

КОЛЯСНИКОВА НАДЕЖДА ЛЕОНИДОВНА



Родилась 5 июня 1956 г. г. Ижевске Удмуртской АССР. Специальность – биолог, учитель биологии и химии. Окончила Пермский государственный университет имени А.М. Горького (1980).

Основные этапы работы: с 1987г по 2003 г – ассистент, ст. преподаватель, затем доцент кафедры ботаники и генетики растений Пермского государственного национального исследовательского университета. С 2003г по настоящее время – зав. кафедрой ботаники, генетики, физиологии растений и биотехнологий Пермской государственной сельскохозяйственной академии имени академика Д.Н. Прянишникова.

Доктор биологических наук с 2006г., профессор – с 2013.

Тема докторской диссертации «Репродуктивная биология культивируемых и дикорастущих бобовых трав в связи с низкой семенной продуктивностью», (2005г).

Область научной деятельности: эмбриология растений, биология размножения и развития покрытосеменных, репродуктивная биология.

Опубликовано 125 научных работ. Основные – «Влияние аэротехногенного загрязнения на морфологические и эмбриологические признаки сосны обыкновенной» (2011), «Особенности цветения и семенная продуктивность козлятника восточного» (2012), «Репродуктивная биология донника белого и донника лекарственного» (2013), «Variability of characteristics of the generative organs in *Medicago* L. Genus» (2013), «The Flowering and Seed Production Species of *Melilotus albus* and *Melilotus officinalis*»(2013).

Общественная работа: председатель Пермского отделения Русского ботанического общества, член диссертационного совета Д 212.189.02 при Пермском государственном национальном исследовательском университете, член редакционной коллегии научного журнала «Пермский аграрный вестник», эксперт по образованию в Пермском крае (по предмету «Биология»).

Научная школа: подготовила двух кандидатов биологических наук, руководит подготовкой 1 аспиранта и двух соискателей.

E-mail: Kolyasnikova@list.ru