

头条 – 草甘膦投票表决延期：法国与欧盟举棋不定

在 10 月 5 日的欧盟委员会上，关于是否延长 10 年草甘膦的许可证有效期一事的投票表决被搁置了日程。草甘膦这一物质被国际癌症研究中心认为“可能对人类构成致癌危险”。尼古拉余于 8 月 30 日公开表示法国将反对这一延长使用的决定。法国总理爱德华·菲利普也代表法国进行表态：“断然停止使用草甘膦对于法国的农业而言很明显将是非常困难的。但我们可以逐渐停止使用，有一个缓冲的过程，毕竟目前还没有能够替代草甘膦的合适的产品出现。”同时，总理也表示将在未来五年内禁止使用农药等有害物质，减少农业对杀虫剂等产品的依赖。

草甘膦若想获得延期许可必须要获得欧盟委员会的绝大多数赞成票。所有反对票与弃权票都将直接影响到草甘膦的未来。目前投票延期后的日期并未确定。弗朗索瓦·菲力普表示：“表决不会在下周举行。或许会在 10 月 23 日，但也不完全确定。”

交通 – 中国政府将大力发展电动汽车产业？

随着当下环境问题成为主要矛盾之一，中国工业和信息化部于 2017 年 9 月 29 日发布了一项新计划，旨在大力发展电动汽车产业。这意味着在中国的大型电动车生产商将有每年 3 万量的生产额度。

这一政策将涉及所有电动车产业中的生产商与销售商，为中国的环境事业共同做出努力。政策要求各大生产商自 2019 年起电动车的年销售量必须占到年销售总量的百分之十。这意味着在中国将有 140 万的电动汽车销售量。

总体来讲，这将推动中国电动汽车产业的迅猛发展。虽然欧盟及德国的大型生产集团正在努力销售自己的电动车，但中国的大型生产商已于 2017 年初就销售出了大量的电动汽车，如比亚迪销售了 5 万辆，北京电动车销售了 3 万 6 千辆。需要注意的是 7 万 5 千辆电动车的销售量相当于中国本土百分之四十的总销售量。

中国已经意识到电动汽车的发展不仅是环境问题的关键，而且也是当下经济发展的关键。对电动汽车生产商实行定额制将有效地刺激相关产业的发展。

污染 – “停下！禁止通行！”10 月 1 日星期日无车日

无可置疑这句话是 10 月 1 日巴黎人听到最多的一句话，因为这一天是法国首都巴黎的第三届无车日。



为了使巴黎居民能够更直观地体验到日常生活中的汽车使用行为，巴黎市政府决定在这一天禁止所有私家车的通行以反对这种交通方式对环境造成的不良影响。早上 11 点开始就已经有 113 个拦路设施已经安装完毕。同时，Airparif 协会全天跟测了巴黎的空气质量，并确认了这一决定使巴黎空气中二氧化氮的含量大幅度下降。

电话 – 手机屏幕大小对环境的影响

根据国际数据公司的最新预测，2017 年智能手机的销售量将超过一百五十万部。智能手机从生产到使用以及最后的寿命终结这一完整生命周期，对环境都有着重要的影响。



资源的稀缺、对环境有害的废物以及温室气体的排放都是智能手机对环境产生的不良影响。而这些影响都主要来自生产这一环节。其实，生产环节对环境造成的影响占据总影响的四分之三，而其中大部分都来自于屏幕的生产。因此，屏幕的大小至关重要。屏幕越大，生产中对环境的影响越大。然而当今大屏幕却是流行趋势，以 5.8 寸的苹果 X、6.2 寸的三星 8 为代表。这也是为什么需要在生产环节多下功夫。对我们而言，尽量长地使用一部手机将会避免更多新手机的生产，从而从自身做起为保护环境尽一份力。

法国最高行政法院，2017 年 10 月 2 日判决，法国生态转型部诉塞尼风电场

本案中，塞尼风电场请求第戎行政法院的紧急诉讼程序法官中止执行 2016 年 10 月 28 日的决定。该决定中，金丘省长拒绝塞尼风电场在塞尼市建设 5 台风力发电机的许可申请。

第戎行政法院的紧急诉讼程序法官中止了这一决定的执行。因此法国环境能源与海洋部向最高行政法院申请撤销决定。

在此次判决中最高法院认定紧急诉讼程序的法官在紧急情况下确实具有中止决定执行的权力，但在本案中却不具有紧急这一要件。

最后，最高行政法院回复认为环境部因此有权请求撤销这一行政命令，因为紧急诉讼程序法官采取措施的理由并不充分。

自然 – 印度尼西亚巴厘岛阿贡火山苏醒



位于印度尼西亚巴厘岛上海拔 3000 米的阿贡火山已经沉睡了 53 年之久。自 2017 年 8 月以来，阿贡火山已经多次遭受浅层火山震颤与因板块构造而产生的地震。

2017 年 9 月 18 日，火山警戒已达到苏醒观察水平。附近人口也已经开始撤离。9 月 22 日，印度尼西亚当局发出警告，围绕火山口 9 公里范围内已被划为禁区。

阿贡火山上一次爆发是在 1964 年，火山灰烬覆盖西部 1 千公里，首都雅加达也受到了影响。这次爆发导致了约 1 千人死亡。地震数量的增加，岩浆继续向表面上升，这些都表明了火山已经进入了至关重要的紧急阶段。据印度尼西亚火山地质灾害观测站的记录，仅 9 月 25 日一天就发生了近 564 次地震。近 7.5 万人已经被迫撤离。

环境 – 法国参加《我们的海洋》会议 (马耳他, 10 月 5 日至 6 日)

今年 10 月 5 日至 6 日举行的《我们的海洋》会议的主题为：我们的海洋是生命的海洋。



法国在这次会议上特别强调了对地球海域的可持续发展的承诺与对地中海的过度开发。

法国总理内阁成员及生态团结部长布朗博森女士代表法国出席了此次会议。她针对环境、海洋安全与蓝色经济提出了 21 项议案。通过对用途的协调与整合，法国在此次会议中声称将从现在开始至 2030 年将海洋生态保护力度提高一倍。另外法国也提交了海运可持续措施草案。

自 2014 年来，《我们的海洋》会议积极鼓励了世界各国领导人在未来提高海洋环境保护意识、加强合作与创新。

污染 – 全球 75% 的蜂蜜含有蜜蜂携带的农药



《科学》杂志在 10 月 6 日星期五发表的一篇法瑞联合研究报告中显示，新烟碱类杀虫剂污染了绝大多数的蜂蜜。这一污染程度因不同地区而具有较大差异：在检验的蜂蜜中，北美蜂蜜污染程度达 86%，亚洲为 80%，欧洲为 79%。

这些污染指标也直观地体现了世界各地蜜蜂生长的环境状况。对全球 198 个蜂蜜产品样本的提炼浓度显示其实这对人类并不存在危害，因为这些指数都在欧盟允许的范围内。然而，尽管这些污染物质可能并不会导致蜜蜂的立刻死亡，但会引起蜜蜂的认知障碍与丧失记忆，例如忘记返回蜂巢的方式，还有免疫力的下降，以及对某些病原体的易感性增加和扰乱群体繁殖能力等。这些都将有可能导致生物多样性中重要物种的消失。