

PRESS'Environnement

2015 年 2 月 24 日 - 第 162 期

撰稿人 : Camille BRIDEY, Jeane CLESSE, Anelyse HALBERDA, Anna KOENEN

www.juristes-environnement.com

中文翻译 : 周扬、郭一辰

头条-惩罚环境犯罪: 35 条建议

三年来, 一队国际律师, 新闻工作者共同努力, 在国家国际层面上建立环境犯罪和刑事环境法的诊断。该报告惊人的环境犯罪, 其中犯下世界非法活动排名第四, 是在法国和世界崛起。目前, 在打击环境犯罪的斗争刑法的失败是在法国的法律和国际法明显。事实上, 制裁的水平变化从一个国家到另一个, 一般的风险环境犯罪是低, 因为作为或事情是不被法律视为犯罪的设想, 或者是不批准在实践中。

Laurent Neyret 先生做出 2 月 11 日提供的解决方案, 35 条完善积极的法律。这些建议涉及国家法律以及国际法律。第一项建议表明, 适当的工具来衡量环境犯罪是在国家, 区域和国际层面, 以在效能方面比较保护系统, 并确定最佳实践建立起来。洛朗先生还建议更好地确定环境犯罪, 并更好地界定刑法对环境犯罪的受害者的特异性。

可持续发展-踏板伦敦



鲍里斯·约翰逊, 伦敦市长, 宣布了“自行车高速公路”的建设。35 公里的自行车道, 分为两部分, 将装备在伦敦金融城。

前 30 公里, 将连接东部和西部的伦敦。该自行车道将包括过去的伦敦, 海德公园和威斯敏斯特大厦。5 公里的另一个舒展将连接南北。

这些将确保通道 4 米宽, 并允许自行车在两个方向上运动。在伦敦, 骑自行车的人的数量在 10 年间增加了一倍。事实上, 有些人选择乘坐自行车, 以避免支付 11.50 英镑的费用。伦敦金融城的目标是对骑自行车旅行, 目前 60 万人次的自行车数量增加一倍为 150 万人次, 这项工作预计将于下个月的目标开始, 并以约计划 217 万欧元的代价完成于 2016 年。

能源-英国政府的页岩气政策

“页岩气产业是其在英国的初级阶段。”

2015 年 1 月 26 日, 英国政府提议在议会中的“基础设施法”, 目的是使生活更轻松石油公司。通过这项法律, 政府已经表示愿意进一步发挥

在香港的土壤中发现的页岩气。目前, 只有七钻的页岩气勘探被挖。这些网站的开发不允许今天, 以确定可采储量的更准确的估计, 但政府往往有利于这些井孔的生长。在什么样的方式?

首先, 英国财政大臣乔治·奥斯本财政大臣曾经承诺“最慷慨的系统在世界上的页岩气”, 与只有 30% 的税收, 对传统碳氢化合物 62%。

那么, 法律规定给予的授权, 以页岩气运营商进行垂直钻井水平还利用页岩气趴在房屋或私人土地。

与大多数其他欧洲国家, 其中页岩气的前景提取与极端谨慎对待, 英国政府继续表现出对这个行业坚定的支持。勘探钻井和压裂潜在的网站都乘以整个英国。

最后, 在议会法律投票时, 对页岩气的国家禁令已被拒绝, 政府甚至同意锻炼的提取条件, 在国家全面禁止在公园国民。工党已经得到了修正更严格的监管在英国的土地使用水力压裂过程中的投票权。

“这是一个巨大的转变, 从政府和环境在英国的保护了伟大的胜利。”



农业-巴黎国际农业博览会



2015 国际农业博览会将在 3 月 1 日在巴黎世博会凡尔赛宫。本次展会将是一个机会, 发现农业的世界, 满足育种, 种植, 组织和行业协会, 政府机构或科研院所。展会将展示农场和工业, 美食产品, 蔬菜和模具, 服务于农业贸易和服务业。



企业环境保护污染分级

(ICPE)

最高法院—商业庭—2014 年 1 月 24 日- 编号 12-25443

在 2014 年 1 月 21 日的判决中，最高法院明确了一项原则，“未经允许以及违法经营已经被分类管理的设施”的行为在事实上构成了不正当竞争，同时法院也详明了“不正当竞争”的认定并不意味着被告人行为已经从他处某的利益“。

缺陷产品

最高法院—第一民事庭-2015 年 2 月 4 日—编号 13-19.781

必须生命制造商对缺陷产品承担责任，当用户没有被告知其产品会产生风险。实际中，一罐本应该使用丁烷的煤气罐使用了丙烷并发生爆炸，产生一名受害者。法院判决制造商赔偿受害者损失。高等法院维持了原判，根据民法 1386-13，法院认为认为厂家没有明确表明不能使用丙烷，所以厂家需负责。

言论自由

欧洲人权法院—2015 年 2 月 3 日—编号 33037/07

公众发表以及媒体言论中不能含有推动恐怖主义言论的意愿，欧洲人权法院阐述到：官方干预记者言论自由，违反欧洲保障人权和基本自由公约第 10



废料-项关于固体回收燃料的规定？

在工业领域，“固体回收燃料 (CSR)”作为不可再生的碳燃料的替代品，越来越受到关注。但是 CSR 的使用和环保的联系仍然是一个争议。欧洲标准化委员会把 CSR 归类为：可以用焚烧或者共同焚烧产生能源的非危险废料所构成的固体燃料。比如，木材，纸张，纸板，塑料等。然后，对于这些废料的构成，并没有相关的欧洲洲际规定。虽然他们作为促进可持续发展的工具，但是在其共同焚烧的过程中仍然会产生大料的二氧化碳排放。国家废料独立信息中心 (CNIID) 认为，CSR 市场的发展必须转战为：减少废料与环境资源保护的不兼容。2 月 10 日，参议院讨论了关于能源转型与绿色增长的法律草案，这个草案涉及到反浪费，促进循环经济以及有结构地处理废料。第十九条法案规定，CRS 必须在一个合适的监管框架中，参议院也在 17 日通过了一项修正案，关于不可循环废料在加工成为固体回收燃料。



卫生-在大巴黎选择性收集尿液？

在大巴黎的建设中，以及不可再生资源枯竭之际，大巴黎地区跨省际卫生公会 (SIAAP) 推进了一项在大巴黎地区选择性的尿液收集研究。此项目在净化厂分离排泄物和尿液，最终收集其中的氮，并且将其中的磷用作农业肥料。这项技术的发展可以更好地保护水质，减少工业肥料的生产，减少不可再生能源的利用，譬如如氮和磷以及其他化石燃料。



这个项目早已经在瑞典和瑞士等一些国家实施，但是在法国，人们才刚刚开始对此感兴趣。城市现有的建筑造成了这个项目所需设施的安装问题。实际上，此项目需要安装设备对尿液和其他排泄物分开收集，同时需要检查尿液和排泄物储量的储量以及对其定时收集。这个计划面向新开发的房屋，特别是在大巴黎境内每年建成 5 万住宅的大背景下。但是目前法律还是一个空白，成为该项目成功的一个障碍。



动物-戴高乐机场查获大量干海马

2 月 5 日，周四，戴高乐海关宣其布查获了一万九千只干海马。这些干海马在一批从马达加斯加，目的地为香港的货物中被发现。为什么会去香港？因为在传统中医中，海马有医疗效果，且壮阳。1973 年 3 月 3 日在华盛顿签署的政府间国际协议—《国际濒危物种贸易公约》，也叫



《华盛顿公约》，目的在于透过对野生动植物出口与进口限制，确保野生动物与植物的国际交易行为不会危害到物种本身的延续。而海马是受此公约保护的，进行海马交易以及破坏其栖息地都是被禁止的。戴高乐海关的这次查获是对打击盗猎的一个好消息。