

## 卫生 - 美国暂停了对世界卫生组织的捐助



美国总统于4月14日宣布，暂停了美国对世卫组织的捐助。其原因为，美国对世卫组织在处理Covid-19流行病的管理不善和隐瞒。

这一政治决定对世卫组织的影响是巨大的。实际上，应该在2020年支付的份额在1月1日分配到两个帐户中：一个以美元支付，另一个以瑞士法郎支付。如果不保留美国的份额，那么可用于执行预算的财政资源将受到严重的损害。美国的捐款占了整个预算的相当大一部分（超过5亿美元）。

美国总统的决定目前还是暂时的，因为只涉及这一次的份额。美国宣布它们将在评估（应持续60至90天）之后，就世卫组织在Covid-

19流行病中的作用作出最后决定。

## 健康- 亚马逊公司违反安全义务并可能危害其员工的身心健康

4月14日，南泰尔法院判决了电子商务巨头亚马逊。因为该公司未能在有风险演变后立即履行《劳动法》第L. 4121-1条所规定的员工身心健康的安全义务。尤其是在Covid-19流行病中，亚马逊的防护措施被认为不足，并且后者的防护质量不能保证其实施，因此无法适当控制这种特殊



情况下的特定风险。

因此，在审查了亚马逊的文件后，经评估，在大量员工中存在疾病的传播的可能，需要预防“迫在眉睫的危险”。可以确定的是，员工面对这种情况以及工作组织所面临的心理和社会风险，工作中受到传染的风险，甚至有预防计划失败的风险。它们都尚未得到充分评估。

因此，法院坚定的决定：将公司仓库的活动限制为“仅限于收货，准备和发送食品，卫生产品和医疗产品的订单的活动”，并处以罚款，拖延每天和侵权行为就会处以一百万欧元的惩罚。该决定在评估Covid-19流行病在其所有仓库有关的职业风险适用于《劳动法》第L. 4121-1条规定的措施。法院给与亚马逊最长一个月的期限进行整改，如有必要，可以根据新的情况延长该期限。

目前，亚马逊已经对该判决在凡尔赛上诉法庭提出了相关的上诉。但在近期4月24号，该法庭驳回了亚马逊公司的上诉。

## 废物 - 隔离措施对废物回收的影响

自2020年3月16日起，在法国实行国家禁闭措施之后，一些法国人在废物回收方面不再是环保的好公民了。

这种现象体现在两个部分：

一方面，在房子里花费的时间增多，每天的也增加垃圾的产出。但是，或是出于粗心，或是出于对新冠病毒恐惧的原因，人们不再将硬纸板包装，或是塑料放入黄色垃圾箱，因为科学证明，冠状病毒可以在硬纸板和塑料上存活更长的时间。

另一方面，根据预防措施，由于缺乏足够的保护装备，使得回收中心的许多工人或废物分类的工作没有办法进行。根据Amorce协会的国家统计，73%的废物中心已经完全关闭，23%部分关闭，而75%的大宗废物回收被暂停。

因此，废物的回收或分类是直接收集阶段，有清洁人员直接完成，但这项工作似乎难以奏效。

此外，在2020年4月14日，欧盟委员会提交了一份备忘录，该备忘录认为在Covid-19危机下，黄色垃圾中的废物管理是重点。但是，关于是否戴口罩的范围并没有超出该行业的常规做法。

## 废物- Covid-19: 新的DASRI法规和面临传染性废物的增加

自从新冠病毒流行以来，法国从未面临过如此有关传染性废物管理的挑战。Covid-19导致“具有传染风险的护理废物”量增加(Dasri)。

公共卫生高级委员会建议受污染的废物到通常的Dasri通道，即对新冠病毒的废物不需要进行特殊处理。由于这些废物存在着特殊的风险（特别是对患者及其亲属，护理人员而言），因此，这些物品从生产到最终处理均受《公共卫生法》的约束。

通常，这些Dasri废物需要接受特殊处理。但由于公共卫生危机的中相关废物数量的激增，让其收集和处理工作变得复杂化。这样

的处理方法可以让该部门的雇员最大的减少污染的风险。在所有医院中，垃圾箱中的医用垃圾泛滥，袋子堆放在地面上，这些问题都会被着重处理，在Covid-19流行时，这些问题反而被人遗忘。在具有传染风险中产生的废物，到处都是垃圾，医院人满为患，有时甚至很难找到放脚的空间。自4月初以来，为了不超过工厂每天70吨



## 判例

### 法国最高行政法院，2020年4月17日，N°440057

法国最高行政法院简易程序法官认为，在当地没有特殊情况下，索镇市长无法做出强制市民佩戴口罩的决定，对此人权联盟协会对该市长戴口罩的义务提出了恰当的质疑。此外，法国最高行政法院还认为市长的命令破坏了国家措施和预防信息的一致性。

### 法国最高行政法院，2020年4月20日，N440005号

在4月20日的一项判决中，法国最高行政法院驳回了有关呼吸系统协会的呼吁，该协会要求限制农业的发展，以次限制大气污染。但是，法院要求政府对此保持警惕。

### 法国最高上诉法院，第三民事法庭，2020年3月5日，n°19-13.386和19-13.71，义务法

最高上诉法院第三民事庭于2020年3月5日作出判决，认为如果单方面的出售承诺是买卖其最终形成的先决条件，如果承诺无法完成，将阻止交易的完成。尽管可以行使选择权，但这并不意味着该先决条件，也没有确定该条件会得到满足。



## 能源 - 乌克兰大火：新切尔诺贝利的影响

乌克兰的切尔诺贝利核电站周围的禁区发生大火后的第三周，关于飘向法国上空的云是否含有有害物质仍然存在许多疑问。

在发生大火之后仅几天，网络上有多张图片显示出地图的变化，即有“放射性的烟雾”遍布法国。



辐射防护与核安全研究所（IRSN）生成的这些图像是真实的，并且来自一个模型。该模型假设“平均放射性释放发生在2020年4月3日至12日之间，该物质将从2020年4月14日至20日形成造成危害。”

切尔诺贝利核电站在普里皮亚季附近爆炸30年后，普里皮亚季已成为鬼城。有关核安全和放射性的问题仍然存在。特别是在考虑到这个月上旬的火灾，存在一些危险是可以预见的。

但是IRSN需要一个明确的结论：而在法国放射性水平极低，低于1微贝克每立方米（ $\mu\text{Bq}/\text{m}^3$ ）在铯137中。“研究所郑重声明，这些进入法国的有害气体并不是很多”。但是，在基辅，空气中铯137的最高活度记录却显示在2020年4月9日至11日，其测量值为470微贝克勒尔/立方米（ $\mu\text{Bq}/\text{m}^3$ ）。这显示了放射性的问题。因此，如果乌克兰核电厂周围的大

的储存限额，收集废物的卡车被拒绝进入焚化炉工厂。为应对这一趋势。发布了两份的4月20官方杂志称，目的，根据产生Dasri的数量，适当的延长储存时间。

火没有得到完全控制，并且如果在这些受污染的地区爆发了新的疫情，那么即使在法国，数据也可能会发生变化。



## 卫生 - 街头消毒对Covid-19的实用性

生态过渡部长伊丽莎白·博恩（Élisabeth Borne）已经认识到有关在公共场所进行消毒的问题。

与某些中国和韩国的城市相同，几个法国城市已经开始进行街道消毒，其中还有大量化学添加剂。例如，在Suresnes和Levallois-Perret，Nice和Menton或Reims就是这种情况。但是，迄今为止，法国尚无科学数据明确说明这种措施是否对Covid-19有效。

一些包括法兰西岛的区域卫生机构（ARS），不建议进行外部消毒。

关于已经进行消毒措施的市政当局，我们不知道它们选择了哪种产品或使用的剂量。



街道消毒的使用让罗宾汉协会感到担忧。由于在公共道路上大量使用的消毒剂是受管制的杀生物剂，因此它们是受到严格管控。消毒剂是可以杀菌，杀病毒，杀真菌和杀藻类。它们在开放空间中不受控制的使用，将导致环境灾难。该协会的一份声明说，河流和沿海水域将是第一批受害者。

罗宾汉协会希望生态转型部禁止这些城市的做法，尤其是在地区政府对街道消毒默认的情况下。



## 运输 - 法国氢化公司与法国ABB之间的合作

法国氢化公司（HDF）以及专门用于船舶电气化的ABB海洋国际公司，于4月初签署了一项协议，用于开发海上运输中的氢燃料的使用。

该协议将使两家公司能够在装配和工业化生产出适用于大型船舶大于1兆瓦（MW）的燃料电池系统方面进行合作。这种新型的燃料电池将由氢气的化学能转化为电能。波尔多的HDF工厂生产被选作生产地。

HDF和ABB希望为海洋运输中氢燃料的使用作出贡献。根据国际海事组织（IMO）的数据，今天，海运业占全球温室气体排放量的2.5%。此外，IMO还制定了一项全球目标，到2050年要将温室气体的年排放量与2008年的水平相比，至少降低50%。因此，HDF和ABB之间的合作正是贯彻了这一使命。