

PRESS'Envir nnement

2015年6月30日第171期

撰稿人: Aicha BARRANI, Samia LAGRAF, Thomas NIVELET, David PEUTAT

www.juristes-environnement.com

翻译: 杨林娜、唐颖岑

能源 - 能源调停者的报告: 新能源的发展对消费者不利

自2007年7月1号起, 电气市场的竞争对全部顾客开放。此举旨在限制整体消费者的能源账单, 而并不只是针对公司和团体。就在6月19号刚上交的年度报告中, 能源调停者, Jean Gaubert 先生对从2007年以来能源消费上涨作了报告, 他认为上涨原因有:

一方面, 替代供应商为了抵消因由资费管制引起的个人消费上涨并由此引发法律纠纷而产生的法律费用; 另一方面, 电力税上升, 新能源发展的费用落在电力消费者身上。鉴于该税是新能源唯一的资金来源。

因此, 他揭露了资金体制的不公平并提出为了支持新能源的发展, 资金费用应当由不同的能源供应商承担。

法规 - 矿业法改革即将实施

6月18日, 生态部部长, 塞格林·罗雅尔和经济部长, 伊曼纽尔·万安, 发出公告, 宣布矿业法草案咨询会正式开幕。

矿业法改革始于2009年。2012年, 在国民大会大规模重组后, 生态部已经委任 Thierry Tuot 指导矿业法改革工作。随后一项包含法律提案的报告于2013年12月10号提交给生态和经济部长。但自此, 没有任何进展。

2015年3月, 经济部长审阅了一项相关法律草案。法令规定对其实施多项建议性改变。国会议员, 环保协会和部分行业表示反对矿业的如此改革。

新法案将一定程度上限制法令规定的条款数目。伊曼纽尔·万安方面宣布, 新法案应在今年年底前提交议会。

风险管理 - 化学危害风险评估系统

国家研究与安全机构及其合作伙伴成功研发了新型计算机工具。自6月初以来, 卫生, 安全与环境负责人, 公司老板, 职业健康服务部门, 亦或化学风险专业人员均可免费下载并应用化学风险的信息与评估系统。目的是在化学风险评估方面帮助企业, 尤其是微型及中小型公司, 并告知他们有关预防措施和他们的监管义务。

事实上, 该领域的技术性和化学物质使用者对健康或是环境所产生的各种风险, 往往使这项评估工作变得长期而严格。该工具旨在对所有人都适用, 无论是化学风险的专家或是兴趣爱好者但没有相关专业知识的人。对此, 一个起始测验可评估用户的知识程度以方便指导, 在三个鉴定层次中, 选对用户最适合的。这样就可以列出使用的产品的清单, 键入安全数据表和标签信息, 分级优先事项, 并管理和跟踪评估文件及预防措施。



污染 - 北京承诺限制由其船只排放的硫和二氧化氮的数值



跟美国与欧盟不同, 中国船只的硫和二氧化氮的排放并没有限值。2015年元旦生效的 MARPOL 条约, 其附录六中, 规定了对于停靠在拉芒什海峡(即英吉利海峡)、北海、北美海岸及加勒比海的船只的硫和二氧化氮的排放限值。由美国进行检测, 所谓排放监测区。这项法规虽然是区域范围内的, 但却拥有国际效应, 因为在这些地区行驶的所有船只都必须遵守这些标准。同时, 中国作为美国和欧盟的最主要商业合作伙伴, 其船只必须遵守这些数值规定, 以获得‘排放监测区’的通行证。

中国政府已意识到新规带来的经济问题影响之巨大。正因为如此, 6月9号星期二, 中国环境部长宣布了一项新法规, 将对中国船只的硫和二氧化氮的排放量进行限制以控制大气污染。新规将有利于维护中美和中西贸易往来的重要性。

企业自主与产品安全

法国最高行政法院 2015 年 6 月 17 日 387805 号诉状

法国最高行政法院接受了一项仲裁申请，针对 2010 年 6 月 30 日的宪法 1 号条款，该条款暂停了含有双酚 A 的产品生产和进出口，并且禁止用于接触食品的产品中。欧洲塑料协会要求重新研究与该 1 号条款相关的宪法权利和自主权保证，尤其是企业的自主权。

公众意见表决

法国最高行政法院 2015 年 6 月 17 日 375853 号诉状

当一个项目产生对环境的污染，修复工作未达到相关规定要求的改善效果，此项目不再需经过公众意见表决。此类案件主要针对建筑施工使用的某些产品材料，根据 2013 年 12 月 23 日 2013-1264 号政令要求执行。

损害赔偿的自由分配

法国最高法院刑事庭 2015 年 6 月 1 日 - 案件编号 14-83967

最高法院重审了一项永久性判例中关于损坏赔偿的原则，该原则用于对受伤者的赔偿裁定。

雇主过失之审议

法国最高法院刑事庭 2015 年 5 月 27 日 - 案件编号 14-80822

当员工操作危险性机械并引发事故后，法官保留了除了法人以外的领导人员的责任。事实上，他们扣除了一项过失审议，该审议针对缺乏安全措施而造成的事故——尤其受伤者未受必要的安全培训、机器上缺少安全指示、以及缺少安全保护的设施。

- 报告：如何资助改善气候变换的项目？

CANFIN-GRANDJEAN 委员会致力于解决低碳能源经济项目的经济来源问题。该委员会于 6 月 18 日向奥朗德总统呈送了一份报告。事实上，在经济危机期间，寻求其他经济方式资助环境保护项目迫在眉睫。委员会提出各种方式的建议，也包括：希望国际基金组织或者世界银行接管碳交易市场。他们提出，二氧化碳交易成本上涨有助于降低碳排放。他们希望碳交易采用弹性价格，以助于取得显著碳排放改善成绩的国家免受制裁。发展中的银行在环境保护、改善气候变换过程中尤为重要，他们能为发展中国家的环境保护提供保障。欧盟多个国家尝试采用金融交易税，据估计会有百亿欧元，“只要人们努力尝试，帮助弱势国家的成效会更大”。



- 荷兰未降低温室气体排放而受谴责

6 月 24 日星期三，海牙法庭责令荷兰根据奥斯陆协定，在 2020 年之前降低 25% 的温室气体排放，履行各成员国间的保护气候变换之责。奥斯陆协定基于人权宣言和相关基础内容的汇编，已经在三月末由国际律师联盟公开发表，法律行文旨在定立所有成员国、企业间的常规责任，保护气候和生态环境，以及基础保护措施的更新。这些原则的另一种说法是气候保护，包括所有政府间气候保护组织（GIEC）未预见的有助于降低温室气体排放的方案。

空气 - 对儿童更有益的空气提供方案



为了保证最佳的学习条件，各个校园里正对每个班级进行空气净化。孩子们每天在教室内呆 8 个小时。多项研究表明，儿童在室内吸入的有害物质两倍于室外的情形，这将引起脑部疾患、过敏，空气中的二氧化碳影响学习注意力的集中。

目前 60% 的学校未安装换气设备。为此将执行一项排风系统设施更新计划，换上双导流的换气设施。此举将过滤外部空气，无需打开窗户就可更新每个班级教室内空气。这项设施带有夜间通风功能，也将保证高温期间的室内热能良好循环，节省 53% 的能源。新的排风系统安装便捷，经济环保。

环境 - 罗马教皇呼吁保护地球

教皇呼吁权利阶层的人们尽快加入到保护地球的行列。教会的领导人们正逐渐加入到为保护环境而战的队伍里。从罗马教皇任职之日起，François 大主教提倡教会宣扬 21 世纪的环保新风尚。他在环境通谕中指出：“生态危机中，人类的现代化有不可推卸的责任”。因此，他谴责人们在应对环境污染时的消极态度，主张国际政治社会加强沟通，建立科学与宗教之间的联系，应对气候变换。