

PRESS'Environnement

N°213 Mardi – 07 février 2017

Par Prescillia AILLOT, Charlotte DEBORDE, Raïssa FIOKLOU, Thayane VILAR

www.juristes-environnement.com



头条-法国环境法新的变动与改革

法国环境法又有了新的变动，法国法务部近日提出了“简化程序”和“企业对生命环境负责”的两条概念，这两个概念将给予环境（法国共和国总统第 26 号通告——207）相应的保护，改革的缘故在于之前法律对环境犯罪的单一认证，该认证于 2014 年开始实施，通过条例号为 2017 年 1 月 26 日 2017-80。它是伴随着国务院号法令 2017-81 及出版法令于同一天对外公布的。这些法令文本的条款尤其是第 L. 181-1 和 R. 181-1 至-31 条对环境犯罪有了明确的定义。现在在新的条款的制约下，对环境造成威的单位以及个人，商务结构，经济工程和活动（IOTA）都将被法律更严格的控制，尤其是在“简化程序”和“企业对生命环境负责”这两点上，。另外，新的环境法律条款还授权了几种不同类型的法律授权：例如发布温室气体清算授权，分类网站下的特别批准授权，在不同的授权条件先，只有陆地风力发电机组从建筑施工项目中有许可豁免权。法国环境部部长罗雅尔女士提到，在环境法改革的过程，改革所用到的时间应限制于 9 个月之内。这些变化将在 2017 年 3 月 1 日生效；



能源-

孟加拉国火电厂建设引起争议

2017 年 1 月 26 日于孟加拉国 DACA 市，数百人举行示威，反对孙德尔本斯附近的火电厂的建设。该区域拥有世界上最大的红树林，是联合国教科文组织世界遗产的保护对象。并且在该森林中生活着许多孟加拉虎。示威者被警方驱散催泪弹，4 人住院治疗。根据官方通告，该在建设中的工厂将拥有电力 1320 兆瓦的产能，这将为该国产生 \$ 1.7 亿的经济收入。项目的运作方孟加拉国 - 印度友谊电力公司希望 2 月 14 日在朗帕尔，孙德尔本斯 14 公里开工建设。除了孟加拉虎的安全，这家工厂的建设也威胁到其独特的生物多样性。



气候– NASA 卫星图像显示气候变化的危害

美国航空航天局最近发的主题为世界如何改变地球环境的对比照片在美国范围内引起了很大的反响。改组发布于其官方网站上的照片对比了 40 年前后宇宙航空照片关于地球环境的变化。我们都知道，在最近的 40 年中地球经历了许多变化，但是通过由美国宇航局提供的图片，我们可以实现的观察到这些变化是如何在卫星图像上所显示的。森林面积减少以及水位下降和冰盖融化这些自然灾害都显示在了航拍的图片中。在这些气候灾难的根源是气候变化，过度城市化。几个图片表明，城市的增长是将自然风景变为水泥森林，在某些情况下，由于人口过度增长和其他农业领域的影响都对环境造成了过度的伤害。在印度新德里市的这一现象更加明显，人们可以清楚地看到城市化的影响。在 25 年中，新德里城市的人口从 9.4 万增长到了 25 万。据专家估计，到 2030 年，新德里的人口将达到 30 万人。一个增长如此迅速的人口可能会导致很多环境问题。十一月，印度政府已宣布，首都新德里空气污染进入紧急状态。



健康– 法国婴儿用品市场新的问号

不健康的婴儿用品继续于市场上延续。去年，法国研究机构发现了有毒化学物质存在于婴儿所喂养的牛奶什锦早餐食品中，根据最新的研究分析，在这些食品中竟然还存在有其他更多的有毒成分。这些都将对婴儿产生严重的健康影响。另外，研究人员还在尿布中发现了有毒成分的存在。这是根据于市场上随即对于测试尿布样品研究后显示的信息。根据研究人员的推定，神经和刺激性挥发性有机化合物存在于这些被所测试的尿布产品中，甚至那些加盖了绿色放心使用标签的产品。这些有害物的存在，都将对婴儿的健康所产生威胁。有毒残留物依旧存在于绿色品牌产品中，这一现象引发了人们的思考，究竟生态标签的实际可靠性有多少。在所谓安全和质量专家的保证下，生态标签是否将成为简单的经济参数和市场手段来吸引消费者？在任何情况下，这种现象都会对消费者的健康产生严重影响。法国环境部长罗雅尔夫人要求主管环境绿色产品的健康安全部门对这一现象进行全面的调查。



宪法委员会，第 n° 2016-745 项 决定 2017 年 1 月 26 日

2017 年 1 月 26 日，宪法委员会作出裁定第 2016-745 条 60 名参议员和 60 余名法律代表在 2016 年 12 月提出了对环境法第 192 条的修改提议，该提议是由阿兰·布里吉先生所提出的。2017 年 1 月 26 日，国民议会一致通过了该项提议。它规定了在学校餐厅食堂中对有机食物使用的量化规定。学校食堂将被允许使用 40% 的法国国内生产的和有机产食品。

宪法委员会，第 n° 2016-605 项 决定 2017 年 1 月 17 日

环境法典，2015 年 8 月 17 日对于 2015-92 号法律的版本条 L514-10-9 的修改判决，对现任经销商材料，产品和建筑设备恢复建筑垃圾对环境的污染做出了限定。该规定已于 2016 年 10 月由国务院办公厅转发合宪性优先问题批发法国联合会和国际贸易占领了国务院要求的法令取消相关机构的资质，如该机构对环境造成影响。如果需要再一次申请该资质，申请人应当取得国务院 QPC 办公室给宪法委员会申请。



水安全—自来水还安全吗

法国消费者协会 UFC 于 2017 年 1 月结束了对该国的 36 000 各市供水管网的污染情况并对外公布了调查结果。调查显示，运输到全到法国 95.6% 的水质符合监管标准。然而，另外有不到百分之五的水源依旧受到了不同程度的污染，这种污染的原因是多方面的。首先是农业方面所造成的污染。农药，农业集中产业化对自来水系统的影响是很大的，他们有可能感染 22 条配送网络的 5%。监管系统所设置的标准为“杀虫剂的总和检测和定量”应当小于 0.50 克/升。他们严重影响到农村地区的水生态环境，但令人震惊的是，巴黎郊区的 Viennent 市排竟然排在第二位，其硝酸盐分销网络的危险率是 0.8%，在塞纳-马恩省和卢瓦雷省一些主要城市也不幸榜上有名。最后，消费者协会也指出，农业污染并不是水污染的唯一来源，尤其是对于那些小的山区乡镇来说，细菌污染也是很严重的。这种污染的原因主要是存在于破旧的管道中。消费者协会正在于法国各个政府部门积极联系，以携手致力于改善这一问题。



矿石资源—矿物开发新的法律

本周三，1 月 25 日法国国民议会通过了一项新的法案以适应环境法对于采矿业的约束。根据让 - 文本先生，以及国民议会议员保罗，以前的采矿法不再适用于新的环境条约。这是符合还是社会的期望”。根据新的法律，国家将禁止对于在基岩中所存在的碳氢化合物的开采，无论所使用的技术或勘探和开采有多么先进。这项措施补充了 2011 年 7 月 13 的同条法律，当年的法律仅限于对水力压裂这一技术的禁止。相关研究机构认为，如果该报告的文本一旦落实下来，其提取相关开采成分不再需要使用水力压裂的技术限制。但是，还有一些环保组织认为该法



律的拟定是有一些过度的，毕竟提炼出大型气体层有必要使用这种方法。关于该条法令的具体落实情况，不同的环保组织以及社会团体仍在进行着辩论，已达到最好的一个妥协方式。



生物多样性—多种生物濒临灭绝

哥斯达黎加长江豚，在西非和加勒比海黑人密封的黑犀牛，现在都成了濒临灭绝的动物物种，其数量继续持续下降。另外，金蟾蜍，马达加斯加的狐猴现在也加入濒临灭绝的物种的名单。他们如今的尴尬生存状况都是由于森林过度开采以及自然栖息地和干旱所造成的。与此同时天气现象厄尔尼诺缺雨的他们受到威胁。自然保护组织，如世界自然基金会（WWF），正在尝试在全球范围内拉起警报，试图拯救自然界中的小精灵们。这些小动物的消失报警，需要各个国家一同携手努力来做出相应的有效措施。