

О ГЛАВНОМ – МИНИСТР ЭКОЛОГИИ ФРАНЦИИ ПРЕДСТАВИЛ НОВЫЙ ПЛАН ПО БИОРАЗНООБРАЗИЮ

Среда, 04 июля 2018 года. Николя Юло, министр экологии Франции, заявил, что «нынешний темп исчезновения видов не имеет себе равных с момента исчезновения динозавров более 65 миллионов лет назад». В число мер представленного им плана входит поддержка органического земледелия, борьба с искусственной почвой, запрет некоторых пестицидов и пластиковых одноразовых продуктов. В соответствии с этим планом правительство надеется осуществить более ста мер в стремлении остановить ускоренное снижение биоразнообразия. Планируется реализовать бюджет в размере 600 миллионов евро в течение 4 лет. Существует также межминистерский руководящий комитет, который будет привлекать заинтересованных сторон через Национальный совет по биоразнообразию. Этот план биоразнообразия доступен на веб-сайте Министерства экологического и солидарного перехода Французской Республики.

ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА – ЖИДКАЯ ВОДА НА МАРСЕ?

Согласно исследованию, опубликованному в журнале The Independent 25 июля 2018 года, ученые обнаружили на Марсе подземное озеро. Это открытие положило конец дебатам о наличии или отсутствии воды на красной планете, длившимся более тридцати лет.

Команда ученых во главе с Роберто Орозеи (Roberto Orosei) продемонстрировала при использовании радара Марсиса (radar Marsis) наличие жидкого водохранилища шириной 20 км на расстоянии менее 1,5 км от поверхности южного полюса Марса.

В то время как температура на красной планете понижается ниже 0°C, вода может оставаться жидкой из-за большого количества растворенных солей в воде, но также из-за присутствия магния, кальция и натрия.

Кассин Стюурман (Cassin Stuurman), геофизик, сказал, что «если исследователи правы, - это первый раз, когда мы находим доказательства того, что на Марсе много воды».

Это открытие - большой шаг для науки.

ОТХОДЫ – ПОСЛЕДСТВИЯ ЗАКРЫТИЯ КИТАЙСКИХ ГРАНИЦ В ВОПРОСЕ О ПЛАСТИКОВЫХ ОТХОДАХ



В 2017 году Китай совершил 180-градусный поворот в своей международной политике в отношении пластиковых отходов. Это решение китайских властей серьезно нарушает политику крупных стран, производящих пластиковые отходы, в частности Соединенные Штаты и Европу. Появились первые цифры и объявлено, что «на руках» этих крупных развитых стран осталось почти 150 миллионов тонн пластмасс. Появляется несколько опасений относительно дальнейшей судьбы этих отходов, загрязняющих нашу планету. Действительно, уже более десяти лет ученые и экологи отмечают, что океаны становятся новыми мусорными баками мира и будут содержать на 2050 год больше пластмасс, чем рыбы.

ЭНЕРГИЯ – ДЕПУТАТЫ ВКЛЮЧАЮТ КЛИМАТ И БИОРАЗНООБРАЗИЕ В ПЕРВУЮ СТАТЬЮ КОНСТИТУЦИИ

Исполнительная власть Французской Республики, которая первоначально предложила добавить к статье №34 Конституции «действия против изменения климата» в основополагающие принципы, определенные законом, в конечном итоге решила включить ее в статью 1 конституции, следуя призыву нескольких НПО и депутатов от нескольких партий, которые потребовали более решительных действий.

Таким образом, в пятницу, 13 июля 2018 года, Национальное собрание проголосовало за внесение поправки, предусматривающей включение «охраны окружающей среды» в статью 1 Конституции. Республика «действует для сохранения окружающей среды и биологического разнообразия и против изменения климата» в соответствии с условиями поправки.

Эта поправка соответствует лучшему пониманию этих основных вопросов и срочности действовать, таким образом подчеркивая важность сохранения окружающей среды во всех её проявлениях для нашего поколения, а также для будущих поколений. Чтобы внести эту поправку, текст должен быть одобрен сенаторами.

**Решение Административного
апелляционного суда**

от 12 июля 2018 года
№ 15DA01535

Авторизация на использование окружающей среды: разъяснение о том, как приостановить выполнение оспариваемой авторизации в ожидании урегулирования.

При принятии решения о приостановлении действия лицензии на эксплуатацию суд должен рассмотреть всё дело, в частности, характер и сферу действия дела, и незаконность, о которой идет речь.

Поэтому экономические и социальные соображения, а также любой другой элемент, представляющий общий интерес, должны привлекать судью к принятию решений.

Однако Административный апелляционный суд в этом случае отказывается от приостановления оспариваемого разрешения, принимая во внимание, с одной стороны, характер дефекта, а с другой стороны «серьезные экономические и социальные последствия приостановления действия разрешения на эксплуатацию как для самой эксплуатации животных, так и для сотрудников предприятия».



Около 37 миллионов человек в мире живут с вирусом СПИДа. Первые результаты исследования ANRS (Национальная ассоциация социальной реабилитации), полученные во вторник, 24 июля 2018 года, на всемирной конференции AIDS2018, демонстрируют эффективность профилактического лечения против вируса. Исследование было начато в конце мая 2017 года и находится в ведении двух медицинских специалистов в коллаборации с ассоциацией AIDES.

Это исследование, которое будет проводиться до 2020 года, заключается в том, чтобы предложить добровольцам либо непрерывное лечение, называемое PrEP (лечение людей, которые могут быть инфицированы вирусом), либо принимать лечение только по требованию. Первые результаты этого исследования показывают, что первые 1435 добровольцев, набранных в период с мая 2017 года по май 2018 года, были ВИЧ-отрицательными в начале тестов и остались такими же в конце тестов. «Таблетка по профилактике СПИДа - это революция, также как и контрольная таблетка для контроля над рождаемостью для женщин в 1970-х годах. Важно то, что большинство людей, подвергающихся риску, защищены, и люди останавливаются. чтобы видеть людей, которые все еще инфицированы сегодня, в то время как у нас есть средства профилактики».

 **ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА – ПОЖАРЫ В СКАНДИНАВИИ:
КАТАСТРОФА, РАСПРОСТРАНЯЮЩАЯСЯ НА ВСЮ ЕВРОПЕЙСКУЮ
ТЕРРИТОРИЮ?**

Июль 2018 года оказался катастрофическим для стран Северной Европы (Швеция, Финляндия и Норвегия). С первых чисел июля мир удивляется распространению пожаров в этих странах, не привыкших к сильным засухам. Швеция 17 июля зафиксировала температуру 32°C, в результате чего более 20 000 гектаров были опустошены пламенем.

Скандинавские страны, не привыкшие к такой жаркой погоде, в настоящее время не располагают инструментами и инфраструктурами, необходимыми для борьбы с такими глобальными пожарами. Вот почему несколько европейских стран-соседей, и особенно Франция, страна, часто сталкивающаяся с масштабными пожарами, оказали материальную и гуманитарную помощь в этой борьбе против пламени. По мнению климатологов, «в случае неконтролируемого глобального потепления мы могли видеть во второй половине XXI века температуру 55°C во Франции и неконтролируемые лесные пожары».

 **КЛИМАТ – КЛИМАТИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ В ЕВРОПЕ**

Второй год подряд эксперты World Weather Attribution (WWA) анализируют летнюю жару, которая оказывает влияние на большую часть Европы. В 2017 году тепловые волны стали нормой в Европе, в то время как в 1900-х годах вероятность жить летом в таких высоких температурах, с которыми мы сегодня сталкиваемся, была редкостью. На данный момент шансы повышения температуры становятся на 10% выше, чем в прошлом году.

В Норвегии этим летом температуры были на 15 градусов выше нормы. По мнению экспертов, «изменение климата из-за деятельности человека увеличивает риск возникновения тепловых волн, подобных наблюдаемым в 2018 году в Скандинавии, даже если трудно определить в какой точно пропорции».