



О главном- Covid: сточные воды свидетельствуют о тревожном росте вируса

После кануна Нового года Эпидемиологическая обсерватория сточных вод (Обепин) наблюдала, что Covid-19 набирает обороты. Сточные воды являются ведущим показателем наблюдения за санитарным положением. Анализ этих вод позволяет выявить присутствие вируса за 7-10 дней до появления первых физических симптомов. «Существует очень четкая корреляция между концентрацией РНК Covid в сточных водах и количеством случаев, выявленных на территории (...) за 7-10 дней до ПЦР-тестов.» Рено Камю, директор Суэца на Севере. Сточные воды частично отражают состояние здоровья населения и являются ведущим индикатором стадии эпидемии. По словам Ивона Мэдея, исследователя, работающего над Обепин, «увеличение концентрации вируса в сточных водах предшествует увеличению госпитализаций. » Прошлым летом анализ сточных вод в Иль-де-Франс позволил предопределить эпидемиологические показатели примерно за три недели до других показателей. На сегодняшний день, «следы вируса, которые снизились с момента введения самоизоляции, а затем стабилизировались в Иль-де-Франс в период между Рождеством и Новым годом, увеличились с начала января», - утверждает Лоран Мулен, соучредитель Обепин и руководитель отдела исследований и разработок в «Водах Парижа».



Загрязнение воздуха- 2040: Сведение на ноль использование одноразового пластика

Всем известно о негативном воздействии пластика на окружающую среду; почти четыре столетия деградации, 13 миллионов тонн, выбрасываемых в океаны ежегодно, угрожают морским видам и людям, в частности. Ставшая необходимой в 20-м веке, борьба с не перерабатываемым пластиком уже началась. По инициативе депутатов Европарламента, Франция ввела декрет № 2020-1828 от 31 декабря 2020 г., принятый законом от 10 февраля 2020 г. № 2020-105, по борьбе с отходами и замкнутой экономики, запрещающий производство определенных продуктов с 1 января 2021 года. Как и одноразовые пластиковые пакеты, запрещенные на кассах магазинов с 2016 года, тарелки, столовые приборы, соломинки, ватные палочки будут запрещены для ежедневного использования не позднее июля 2021 года для тех, которые были произведены до вступления в силу этого запрета. Пора производителям адаптироваться, поскольку некоторые предприятия уже сделали выбор в пользу бамбуковых соломинок или деревянных столовых приборов, более благоприятных для планеты. Снятие с рынка, которое предшествует определенному количеству из них, например, снятию с рынка пластиковых чайных пакетиков, запланированному на 2022 год, или запрещение пластиковых столовых приборов и тарелок в общепитах, в 2023 году. Эти изменения являются частью долгого и амбициозного процесса в надежде, что цепочка поставок для производства сырья или переработки одноразовых заменителей пластика сможет обеспечить достаточные и устойчивые поставки.



Планета - путь к включению положений по защите окружающей среды в Конституцию

В понедельник, 14 декабря 2020 года, Эммануэль Макрон объявил членам Гражданской климатической конвенции, что рассматривается вопрос о референдуме по внесению поправок в Конституцию с целью включения защиты окружающей среды. Барбара Помпили, министр по вопросам экологического перехода, заявила, что данное введение в Конституцию, будет означать то, «что мы больше не сможем принимать закон, который не будет гарантировать защиту окружающей среды». «Республика гарантирует сохранение биоразнообразия, окружающей среды и борьбу с изменениями климата»; вот предлагаемый новый абзац. Введение изменений в Конституцию должно пройти два этапа; голосование Национального собрания и Сената на одинаковых сроках, а затем референдум. На данном этапе реформа Конституции вызывает противоречивую реакцию; некоторые считают, что она представляет собой символическое закрепление окружающей среды на значительном месте и, таким образом, позволит развивать прецедентное право по данному вопросу. Несмотря на энтузиазм граждан, которые хотели бы видеть преобладание голосов в пользу данного изменения, ассоциативная и политическая оппозиция считает, что данное изменение бесполезно, потому что в 2005 году в конституционный блок уже была включена Экологическая хартия. Лаура Монье, активист юридической кампании Гринпис заявила, что даже если «эта надпись позволит выразить словами, озвучить борьбу с изменением климата, но в основном я не вижу, что это изменит». Символ ? Настоящий прогресс? Продолжение следует ...



Отходы - электронные отходы: эко-организмы воссоздаются в течение одного года

Был опубликован в Официальном вестнике № 0316 от 31 декабря 2020 года, указ от 23 декабря 2020 года о принятии эко-организма в секторе отходов электрического оборудования и бытовой электроники. Эко-организации сектора PWR для электрических и электронных отходов (WEEE) были разрешены до 31 декабря 2021 года: экосистема для оборудования категории 3 (лампы), цикл PV для категории 7 WEEE (фотоэлектрические панели), экологические и Экосистема для других пяти категорий оборудования (теплообменное оборудование, экраны, мониторы и оборудование, включая экраны с площадью поверхности более 100 см², крупное оборудование, небольшое оборудование, небольшое ИТ-оборудование и телекоммуникационное оборудование). Osad3e, со своей стороны, также утвержден в качестве координирующего органа сроком на один год. Обычно эти разрешения выдаются сроком на пять лет. Однако в исключительных случаях они предоставляются сроком на один год. В 2020 году из-за кризиса в области здравоохранения, спровоцированного вирусом Covid-19 подготовка расчёта сектора запоздала. В течение 2021 года все эко организации должны будут повторно подать заявку на одобрение, основанную на новом расчёте на период 2022-2027 годов.



СУДЕБНАЯ ПРАКТИКА



Решение Суда Европейского союза, С-63/19, Комиссия против Италии, от 14 января 2021 года. - Налогообложение энергоресурсов

Этим решением Европейский суд отклонил иск Комиссии против Италии, которая посчитала, что, введя систему возмещения акцизов в виде возврата налога на энергию, Италия нарушила

Европейскую директиву 2003/96/ЕС о налогообложении энергии 2003 года. Комиссия уполномочила Италию до 31 декабря 2006 года применять понижение ставки акциза на бензин, приобретаемый в пределах одного из регионов Италии. Однако этот регион продолжал пользоваться льготой по цене на топливо "на насосе", предусмотренной областным законом 2010 года о снижении цены на топливо для жителей региона.

Решение Комиссии отклоняется, поскольку Комиссия не установила, что, введя систему взносов, о которой идет речь, Италия ввела снижение акцизного налога в виде возврата суммы налога и, следовательно, что это государство не выполнило свои обязательства, вытекающие из Директивы о налоге на энергию.

Решение Государственного Совета, 1-я и 4-я палаты, заседание, от 18 декабря 2020 года: Ответственность государства за здоровье и безопасность.

В постановлении Государственного совета от 18 декабря 2020 года судьи считают, что ответственность государства за осуществление инспекцией труда своих контрольных полномочий в вопросах охраны труда регулируется простой системой вины. На самом деле, один из рабочих заявил о наличии тревожной травмы, вызванной воздействием асбеста во время работы. Однако неправомерная неудача инспектора по труду, который не приходил на осмотр рабочего места в течение 10 лет, не была немедленной, поскольку вина стала очевидной только по прошествии определенного периода времени. Следовательно, ущерб не был непосредственно причинен по вине государственных служб.

Например, отсутствие контроля со стороны инспекции труда в течение 10 лет работы верфи, где рабочие подвергались воздействию асбестовой пыли, делает государство ответственным за простую ошибку при условии, что истец может доказать, что ущерб непосредственно связан с этой ошибкой.

Биоразнообразие- стратегия достижения 30% охраняемых территорий к 2022 году

Франция поддерживает международную коалицию, призванную защитить 30% наземных и морских пространств к 2030 году. 11 января на саммите One Planet Summit Эммануэль Макрон объявил, что с 2022 года будет применяться данный уровень. Повторение заявления, сделанного в мае 2019 года после публикации тревожного отчета IPBES. В совместном пресс-релизе министры по экологическому и морскому переходу заявляют, что «впервые принимается единая стратегия охраняемых территорий для континентальной Франции и заморских территорий, которая включает сушу и море». Эта стратегия не является первой, она следует за стратегией по сухопутным территориям (Scap) и стратегией по морским районам (SAMP). В 2018 году Николас Хулот также представил план биоразнообразия, который был нацелен на создание новых охраняемых районов. Эта стратегия будет осуществляться на основе трех последовательных трехгодичных планов действий.

В период 2021-2023 годов будет реализован первый план действий. Он предусматривает ряд определенных мер, таких как охрана 250 000 гектаров леса, создание или расширение двадцати национальных заповедников, создание двух региональных природных парков и охрана 6000 гектаров береговой линии.

Климат- «Дело века»: виновный провал государства, признанный общественным докладчиком

Во время слушания дела века, которое состоялось в этот четверг, 14 января 2021 года, в административном трибунале Парижа, общественный докладчик поддержал запросы четырех экологических НПО, стоящих за «делом века», и запросил признать вину государства и призвать его к выплате символических евро ассоциациям за «моральный ущерб» связанный с его бездействием в отношении климата. Остается под вопросом: несоблюдение "траектории сокращения выбросов парниковых газов, которую определило государство". Франция действительно намерена сократить свои выбросы на 40% к 2030 году по сравнению с уровнями 1990 года с целью достижения углеродной нейтральности к 2050 году. Однако выбросы парниковых газов французскими компаниями снизились всего на 0,9% в период с 2018 по 2019 год, в то время как годовой показатель, рекомендованный для достижения этих целей, составляет порядка -1,5%, а затем -3% с 2025 года. Задержка, которая уже была отмечена Высшим советом по климату в его годовом отчете, опубликованном в июле 2020 года, в котором уже подсчитано, что сокращение выбросов «по-прежнему будет слишком медленным недостаточным для достижения текущих и будущих углеродных бюджетов». Ответ ожидается в течение двух недель.

Цифровизация – сенат Франции призывает принять закон, регулирующий все воздействия цифровых технологий на окружающую среду

Сенаторы приняли закон, направленный на уменьшение цифрового воздействия на окружающую среду. Они настаивают на том, чтобы правительство приняло тот текст, над которым Верхняя палата работала более одного года. Сенаторы хотят, чтобы правительство сделало их проект закона, направленный на уменьшение цифрового воздействия на окружающую среду, основой законодательной работы в этой сфере. Перед сенаторами государственный секретарь по цифровому переходу оценил, что текст «объединяет волю правительства по объединению экологии и цифровых технологий», и объяснил, что «[подошел] к рассмотрению этого законопроекта открыто», сообщает Сенат. На данный момент принятый сенаторами текст был внесен 13 января 2021 года в Национальное собрание и передан в Комитет по устойчивому развитию и региональному планированию. Цель сенаторов - в одном тексте рассмотреть влияние на окружающую среду всей цифровой цепочки создания стоимости, от терминалов до центров обработки данных, включая сети. Текст, нацеленный на конкретное воздействие этого сектора на климат, оправдан, поскольку его углеродный след должен значительно увеличиться в ближайшие годы. Сегодня углеродный след сектора составляет 2% выбросов CO2 во Франции. Эта доля должна вырасти до 7% в 2040 году из-за отсутствия быстрых действий, согласно докладу сената, внесенному в законопроект.