

**На протяжении целой недели в отделе природы Вологодского музея-заповедника проходили мероприятия, приуроченные к празднованию Международного дня леса.**



Этот праздник был учрежден в 1971 году по инициативе Европейской конфедерации сельского хозяйства на 23-й Генеральной Ассамблее ООН. Но только в 2013 году была утверждена единая дата праздника по всему миру – 21 марта. Основной задачей Международного дня леса является привлечение внимания жителей планеты к проблеме сохранения лесов, информирование о значимости лесных экосистем, их подлинном состоянии, основных мерах их защиты и восстановления.



Мероприятия по празднованию Международного дня леса в музее-заповеднике проводятся уже второй раз. В этом году теме исследования и охраны леса была отведена целая неделя. С 15 по 21 марта 2014 года в отделе природы ежедневно шли экскурсии, демонстрации подборки фильмов о лесе, проходили интерактивные занятия со школьниками, состоялось заседание секции «Деревья летописцы природы и жизни людей». Также работала экспозиция «Деревья – летописцы природы», где можно было познакомиться с дендрохронологическими исследованиями в Вологодской области за последние годы. На выставке было представлено более 70 различных экспонатов, среди них – образцы древесины и керны хвойных пород из различных районов области. К примеру, здесь можно было рассмотреть спил ели из Тарногского района, возраст которой 270 лет, и kern 395-летней сосны. После завершения работы выставки эти экспонаты отправятся в фонды музея, а затем станут и частью экспозиции отдела природы.



Итоговым событием недели стало само празднование Всемирного дня леса 21 марта. Участие в нем приняли специалисты различных организаций нашей области, связанных с охраной и научным исследованием лесов. Директор Вологодского филиала центра древесных экспертиз «Здоровый

лес» Юрий Жаворонков рассказал школьникам и студентам об особенностях науки дендрохронологии, изучающей годичные кольца деревьев. Каждое годичное кольцо дерева несет информацию об окружающей среде, о погодных явлениях того времени, о пожарах, о вредителях-насекомых. Сейчас в области разработана целая программа по выявлению деревьев, возраст которых превышает 100-200 лет. Такие экземпляры являются ценнейшим историческим материалом для исследователей. Кандидат с/х наук, доцент кафедры лесного хозяйства ВГМХА им. Н. В. Верещагина Владимир Вернодубенко рассказал о многоярусности леса. Специалист филиала «Рослесинфорг» Руслан Сухих объяснил школьникам то, как ведется учет и оценка леса в нашей области. Старший эксперт экспертно-криминалистического центра УМВД России по Вологодской области Александр Котов подготовил доклад о правонарушениях, связанных с лесом, о расследовании таких дел. Гость из Москвы руководитель департамента по общественным связям объединения «Здоровый лес» Михаил Еремин представил ребятам презентацию с собственными фотографиями о лесе и экологических проблемах

леса.

После теоретической части ребят ждала практика. На мастер-классах они познакомились с современным оборудованием производства фирмы Риннтех (Германия) для исследования годичных колец деревьев – прибором Линтаб, освоили методики установления точного возраста деревьев. Впервые с помощью оборудования были произведены исследования лип на территории музея-заповедника, благодаря чему сделана диагностика внутреннего состояния деревьев. «Наши партнеры по проведению Дня леса привезли из своих организаций уникальное современное высокоточное оборудование, – отметила заведующая отделом природы Елена Дробышева. – Благодаря этому у ребят была возможность не только познакомиться с такими приборами, но и поработать на них, расширить свои представления о изучении леса и уходе за ним».

А завершилась неделя еще одним праздником – 22 марта в отделе природы отметили Всемирный день воды. Юных посетителей музея ожидали различные интерактивные площадки с конкурсами.

*Ирина Сорокина*

Подробнее: <http://cultinfo.ru/home3/454/1.htm>