

Зверева О.Н.

Биогеографическую и современную, по сути, работу выполнила в 1930 г. О. Н. Зверева – научный сотрудник и заведующая отделом Новосибирского Краевого музея, агроботаник по специализации. В 1925 г. она закончила Томский государственный университет. Работа выполнялась совместно с зоологом Г.А. Велижаниным. Цель исследования – изучение связи между распределением отдельных растительных сообществ и распространением животных на них. Совместно с практикантом музея В.С. Оболенской она провела изучение растительности Кипринского заказника СибИЗРа. Были изучены отдельные станции наибольшего распространения отдельных видов животных. В отчете приведены флористические списки с указанием встречаемости видов и описаниями, которые сделаны на следующих станциях: выгон, целина, залежи (старая залежь, 4–6 лет, 1 год), курганы, березовые рощи – «дубравы», березово-осиновые колки, кустарниковые заросли на склонах, кустарниковые заросли по увалам, заливные луга среднего и высокого уровня.

Как агроботаник О.Н. Зверева опубликовала несколько работ (Зверева, 1933, 1935; Малахов, Зверева, 1934; Зверева, Емельянова, 1936). В последней статье (совместной с Н.Ф. Емельяновой) для анализа был использован материал массового обследования посевов, проведенного колхозными бригадами в 1934–1935 г. Эти сведения послужили основой для оценки распространения сорных растений на территории Западной Сибири и в Алтайском крае. В списке главнейших сорняков – 19 видов. Для края отмечено появление в ряде районов вместе со льном повилики клеверной (*Cuscuta epilinum*), широкое распространение и встречаемость в 30-е годы в Косихинском районе куколя (*Agrostemma githago*). По всем районам приведены карты, оценивающие засоренность посевов. Также были предложены меры борьбы с сорняками (Зверева, Емельянова, 1936).