

## **В. Н. Прокошев - крупный учёный в области сельскохозяйственной науки России и Предуралья.**

Советский биолог, агроном, доктор сельскохозяйственных наук, профессор Пермского сельскохозяйственного института, заслуженный деятель науки РСФСР, кавалер ордена Трудового Красного Знамени. С его именем связано развитие агрономической науки в Прикамье с 1920-х годов до настоящего времени.

Василий Николаевич Прокошев прожил яркую жизнь, оставив заметный след в агрохимической и растениеводческой науке страны. Он стоял у истоков решения проблемы окультуривания легких почв подзолистого типа, разработанные им методы широко используют и сейчас. Но главной его заслугой является то, что вместе со своими учениками он внёс значительный вклад в решение проблем производства зерна, кормов и кормового белка в Уральском регионе, предопределив направления развития науки на полвека вперёд.

Василий Николаевич родился в семье священника. Первые агрономические знания он получил в Черновском земском училище, после чего целенаправленно начал готовить себя к этой престижной в те годы профессии. В 1920 году он поступает на агрономическое отделение сельскохозяйственного факультета Пермского государственного университета, которое оканчивает в 1925 году.

Его первым учителем в науке был профессор В.Н. Варгин, что определило его увлечение агрохимией. Как талантливого и перспективного научного работника, В.Н. Прокошева после окончания университета направили на стажировку по опытному делу в Тимирязевскую сельскохозяйственную академию к ведущему специалисту в этой области профессору А.Г. Дояренко.

Уровень подготовки Василия Николаевича был настолько высок, что в 1927 г. в возрасте 23 лет ему была поручена разработка программы организации нового Соликамского опытного поля, а в 25 лет он был назначен его заведующим, позднее – научным руководителем и директором Соликамской опытной станции. На протяжении 20 лет под его руководством была проведена большая работа по изучению влияния калия и других приемов на плодородие легких почв подзолистого типа. В 1964 г., выступая на Международном конгрессе почвоведов, Прокошев убедительно показал, что известкование очень повышает эффективность минеральных удобрений, в частности, калийных.

Опытная станция установила важный факт: оказывается, на легких почвах требуется вносить не только азот, фосфор и калий, как обычно, а ещё и магний.

Ему удалось решить проблему распространения яровой пшеницы в Северном Предуралье. Серьезной проблемой, препятствующей расширению посевов озимой пшеницы в Предуралье, является неустойчивая ее перезимовка. В качестве радикального решения этой проблемы Василий Николаевич предложил

возделывание высокоморозостойких и устойчивых к выпреванию сортов. Проведенные им испытания показали преимущества сортов московской селекции. После переезда на работу в Пермь Прокошев продолжал поддерживать творческие связи со своим детищем.

31 июля на 75-м году жизни Василий Николаевич Прокошев скоропостижно скончался, похоронен в Перми.

Материал подготовила Т. Буюкова

*Литература:*

Беляев, Г.Н. Калийные удобрения из калийных солей Верхнекамского месторождения и их эффективность. – Пермь: Пермское книж. из-во, 2005.

Николаев, С. Он любил эту землю // Звезда. – 1997. – 5 июня (№ 82).