

PRESS'Environnement

2015年11月17日 星期二 第181期

Par Lucie ALLIO, Claire GABON, Joiris MOLINA et Joël DJEDJE

www.juristes-environnement.com

中文翻译: Na LIU(刘纳), Peixuan WANG(王培萱)

本期头条 —— COP 21 : 据联合国报告各国家参与度仍不够



联合国气候变化会议将于 2015 年 11 月 30 日在巴黎 Bourget 举行。本次 COP 21 会议的目的在于将 2100 年的全球气候升温幅度限制在 2°C 以内。然而，据 2015 年 11 月 6 日提交的一份关于联合国环境日程(PNUE)的报告显示，146 个国家的参与度仍然不够将全球气候变暖的温度限制在 2°C 以内。的确，这些承诺导致在 3°C 和 3.5°C 之间做出更大的牺牲。为了满足 2°C 的目标，就需要限制二氧化碳排放量到 2030 年为 42 亿吨，而不是实际上的 57 亿吨。主要思想就是定期修整以达到较高的标准和方法。如果没有政府的承诺，后果将是灾难性的：冰川融化，海平面上升，海岸侵蚀等。这些后果必将对环境和人类具有不可逆转的影响。2015 年 11 月 8 日，62 位国家领导人将最后一次在巴黎会晤，为 COP21 的顺利召开做为期 3 天的工作准备。

气候 —— SUEZ 做出承诺

在 COP21即将召开的几周前，SUEZ 将对抗异常气候变化作为绝对优先并为此做出了新的承诺。该公司在之前已经决定减少温室效应气体的排放，并且保护取水区的资源，现在，他们对环境保护做出了 12 项新的承诺。这些新的承诺，主要包括 3 个层面：在法国境内的所有活动，国际活动和可持续发展的投入。这些承诺期望首先，能减少气候异常的影响（主要是减少温室效应气体的排放，增加可回收塑料的生产量，或者增加可再生能源的生产）。此外，该公司还同样承诺参与应对一项稀缺资源相关的气候异常变化，对水的节约，特别是对水的使用和鼓励开发新的用途。最终，SUEZ 对承担气候变化的责任做出了表率。这表明一种新的经济发展模式可以允许经济增长和能源消耗之间的脱离。为此，SUEZ 需要为碳消费提出一个可信的价格。



空气 —— 中国的污染越来越严重

根据最新的政府报告，中国没有完成 Kyoto 议程相关的承诺。实际上，它比预期的燃烧了更多的煤炭；根据初步估算，大约每年有超过 1 千万吨的二氧化碳气体被排放。纽约时报称有 17% 的增长。这项报告对中国政府限制气候变暖是一项挑战。据此，将导致本月在巴黎关于气候变化的商谈变得更加复杂。据中国前任的一位能源部长声称，由于经济增长目标和对二氧化碳气体在近 15 年内的大量排放，中国很难实现它对环境变化的承诺。为此，他提议组建一个对抗污染同时鼓励对抗气候变化的非政府组织，比如以美国的自然资源保护委员会为榜样，提倡可再生能源的使用。



污染 —— TOTAL 被指控侵犯人权罪

2015 年 11 月 7 日星期六上午，位于拉德芳斯（高塞纳河区）的 Total 公司前面的广场被生态活动人士变成了“犯罪现场”并上演了“气候杀人凶手系列”。该公司实际上被指控“谋杀地球”。本次示威活动由 ANV-COP 21（非暴力 COP 21 行动）人员组织策划，在二十多名警察陪下安静地进行。对于这些生态保护活动成员和相关人士，非暴力行动的信徒，Total 的行动受到关注。该集团的一些活动者受到指责。这些活动包括在尼日利亚天然气燃烧所造成的破坏性做法，加拿大和委内瑞拉开采油砂，在阿根廷的页岩气开采，或者在北极的深水钻井。活动的其中一个领导人声称，“严重的不仅是这些行为本身，有时候甚至是违法的，更严重的是它通过在全球范围内的游说，阻挡了所有的进步和能源转型。”



行政法规

CJUE – 第九法庭 – 2015年10月15日 – C - 167/14 案件

欧盟1991年5月21日法令旨在保护环境免受因城市废水排放而导致的恶化。为此，欧盟规定所有成员国必须在2000年12月31日前对于境内的人口聚集地，即居住人口超过15000的地区进行监视，确保装备有集中城市废水排放预处理系统。根据2007年10月25日的一项判决，按照划分标准希腊境内有23-24处人口聚集区没有遵照约定，因此受到法院的谴责。然而我们注意到，即使在2007年受到了谴责，在约定的2011年4月25日之前，希腊仍然未能完成约定，法院通过2015年10月15日法令判决希腊支付总计1千万欧元的违约罚款，并于周后追加了364万欧元的逾期罚款。

环境

最高法院 – 第三民事法庭 – 2015年10月29日 – 14 - 24.618 案件

本案中当事人质疑污水集中处理费的支付，认为与其不动产相连的雨水及废水网络因没有废水集中处理，不能被认定为污水处理公共服务设施。以2001年11月27日最高法院的判决为基础，Metz 的上诉法院2014年5月15日的判决驳回了其诉求。判决称所有与污水处理网络相关的人都有责任缴纳污水处理费，只需基于此事实，不论相关人的不动产是否未与净化装置相连接，正如本案中的情况一样。最高法院驳回了申诉，在其2015年10月29日的判决中称，雨水处理网络只要用于保证传输及集中废水，即使水未经处理，也属于污水处理公共服务设施。因此，与此系统相连的不动产，即使没有净化装置，也须缴纳费用。

11月5日星期四，在该地区几次惯常地震过后，铁矿石开采世界领军公司 Samarco 的一处矿坝倒塌，吞没了巴西东南部米纳斯吉拉斯州的一座村庄。坍塌引起了大规模的有毒泥浆流动，造成 17 位居民死亡，50 人受伤，至少 40 人失踪：人们为了找到幸存者正与时间赛跑。大坝曾是用于阻拦危及环境的煤矿垃圾中的有毒泥浆，这些泥浆的面积相当于十个足球场大小，泥浆总量达六千万立方米。这是一次真正的生态灾害及人为灾难，其根源目前仍不得而知，因为此地点曾在七月被检查过并且显示安全状况很好。预计巨大的重建工程将为这一被摧毁并且电力已被切断的村庄展开。

政策 —— 奥巴马宣布放弃 Keystone 输油管道项目

巴拉克·奥巴马 11 月 6 日星期五决定禁止建造 Keystone XL 输油管道。该管道旨在从加拿大边境至墨西哥湾运输石油，而这一决定是环境保护者的一次重大胜利。项目本希望巴拉克·奥巴马能为其开绿灯以使全部管道在 2015 年开始运作。而政府则认定 Keystone XL 项目并不涉及美国的国家利益。“我同意这一决定”，奥巴马先生自白宫宣布道，尤其强调该项目对美国经济并没有重大影响。加拿大及美国间的巨型输油管道项目自 2008 年启动，由 TransCanada 集团支持。该项目价值 53 亿美元，旨在每天向墨西哥湾德克萨斯的提炼厂发出 830000 桶原油。其目标是缩短 Keystone 输油管道目前路程的一半。



能源

—— 排泄物，发展中国家的一个重要能源来源

如今在发展中国家，配备有良好的卫生装置的排泄物的能源潜力被忽视。事实上，这些人体的废物，由于其释放沼气，可以为数以百万计的农村家庭产生大量的能源，根据联合国的估测，全球将近有十亿人不使用卫生间。通过人类排泄物产生能源，有助于促进通过向这些人口尤其是农村地区提供卫生间，设置卫生装置。另外，对这些垃圾中的残渣进行处理，一方面可以提供大量的煤，以阻止在第三世界国家为做饭或供暖而过量砍伐树木。另一方面这几百万吨的煤可以作为工业用途，例如为锅炉供煤。

—— 下奥地利省：100%的绿色电力



11 月 5 日星期四，奥地利一个主要的省下奥地利，宣布将其所有电力供应由可再生能源覆盖。宣布当日也是奥地利 1978 年 11 月 5 日全民公决正式放弃开发核能源的 37 年纪念日。该省居民有 165 万人，自 2002 年以来在大量投资的支持下投入了 28 亿欧元用于将化石能源的使用减少为 0。他的电力组成为：63%水力发电，26%风力发电，9%的生物能发电，以及 2%的太阳能发电。据当地有权机关称，将近 300000 人参与到了该能源转换项目，包括热分离工作及太阳能板的安装。在国家层面，奥地利希望自现在起 15 年内，替换掉其一半的能源需求 - 供暖、运输及工业都包括在内 - 得益于已覆盖超过 1/3 其电力供应的可再生能源。