

Гуляев С.И. (1806–1888)

Среди краеведов XIX века необходимо особо отметить и тех, кто не просто изучал состав флоры Алтайского края, но в большей степенизнакомился со свойствами местных растений, занимался акклиматизацией новых для края видов. Это, прежде всего, С. И. Гуляев– служащий горного ведомства, этнограф, ботаник, археолог, разносторонне образованный и увлекающийся естественной историей человек. Он собирал не только фольклорное наследие, но и материалы по истории, этнографии, коллекционировал палеонтологические и минералогические находки. Помимо всего прочего, он занимался акклиматизацией нетрадиционных для Алтая растений (Гуляев, 1864). В гербарии МГУ им. Сырейщикова хранятся гербарные сборы, сделанные им в окрестностях Белокурихи.

Будучи человеком деятельным С.И. Гуляев посылал свои наблюдения в «Труды Императорского Вольного Экономического общества». Так, в сообщении «О слабительной сибирской соли и алтайском ревене» (1845) С.И. Гуляев приводит архивные сведения о нахождении в 1745 г. *Rheum rhaponticum* – «на Алтае, в 10 верстах от Колыванского завода в области Синей сопки за Белым озером». Здесь же разбирается вопрос о пригодности растения для лечебных целей, вместо привозимого из Китая настоящего ревеня, называемого *Rheum australe*. Обращает внимание на объемы добычи ревеня. Так, в 1751 г. было добыто 30 пудов, в 1755 г. – 91 пуд, 1756 г. – 200 пудов, 1758 г. – 30 пудов.

В сообщении «Сибирские красильные растения» (1845) он приводит результаты опыта по окрашиванию тканей натуральными красителями мареной, серпухой и зеленикой. Там же в «Трудах ..» была опубликована заметка С. Гуляева «О сибирских водяных орехах (*Trapa natans*)». В ней указаны местонахождения растения, называемого «рогульками» – в Колыванском озере (в 20 верстах от Змеиногорска) и в озерах Бобровского бора выше Барнаула, по правой стороне Оби (Барнаульский уезд) (Гуляев, 1853). В «Томских губернских ведомостях» в 1869 г. была опубликована

небольшая статья «Алтайский кырлык». В ней сообщается об изобильном произрастании в некоторых местах Бийского округа растения, называемого «кырлык» или дикая гречиха. Она очень быстро распространяется на вспаханных полях, иногда заглушает сеяный хлеб.

Сведения о полезных растениях, используемых человеком, хранятся в рукописном варианте в фонде Гуляевых Алтайского краевого архива (АК, фонд 163, оп. 1. д. 263) – «Материалы о Колывано-Воскресенских заводах. Природа, растительный и животный мир. Полезные ископаемые». Имеется список главнейших «произведений природы – прозябамых», необходимых «для домашнего быта и составляющий или могущий составлять предметы промышленности». В этом списке выделены следующие группы полезных растений: деревья, деревья ягодные и кустарники, растения ягодные, растения луковичные, лекарственные, красильные, вьющиеся, дикие нивяные и полевые нивяные, цветы, огородные.