

## По следам экспедиции Граве

Природа — это динамичный, постоянно меняющийся организм. Человек издавна пытается постичь законы, по которым она живет. И тем не менее та остается по-прежнему загадочной и удивляет нас своим многообразием. Не секрет, что лучшее понимание природных процессов возможно лишь при долговременных ее наблюдениях на постоянных территориях. Непрерывный мониторинг, конечно, идеален, однако не всегда выполним. Лишь силами таких организаций, как заповедники и национальные парки, может быть осуществлена подобная деятельность. Куда более доступная форма — инвентаризация территории через определенные промежутки времени, причем, чем больше промежутки, тем интереснее.

К сожалению, территория нынешней Тверской области не может похвастаться многолетними наблюдениями за природой, как, например, некоторые страны Западной Европы. Дошедшие до нас летописные сведения слишком отрывочны и недетальны. Первые сколь-нибудь научные, хотя и краткие, заметки по природе Тверского края были составлены иноземными путешественниками 16-17 вв. В 18-19 вв. свой вклад в инвентаризацию фауны Тверского региона внесли Паллас и Гюльденштадт. Однако наибольший интерес представляют исследования конца 19 — нач. 20 вв., бывшие зачастую комплексными, т.е. описывающие как флору, так и фауну заданного региона. Среди них почетное место занимает комплексная экспедиция по Вельскому уезду Тверской области под руководством Л.П. Граве в 1926 году. Экспедиция примечательна с нескольких сторон: во-первых, была описана территория больших участков современных Жарковского, Бельского и Оленинского районов — районов мало-

изученных и сохранивших массивы девственных лесов и болот; во-вторых, экспедиция определила территорию под организацию заповедника (территория нынешнего Центрально-лесного биосферного заповедника); в-третьих, маршруты были подробно зарисованы и описаны — и все это 70 лет назад! За эти годы в данных районах Тверской области проводились отрывочные исследования, принесшие много ценных сведений о флоре и фауне региона. Однако никто не повторил маршруты экспедиции Граве, сравнивая описанное 70 лет назад с современным состоянием.

В настоящее время представляется в высшей степени уникальная возможность посмотреть, какие изменения произошли с природой южных районов области за 70 лет. Например, экспедицией Граве описываются свежие вырубki, которые сейчас, возможно, покрыты почти спелым лесом. Как произошли эти процессы, каков их результат? Маршрут экспедиции пролегал через многие населенные пункты, исчезнувшие в годы коллективизации и в 1960-гг. Изменения, произошедшие на местах бывших поселений, представляют интересный материал для понимания отдаленного влияния человека на природу, на видовой состав растений и животных. Экспедицией были отмечены виды животных, позднее либо не встречавшихся, либо не наблюдаемых в тех же количествах. Например, из млекопитающих — белка-лентяя, из птиц — сизоворонка, степной жаворонок, сплюшка.

Было бы интересно повторить маршрут экспедиции Граве и посмотреть, как выглядит природа этого региона сегодня, что, несомненно, будет представлять большой научный и познавательный интерес.

*Андрей Зиновьев*