



О ГЛАВНОМ — ПЕРВЫЕ НОВОСТИ САММИТА ONE PLANET SUMMIT

ПАРИЖ, ВТОРНИК, 26 ДЕКАБРЯ 2017 Через два года после заключения Парижского соглашения о климате, 12 декабря 2017 года, в современном музыкальном комплексе Seine Musicale состоялся экологический саммит ONE PLANET SUMMIT. Президент Республики Эммануэль Макрон вместе с Джимом Ен Кимом (Президентом группы Всемирного банка) и Генеральным секретарем ООН Антонио Гутеррисом, предложили конкретные действия для решения острых экологических вопросов нашей планеты. Всемирный банк, соорганизатор саммита, обязался прекратить финансирование разведки и добычи нефти и газа с 2019 года. Многие владельцы бизнесов, участвующие в Саммите, поддержали идею, а французская страховая и инвестиционная группа компаний AXA Group приняла решение о выведении 2,4 миллиардов евро своих активов из угольной отрасли.



КЛИМАТ — МИР БИЗНЕСА И ФИНАНСОВ МОБИЛИЗИРУЕТ ПЛАНЕТУ

Банкиры и энергетики увеличивают распространение рекламы, направленной на ограничение их выбросов CO₂.

«Наконец нам удастся примирить два мира – экологию и экономику – два слова с одним и тем же корнем», - сказал Николя Юло, министр экологии Франции, открывая саммит "Climate Finance Day", который объединил в понедельник, 11 декабря, в городе Берси более 1000 участников. В то же время, защитник окружающей среды указывает на остро стоящую экологическую ситуацию, системные опасности, которые вызывают повышение температуры, стихийные бедствия, которые приносят значительные человеческие и экологические потери, усугубляют бедность и неравенство и провоцируют конфликты.

Парижское соглашение открыло окно в новый мир. «Нам нужно будет постепенно, но неумолимо отказываться от использования ископаемого топлива» - продолжает Николя Юло. Другим приоритетом является инвестирование в восстановление экосистем, которые будут способствовать тому, чтобы захватывать углерод. Министр призывает к мобилизации общественных и частных ресурсов. Управляющие активом, пенсионные фонды, банкиры и страховщики представили свои стратегии в области климата, объясняя, как они постепенно поворачиваются спиной к загрязняющим энергиям и инвестируют в энергетический переход.



ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА — ПЕСТИЦИДЫ — ЕВРОПА РАЗДЕЛЕНА ВОПРОСОМ О ГЛИФОСАТЕ

Вот уже два года как проблема применения Глифосата разделяет Европейский Союз. Но научные исследования о роли гербицида Глифосата в возникновении рака нельзя назвать однозначными.

В марте 2015 года Международное агентство по исследованию рака (CIRC) и Всемирная Организация здравоохранения (I'OMS) классифицировали это вещество как «потенциально канцерогенное для человека», в то время как Европейское химическое агентство (ECHA) не разделяло это мнение.

Тем не менее, Европейская комиссия, опираясь на исследования своего агентства, предложила возобновить разрешение на продажу этого пестицида на срок 10 лет. Однако, новые работы в исследовании Глифосата бросают вызов оценке ECHA.

В итоге государства - Члены ЕС должны были принять решение по делу о Глифосате на фоне опроса Европейских процедур официального утверждения химических веществ, но необходимое количество данных не появилось в течение двух лет.

И только 27 ноября 2017 года Предложение Еврокомиссии о продлении регистрации этого вида пестицида на 5 лет было одобрено государствами, собравшимися в апелляционном комитете.

16 декабря 2017 года Комиссия опубликовала в Официальном журнале ЕС «Правила продления разрешения на использование Глифосата» до 15 декабря 2022 года.

Однако, Франция выступает против и выдвигает инициативу о запрете использования пестицида не позднее, чем через три года, как только будут найдены решения.



ЗДОРОВЬЕ — ПРИНЯТИЕ ЕВРОСОЮЗОМ МЕТОДА ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПЕСТИЦИДОВ, ВЫЗЫВАЮЩИХ ЭНДОКРИННЫЕ НАРУШЕНИЯ

ВТОРНИК, 13 ДЕКАБРЯ 2017. Государства – Члены ЕС приняли новый вариант критериев идентификации пестицидов, вызывающих эндокринные нарушения, первый вариант которых был широко раскритикован депутатами Европарламента и Неправительственными организациями (НПО).

Представленные во многих продуктах повседневной жизни, вещества – эндокринные нарушители могут негативно воздействовать на гормональную систему и быть причиной возникновения дисфункций в организме человека, таких как ожирение, бесплодие или врожденные пороки развития.

Чтобы быть идентифицированным как эндокринный нарушитель, пестицид должен соответствовать трем критериям. Во-первых, он должен оказывать негативное воздействие на организм. Во-вторых, его действие должно ухудшать функции гормональной системы. И в-третьих, необходимо доказательство того, что побочный эффект – это прямое последствие действия именно этого вещества.

Новый текст, уже вступивший в силу, должен облегчить вывод из продажи любого вещества, использованного в качестве пестицида, и идентифицированного как эндокринный нарушитель для здоровья людей и животных.

Однако НПО по-прежнему скептически настроены из-за большого количества требуемых доказательств, ведь необходимо будет не только продемонстрировать, что вещество является эндокринным нарушителем, и что оно имеет негативное воздействие на организм человека, но и механизм, посредством которого пестицид создает негативные последствия. Таким образом, промышленность может защитить себя, утверждая, что недостаточно доказательств.



ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Разъяснение по принципу не регрессии в сфере экологических вопросов

Решение Государственного совета от 8 декабря 2017, n ° 404391

Принцип не регрессии, предусмотренный в статье L. 110-1 Экологического кодекса, предусматривает, что защита окружающей среды должна быть подвержена постоянному улучшению.

8 декабря Государственный Совет определил этим решением контуры этого принципа. Таким образом, он утверждает, что факт освобождения проектов от экологической оценки, не обязательно приводит к нарушению принципа не регрессии.

Согласно Государственному совету, «факт того, что определенные виды проектов обязаны пройти экологическую оценку после индивидуальной проверки, проводимой природоохранным органом, не противоречит принципу не регрессии в сфере защиты окружающей среды, поскольку все проекты, которые могут иметь значительные последствия для окружающей среды должны подвергаться экологической оценке в соответствии со статьей L. 122-1 Экологического кодекса».

Однако "законодательство, исключаяющее проект от экологической оценки, ранее попавшего под это обязательство, согласуется с принципом не регрессии" только в том случае, "если его характер, размер, местонахождение и текущие научно-технические знания вряд ли окажут значительное влияние на окружающую среду или здоровье человека".



ТРАНСПОРТ — МИНИСТР ТРАНСПОРТА ОБЪЯВИЛ О ЗАПУСКЕ ПЛАНА ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ВЕЛОСИПЕДОВ



«Франция создаст политику в поддержку езды на велосипеде» - объявила Элизабет Борн объявила в конце Заседания о городской мобильности. Этот новый план велосипедов нацелен на всестороннее развитие направления.

«В плане использования велосипедов будут рассмотрены все аспекты: общественное здравоохранение, инфраструктура, образование, налогообложение ...» - пообещала мадам Борн. Необходим подход, когда знаем о

недостатках в данном вопросе и о многочисленных потребностях.

Элизабет Борн назвала прессе разные темы, которые составят этот план. В частности, она упомянула о восстановлении бонуса за покупку VAE (электро-велосипед) в законе о бюджете на 2018 год. Но эта мера была воспринята некоторыми участниками Заседания как расточительная. Министр также подтвердил текущую работу по прокладыванию велодорожек. В настоящее время оплата проезда служащих, использующих велосипед как средство передвижения на работу, является факультативной и касается только частных работодателей. Среди упомянутых тем - развитие велосипедных маршрутов, обмен общественным пространством, налоговые меры и учебные мероприятия. Остается открытым вопрос финансирования этих мер, тогда как FUB (Французская федерация велосипедистов) потребовал финансирование в 200 миллионов евро. Президент республики предвидит финансирование проекта в 100 миллионов евро в год в течение пяти лет. Согласно его заключительной речи, это финансирование будет отведено инновационным проектам французских территорий, а не только Парижа.



ШУМ — ПОЗДАВШАЯ ФРАНЦИЯ В ПРОЦЕССЕ ВНЕДРЕНИЯ ДИРЕКТИВЫ ПО ШУМУ 2002

Всемирная организация здравоохранения считает, что шум - вторая экологическая проблема (сразу после загрязнения атмосферы), которая вредит здоровью человека в Европейском союзе. По данным Европейского агентства окружающей среды, шумовое загрязнение ежегодно приводит к по меньшей мере 10 000 смертей в Европе. Чтобы информировать граждан об уровне шума, в котором они живут, и дать



возможность компетентным органам осуществлять корректирующие действия, европейская директива от 25 июня 2002 года требует, чтобы агломерации, в которых проживает более 100 000 жителей, приняли План предотвращения звуковых помех (PPBE).

Однако, похоже, эти европейские требования не нашли отражения во Франции. После безрезультатного требования в 2013, 7 декабря 2017 года Европейская комиссия снова предъявила требование к Франции против шума. Два важных замечания были направлены во Францию. 58 французских агломераций, а также крупных автомагистралей, железных дорог и крупных аэропортов до сих пор не разработали планы действий, касающиеся шума, которые должны были быть опубликованы до 18 июля 2008 года. «Эту задержку, - говорит Антуан Перес (агентство по измерению шума Bruitparif) - можно объяснить административным перераспределением регионов. С другой стороны, Франция не правильно определила все основные существующие инфраструктуры на своей территории». У Франции есть два месяца, чтобы представить свои аргументы.



БИОРАЗНООБРАЗИЕ — РАСТУЩЕЕ РАСШИРЕНИЕ ФРАНЦУЗСКОГО ЛЕСА



Согласно последней ежегодной инвентаризации, отредактированной национальным Институтом географической и лесной информации (IGN), уже более века французский лес не прекращает выигрывать по площади и по объему. Начиная с восьмидесятых годов, лесистая площадь прогрессирует на 0,7 % в год, что представляет приблизительно 100 000 гектаров в среднем

в год. Против 9,5 миллионов гектаров в 1830, сегодня лесная площадь во Франции распространяется на 16,9 миллионов гектаров, три четверти которых принадлежат частным владельцам, 31% столичной территории покрыт лесом. Это среднее скрывает различные цифры, отмеченные в некоторых отделах, которые остаются на сегодняшний день очень низкими. Девять отделов: у Ламанша, у Вандеи, у Па-де-Кале, у Майенны, у Кальвадоса, Атлантическая Луара, Сомма, Дё-Севр и Севр отмечены лесопосадки ниже 10 %. Что касается объема дерева лесов, оно также увеличилось на 45 % за 30 лет и удвоилось за 50 лет.