**ШКОЛЬНЫЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КАЛЕНДАРЬ**

11 ЯНВАРЯ — ДЕНЬ ЗАПОВЕДНИКОВ И НАЦИОНАЛЬНЫХ ПАРКОВ

Впервые отмечался в 1997 г. по инициативе Центра охраны дикой природы, Всемирного фонда дикой природы, экоцентра «Заповедник».

11 января выбран Днем заповедников и национальных парков в ознаменование годовщины образования первого государственного заповедника России — «Баргузинского», созданного на Байкале в 1916 г.

29 ЯНВАРЯ — ДЕНЬ МОБИЛИЗАЦИИ ПРОТИВ УГРОЗЫ ЯДЕРНОЙ ВОЙНЫ

2 ФЕВРАЛЯ — ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ ВОДНО-БОЛОТНЫХ УГОДИЙ

Это событие призвано обратить внимание общественности и Правительств различных стран мира на ценность водно-болотных угодий для поддержания устойчивого развития нашей планеты.

2 февраля 1971 года в г. Рамсаре (Иран) была подписана Конвенция о водно-болотных угодьях, имеющих международное значение. День ее подписания в 1997 году объявлен Всемирным днем водно-болотных угодий. Секретариат Рамсарской Конвенции использует Всемирный день водно-болотных угодий для пропаганды различных природных функций водно-болотных угодий и их значения для человечества. Особое внимание уделяется их роли для водоснабжения, поддержания качества вод, регулирования водного режима, включая наводнения и засухи, поддержания стабильности климата.

В настоящее время к Рамсарской Конвенции присоединилось 158 государств, общее число Рамсарских угодий в мире составляет 1713 с общей площадью 153 млн. га.

4 ФЕВРАЛЯ ДЕНЬ БОРЬБЫ ПРОТИВ РАКА

19 ФЕВРАЛЯ — ДЕНЬ ЗАЩИТЫ МОРСКИХ МЛЕКОПИТАЮЩИХ

Отмечается Всемирный День защиты морских млекопитающих (День Китов) с 1986 года, когда после 200 лет беспощадного истребления Международная китовая комиссия 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.

Этот день считается днем защиты не только китов, но и всех морских млекопитающих и других живых существ морей и океанов. Ежегодно 19 февраля различные природоохранные группы проводят акции в защиту китов и других морских млекопитающих. Часто экологи объединяются и посвящают этот день защите одного уникального вида, которому грозит смертельная опасность.

1 МАРТА – ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ КОШЕК

14 МАРТА — ДЕНЬ ДЕЙСТВИЙ В ЗАЩИТУ РЕК, ВОДЫ И ЖИЗНИ

Международный день действий против плотин отмечается по инициативе общественной организации «Международная сеть рек» (США). «За реки, воду и жизнь» — девиз этого дня.

В марте 1997 года в Бразилии, в городе Куритиба, состоялась Первая международная конференция против строительства крупных плотин, которая установила ежегодно 14 марта отмечать день борьбы с плотинами в защиту Рек, Воды и Жизни. Конференция призвала все действия проводить под лозунгом: «Пусть вода несет жизнь, а не смерть!» и призвала правительства, международные агентства и инвесторов установить мораторий на строительство крупных плотин, пока не будет произведена международная независимая экспертиза проектов их возведения, а также компенсирован ущерб людям и природе.

15 МАРТА - МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕНЬ ЗАЩИТЫ БЕЛЬКОВ

21 МАРТА – МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕНЬ ЧЕЛОВЕКА С СИНДРОМОМ ДАУНА

22 МАРТА — ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ ВОДЫ (ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ ОХРАНЫ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ)

Впервые мысль о назначении такого праздника была озвучена на Конференции ООН, посвященной охране окружающей среды и развитию (ЮНСЕД) в 1992 году, в Рио-де-Жанейро. Генеральная Ассамблея ООН в 1993 году приняла официальное решение о проведении Всемирного дня водных ресурсов, напоминающего всем жителям планеты о значении и важности воды для начала и продолжения жизни на Земле.

С 1993 года официально на всей планете стали праздновать Всемирный день воды. В этот день организация по защите окружающей среды обращается ко всем существующим на планете государствам с призывом уделять больше внимания защите водных ресурсов планеты и проводить конкретные действия на национальном уровне.

В июне 1999 г. в Лондоне на ІІІ Конференции министры экологии и здравоохранения 35 европейских стран, подписали Протокол по проблемам воды и здоровья, обязавшись оберегать своих граждан от заболеваний, связанных с загрязнением воды, защищать водные ресурсы, создавать системы устранения опасных ситуаций.

Каждый год, 22 марта ООН назначает конкретное подразделение собственной организации, которое будет контролировать соблюдение правил проведения Всемирного дня воды.

Ежегодно в этот день поднимается новая проблема, связанная с загрязнением водных ресурсов на планете и звучит призыв к ее решению. Но основные цели проведения праздника остаются неизменными.

23 МАРТА — ВСЕМИРНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ДЕНЬ

Каждый год 23 марта Всемирная Метеорологическая Организация (ВМО), 188 ее стран-членов и мировое метеорологическое сообщество празднуют Всемирный метеорологический день. В этот день отмечается вступление в силу в 1950 г. Конвенции ВМО, в соответствии с которой была создана Организация. Впоследствии, а именно в 1951 г., ВМО получила статус специализированного учреждения системы Организации Объединенных Наций.

1 АПРЕЛЯ — МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕНЬ ПТИЦ

Международный день птиц проходит ежегодно в рамках программы ЮНЕСКО «Человек и биосфера» и не случайно отмечается именно в апреле. 1 апреля 1906 года была подписана Международная конвенция по охране птиц.

День птиц — это не только годовщина Конвенции, но и время прилета пернатых с зимовок. Впервые этот день, как массовый детский праздник, стал проводиться в Соединенных Штатах Америки. Организатором выступил педагог из городка штата Пенсильвания. Вскоре его поддержала одна из популярных газет «Питсбуpгская Телегpафная хpоника», начавшая популяризацию Дня птиц.

7 АПРЕЛЯ — ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ ЗДОРОВЬЯ

Идея всемирного дня здоровья была выдвинута на первой сессии Всемирной ассамблеи здравоохранения в 1948 году. С 1950 года этот день отмечается 7 апреля в день ратификации Устава ВОЗ. ВОЗ — межправительственное специализированное учреждение ООН, призванное координировать международное сотрудничество в области здравоохранения и оказывать помощь государствам в улучшении медицинского обслуживания. Целью ВОЗ является достижение всеми народами возможно высшего уровня здоровья. В Уставе ВОЗ здоровье определено как состояние полного физического, душевного и социального благополучия, а не только как отсутствие болезней и физических дефектов. Ежегодно в этот день предоставляется возможность привлечь внимание мировой общественности к какой-либо важной теме глобального здравоохранения.

15 АПРЕЛЯ — ДЕНЬ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ЗНАНИЙ

Важнейшая задача дня — информированность общественности о состоянии дел в области экологической безопасности, соблюдения местными хозяйствующими субъектами действующего природоохранного законодательства. День отмечается путем организации и проведения конференций и семинаров, круглых столов, посвященных вопросам экологии.

18-22 АПРЕЛЯ — ДНИ ЗАПОВЕДНИКОВ И НАЦИОНАЛЬНЫХ ПАРКОВ (МАРШ ПАРКОВ)

Впервые Дни заповедников и национальных парков были организованы в 1996 году по инициативе Центра охраны дикой природы. Они получил название «Марш парков».

22 АПРЕЛЯ — МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕНЬ ЗЕМЛИ (НАРОДНЫЙ ПРАЗДНИК ДЕНЬ РОДНИКОВ И КЛЮЧЕЙ)

В 1969 году в США из скважины возле Санта — Барбары вылились миллионы тонн нефти, в результате чего погибло множество птиц и морских животных. В память об этой катастрофе, по предложению профессора Д. Хайса каждый год, 22 апреля проводится День Земли, который с 1994 года объявлен всемирным. В тот год множество обрезков материи с надписями и рисунками было пронесено по нашей планете. Из них составили флаг Земли площадью 660 кв. м, символизирующий единство людей в заботе о будущем планеты и призывающий относиться с уважением к окружающему нас миру.

24 АПРЕЛЯ - ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ ЗАЩИТЫ ЛАБОРАТОРНЫХ ЖИВОТНЫХ

26 АПРЕЛЯ — ДЕНЬ ПАМЯТИ ПОГИБШИХ В РАДИАЦИОННЫХ АВАРИЯХ И КАТАСТРОФАХ

Этот день стоит в особом ряду памятных дат. Отмечается в связи с аварией на Чернобыльской АЭС, которая считается одной из самых крупных катастрофой современности.

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 организовывает ежегодный День Солнца.

Энтузиасты и профессионалы, общественные организации и фирмы по всей Европе организуют различного рода мероприятия, связанные с демонстрацией возможностей солнечной энергетики.

8 МАЯ – ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ КРАСНОГО КРЕСТА И КРАСНОГО ПОЛУМЕСЯЦА

12 МАЯ — ДЕНЬ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Человечество достигло такой стадии, когда антропогенное воздействие на биосферу приобрело необратимый характер, резко обострились противоречия между возрастающими потребностями общества и оскудевающими возможностями природы. 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. 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 в мире 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.

15 МАЯ — МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕНЬ КЛИМАТА

Празднуется в связи с провозглашением метеорологами необходимости защиты климата как ресурса для благосостояния нынешних и будущих поколений. Климат, погода, природные катаклизмы оказывают существенное влияние на продовольственную, жизненную, имущественную безопасность, на водные ресурсы, отдых и устойчивое развитие всех стран.

Международное сообщество, признавая опасность, связанную с постоянным ростом выбросов парниковых газов, договорилось о подписании Рамочной Конвенции ООН по вопросам изменения климата в 1992 г. Также Киотский Протокол, одобренный на третьей сессии конференции стороны Рамочной конвенции об изменении климата Организации Объединенной Нации в декабре 1997 года, стал значительным шагом вперед в попытке решить проблему изменения климата. Страны, подписавшие Протокол договорились уменьшить выбросы парниковых газов до уровня меньшего на 5% от уровня базового года в целевом периоде с 2008 по 2012 годы.

24 МАЯ — ЕВРОПЕЙСКИЙ ДЕНЬ ПАРКОВ

Европейский День Парков был организован Федерацией ЕВРОПАРК (EUROPARC Federation) — это европейская организация, которая объединяет охраняемые природные территории в тридцати шести европейских странах. Проведенный в первый раз в 1999 году, этот день теперь празднуется ежегодно по всей Европе 24 мая. Дата празднования была выбрана не случайно — именно 24 мая 1909 года в Швеции был создан первый из девяти Европейских Национальных Парков.

Сегодня Европейский день парков символизирует международную солидарность охраняемых территорий. Праздник организован с целью подъема профиля заповедников Европы, а также для того, чтобы вызывать общественную поддержку их работы. В этот день проводятся многочисленные мероприятия на территории и вокруг заповедников, посвященных празднованию естественной красоты Европы и ее культурного достояния, выдвигая на первый план их защиту, как в настоящее время, так и в будущем.

31 МАЯ — ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ ПРОТИВ КУРЕНИЯ

31 мая во всем мире проводится международная акция по борьбе с курением — Всемирный день без табака, т.е. день, свободный от табачного дыма. Он был установлен в 1988 году Всемирной организацией здравоохранения на 42 сессии Всемирной ассамблеи здравоохранения (резолюция № WHA42.19).

День отказа от курения (Great American Smokeout) отмечается также в третий четверг ноября. Он был установлен Американским онкологическим обществом (American Cancer Society) в 1977 году.

Перед мировым сообществом была поставлена задача — добиться, чтобы в XXI веке проблема курения табака исчезла. ВОЗ этой акцией предостерегает население планеты (курильщиками являются более половины всего мужского населения планеты и около четверти женского) от пагубной привычки — одной из самых распространенных эпидемий за всю историю существования человечества — никотиномании, стоящей в одном ряду с алкоголизмом и наркоманией.

1ИЮНЯ – МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕНЬ ЗАЩИТЫ ДЕТЕЙ

5 ИЮНЯ — ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ (ДЕНЬ ЭКОЛОГА)

15 декабря 1972 года Генеральная Ассамблея в резолюции 2994 (XXVII) объявила 5 июня Всемирным днем окружающей среды, который будет проводиться в целях углубления осознания общественностью необходимости сохранять и улучшать окружающую среду. Выбор этой даты обоснован тем, что в этот день открылась Конференция Организации Объединенных Наций по проблемам окружающей человека среды (Стокгольм, 1972 год), за которой последовало создание Программы Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП).

Всемирный день окружающей среды считается одним из самых важных событий экологического календаря и ежегодно отмечается 5 июня в более чем 100 странах мира, начиная с 1973 года. Ежегодное празднование дня окружающей среды помогает привлечь внимание общества к экологическим проблемам и подчеркивает острую необходимость в изменении отношения человека к природным ресурсам.

В России День эколога официально был утвержден Указом Президента РФ от 21.07.2007 № 933.

8 ИЮНЯ — ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ ОКЕАНОВ

На Международном саммите, на высшем уровне, который прошел в 1992 году в Рио де Жанейро, был принят новый праздник, Всемирный день океанов. Этот праздник до сих пор официально не утвержден Организацией Объединенных Наций, но отмечается всеми людьми, которые имеют даже самое отдаленное отношение к Мировому океану.

В этот день сотрудники многих зоопарков, аквариумов, дельфинариев координируют свои усилия на то, чтобы бороться за права обитателей морских глубин и стабильную экологическую обстановку. Если праздник будет принят официально Организацией Объединенных Наций, человечество получит еще одну возможность силами всех людей сохранить природу в ее лучшем виде. Позаботиться о флоре и фауне океана, что послужит препятствием к вымиранию многих видов.

17 ИЮНЯ — ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ ПО БОРЬБЕ С ОПУСТЫНИВАНИЕМ И ЗАСУХОЙ

В августе 1977 года вступил в силу план действий по борьбе с опустыниванием, а в 1994 году была утверждена конвенция ООН по борьбе с ним в странах, переносящих серьезные засухи.

Генеральная Ассамблея провозгласила 17 июня «Всемирным днем борьбы с опустыниванием и засухой» в 1995 году в связи с годовщиной со дня принятия Конвенции Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием 17 июня 1994 года. Государствам предлагалось посвящать Всемирный день повышению информированности о необходимости международного сотрудничества в борьбе с опустыниванием и последствиями засухи и о ходе осуществления Конвенции по борьбе с опустыниванием.

Опустынивание — это один из наиболее тревожных мировых процессов деградации окружающей среды. Оно угрожает здоровью и источникам средств к сосуществованию более 1 млрд. людей.

26 ИЮНЯ – МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕНЬ БОРЬБЫ С НАРКОМАНИЕЙ И НАРКОБИЗНЕСОМ

11 ИЮЛЯ – ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ НАРОДОНАСЕЛЕНИЯ

6 АВГУСТА – ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ ДЕЙСТВИЙ ЗА ЗАПРЕЩЕНИЕ ЯДЕРНОГО ОРУЖИЯ

13 АВГУСТА – МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕНЬ ЛЕВШИ

16 АВГУСТА – МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕНЬ БЕЗДОМНЫХ ЖИВОТНЫХ

16 СЕНТЯБРЯ — МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕНЬ ОХРАНЫ ОЗОНОВОГО СЛОЯ ЗЕМЛИ

В 1985 году в Вене 22 страны подписали конвенцию об охране озонового слоя. Спустя два года 16 сентября был подписан Монреальский протокол о веществах, разрушающим озоновый слой. Основной целью этих двух соглашений является предотвращение разрушения озонового слоя в результате антропогенных воздействий. В рамках Монреальского протокола удалось запретить производство и потребление 100 видов химикатов, разрушающих озоновый слой. Многие из этих веществ способствуют глобальному потеплению. В целом, мировое потребление таких соединений сократилось более чем на 95%. Именно поэтому Генеральная ассамблея ООН провозгласила день подписания протокола- 16 сентября — Международным днём охраны озонового слоя планеты.

В 2009 году в Копенгагене должно быть заключено новое соглашение, открывающее для всех государств возможность встать на путь обеспечения стабилизации объема выбросов тепличных газов в атмосферу и предусматривающее необходимость предоставления уязвимым странам финансовой помощи для адаптации к последствиям изменения климата. Глава ООН считает, что это соглашение позволит не только добиться прогресса в решении одной из наиболее острых проблем нашего времени, но и будет способствовать решению проблем загрязнения воздуха в городах, обезлесения, утраты биологического разнообразия, а также устранению других опасностей.

17 СЕНТЯБРЯ — ДЕНЬ РАБОТНИКОВ ЛЕСА

В третье воскресенье сентября отмечается профессиональный праздник людей, которые своим благородным трудом приумножают наши лесные богатства и способствуют их рациональному использованию.

Лес — наше самое большое природное богатство, залог экологической безопасности, приоритетная составляющая народнохозяйственного комплекса и основа экономической стабильности страны. Сохранение, приумножение, заботливое и рациональное использование этого бесценного национального сокровища — обязанность не только лесничества, но и общества.

21 СЕНТЯБРЯ – МЕЖДУНАРОДНАЯ НОЧЬ ЛЕТУЧИХ МЫШЕЙ

22 СЕНТЯБРЯ – ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ ЗАЩИТЫ СЛОНОВ

27 СЕНТЯБРЯ (последнее воскресенье сентября) — МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕНЬ МОРЯ

Один из международных дней в системе Организации Объединенных Наций. Отмечается с 1978 года по решению Х сессии Ассамблеи Межправительственной морской консультативной организации (ИМКО) в последнюю неделю сентября.

Цель Всемирного дня моря привлечь внимание международной общественности к тому, какой невосполнимый ущерб морям и океанам наносят чрезмерный лов рыбы, загрязнение водоемов и глобальное потепление. Две наиболее важные задачи — повышение безопасности на море и предупреждение загрязнения морской среды, в частности нефтью.

27 СЕНТЯБРЯ (последнее воскресенье сентября) - МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕНЬ ГЛУХИХ

4 ОКТЯБРЯ — ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ ЗАЩИТЫ ЖИВОТНЫХ

Решение отмечать Всемирный день животных было принято 4 октября на Международном конгрессе сторонников движения в защиту природы, проходившем во Флоренции в 1931 году.

Общества защиты животных многих стран мира заявили о своей готовности ежегодно организовывать разнообразные массовые мероприятия. День животных установлен с целью повышения осознания общественностью необходимости защиты окружающей среды, повышения активности в защите животных.

6 ОКТЯБРЯ — ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ ОХРАНЫ МЕСТ ОБИТАНИЯ

День охраны мест обитания отмечают во всем мире. Этот праздник был утвержден в 1979 году в рамках Конвенции об охране дикой фауны и флоры и природных сред обитания в Европе.

Человек своей деятельностью уже давно влияет на природу, изменяя ее. С каждым годом в мире все больше территорий переходят в разряд сельхозугодий, пастбищ, подвергаются изменениям в связи с ростом городов, добычей полезных ископаемых, строительством заводов и иных объектов народного хозяйства. За 19 веков нашей эры на земном шаре исчезло 150 видов млекопитающих, в основном крупных, и 139 видов птиц. Каждый исчезнувший вид — очень тяжелая и невосполнимая потеря. Все, что исчезает в животном мире, — исчезает навсегда.

12 ОКТЯБРЯ — МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕНЬ ЗАЩИТЫ ОТ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ

Впервые этот день отмечался согласно резолюции Генеральной Ассамблеи ООН от 22 декабря 1989 года в рамках Международного десятилетия по уменьшению опасности стихийных бедствий (1990-1999).

В 1999 году Генеральная Ассамблея решила продолжать ежегодно отмечать эту дату как Международный день по уменьшению опасности стихийных бедствий во вторую среду октября в качестве одного из инструментов, содействующих формированию глобальной культуры уменьшения опасности стихийных бедствий, включая предотвращение стихийных бедствий, смягчения их последствий и обеспечения готовности к ним.

Международная стратегия по уменьшению опасности стихийных бедствий преследует, прежде всего, цель доведения до сведения широкой общественности важности задачи предотвращения и проведения разъяснительной работы среди населения и общин, которые наиболее подвержены опасности стать жертвой стихийных, экологических и техногенных бедствий, относительно доступных средств по предотвращению перерастания опасностей в катастрофы.

31 ОКТЯБРЯ — МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕНЬ ЧЕРНОГО МОРЯ

В 1996 году в Стамбуле официальными представителями Черноморских стран: Болгарии, Грузии, России, Румынии, Турции и Украины — был подписан Стратегический план действий по спасению Черного моря. День подписания — 31 октября — объявлен Международным днем Черного моря.

13 НОЯБРЯ – МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕНЬ СЛЕПЫХ

14 НОЯБРЯ \_ ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ БОРЬБЫ С ДИАБЕТОМ

1 ДЕКАБРЯ – ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ БОРЬБЫ СО СПИДОМ

3 ДЕКАБРЯ — МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕНЬ БОРЬБЫ ПРОТИВ ПЕСТИЦИДОВ

3 декабря отмечается Международный день борьбы с пестицидами — в память о крупной аварии на пестицидном заводе в Индии. Именно в этот день в 1984 году на пестицидном заводе в Бхопале произошла экологическая катастрофа. Чтобы привлечь внимание к решению проблем, которые возникают в результате производства и использования опасных химикатов, Латиноамериканская сеть активистов против пестицидов объявила 3 декабря Днем борьбы с пестицидным загрязнением, который в скором времени стал международным.

Девиз Международного дня борьбы с пестицидами — «Пестициды — тупик цивилизации». По данным ВОЗ, ежегодно в мире регистрируется около 2 млн. отравлений пестицидами, преимущественно при работе с ними. Некоторые химикаты считаются гормонально активными соединениями и вызывают расстройства эндокринной и иммунной систем. Действие других связывают с задержкой умственного развития, репродуктивными проблемами и раком. Именно пестициды считаются главной причиной «тихой катастрофы» — так эксперты ООН охарактеризовали состояние почв в Европе.

29 ДЕКАБРЯ — МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕНЬ СОХРАНЕНИЯ БИОЛОГИЧЕСКОГО РАЗНООБРАЗИЯ

Бездумная эксплуатация природных ресурсов, такая как вырубка леса на топливо для использования занятой им земли в качестве пастбищ и использование водных источников для хозяйственных нужд способствует потере биологического разнообразия.

В 1992 году в Рио-де-Жанейро была открыта для подписания Конвенция о биологическом разнообразии, основной целью которой является сохранение биологического разнообразия на генетическом, видовом, экосистемном уровнях, которая вступила в силу 29 декабря 1993 года.

После чего Генеральная Ассамблея Организации Объединенных Наций провозгласила Международный день биологического разнообразия, чтобы углубить понимание вопросов биоразнообразия и повысить осведомленность о них.