



ПРИРОДА
И ЛЮДИ



ХРАНИТЕЛИ ЛЕСА

отчет за период: февраль-июнь 2024 г.

© Сергей Трелет

22

ЧЕЛОВЕКА
СТАЛИ

ХРАНИТЕЛЯМИ ЛЕСА

Они помогают Фонду сохранять
1 338 га ценных лесов

Наши главные достижения в сохранении ценных лесов

► На основании данных из открытых источников Фонд провел **мониторинг лесопользования** на ранее выявленных участках экологически ценных лесов. Мы проанализировали территорию аренды **65 лесозаготовительных компаний в 7 регионах России** и по результатам анализа направили этим компаниям предложения по добровольному сохранению первозданных лесов и их биоразнообразия.



► С 3 компаниями лесного сектора в **Ленинградской области и Республике Карелия** уже достигнуты **предварительные договоренности о добровольном сохранении** наиболее ценных участков лесов, находящихся в их управлении, на площади **более 4 000 гектаров**.

► Фонд установил подкормочные площадки и **фотоловушки в Пинежском районе Архангельской области**, которые помогут определить численность популяции и путей миграции диких лесных северных оленей. Полученные данные мы сможем использовать для выявления ключевых мест обитания этого редкого вида, а также **при подготовке предложений по сохранению этих участков ценных лесов при лесопользовании**.



► Фонд вошел в число заинтересованных сторон в системах добровольной лесной сертификации – «Лесной эталон» и «Национальная система добровольной лесной сертификации». Участие Фонда в работе систем лесной сертификации поможет в сохранении первозданных лесов, так как они предъявляют к сертифицированным компаниям требования по выявлению и бережному отношению к экологически и социально ценным лесам и их биологическому разнообразию. По этим системам в России уже сертифицировано около 20 млн гектаров лесов – по оценкам экспертов, эти системы могут оказать значительное влияние на развитие устойчивого лесопользования в стране.

► Вместе с дискуссионным клубом Есипете Фонд на площадке «Комсомольской правды» **собрал представителей крупнейших лесных компаний и ритейла**, чтобы обсудить, **как сделать так, чтобы продукция с маркировкой лесной сертификации появилась на прилавках, и каждый покупатель мог внести свой вклад в грамотное управление лесами**. Связь с потребителями лесной продукции важна для развития добровольной лесной сертификации как механизма ответственного лесопользования. Узнать больше о том, как прошел диалог на круглом столе «Российские национальные системы добровольной лесной сертификации – как найти свой рынок для продукции ответственного лесопользования?», можно [тут](#).

► Фонд начал поддержку сайта hcvf.ru о лесах высокой природоохранной ценности. Сайт создан для обеспечения всех заинтересованных сторон актуальной информацией о ценных лесах, методиках их выделения и мониторинга, оценки легальности и неистощительности лесопользования. **Информационный портал hcvf.ru играет важную роль в сохранении первозданных лесов** – размещенную на портале информацию используют многие лесозаготовительные предприятия при планировании мер по внедрению принципов ответственного управления лесами.

Фонд ведет системную и комплексную работу по сохранению экосистем и их биоразнообразия, поэтому многие проекты Фонда связаны друг с другом. В рамках проекта «Умные посадки» Фонд **высадил в дикую природу 3500 саженцев самшита – эта работа по восстановлению биоразнообразия первозданных лесов Кавказа** поможет сохранить экосистему уникальных колхидских лесов, важной частью которых является самшит и ряд связанных с ним видов. Самшит колхидский – краснокнижное растение, которое произрастает только на Кавказе, и сейчас почти исчезло из-за завезенной в Россию бабочки-вредителя – самшитовой огневки. Подробнее о восстановлении самшита можно [узнать тут](#).

