

По страницам эколого-краеведческого календаря



1 января - Всемирный День мира

Всемирный день мира провозглашен папой Павлом VI. Отмечается с 1968 г. Основная тема праздника: "Прости, и ты обретешь мир".



11 января - День заповедников и национальных парков

День заповедников и национальных парков появился в 1997 году по инициативе Центра охраны дикой природы, Всемирного Фонда дикой природы и экоцентра «Заповедник». Дата 11 января была выбрана в годовщину образования первого государственного заповедника России - Баргузинского заповедника (11 января 1916 года). Его целью стало сохранение популяции баргузинского соболя и других животных на Байкале. Сегодня этот заповедник является составной частью объекта Всемирного природного наследия «Озеро Байкал» вместе с остальными заповедниками и национальными парками, входящими в «заповедное ожерелье» (Баргузинский, Байкальский, Байкало-Ленский заповедники, Забайкальский национальный парк).

На сегодняшний день в России действуют 100 заповедников и 35 национальных парков - их общая площадь около 3% площади страны. Заповедники сохраняют 80% видового богатства растительного и животного мира.

В нашей Томской области нет заповедников, имеются только заказники: 15 зоологических заказников, 3 ландшафтных и 1 ботанический. Из них Томский заказник имеет федеральное значение, остальные – региональное.

В Томской области насчитывается 145 памятников природы, из которых 69 расположены в Томском районе.

15 января – День зимующих птиц в России



Впервые акция «Покормите птиц!» была проведена в Иркутской области зимой 2002-2003 годов. Её инициатором стал публицист Анатолий Сосунов и областные газеты в память о писателе Евгении Носове. В январе 2003 года к акции присоединился город Курск – родина писателя. Тогда же иркутяне предложили внести в Российский экологический календарь 12 ноября как Осенний день птиц (Зиновий-Синичник) и считать его началом общероссийской культурно-экологической акции «Покормите птиц!», а 15 января – день рождения Евгения Носова (в 2015 году ему исполнилось бы 90 лет) – объявить Днём зимующих птиц России. Союз охраны птиц России полностью поддержал эту инициативу и День зимующих птиц вошёл в календари экологических праздников.

Евгений Носов — писатель, фронтовик призыва 1943 года. Умер летом 2003 года. Среди его последних произведений есть рассказ "Покормите птиц". Прочитав стихотворение Александра Яшина "Покормите птиц зимой...", Евгений Носов в память о поэте каждую осень стал вывешивать кормушки. Он пытался привлечь к этому делу и жителей Курска -

расклеивал на видных местах листовки со стихотворением Яшина. На надгробье Евгения Носова помещена надпись "Покормите птиц!"

2 февраля – Всемирный день водно-болотных угодий

К возникновению новых пустынь могут привести неразумное уничтожение лесов и осушение болот. Согласно данным Общества охраны природы, площадь лесов на Земле за последние сто лет сократилась вдвое. Однако если ценность леса кажется очевидной, то болота обычно рассматриваются исключительно как бесполезные, даже вредные природные образования. Только в семидесятых годах прошлого столетия ученые-экологи заговорили о том, что болота играют огромную роль в жизни водоплавающих птиц - в качестве мест их гнездовий. Тотальное уничтожение болот неизбежно влечет за собой сокращение поголовья птиц, а некоторые виды ставит на грань вымирания. Поэтому важно, чтобы некоторые болота были обязательно сохранены: они представляют собой экономическую, культурную, научную и рекреационную (место обитания) ценность.



Мероприятия, проводимые во Всемирный день водно-болотных угодий, призваны привлечь внимание общественности и Правительств различных стран мира на ценность водно-болотных угодий для поддержания устойчивого развития нашей планеты.

2 февраля 1971 г. в г. Рамсаре (Иран) была подписана «Конвенция о водно-болотных угодьях, имеющих международное значение преимущественно в качестве мест обитания водоплавающих птиц», и с тех пор носит название Рамсарской конвенции. День ее подписания в 1997 году объявлен Всемирным днем водно-болотных угодий.

Основной целью Рамсарской конвенции является сохранение и рациональное использование водно-болотных угодий как средства достижения устойчивого развития во всем мире. Всемирный день водно-болотных угодий был впервые отмечен в 1997 году.



2 февраля - День сурка

День сурка — традиционный народный праздник в США и Канаде, отмечаемый ежегодно 2 февраля. С утра все с нетерпением ждут, что же сделает виновник торжества, когда проснется. Считается, что в этот день нужно наблюдать за сурком, вылезавшим из своей норы. По его поведению можно судить о близости наступления весны. Согласно поверью, если день пасмурный, сурок не видит своей тени и спокойно покидает нору — значит, зима скоро закончится и весна будет ранняя. Если же день солнечный, сурок видит свою тень и прячется обратно в нору — будет ещё шесть недель зимы. В нескольких городах и поселениях США и Канады в этот день проводятся фестивали, посвященные местным суркам-метеорологам, которые привлекают многочисленных туристов. Некоторые из этих маленьких пушистых существ, становятся знаменитостями — самым известным сурком по имени Фил из Панксатауни даже был снят в фильме.

(См. книгу «Что? Где? Почему?» с. 265)

11 февраля - Всемирный День гуманитарного образования

С 2002 года по инициативе всемирной организации InterNICHE («Студенты за гуманитарное образование») 11 февраля объявлено Всемирным днем гуманитарного образования и защиты подопытных животных.

Проблема опытов на четвероногих, вызывающая бурю споров и протестов на Западе, практически не попадает в фокус внимания



российских СМИ. Ежегодно миллионы жизней братьев наших меньших уносят жестокие эксперименты. Подопытных животных обжигают, морят голодом, травят ядами, приучают к наркотикам и заражают всевозможными инфекциями. По данным ЕС, 65% подопытных животных гибнет в ходе медицинских исследований. В России о вивисекции - экспериментировании на животных - знают единицы, в то время как на Западе общественность уже не первый десяток лет требует отмены этого варварства. InterNICHE заставил мировую общественность задуматься над участью опытного материала, объявив 11 февраля Всемирным днем гуманного образования и защиты экспериментальных животных. Люди, будьте добры и внимательны к братьям нашим меньшим: они тоже хотят жить!

19 февраля – Всемирный день защиты морских млекопитающих

19 февраля отмечается Всемирный День китов и морских млекопитающих, который также считается днем защиты всех других морских млекопитающих. В 1972 году США приняли Акт по защите морских млекопитающих, который запретил добычу и импорт морских млекопитающих и изготавливаемых из них продуктов. В том же году Конференция ООН по проблемам окружающей среды предложила ввести десятилетний мораторий на добычу китов. Всемирный день кита отмечается с 1986 года, когда Международная китобойная комиссия (МКК) (International Whaling Commission, IWC) ввела запрет на китовый промысел. Он действует и поныне и означает, что по всему миру охота на больших китов, а также торговля китовым мясом запрещена.

Особое значение этот день имеет для России, поскольку в морях нашей страны обитает несколько десятков видов китов, дельфинов и тюленей. Многие из них находятся под угрозой исчезновения и занесены в Красную книгу Российской Федерации и Международного союза охраны природы.

Ежегодно в этот день различные природоохранные группы проводят акции в защиту китов и других морских млекопитающих.

Цель праздника: обратить внимание всего человечества на необходимость защиты уникального вида животных, которым грозит исчезновение.

19 февраля - Всемирный День китов и морских млекопитающих



Всемирный День Кита, который отмечается сегодня, считается днем защиты не только китов, но и всех морских млекопитающих. День кита отмечается с 1986 года, когда после 200 лет истребления этих млекопитающих Международная китовая комиссия (МКК) ввела запрет на китовый промысел.

В настоящее время разрешен только аборигенный промысел китов - исключительно для удовлетворения потребностей коренного населения, а также изъятие китов в научных целях по специальным разрешениям правительств - членов МКК. В Охотском море у берегов России обитают многочисленные виды китов, дельфинов, морских котиков и тюленей. Многие из них находятся под угрозой исчезновения и занесены в Красную книгу РФ и Международного союза охраны природы.

На акватории, прилегающей к северо-восточному побережью Сахалина, осуществляется экологический мониторинг с участием зарубежных научных и природоохранных организаций.

14 марта – Международный день рек

Сегодня во многих странах отмечается Международный день рек, ранее имевший название «Международный день борьбы против плотин, за реки, воду и жизнь». Сегодня он превратился в Международный день рек.

В начале антиглобального мирового движения, в 1998 году, в этот день прошло более 50 акций протеста в более чем 20 странах мира, в том числе в Бразилии, Индии, Таиланде, Австралии, России, Японии, США.

В первый год более 10 тысяч неравнодушных людей приняли участие в демонстрациях, кампаниях по отправке писем протеста, очистке рек. В следующем году участников стало уже более 100 тысяч.

«Последствия урагана Катрина для Нового Орлеана были ярким примером того, как река Миссисипи отомстила человеку за нарушение ее экосистемы, - сказал Джеймс Питток, директор международной Пресноводной программы Всемирного водного форума. - Дамба задерживает песок, ил, другие придонные отложения, обедняя пойменные луга и болота ниже по течению, что и является главным фактором опустошения и потери жизни».

Из 177 крупнейших рек мира (более 1 тысячи километров в длину) только треть не имеют дамб или других сооружений на своем главном русле. 21 большая река свободна в своем течении от истоков до устья. Незарегулированными остаются еще 43 больших притока великих рек, таких как Конго, Амазонка и Лена. Строительство дамб на реках — опасная тенденция, которая угрожает природе всей планеты.

Большинство незарегулированных рек сегодня находятся в Азии, в Южной и Северной Америке. В Австралии и Океании их три, в Европе, включая территорию западнее Урала, только одна большая река — Печора в России — остается свободно текущей от истоков до моря. По прогнозам Всемирного водного форума, каждая четвертая крупнейшая река мира будет зарегулирована в ближайшие 15 лет.

15 марта - Всемирный День действий против охоты на бельков

15 марта во всех цивилизованных странах стал Всемирным днем протеста против охоты на тюленей. Железными дубинами забивают насмерть сотни тысяч детенышей тюленя. Этот промысел считается традиционным, и в нём каждый год участвуют 300-350 зверобоев. К концу сезона будет истреблено 300 000 животных, возраст большинства из которых едва достигает 12 дней. Многие из них ещё ни разу не пробовали твердую пищу и даже не научились плавать. Альтернативой добычи тюленей мог бы стать экологический туризм. Многие в мире готовы заплатить приличную сумму, чтобы собственными глазами увидеть детенышей тюленей или сфотографироваться в обнимку с милым "ластоногим ребенком".



21 марта - Весеннее Равноденствие

Весеннее равноденствие возвещает собой полное возвращение жизненных сил природы. Английское название этого праздника (Easter) - тевтонское по происхождению [Равно как и немецкое Ostern]. Eostre или Ostara - имя германской богини весны и утренней зари. Безусловно, от него и произошло английское слово Easter ('Пасха') - одно из тех языческих слов, которые так и не смогли искоренить христиане ['Библейское] название праздника Пасхи -Passover так и не прижилось в английском языке и ассоциируется в основном с Пасхой еврейской].



21 марта – Всемирный день Земли

Праздник "День Земли (Всемирный День Земли)" отмечается 21 марта. Эта дата была выбрана по той причине, что на это время выпадает день весеннего равноденствия. Считается, что ежегодно в день весеннего равноденствия происходит смена биологического ритма планеты и обновление природы. Этот праздник начали отмечать жители многих стран мира для того, чтобы как-то выделить тот момент, когда в Северном полушарии начинается весна,

а в Южном – осень. ООН отмечает День Земли обычно 20-21 марта. Каждый год в честь этого праздника в штаб-квартире ООН, которая расположена в Нью-Йорке, звонят в Колокол мира.

Идея проведения Дня Земли зародилась в США. Она была заложена бизнесменом и издателем Джоном Макконеллом, который стал также создателем флага Земли.

В ноябре 1969 года, в рамках конференции ЮНЕСКО, посвященной вопросам охраны окружающей среды, он представил свой проект празднования этого дня. Руководство города Сан-Франциско издало Декларацию о Дне Земли. 21 марта 1970 года состоялось первое организованное празднование этого дня. Причем, данная акция сразу привлекла общественное внимание.

26 февраля 1971 года Генеральным секретарем ООН была подписана специальная прокламация, посвященная этому событию. В 1971 году была проведена уже целая неделя Земли. Это событие очень быстро завоевало широкую популярность в Америке. Позднее оно превратилось в международную акцию. Можно сказать, что День Земли является гражданской инициативой, к которой могут присоединяться любые люди, группы и организации.

Название «День Земли» используется по отношению к различным мероприятиям, которые проводятся весной с целью побуждения жителей всего мира проявлять больше внимания к окружающей среде нашей планеты, которая является хрупкой и уязвимой. Как известно, люди сами губят свою планету: вырубают леса, загрязняют воздух, почву и воду, осушают водоемы. Все это не проходит бесследно, очень большую роль в этом играет рост промышленности. Экологическая ситуация, сложившаяся сегодня на Земле, является очень непростой и продолжает ухудшаться с каждым годом. Отношение человека к природе должно меняться сейчас, иначе будет слишком поздно. Обо всем этом мы должны задуматься хотя бы в связи с Днем земли. В этот день в разных уголках нашей планеты проходят различные мероприятия и акции: активисты организуют уборку территорий, занимаются посадкой деревьев, проводят конференции, выставки, посвященные природе, на оживленных улицах в крупных городах перекрывается автомобильное движение.

Сегодня в мире существуют даже не один, а два Дня Земли сходных между собой. Один из них проводится 21 марта, как уже упоминалось выше, а второй выпадает на 22 апреля. 22 апреля отмечается Международный день Матери-Земли, который в 2009 году провозгласила Генеральная Ассамблея ООН.

В последние годы некоторые организации и просто рядовые участники проводят также ряд подобных мероприятий, приурочивая их к моменту летнего солнцестояния.

Флаг и символ Земли

В мире существует Флаг Земли. При этом он не считается официальным символом. Этот флаг представляет собой фотографию нашей планеты, снятой из космоса. В этом качестве сейчас используется снимок планеты на темно-синем фоне, который был сделан астронавтами Аполлона-17 на их пути к Луне.

Традиционно этот Флаг связан и со многими другими подобными международными мероприятиями, которые направлены на охрану окружающей среды и поддержание мира. Выбран был и специальный Символ Дня Земли. Он представляет собой греческую букву Θ зеленого цвета, расположенную на белом фоне. Этот символ появился в 1971 году, его автором стал Гайлорд Нельсон.

Причем, этот символ практически совпадает с символом эсперанто. Он призван побудить человечество обратить пристальное внимание на то, какой хрупкой является экосистема Земли и стараться делать все для ее сохранения. Различные антропогенные воздействия приводят к нарушению структуры и функционирования природы.

Традиции на праздник «День Земли». Колокол Мира

По сложившейся традиции, в разных странах в День Земли принято звонить в Колокол Мира. Этот звук должен призывать всех жителей Земли хотя бы на этот миг ощутить

всепланетную общность. Они должны задуматься о сохранении красоты нашей планеты. Колокол Мира является символом мирной жизни, дружбы и солидарности всех народов. Кроме того, он служит призывом к сохранению жизни на Земле. Ведь от нас сейчас зависит будущее наших детей и нашей планеты в целом.

Первый такой Колокол Мира в 1954 году был установлен в нью-йоркской штаб-квартире ООН. Подарила его Японская ассоциация содействия ООН. Интересен тот факт, что отлили этот колокол из монет, которые были пожертвованы детьми шестидесяти стран со всех континентов. Также в него были вплавлены разнообразные ордена, медали и другие знаки отличий из разных стран.

На Колоколе имеется надпись, гласящая: «Да здравствует всеобщий мир во всем мире». Укрепили японский Колокол Мира под сводом сооружения из кипарисового дерева, которое внешне напоминает синтоистский храм.

Затем такие же колокола начали устанавливать и в других странах. В 1996 году такой колокол появился в венской штаб-квартире ООН.

Установлен Колокол Мира во многих крупных европейских городах, а также в Австралии, Филиппинах, Японии, Турции, Монголии, Южной Америке, Узбекистане и в других странах. Что касается нашей страны, то в России первый Колокол мира появился в 1988 году. Установили его в Санкт-Петербурге в парке им. А.Д. Сахарова.

Акция «Колокол Мира в День Земли» стартовала в России в 1998 году. Инициатором этого мероприятия стал летчик-космонавт СССР, Герой Советского Союза А. Н. Березовский. Местом его проведения был выбран Международный Центр Рерихов, расположенный в Москве.

В этой церемонии принимают участие представители московского правительства, Информационного центра ООН в Москве и Московского бюро ЮНЕСКО, космонавты, а также знаменитые деятели культуры и науки.

Всемирный День Земли. Экологические аспекты

Официальный день Земли отмечается с целью объединения всех людей планеты в деле защиты окружающей среды. Основателем этого Дня считается Дж. Мортон, который в 40-х годах XIX века развернул кампанию по пропаганде посадки деревьев. С конца XIX века день этот отмечается ежегодно.

За год до принятия законопроекта Думой День Земли 2000 года проводился под лозунгом экологически чистой энергетики. Россия - страна не только лесов, полей и рек, одновременно Россия богата разнообразными энергоресурсами и обладает технологиями высокого уровня для их обработки. Даже японцы закупают у нас технологии обращения с ядерным топливом.

Ядерные технологии являются достижением нашей страны, людей, работающих в этой сфере. Но национальной гордость России являются и ее заповедные леса, национальные парки, чудесные озера, реки и многое др. В России до сих пор 65% территории сохраняет нетронутый первозданный вид ландшафта.

День Земли мог возникнуть только в XX веке, потому что именно в этом веке ученый человек смог подсчитать, что угроза тотального уничтожения человечества возможна через 300-1000 лет. При осознании такой перспективы возникает неизбежное желание задуматься о вечном. Казалось, что Земля - вечная, что человек будет жить на ней всегда, а оказалось, что угроза конца всякой жизни таится в самом человеке.

Оказалось, что Земля - не собственность человека, а что она ему дана для трудов праведных. Оказалось, что пришло время не для паники, а давно уже пора собирать камни, всем вместе, всем, кто живет в России. Только так мы сможем сохранить девственные леса и наработанные ядерные технологии.

Не волнует народ,

Что же в будущем их ждет?

Будут ли цвести сады,

Хватит ли на всех воды?
Ну а может наводнение,
Унесет людей в забвенье?
Чтобы это избежать
И природе помогать
Экологию все должны мы уважать.

22 марта - Международный День Балтийского моря

Решение о ежегодном праздновании Дня Балтийского моря было принято на 17-м заседании Хельсинкской Конвенции (ХЕЛКОМ) в 1986 году. Стремительное развитие портовых комплексов в Санкт-Петербурге и Ленинградской области, рост нефтеперевозок создают серьезные экологические риски. По Финскому заливу перевозится 30-40 млн т нефтепродуктов в год, в ближайшей перспективе этот объем может возрасти до 100 млн т.



22 марта - Всемирный День Воды (Водных ресурсов)

Всемирный день водных ресурсов отмечается с 22 марта 1993 года по решению Генеральной Ассамблеи ООН по окружающей среде и развитию, состоявшейся в Рио-де-Жанейро 3-14 июня 1992 года.. В 2003 году Генеральная Ассамблея в своей резолюции № A/RES/58/217 объявила период 2005-2015 гг, начиная с Международного дня водных ресурсов 22 марта 2005 года, Международным десятилетием действий «Вода для жизни». В резолюции Генеральной Ассамблеи предложено государствам проводить в этот день мероприятия, посвященные сохранению и освоению водных ресурсов



В ряду экологических знаменательных дат этот день особенно важен, поскольку запасы пресной воды на планете катастрофически истощаются. Во многих странах питьевая вода уже продается в банках. По оценкам ЮНЕП, Россия обладает третьей частью мировых запасов пресной воды и уступает в этом только Канаде.

Этот праздник призван привлечь внимание общественности к проблеме сохранения и улучшения качества и количества пресной воды, для нынешнего и будущего поколений. День воды - напоминание каждому о бережном отношении к водоемам, о необходимости рационально и экономно расходовать наши природные ресурсы. В России этот день впервые отмечался в 1995 году под девизом "Вода - это жизнь". Наличие такой даты в международном календаре говорит о всё возрастающей роли водных ресурсов как в повседневной жизни людей, так и в промышленном производстве.

День воды — это дата всего человечества, всех живущих на Земле людей. Это день уважения Жизни, поскольку без воды жизнь существовать просто не может.

23 марта - Всемирный День Климата (Метеорологический День)

Ежегодно 23 марта отмечается Всемирный метеорологический день - профессиональный праздник гидрометеорологов всей планеты. Это день вступления в силу в 1950 г. Конвенции Всемирной Метеорологической организации (ВМО) и ее образования взамен бывшей Международной метеорологической организации (ММО), созданной еще в 1873 г. Девиз праздника: "Погода, климат и вода в информационную эру". В России официальный «старт» системе гидрометеорологического мониторинга был дан 170 лет назад указом императора Николая Первого. В Архангельске первые станции наблюдения появились лет 250 назад, по



сообщению ИА «Русский Север» заместителя руководителя Северного межрегионального управления по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды Виктора Маркина. Статистика, накопленная за последнее десятилетие, показывает, что более 80% всех стихийных бедствий имеет метеорологическое или гидрологическое происхождение. В 50-е годы потери от всех случившихся в мире стихийных бедствий оценивались в четыре миллиарда долларов в год, а в 90-е годы в сорок миллиардов долларов в год.

1 апреля – Международный день птиц

Самым «старым» из праздников экологического календаря является День птиц. Цель праздника - сохранение видового разнообразия и численности диких птиц. Строки «На волю птичку выпускаю» принадлежат А.Пушкину. А он отсылал нас к «обычаю старины». Но в пушкинское время праздник птиц носил не экологический, а сезонный характер: прилет грачей, скворцов и других перелетных путешественников знаменовал собой наступление весны. В этот день принято было 1 лепить из теста жаворонков и петь специальные заклички.



Экологический характер День птиц приобрел к концу XIX века. В одной из статей журнала «Детский сад» за 1875 год рассказывается о голландском празднике, на котором дети, собираясь на площади, дают торжественную клятву не убивать маленьких птичек и не разорять их гнезд. Видимо, это занятие было распространенной забавой среди детского населения (роддетской охоты), если пришлось бороться с ним при помощи специальных мер.

Первая Международная конвенция об охране птиц была подписана в 1906 году. После революции России было не до соблюдения конвенций подобного рода. Но День птиц отмечали в школах и в юннатских кружках. В 1928 году в этом празднике принимало участие 65 тысяч детей, а в 1953 году — 5 млн школьников (только в РСФСР).

В США одним Днем не обошлись. Уже несколько десятилетий там действует специальный центр по спасению водоплавающих птиц, страдающих в результате утечки нефти из поврежденных танкеров. Добровольцы отлавливают измазанных в нефти пернатых и по 10 — 15 раз моют их в ванне с мыльным раствором. Отмытых от налипшей нефти птиц возвращают в привычную среду обитания.

Впервые в СССР «Международный день птиц» отмечался 1 апреля в 1927 году. Событие было знаменательно тем, что только в Москве было развешено 1098 птичьих домиков, в акции приняли участие около 5 тысяч человек, в основном детей и подростков. До этого часть скворечников разрушались хулиганами, но энтузиасты не унывали. Преподаватель Центральной биостанции столицы писал: *«Только потому, что не зная как проявить свою активность, они занимаются разорением гнезд. ... Из главных врагов пернатых ребята должны стать их лучшими друзьями через привлечение ко Дню птиц...»*. Именно под его руководством и прошла первая акция. В 1928 году «День птиц» зашагал по всей стране советов, собрав более 60 тысяч участников, которыми было развешено около 15.000 скворечников.

Советские журналы «Юный натуралист» и «Листики БЮН» (Москва), «Живая природа» (Петербург) активно призывали со своих страниц принять участие в празднике. Принципиальное значение в этой агитации имело участие столичных изданий Украинской ССР. Харьковский журнал «Украинский охотник и рыбовод» и газета «Радянський мисливець та рибалка» зазывали жителей Украины не оставаться равнодушными к судьбе пернатых, и их призывы нашли отклик у любителей природы. В немалой степени их стараниями, праздник получил возможность, после распада СССР, по праву называться «международным», ибо имеет международные традиции, хотя, помимо России, практически нигде 1 апреля не отмечается. Гораздо более популярным праздником отмечаемым на планете в этот день, является «День смеха».

Стараниями партийных чиновников и бюрократов, некогда весёлый праздник постепенно превращался в нужную «обязаловку» и со временем практически «сошёл на нет». Однако, в 1994 году, стараниями энтузиастов-орнитологов из созданного в 1993 году Союза охраны птиц России, праздник получил вторую жизнь.



4 апреля - Всемирный День крыс

Этот праздник создан для привлечения внимания к такому неординарному животному, как крыса. Крыса - это замечательное домашнее животное и компаньон для людей всех возрастов. Дата 4 апреля была выбрана не случайно - она совпадает с открытием сайта Джеймса Киттока и Робина Артура, посвященного крысам. Все истинные любители крыс знают, что образ этих зверьков сильно страдает от невежественности общественного мнения. И они стараются в этот день обращаясь через средства массовой информации и устраивая вечеринки, главным действующим лицом которых являются крысы, показать и объяснить как можно большему количеству людей, как они заблуждаются относительно этих милых животных.

Индийская легенда. Всего в тридцати километрах северней Биканера, в небольшом городке Дешнок, по сути большой деревне, стоит всемирно известный храм крыс Шри Карни Мата. Табличка на входе объявляет его восьмым чудом света. По легенде, жила была девушка по имени Карни Мата, была она одним из воплощений богини Дурги. Пытаясь спасти ребенка из рук бога смерти Ямы, она временно переселила его душу в крысу. И так ей понравилось оставлять могущественного бога без добычи, что она эту процедуру стала повторять с завидной периодичностью, переселяя души мертвых детей в крыс. Местные жители очень почитают этих крыс с детскими душами и построили им небольшой, светлый храм, где серые, лопоухие и длиннохвостые зверьки чувствуют себя более чем привольно, имея круглосуточное питание и кров.

15 апреля - День экологических знаний

Вопросы экологического образования, воспитания, формирования экологической культуры выходят сегодня на первый план. Экологическое образование населения приобретает все большее значение в обеспечении экологической безопасности и устойчивого развития общества. с 15 апреля по 5 июня - Общероссийские Дни защиты от экологической опасности.



15 апреля официально стартуют Общероссийские дни защиты от экологической опасности под девизом "Экология - Безопасность - Жизнь". Это еще один способ привлечь внимание граждан, общественных, государственных и коммерческих организаций к последствиям экологических нарушений, бедствий и катастроф, их влияний на окружающую среду и здоровье человека.

В рамках этой экологической акции в городах проводятся уроки для школьников по охране природы, организовываются субботники по благоустройству парков, занимаются озеленением территорий, обустривают родники, очищают водоемы. Основные мероприятия экологического движения приурочены к таким знаменательным датам, как День Земли (22 апреля), День памяти жертв радиационных аварий и катастроф (26 апреля), День Защиты Детей (1июня). Продлится акция до 5 июня. Во Всемирный День окружающей среды будут подведены предварительные итоги Дней защиты от экологической опасности.

19апреля - День подснежника

19 апреля считается Днем подснежника в Англии. Праздник отмечается с 18 апреля 1984 года.



Самыми первыми, согретыми ранними солнечными лучиками, среди снежных сугробов в лиственных лесах расцветают подснежники. Латинское название растения "галантус" (Galanthus) означает "молочный цветок". Многие виды этого растения внесены в Красную Книгу.

По одной из легенд, богиня Флора раздавала цветам костюмы для карнавала и подарила Подснежнику белое платье. Но снег тоже захотел принять участие в карнавале, хотя карнавальной одежды ему не полагалось. Тогда он стал просить цветы поделиться с ним костюмом. Все цветы боялись холода и не согласились, и только подснежник укрыл его своим хитомом. Вместе кружились они в хороводе цветов и прониклись друг к другу такой симпатией, что неразлучны по сей день. А за то, что цветок напоминает своей формой колокол, немцы и французы зовут подснежник снежным колокольчиком.

19-26 апреля - Весенняя Неделя Добра



Весенняя Неделя Добра - это ежегодная российская неделя добровольцев, проводящаяся в России по инициативе "снизу" усилиями добровольцев и некоммерческих организаций в партнерстве с бизнесом и властью. Как российская неделя добровольцев ВНД реализуется на межрегиональном и национальном уровне с 1997 - 1998 гг. (до этого времени была инициирована и проводилась с 1992 года добровольцами Москвы (ЦДМДМ) как благотворительная пасхальная

Неделя).

Весенняя Неделя Добра проводится ежегодно в третью/ четвертую неделю апреля.

22 апреля – День Земли

Сегодня — не просто большой, а поистине глобальный праздник — Международный день Земли, проводимый под эгидой ООН, — день нашего общего уютного дома. В результате ужасной по своим последствиям аварии: в 1969 году в районе города Санта-Бар-бара из нефтяной скважины разлилась нефть. Огромные пространства прибрежных океанических вод покрылись нефтяной пленкой. Морские животные и птицы, попадающие в эту жирную слизь, погибали. Смотреть на это было невозможно. Люди, живущие на побережье, вышли на очистку территории и попытались спасти хотя бы часть попавших в беду животных.



Это событие стало моделью возможной экологической катастрофы и послужило толчком к появлению в календаре Дня Земли — даты, когда человечество должно задуматься над своим отношением к живому и над последствиями своих действий. День Земли был провозглашен Генеральным секретарем ООН в 1971 году. С 1998 года День Земли официально признается Российской Федерацией.

24 апреля - Всемирный День защиты лабораторных животных

С 22 по 24 апреля Центр защиты прав животных "Вита" принял участие в работе 14 Всемирного Ветеринарного конгресса, проходившего в с/к "Измайлово". За 3 дня работы более двух тысяч делегатов Конгресса имели возможность ознакомиться с альтернативами к опытам на животных в учебном процессе, которые были представлены в павильоне Центра "Вита". Всем желающим "Вита" и ИнтерНИЧ предоставили русскоязычный диск "Виртуальная физиология", фильм о современных видах альтернатив к опытам на животных и др. материалы. За дни Конгресса около 80 преподавателей из различных ВУЗов России выразили желание внедрять альтернативные методы обучения на своих кафедрах.



4-я суббота апреля - День Биолога



День Биолога проводится каждую 4 субботу апреля на биологическом факультете МГУ на Воробьевых горах, (м. "Университет").

Последняя пятница апреля - Праздник древонасаждения (День Арбориста)

Праздник «Праздник древонасаждения (День Арбориста)» отмечается в последнюю пятницу апреля.

Одним из первых организаторов Праздника древонасаждения — Arbor Day в Соединенных Штатах Америки считают Д. Стерлинг Мортон, администратора штата Небраска на севере США, впоследствии занимавшего пост министра земледелия. Рассказывают, что он...

Одним из первых организаторов Праздника древонасаждения — Arbor Day в Соединенных Штатах Америки считают Д. Стерлинг Мортон, администратора штата Небраска на севере США, впоследствии занимавшего пост министра земледелия. Рассказывают, что он перенял и развил этот обычай от племени ацтеков, высаживающих деревья в день рождения своих детей.

В 1874 году, в первый День леса, по инициативе Д. Стерлинг Мортон, в штате Небраска было посажено более 12 миллионов деревьев. Спустя два десятка лет там уже росло 350 миллионов саженцев.

Затем праздник древонасаждения распространился в соседних штатах Айова, Канзас, Мичиган и Огайо, а через некоторое время охватил всю страну.

Среди школьников был организован *Союз оберегания деревьев*. Для народных школ начали устраивать весенние праздники, сначала в разные дни, а потом остановились на последней пятнице апреля.

К проведению Праздника древонасаждения подключаются детские организации, Нью-Йоркское Общество детских садов и комнатных растений. Его руководители раздают ребятам на День леса саженцы цветов, а затем осенью награждают тех, кто вырастил лучший цветок.

Цель праздника — пропаганда посадки деревьев, облесение территорий и украшение родных мест. Если Вы посадили дерево, значит, вы отметили этот день.

К началу 20 века День леса активно проводится и в странах Европы: Германия, Индия, Китай, Корея, Югославия и др.

И по сей день этот праздник одни отмечают в последнюю пятницу апреля, другие — как День Земли 22 апреля, в день рождения Дж. Мортон.

Интересный факт: Фонд весеннего праздника древонасаждения через Интернет провел в Америке опрос о том, какое дерево следует признать национальным. На конкурс были выставлены деревья, уже объявленные «государственными» в разных штатах страны, а есть они практически во всех 50 штатах.

Конкурс выиграл дуб — символ шести штатов и Федерального округа Колумбия, где находится столица страны Вашингтон.

3 мая - День солнца

Чтобы привлечь внимание к возможностям использования возобновляемых источников энергии европейское отделение Международного общества солнечной энергии (МОСЭ) (ISES-Europe), начиная с 1994 г., на добровольной основе организывает ежегодный День Солнца. Солнце, ветер, морские волны и биомасса являются



энергетическим сырьем, которое постоянно окружает нас и которое легко использовать. Его не надо добывать из земли. Оно не приводит к образованию радиоактивных отходов, а токсичных не дает вовсе. Это возобновляемая энергия. При этом, отводя часть солнечной энергии себе, мы не изменяем энергетического баланса Планеты во времени, хотя и немного меняем его в пространстве. Имея такой выбор, кто не предпочтет использовать энергию солнца и положить конец разрушениям, вызванным добычей и сжиганием отравляющего топлива. Энтузиасты и профессионалы, общественные организации и фирмы по всей Европе организуют различного рода мероприятия, связанные с демонстрацией возможностей солнечной энергетики.

День Солнца организуется в соответствии с местными условиями и возможностями с определенной координацией и информационной поддержкой национальными и центральными отделениями МОСЭ, что способствует распространению информации в регионах и различных странах, а также обмену опытом в организации международных проектов. Мероприятия, связанные с проведением Дня Солнца, включают в себя: дни открытых дверей солнечных и энергоэффективных домов как экспериментальных, так и частных, что позволяет убедиться в реальности и полезности осуществленных и осуществляемых проектов; дни открытых дверей исследовательских и проектных институтов, что позволяет широкой общественности познакомиться с новейшими достижениями из первых рук; конкурсы, соревнования, пробеги солнечных автомобилей, электромобилей; выставки и встречи с общественностью в городских и торговых центрах, зеленых зонах и других общественных местах; круглые столы для обсуждения технических, экономических и социальных аспектов использования возобновляемых источников энергии; конкурсы школьных проектов по изучению солнечной энергетики и действующих моделей устройств и игрушек с приводом от энергии солнца; конкурсы рисунков на темы „Использование солнечной энергии“, „Солнце в нашей жизни“, которые являются прекрасным дополнением в цвете ко Дню Солнца, а сам процесс творчества приводит к росту осознания важности тематики среди детей, учителей, родителей и общественности.

9 мая – День Победы

По статистике, День Победы - самый почитаемый праздник для россиянина, наряду с Новым годом и личным Днем рождения.

Все дальше уходит от нас 9 мая 1945 года, но мы по-прежнему помним, какой ценой досталась нашим отцам и дедам тот день и каждый год отмечаем этот прекрасный и трагичный праздник вместе с ветеранами.

Война всегда начинается внезапно, хотя спустя поколение для историков она покажется неизбежной. В 1941 году началась самая страшная, самая близкая, самая дорогая — Великая Отечественная война. Говорят, без огромных потерь нацистов было не остановить...

День Победы Советского Союза над фашистской Германией в Великой Отечественной войне был и остается одним из самых почитаемых праздников в странах бывшего Советского Союза.



12 мая - День экологического образования

Экологическое образование было выдвинуто ЮНЕСКО и Программой ООН по охране окружающей среды в разряд основных средств гармонизации взаимодействия человека и природы. Стокгольмская конференция по охране окружающей среды в 1972 году приняла рекомендацию о создании международной программы по образованию в области окружающей среды. Человечество



достигло такой стадии, когда антропогенное воздействие на биосферу приобрело необратимый характер, резко обострились противоречия между возрастающими потребностями общества и оскудевающими возможностями природы. В целях выживания необходимо переосмысливание самой сути взаимоотношений человека, общества и природы на основе новых подходов и идей. Практическая реализация идей устойчивого развития связана с изменением стереотипа культуры взаимоотношений человека и природы. По признанию отечественной и мировой общественности центральным фактором в решении проблем взаимоотношений "Человек - Общество - Природа" становится экологическое образование. Экологическое образование и в мире, и в России считается сегодня приоритетным направлением обучения и воспитания учащихся общеобразовательных школ. Конференция ООН в Рио-де-Жанейро в 1992 году, обсуждавшая проблемы окружающей среды и развития образования, в своих документах и решениях также подчеркнула огромное значение экологического образования в реализации стратегии выживания и устойчивого развития человечества. Высшей и конечной целью экологического образования (ЭО) и воспитания считается формирование эксцентрического типа экологического сознания, так как только сознание определяет поведенческие реакции человека, его поступки, выражающиеся в экологической культуре. Экообразование работает над экологической проблематикой, экосознанием, экокомпетентностью, экоценностями, экомышлением, экосовестью, экоповедением, экодеятельностью. Условием результативности ЭО является организация жизни детей по законам экоразвития, так называемая экологизация. Это экологизация преподавания, обучения, отношений, взаимоотношений, мироощущения, жизнотворчества. При реализации модели ЭО показана высокая эффективность в формировании экологической культуры через организацию сообществ детей и взрослых. ЭО должно касаться не только учителей экологии, географии, биологии, но и всех педагогов, непосредственно работающих с детьми.

18 мая – Международный день музеев

Ежегодно, 18 мая, мировая культурная общественность отмечает Международный день музеев.

Этот профессиональный праздник хранителей общечеловеческой культуры и национальных ценностей был утвержден в 1977 году по решению Генеральной конференции Международного совета музеев.

Принято считать, что через музеи общество выражает свое отношение к историко-культурному наследию, и с этим трудно не согласиться. Собирая и храня памятники материальной и духовной культуры, они ведут большую научно-просветительную и образовательно-воспитательную работу.

В России в этот день музеи открывают свои двери для всех желающих, совершенно бесплатно и активно представляют свои выставочные залы и новые экспонаты. К этому культурному событию нередко приурочены открытия новых выставок и проведение тематических фестивалей. В музеях организуются тематические лекции, экскурсии, научные чтения, проходят музейно-театральные представления.

Публика уже привыкла к тому, что 18 мая — Международный день музеев и планирует на этот день программу культурного отдыха. В праздник в музеях всегда много посетителей, даже когда он совпадает с рабочим днем.

К данному празднику приурочена и международная акция — «Ночь музеев». Как правило, она проводится в ночь с 17 по 18 мая. Ночь музеев — инициатива французских коллег. В России Ночь музеев проводилась уже несколько раз. К этой акции в России присоединяются и негосударственные музеи, и частные галереи. По мнению экспертов, со временем Ночь музеев приобретет популярность не менее, а, может быть, и более чем сам Международный день музеев.

22 мая - Международный день биологического разнообразия
Ежегодно 22 мая отмечается Международный день биологического разнообразия.

Международный день биоразнообразия отмечается с 1993 года. Основная его цель — лишний раз обратить внимание жителей планеты на необходимость сохранения биологического разнообразия жизни на Земле.

В Нью-Йоркском зоопарке было устроено специальное символическое кладбище: там установили 200 надгробных камней с названиями животных, исчезнувших с лица земли за последние 400 лет. По прогнозам ученых, к 2050 году исчезнут еще около 20 тыс. растений. В 1966 году данные об исчезнувших и исчезающих видах животных были опубликованы под названием «Красная книга». Списочный состав исчезающих видов животных, к сожалению, пополняется. Но есть и повод для оптимизма: в Красной книге есть «зеленые страницы». Туда заносятся виды, спасенные от истребления.

Это событие стало моделью возможной экологической катастрофы и послужило толчком к появлению в календаре Дня Земли — даты, когда человечество должно задуматься над своим отношением к живому и над последствиями своих действий.

25 мая - День Нерпёнка

«День Нерпёнка» – детский молодёжный проект в защиту нерпы и её детёнышей. Организатором является Иркутская городская молодёжная организация “Школа молодого лидера”. Цель мероприятий – воспитание бережного отношения к природе Байкала и байкальского нерпёнка у молодого поколения.

Воспитание чувства любви и сострадания к живым существам. Проект осуществляется при поддержке Гринпис России, филиала «Иркутский ОАО Альфа – Банк», Комитета по молодёжной политике администрации Иркутской области и др. Подробнее можно узнать :<http://www.daynerpa.narod.ru>



5 июня – Всемирный день охраны окружающей среды. День эколога в России

На конференции ООН по окружающей среде, проходившей в 1972 году в Стокгольме, пятое июня было провозглашено Генеральной Ассамблеей ООН Всемирным Днем окружающей среды. Начиная с 1973 года, 5 июня отмечается во всех странах - членах ООН, в том числе и в России, как Всемирный день охраны окружающей среды.

8 июня - Всемирный день океанов

Более 70% поверхности Земли покрыто мировым океаном, он занимает почти три четверти ее поверхности. Ученые разделяют мировой водный бассейн на пять больших океанов: Атлантический, Индийский, Тихий, Северный Ледовитый и Южный Ледовитый.

По инициативе сети друзей мирового океана и проекта «Океан» 8 июня празднуется как Всемирный день Океана. В своем обращении авторы проекта отмечают, что никогда в истории состояние океана не ухудшалось так резко, как за последние 5 лет. 12 лет назад в результате состоявшегося в Рио-де-Жанейро саммита, посвященного глобальным экологическим проблемам, и аналогичного форума в Йоханнесбурге (Юж. Африка, 2003 г.), широкая



публика осознала гораздо глубже ту ключевую роль, которую играет в жизни человечества мировой океан и настоятельную необходимость его защиты и сохранения. Но в настоящее время этого уже мало. Ныне каждый житель земли может и должен вносить свою лепту в процесс улучшения взаимоотношений человечества с Океаном, вовлекая в это благородное дело максимально возможное число людей - детей и взрослых, отдельных лиц и организованных групп. Между, тем в широком смысле слова, Мировой океан это не только открытые водные пространства - собственно океаны и моря, но и внутренние и проточные водоёмы: озёра, пруды, реки. Столицей Всемирного дня окружающей среды в 2005 году ЮНЕП выбрала Сан-Франциско (Калифорния, США).

15 июня - День создания юннатского движения

В 1998 году юннатское движение в России отметило свое 80-летие. 15 июня 1918 г. в городе Москве было открыто первое внешкольное учреждение для юных любителей природы. При поддержке государства за 80 лет своего развития юннатское движение в России воспитало многие поколения исследователей природы, ученых - селекционеров, агрономов, биологов широкого профиля. В настоящее время в Российской Федерации с юными исследователями природы и экологами работают свыше двенадцати тысяч специалистов в 477 станциях юных натуралистов и эколого- биологических центрах. В 23 тысячах объединений свыше 300 тысяч учащихся занимаются натуралистской, природоохранной, опытнической работой; ведут исследования в 170 научных обществах и 278 профильных экологических лагерях, участвуют в работе более 3 тысяч школьных лесничеств. Тысячи юных друзей природы участвуют в популярных традиционных всероссийских конкурсах, выставках и конференциях: "Подрост", "Моя малая Родина", "Зеркало природы", "Урожай", а также в слетах юных экологов, олимпиадах и профильных школах.



17 июня – Всемирный день по борьбе с опустыниванием и засухой

30 января 1995 года Генеральная Ассамблея ООН провозгласила 17 июня Всемирным днем борьбы с опустыниванием и засухой. Огромная пустыня Сахара, как полагают ученые, когда-то была цветущей степью. В пустыню же она превратилась благодаря росту благосостояния человека-скотовода. Огромные стада животных, которых стали разводить люди, поедали и безжалостно вытаптывали растения степи. И никто при этом не заботился о том, чтобы они успевали восстановиться. В результате экосистема степи была полностью нарушена. И там, где было цветущее поле, теперь раскинулось песчаное море.

Чтобы избежать возникновения новых сахар, и был введен экологический праздник по борьбе с опустыниванием.

22 июня - Летнее солнцестояние

Летний день 22 июня особенный. Он воспринимается астрономами, географами как важное астрономическое и географическое событие, происходящее в Солнечной системе. В этот день Земля, совершая движение вокруг Солнца и вращаясь вокруг воображаемой оси, в очередной раз занимает по отношению к центральному светилу такое положение, когда солнечные лучи в Северном полушарии отвесно "падают" на северный тропик и освещают дно самых глубоких колодцев. Это день начала лета в северном полушарии Земли и начала зимы в южном полушарии. В северном полушарии это самый длинный день в году. В средних широтах долгота дня превышает 16 часов, а за северным полярным кругом солнце не заходит вовсе. Середина лета (Летнее солнцестояние) - это празднование окончательной победы солнца в годичном цикле и



полного проявления жизненных сил природы, зародившихся во время зимнего солнцестояния. Середина лета - самый длинный день в году. По преданию, в ночь летнего солнцестояния происходит множество чудесных вещей. В Скандинавии этот день до сих пор почитается величайшим праздником.

23 июня 1999 - День основания Российского музея леса

Музейная экспозиция призвана содействовать распространению знаний о лесе, исторического прошлого, лесной науки и практики, утверждению в обществе чувства национальной ответственности и озабоченности за сохранение и восстановление лесов, за целесообразное использование их многообразных ресурсов. Открытие музея было приурочено к 200-летию учреждения в России Лесного департамента.



10 июля - День Рыбака

Этот праздник отмечается ежегодно во второе воскресенье июля. День Рыбака в нашей стране празднуется в соответствии с указом Президиума Верховного Совета СССР «О праздничных и памятных днях» с 1980 года.

<http://www.myarh.ru>

2 августа - День оленя

Празднование Дня оленя давно стало в Ненецком округе доброй традицией. Впервые День оленя отмечали в НАО в августе 1932 года. В программе праздника - соревнования по национальным видам спорта - прыжки через нарты, метание тынзея (аркана) и гонки на оленьих упряжках. Запланированы также чествования лучших оленеводческих бригад, встречи с известными династиями оленеводов, выступления коллективов художественной самодеятельности, конкурсы рисунков, народные гуляния.



9 августа - Всемирный День коренных народов

Проводится в рамках провозглашенного Генеральной Ассамблеей ООН Десятилетия коренных народов мира, которое продлится с 1995 по 2004. Впервые отмечался в 1995. По данным ООН, сейчас на Земле существует по меньшей мере 5 тысяч групп коренных народов, проживающих в 70 странах на пяти континентах. Коренными считаются народы, проживающие на своей территории, и не имеющие более нигде исторической родины. По последней переписи населения в России проживает более 160 национальностей. К коренным относится около 100 народов. Многие коренные народы России имеют численность менее одной тысячи человек. Большинство из них живет в удаленных и труднодоступных районах Сибири, Севера, Урала и Дальнего Востока.



16 августа - Международный День бездомных животных

В этом году в России должен появиться первый в мире памятник бездомным животным. Это будет отлитая в бронзе собака. Памятный знак «Сочувствие» планируется установить в Москве, у входа в одну из станций метро. В Европе проблему бездомных животных решают путем их стерилизации, создают для них приюты. В России около 120 тысяч бездомных животных - таковы данные центра защиты прав животных «Вита». Приюты есть всего в 10 городах, а истребление уличных животных зачастую проводится варварскими методами.



27 августа - День Байкала

Праздник День Байкала учрежден в 1999 году и с тех пор отмечается ежегодно в четвертое воскресенье августа. С течением времени праздник получил общероссийское и общемировое признание, стал важной и популярной датой в экологическом календаре.



Байкал - это самое глубокое, самое древнее и самое чистое озеро в мире. Это 20% мирового запаса пресных вод, это удивительная экосистема, богатая видами, многие из которых больше нигде не встречаются. История промышленного строительства на этом уникальном озере и борьбы за его спасение - это долгая экологическая драма, известная всей России. Раскручивающиеся всё больше и больше непоправимые экологические последствия, застарелые проблемы, тянущиеся с 60-х годов, нарушенная гармония - вот наследие "покорительского" отношения к природе. Как быть со всем этим сегодня? За всё это время протеста общественности против принятия безответственных решений возникла, на наш взгляд, одна из самых грозных опасностей - угроза привыкания к сложившейся ситуации, угроза возрастающего бездушия и равнодушия, когда спокойно воспринимается то, что попирает чистоту и красоту Байкала.

В 1997 году, после включения озера Байкал в список Всемирного природного наследия, у "зелёной" общественности Байкальского региона родилась идея, мечта, понимание, что нужен праздник, который бы привлекал внимание к проблемам Байкала, придавал сил и воли решить эти проблемы всем миром, на основе сотрудничества и партнёрства, праздник, к которому идут весь год, делая всё, каждый по своим силам и возможностям, для сохранения Байкала. Должен быть у региона, который получил своё название по имени уникального озера планеты, народный праздник, посвященный издавна почитаемому и прославленному Байкалу.

И вот в 1999 году этот ДЕНЬ появился - инициатива общественной организации "Байкальская Экологическая Волна" была поддержана законодательными органами субъектов Байкальского региона (Думой Иркутской области, затем Думой Читинской области, Народным Хуралом Республики Бурятия и Думой Усть-Ордынского Бурятского автономного округа). В Иркутске 22 августа состоялось торжественное учреждение и первое празднование регионального праздника День Байкала, который было решено отмечать каждое четвёртое воскресенье августа. В этот же день открылся Байкальский кинофестиваль "Человек и природа", основными темами которого являются проблемы взаимоотношения человека и окружающей его природной среды. Он тоже стал ежегодным, и есть уверенность, что он теперь всегда будет открываться в День Байкала.

7 сентября – День Города

На севере Томской области были основаны поселения хантов Среднего Приобья. Толчок к заселению этой территории дала русская колонизация. Деревня Стрежевой построена в 1930-х годах спецпереселенцами. В 1966 году возле деревни основан посёлок Стрежевой, с 1967 года — посёлок городского типа, «спальный» район нефтяников, обслуживающих вахтовым методом буровые. Город с 1978 года.



Название произошло от русского диалектного стриж, стрижень «крутой берег реки», «русло, быстрина, протока, стремнина». В момент основания было предложение назвать город - Нефтеград, но в связи с большим количеством городов начинающих на "нефте..." от этого решено было отказаться.

Датой основания города Стрежевого (совпадающей с датой добычи первой тонны томской нефти) считается 1 сентября 1966 года, хотя заложен город был на берегу реки Пасол 23 июля 1966 года.

8 сентября - День журавля

Празднование "Дня журавля" проходит в рамках экологического проекта, организуемого общероссийской организацией Союз охраны птиц России и Рабочей группой по журавлям Евразии совместно с авиакомпанией "Люфтганза". Цель кампании заключается в привлечении внимания широких слоев общественности к проблеме сохранения журавлей и мест их обитания. Акция проходит в более чем 30 регионах и городах на территории России и СНГ: от Якутии и Дальнего Востока до Узбекистана и Казахстана.

11 сентября 1961 - День образования Всемирного фонда дикой природы



15 сентября - День рождения Гринпис



16 сентября – Международный день защиты озонового слоя

В 1985 г. в Вене подписана Конвенция об охране озонового слоя. Ее основной целью стала организация сотрудничества в области исследований, наблюдений и обмена информацией, принятие законодательных и административных мер для контроля и предотвращения деятельности, потенциально угрожающей озоновому слою стратосферы, охрана окружающей среды и здоровья человека. 16 сентября 1987 г. в Канаде был принят Монреальский протокол по веществам, способствующим разрушению озонового слоя, а в 1990 г. Лондонские дополнения к нему.



Проблема сохранения озонового слоя, защищающего все живое на Земле от пагубного воздействия ультрафиолетового излучения, относится к числу первостепенных для всех стран мира. Ею заняты ученые, экологи, производственники и нашей страны. Девиз Международного дня охраны озонового слоя: **"Сохрани небо: защити себя - защити озоновый слой"**.

По данным английских исследователей, процесс разрушения озонового слоя в стратосфере нашей планеты напрямую зависит от использования в производстве и в быту химических веществ, содержащих хлор. Эти вещества нашли очень широкое применение в сельском хозяйстве и многих других областях народного хозяйства. Как заявляют ученые, их выбросы являются основной причиной разрушения озонового слоя и имеют серьезные последствия для здоровья людей и для жизни в целом на Земле. Защита стратосферного озонового слоя явилась важной международной инициативой, задачи которой были отражены в Венской конвенции "Об охране озонового слоя" и затем реализованы в Монреальском протоколе по веществам, разрушающим озоновый слой. Протоколом определены меры, обязывающие

участников ограничить, а затем полностью прекратить производство и потребление отдельных видов озоноразрушающих веществ. Сегодня к Венской конвенции присоединилось уже 173 государства.

20 сентября - Международный День риса

Генеральная Ассамблея ООН объявила 2004 год Международным годом риса.



21 сентября – Международная ночь летучих мышей

Международная ночь летучих мышей - один из самых необычных природоохранных праздников - отмечается в Европе последние восемь лет 21 сентября.

Его цель - привлечение внимания населения к проблеме охраны рукокрылых и популяризация этих животных, перед которыми многие люди испытывают неоправданный суеверный страх. В последние десятилетия повсеместно наблюдается сокращение численности летучих мышей, связанное с вырубками дуплистых деревьев (а именно в дуплах большинство этих зверьков находит приют), применением различных ядохимикатов (летучие мыши погибают, наевшись «отравленных» насекомых) и беспокойством со стороны человека. Рукокрылых преследуют, из-за элементарной неграмотности и предрассудков считая их опасными для человека. На самом деле все рукокрылые, обитающие в Европе, - исключительно насекомоядные животные.

Многие виды летучих мышей в Европе уже оказались на грани вымирания, внесены во всевозможные Красные книги. Существует даже Международное соглашение об охране рукокрылых, подписанное многими странами. 21 сентября в качестве «профессионального» праздника летучих мышей выбрано не случайно. Это день осеннего равноденствия, время, когда осень вступает в свои права. Рукокрылые в этот период мигрируют к местам зимовок. Охрана мест зимовок летучих мышей - одна из важнейших задач, ведь именно на зимовках они скапливаются в очень большом количестве и особенно уязвимы. Неслучайно в качестве праздника выбрана ночь, а не день - ведь эти зверьки активны именно в ночное время. По всей Европе в эти дни проводятся лекции, выставки, семинары, посвященные охране рукокрылых, а в праздничную ночь будут организованы многочисленные экскурсии, на которых все желающие смогут увидеть этих скрытных зверьков. Для привлечения летучих мышей развешиваются специальные домики-дуплянки. Для России Ночь летучих мышей - праздник новый и пока не очень распространенный.

21 - 27 сентября - Неделя Всемирной Акции «Мы чистим мир» (Очистим планету от мусора)



23 сентября - Осеннее Равноденствие

Сбор урожая и Подготовка к зиме (Осеннее равноденствие) - кульминация природного цикла, когда одни вещи появляются на свет, а другие исчезают, чтобы потом снова возродиться. Окончание этого периода знаменуется Зимней Ночью, завершающей годичный цикл. Это один из величайших праздников, наряду с Летним и Зимним солнцестояниями.



25 сентября - Всемирный день моря

Всемирный День моря отмечается с 1978 г. по решению X сессии Ассамблеи Межправительственной морской организации (ИМО), состоявшейся в ноябре 1977 г. До 1980 г. отмечался 17 марта. В настоящее время он отмечается в последнюю неделю сентября. Это один из международных дней, отмечаемых в системе Организации Объединенных Наций. Целью данного праздника во всем мире является привлечение внимания общественности, государственных и частных структур к проблеме сохранения морей и их биоресурсов. Традиционно

День моря проводится в детских садах, школах, библиотеках в форме конкурсов, фестивалей, рассказывающих подрастающему поколению о богатстве подводного мира, о пользе морей и океанов для человека, а также о том, что каждый житель планеты Земля может сделать для их сохранения. Достаточно часто общественные организации отмечают этот праздник уборкой публичных пляжей, а также митингами и шествиями в защиту морей.



27 сентября - Международный день кроликов

Четвертое воскресенье сентября - День Амурского тигра и леопарда

Первый раз во Владивостоке этот праздник отмечался в 2000 году по инициативе Фонда "Феникс" и писателя В.И. Тройнина, а в 2001 году глава администрации г. Владивостока подписал постановление о проведении праздника ежегодно в четвертое воскресенье сентября, и "День Тигра" получил статус общегородского праздника. Первый раз отметил этот праздник Московский зоопарк в присутствии Принца и Принцессы Кентских. В 2003 году в г. Владивостоке "День Тигра" был организован администрацией города совместно с природоохранными организациями. Празднование "Дня Тигра" стало замечательной традицией. Каждый год к Владивостоку присоединяются новые города, где отмечается этот праздник. В 2003 году праздник перерос в ряд мероприятий, проводимых как на территории России, так и за рубежом.

Последняя неделя сентября - Всемирный День Моря

Всемирный День моря отмечается с 1978 г. по решению X сессии Ассамблеи Межправительственной морской организации (ИМО), состоявшейся в ноябре 1977 г. До 1980 г. отмечался 17 марта.

В настоящее время он отмечается в последнюю неделю сентября. Это один из международных дней, отмечаемых в системе Организации Объединенных Наций. Целью данного праздника во всем мире является привлечение внимания общественности, государственных и частных структур к проблеме сохранения морей и их биоресурсов.



1 октября – Арина – журавлиный лет



В русском народном календаре есть праздник – «Арина – журавлиный лёт», приходящийся на 1 октября, однако День журавля в зоопарках ЕРАЗА проводится чуть раньше, чем эти красивые птицы покинут места, где провели лето, и отправятся в теплые края.

День журавля – праздник, организованный в 2002 году Рабочей группой по Журавлям Евразии (РГЖЕ) при поддержке Секретариата Боннской Конвенции, Глобального экологического фонда и Международного фонда охраны журавлей с участием Союза охраны птиц России и Московского зоопарка с успехом распространился по зоопаркам России, Украины, Казахстана, Узбекистана, Туркменистана, Монголии, Китая, Ирана и Афганистана. Уже восьмой год подряд в третье воскресенье сентября в нашем зоопарке прошла традиционная экологическая акция «Журавлиная пора», посвященная Международному Дню Журавля.

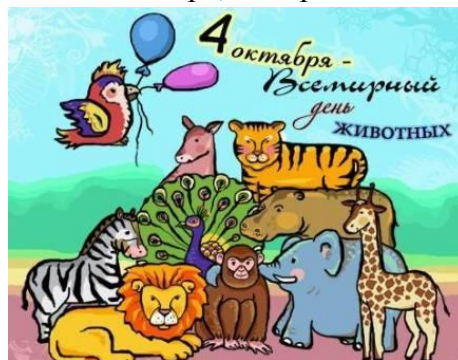
В акции, подготовленной зоопарком, приняли участие коллектив Государственного природного заповедника «Приволжская лесостепь», «Дизайн-студия «Оригами» и семейная студия «Оригами» городской Станции юных техников, фото-клуб «Панорама».

Журавль – одна из наиболее любимых в России птиц, герой сказок, песен и стихов, часто упоминаемый в пословицах и поговорках. В наше время многие виды журавлей стали редкими.

Все, кто пришел на праздник познакомились с коллекцией журавлей, приняли участие в тематической программе, во время показательного кормления узнали и увидели, чем питаются журавли. Дети рисовали на асфальте улетающих в теплые края журавлей, приняли участие в конкурсах и викторинах, учились делать журавликов из бумаги и развешивали их на деревья.

4 октября – Всемирный день защиты животных

Это второй «по старшинству» праздник экологического календаря, который отмечается с 1926 года. Это праздник всех тех, кто помогает сохранить животный мир нашей планеты. Этот праздник помогает объединить усилия тех кто помогает домашним и бездомным животным. Это праздник напоминает всем владельцам животных крылатую фразу Антуана де Сент-Экзюпери: «Мы в ответе за тех, кого приручили».



Дата праздника, 4 октября выбрана не случайно. В этот день в 1226 году умер Франциск Ассизский, заступник и покровитель зверей и птиц. Святой Франциск трепетно относился ко всем живым существам и чувствовал их боль и страдания острее своих собственных. В 1926 году европейцы отметили 700 лет со дня смерти одного из величайших христианских святых — Франциска Ассизского. Франциск Ассизский был первым среди христиан средневековья, отказавшимся от осуждения природы как дьявольского наваждения и осмелившимся называть животных своими братьями: «брат мой Волк», «брат мой Лев».

Легенды повествуют, что Франциск обладал невероятной способностью вступать в контакт с дикими зверями, которые не только не причиняли ему вреда, но слушались святого и защищали его. А он, в свою очередь, призывал людей не причинять вреда животным.

Международный день защиты животных отмечается во всём мире 4 октября - в День святого Франциска Ассизского, защитника и покровителя животных

Такое решение было принято во Флоренции на Международном конгрессе сторонников движения в защиту природы в 1931 году.

Число видов животных, населяющих нашу планету, точно неизвестно. Современные зоологи называют цифры от 8 до 80 миллионов, хотя на сегодняшний день достоверно описано всего 2 миллиона видов.

За долгое время существования жизни на Земле одни виды вымирали, другие занимали их место. Это происходило по разным причинам, например из-за постепенных смен климата и изменения среды или из-за глобальных катастроф. Однако в последние столетия главной угрозой существования многих видов животных стал человек. По подсчётам учёных только после 1700 года вымерло более 400 видов зверей и птиц. Сейчас угроза уничтожения нависла ещё над 5000 видов! Вот почему в начале XX века учёные-биологи начали бить тревогу и возникло общественное движение за охрану природы

В России день защиты животных начал широко отмечаться в 2000 году.

Его сторонники, учёные, государственные деятели, осознающие важность проблемы, ведут работу по сохранению уголков нетронутой природы и созданию новых заповедников и национальных парков, призывают к борьбе с браконьерами, убивающими редких животных, напоминают, что единственный шанс сберечь вымирающий вид или подвид - активизировать деятельность по размножению его представителей, живущих в неволе.

Современное общество наконец-то пришло к пониманию того, что будущее природы во многом зависит от правильного экологического воспитания детей. В таком воспитании ведущую роль играют педагоги дошкольных образовательных учреждений.

В Международный день защиты животных взрослые могут посетить с детьми палеонтологический и зоологический музеи, зоопарк, провести занятия по зоологии и экологии, рассказать о вымерших животных и видах, занесённых в Красную книгу, побеседовать о домашних любимцах, привести интересные факты из жизни животных, провести конкурс историй «День защиты животных», участникам которого предложить рассказать историю о помощи животным или о том, как животные помогают людям и друг другу. Автора истории, набравшей по итогам голосования наибольшее количество голосов, наградить призом.

5 октября - День образования Международного (Всемирного) союза охраны природы



5 – 6 октября - Всемирные дни наблюдения птиц

С 1993 года Международной Ассоциацией по Охране Птиц (BirdLife International) проводится Всемирный день наблюдения птиц (World Birdwatch). В 1995 году более 115 тысяч людей из 77 стран мира приняли участие в этой прекрасной акции, направленной на привлечение внимания общества к проблемам защиты птиц и их местообитаний. Внимание участников привлекли более двух миллионов птиц 2764 различных видов. В 1997 году под эгидой международной ассоциации по защите BirdLife International более чем в 88 странах мира прошли международные дни наблюдения птиц, более 184 тысяч жителей Земли приняли участие в этой акции. В ходе этих дней всемирный список встреченных видов включал 5935 видов птиц, то есть около 60% всей фауны птиц мира. В Кении, Колумбии и Бразилии оказалось возможным составить наибольшие национальные списки встреченных птиц - соответственно 777, 1137 и 820 видов за 48 часов. В настоящее время наблюдения за птицами проводят представители более 100 стран мира.

В России Дни наблюдения птиц проводятся с 1995 года, организатором которых является Союз охраны птиц России - некоммерческая благотворительная общественная организация. В каждой стране этот день проводят по-своему: - в испано-язычных странах это шумные и в чем-то похожие на карнавалы "Фестивали Птиц", в европейских странах - коллективные экскурсии в природу с орнитологами профессионалами, различные ярмарки книг о птицах, выставки-продажи открыток, марок с изображением птиц. Очень популярны и собирают много участников конкурсы детских рисунков птиц, рисунков на асфальте и т.п. Однако главная задача Всемирных дней наблюдения птиц - привлечь внимание как можно большего числа людей к миру пернатых и к проблемам охраны природы, которую они олицетворяют.

Всемирный день наблюдения птиц - идеальная возможность открыть для людей прекрасный мир птиц, передать наши особые ощущения, испытываемые при наблюдениях за их жизнью и нашу обеспокоенность за их будущее.

6 октября - Всемирный День охраны мест обитаний

Праздник был утвержден в 1979 году в рамках Конвенции об охране дикой фауны и флоры и природных сред обитания в Европе. С каждым годом в мире все больше территорий занятых лесами и лугами переходят в разряд сельхозугодий, пастбищ, подвергаются изменениям в связи с ростом городов, добычей полезных ископаемых, строительством заводов и иных объектов народного хозяйства.



14 октября - День Российских заповедников

Общественный экологический совет при Министерстве природных ресурсов РФ принял решение отмечать День российских заповедников. Это решение - один из пунктов утвержденного плана мероприятий по организации празднования 90-летия со дня создания государственной системы особо охраняемых природных территорий.

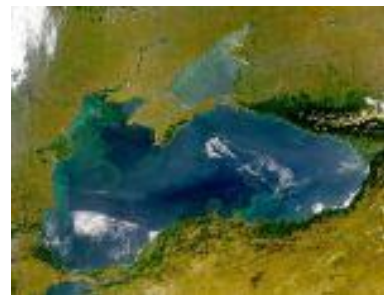


31 октября - Международный День Черного моря

Тот, кто рожден был у моря,
Тот полюбил навсегда
Белые мачты на рейде,
В дымке морской города,
Свет маяка над волною,
Южных ночей забытье,
Самое синее в мире
Черное море мое,
Черное море мое!

Слова М. Матусовского

В 1996 году в Стамбуле шесть стран региона Черного моря подписали стратегический план действий, согласно которому, 31 октября объявлен Международным днем Черного моря.



6 ноября - Международный день предотвращения эксплуатации окружающей среды во время войны и вооруженных конфликтов

5 ноября 2001 года Генеральная Ассамблея ООН объявила, что ежегодно 6 ноября отмечается Международный день предотвращения эксплуатации окружающей среды во время войны и вооруженных конфликтов.

12 ноября – Синичкин день

С давних пор на Руси в ноябре 12 числа отмечается Синичкин день, т. е., день встречи зимующих птиц. Люди готовили кормушки, читали стихи про птиц, загадывали загадки, играли и просто любовались зимними птахами.

Почему именно Синичкин день? Да потому что синица – божья птица считается на Руси. Раньше в старину на неё гадали: бросали крошки хлеба, кусочки сала и наблюдали: если синичка сначала станет клевать сало, то в доме будет вестись живность, если станет клевать крошки хлеба-то будет в доме достаток.

«Невелика птичка-синичка, а и та свой праздник помнит», «Покорми синицу зимой, вспомнит тебя весной», - говорили в народе, встречая день Зиновии и Зиновия, что приходится в календаре на 12 ноября. Еще день называют Синичкиным праздником. Прилетают птицы-зимники: синицы, щеглы, снегири, сойки, чечетки, свиристели. Примечали, если синиц около домов много – жди наступления больших холодов: «Синичка пищит – зиму вещит, холод накликает». В этот день дети мастерили кормушки для птиц, а девицы устраивали вечерки. Ведь Зиновий и Зиновия считался еще и девичьим праздником. Непременное угощение на празднике были каша и курица. Праздничный день и для охотников и рыбаков - открывался на Зиновия пушной сезон и сезон зимней рыбалки. В православном календаре день памяти мучеников Зиновия, епископа Егейского, и сестры его Зиновии. Именины отмечают: Зиновий, Леонид, Матвей, Марк, Анастасия, Степан, Александр, Макар, Елена, Юлиан, Герман, Максим, Семен. Родившиеся 12 ноября нравом чисты и кротки.

15 ноября - День вторичной переработки

В различных штатах США идут семинары и ознакомительные экскурсии для учителей и учащихся школ, в которых они знакомятся с проблемами переработки мусора и сбора вторичного сырья. Их задача - изменить отношение к проблеме у школьников, которые часто полагают, что она сама собой решается после того, как отходы попадают в контейнер для сборамусора.



"Америка Перерабатывает" - национальная некоммерческая организация, образованная в 1997, чтобы поощрить американцев перерабатывать и покупать переработанные изделия.

Статистика промышленности показывает снижение уровня вторичной переработки алюминия относительно максимума в 70%, которые были 10 лет назад. Сегодня почти половина всего вторичного алюминия, стоимостью почти 800 миллионов долларов, закапывается на свалках. Обзор Alcan, проводимый как часть участия компании в Дне "Америка Перерабатывает" 15 ноября показывает, что почти половина опрошенных американцев говорит, что они направляют на вторичную переработку больше алюминиевых банок, чем десять лет назад. Только 19 процентов говорят, что они сдают меньше.

24 ноября 1924 - День образования Всероссийского общества охраны природы

Всероссийское общество охраны природы (ВООП) - одна из старейших и массовых общественных экологических организаций России, созданная в 1924 г. Основная цель Общества - организация движения общественности за здоровую и благоприятную экологическую обстановку в России, за создание условий, способствующих ее устойчивому экологически безопасному развитию.



В частности, идет работа по следующим направлениям: экологическое образование и воспитание населения; всероссийские и региональные рейды, отдельные проверки

предприятий и организаций, общественные экологические экспертизы программ и объектов; организация массовых природоохранных мероприятий (озеленение, посадка леса, благоустройство родников, расчистка берегов малых рек, очистка мест отдыха, акции "Дни защиты от экологической опасности", "Деревья для жизни", "День Земли", "Всемирный день окружающей среды"); особо охраняемые природные территории; развитие международного сотрудничества.

29 ноября 1948 года был основан МСОП/УИСН – Всемирный Союз Охраны Природы, который является крупнейшей международной некоммерческой природоохранной организацией. Союз объединяет в уникальное мировое партнерство 82 государства (в том числе Российскую Федерацию в лице Министерства природных ресурсов и экологии), 111 правительственных учреждений, более 800 неправительственных организаций и около 10000 ученых и экспертов из 181 страны мира.

30 ноября - Всемирный День домашних животных

30 ноября отмечается Всемирный День домашних животных. Мы призываем присоединиться к этому веселому празднику - кто как сможет. Можете лишний раз погладить свою кошку, на полчаса дольше обычного выгулять собаку, а, возможно, и завести кого-нибудь, о ком вы могли бы заботиться и кто платил бы вам любовью.



10 декабря - Международный день прав животных

Международный день прав животных был учрежден в этот день 1998 года — в 50-ю годовщину подписания Декларации прав человека.

Всемирная декларация прав животных основана на Всемирной декларации прав человека, принятой Генеральной ассамблеей ООН 10 декабря 1948 года, имеет своей целью прекращение эксплуатации и убийства животных.

Ежегодно 10-го декабря (или в ближайшие дни) проходит Демонстрация зажжения свечей – по всей Великобритании, Европе, Северной и Южной Америки, и во многих других странах, где права животных игнорируются – и где животные страдают и гибнут. Зажжение свечей – дань Всемирной декларации прав человека, которая имеет огромное значение для защиты человеческих жизней, а также в знак движения вперед, к применению принципов Декларации ко всем разумным и чувствующим существам.

Всемирная декларация прав животных провозглашает право на жизнь без намеренно причиняемой боли, страданий, эксплуатации и смерти. Декларация подписана большими и малыми организациями, представляющими сотни тысяч человек в Великобритании, Аргентине, Бельгии, Бразилии, Болгарии, Канаде, Чили, Хорватии, Кипре, Франции, Германии, Гонконге, Индии, Италии, Ирландии, Израиле, Мексике, Люксембурге, Нидерландах, Новой Зеландии, Нигерии, Филиппинах, Польше, России, Словении, Южной Африке, Испании, Швеции, Швейцарии и Соединенных Штатах Америки.

В Международный день прав животных почти по всей Европе, в Северной и Южной Америке, во многих других странах проходят Демонстрации зажжения свечей – как дань Всемирной декларации прав человека и знак движения вперед, к применению принципов Декларации ко всем разумным и чувствующим существам. Также в этот день организуются пикеты и шествия, поборники прав животных пишут письма в СМИ, обращаются к правительствам своих стран, протестуя против издевательства над животными и провозглашая их право на жизнь без намеренно причиняемой боли, страданий, эксплуатации и смерти.

11 декабря - Всемирный День гор

У любителей экстремальных видов спорта есть повод для радости. 11 декабря - Всемирный день гор. Отмечают его не только



спортсмены, но экспедиторы, живущие и работающие в горах, а также работники отделений географических обществ.

Этот праздник называется еще и всемирным днем уборки гор, и проходит во многих странах мира. Например, Иранское нагорье является одним из самых высокогорных участков Земли, именно поэтому экология таких районов имеет большое значение для страны и ее жителей.

22 декабря - Зимнее солнцестояние

Зимнее солнцестояние (приблизительно с 20 по 31 декабря). В этом периоде магически содержится весь год; из него же год и возрождается. Зимнее солнцестояние начинается в Ночь Матери и заканчиваются через двенадцать дней, в день собственно Солнцестояния. Это время, когда стены, отделяющие сферу богов и богинь и другие миры от Мидгарда, становятся весьма тонкими. Самое подходящее время для общения с богами и душами предков. Переживания такого рода пугают некоторых людей, и в старину многие просиживали в доме, никуда не выходя, в течение всех этих двенадцати дней.



24 декабря 1988 года - был создан Международный Социально-экологический союз (МСоЭС)

Международный Социально-экологический союз (МСоЭС) был создан в СССР 24 декабря 1988 года. Сейчас он объединяет более 200 коллективных членов из стран СНГ и дальнего зарубежья. МсоЭС представлен на всех континентах, кроме Австралии, Южной Америки и Антарктиды. За плечами Союза множество известных дел. Из самых первых - непосредственное участие в борьбе против переброски северных рек в конце 80-х. Из самых последних: МСоЭС совместно с Российским WWF, Гринписом России и другими общественными организациями подготовили проект "Экологической доктрины России". Окончательный документ, вышедший под шапкой Министерства природных ресурсов и утвержденный в Правительстве, сохранил много принципиальных положений, на которых настаивали экологи. Этот документ теперь будет определять экологическую политику России.



29 декабря – международный день биологического разнообразия

Международный день биоразнообразия отмечается с 1993 года. Основная его цель — лишний раз обратить внимание жителей планеты на необходимость сохранения биологического разнообразия жизни на Земле.

В нью-йоркском зоопарке было устроено специальное символическое кладбище: там установили 200 надгробных камней с названиями животных, исчезнувших с лица земли за последние 400 лет. По прогнозам ученых, к 2050 году исчезнут еще около 20 тыс. растений.

В 1966 году данные об исчезнувших и исчезающих видах животных были опубликованы под названием «Красная книга».

Списочный состав исчезающих видов животных, к сожалению, пополняется. Но есть и повод для оптимизма: в Красной книге есть «зеленые страницы». Туда заносятся виды, спасенные от истребления. Это событие стало моделью возможной экологической катастрофы и послужило толчком к появлению в календаре Дня Земли — даты, когда человечество должно задуматься над своим отношением к живому и над последствиями своих действий. День Земли был провозглашен Генеральным секретарем ООН в 1971 году. С 1998 года День Земли официально признается Российской Федерацией.

