговодства. В

1941–1944 гг. находясь в эвакуации в г. Барнауле заведовал кафедрой луговодства и был деканом агрономического факультета Алтайского сельхозинститута. Одной из научных проблем того времени было изучение кормовых растений мараловодческих совхозов Алтая. Мараловодство здесь появилось ещё в середине XIX века. Первый маральник был организован в 1835 г. по р. Бухтарме в юго-западном Алтае, а в 1897 г. в России был уже 201 маральник – 3180 голов в небольших хозяйствах. В статье приводится список растений по поедаемости – 324 вида (отлично поедаемые – 22 вида, хорошо поедаемые, удовлетворительно поедаемые – 78, слабо поедаемые – 111, не поедаемые – совсем не подтравленные или только редко подтравленные – 29 видов). Кроме того, дана характеристика типов пастбищ и намечены вопросы изучения кормовой базы оленеводства (Ларин, Паламарчук, 1949). Ряд лет И.В. Ларин был сотрудником Ботанического института АН СССР, а с 1956 г. – академик ВАСХНИЛ.