

## 这个冬天有点冷

# 美国“天价”天然气令欧洲很受伤

随着冬日临近，欧洲各国为能源短缺忧心忡忡。法国推出全国节能计划，号召民众减少热水淋浴时间，夜间彻底关闭处于待机状态的电子设备；英国多地计划无偿开放有供暖设备的图书馆等公共场所供民众避寒；在意大利，不少家庭甚至“穿越”回燃木取暖时代，提前为过冬囤积柴火。

### 天然气短缺风险“史无前例”

乌克兰危机升级以来，欧盟追随美国对俄施加多轮制裁，但制裁引起的反噬效应反而令欧洲能源供应紧张，天然气和电力价格飙升。国际能源署警告说，这个冬天欧洲将面临“史无前例”的天然气短缺风险。与此同时，美国却高价向欧洲出售天然气。据欧洲多家媒体报道，美国公司每艘驶往欧洲的液化天然气运输船可赚取超过1亿美元利润，让业内人士大呼“疯狂”。

一边是美国大发横财，一边是欧洲叫苦不迭。随着寒冬临近气温下降，美欧关系似乎也在遇冷。法国总统马克龙日前在巴黎的一场企业家大会上忍不住抱怨美国天然气太贵。德国也在抱怨“天价”账单。日前德国副总理兼经济和气候保护部长罗伯特·哈贝克表示，因为要从俄罗斯之外的渠道购买天然气，能源成本高于以往，德国今年经济损失将接近600亿欧元，明年损失则可能接近1000亿欧元。

自今年2月底以来，欧洲的天然气价格涨幅超过100%。而9月份，美国出港货船装载的液化天然气达630万吨，其中近70%都被运往欧洲。

欧洲深陷能源焦虑，美国供应商却赚得盆满钵满。比如，美国能源巨头埃克森美孚公司称，该公司今年二季度净收入为179亿美元，创下该公司有史以来最高单季利润，远超去年同期的46.9亿美元。而随着西方对俄能源制裁不断加码，加之近期发生“北溪”天然气管道泄漏事故，欧洲国家不得不增加美国高价能源

的进口量，未来美国能源供应商攫取暴利的速度还可能进一步加快。

俄罗斯总统新闻秘书佩斯科夫说，美国人大发横财，欧洲人给他们付款的同时也让自己国家的经济失去竞争力。

### 不少能源密集型企业减产或停产

能源价格飙升形成了危险的传导链，不仅为通胀“火上浇油”，还严重拖累经济前景。欧盟统计局的数据显示，欧元区9月通胀率按年率计算达10%，再创历史新高。欧洲经济的“火车头”德国也开始出现经济预警信号。德国央行日前发布预测说，主要受能源危机影响，德国经济今年第四季度和明年第一季度可能出现萎缩。

不仅如此，高昂能源成本正迫使不少欧洲国家的能源密集型企业减产或停产，令欧洲面临“去工业化”挑战。荷兰最大铝业制造商埃尔夫宰尔达姆科铝业公司日前宣布停产，欧洲最大化肥生产商挪威海拉国际公司已关闭一座大型化肥厂。欧洲有色金属协会表示，欧洲一半的锌和铝生产已经处于停滞状态，欧洲金属冶炼厂面临生存威胁。德国伊弗经济研究所工业经济中心负责人奥利弗·法尔克说：“如果能源价格长期保持高位，一些行业将离开德国。”

更令欧洲人无奈的是，由于美国能源价格远低于欧洲，美国成为欧洲企业生产线外迁的重要目的地之一。据德国《商报》日前报道，仅美国俄克拉何马州就吸引了60多家德国企业前往投资扩展业务，其中包括汉莎航空、西门子、阿尔迪和费森尤斯，这4家公司最近累计扩大投资近3亿美元。

欧盟委员会主席冯德莱恩表示，为应对当前不断攀升的天然气价格和电价，欧盟委员会将在未来几周拿出详细提案。她还说，可以明确的一点是，待到明年春季天然气库存耗尽时，欧盟推动联合购气至关重要。

(据新华社北京10月11日电)



## 尼日利亚洪灾造成超500人死亡

10月11日，尼日利亚人道主义事务、灾害管理和社会发展部常务秘书纳西尔·萨尼-瓜尔佐在阿布贾说，今年雨季以来尼日利亚各地发生的洪水灾害已造成超过500人死亡、1546人受伤。

这是10月9日在尼日利亚南部河流州阿华达西区，房屋被洪水包围。 新华社发

## 欧洲对禽流感疫情加强监测和防控

据新华社斯德哥尔摩10月11日电 欧洲疾病预防控制中心日前发布报告说，欧洲出现有记录以来最大规模的禽流感疫情。有关部门加强了对疫情的检测和防控，特别强调与动物接触的工作人员等需要加强职业防护。

报告说，2021年至2022年度高致病性禽流感流行季是迄今在欧洲观察到的最大规模流行季。来自欧盟食品安全局、欧洲疾病预防控制中心和欧盟禽流感参考实验室的数据显示，这期间发现2467起家禽疫情，4800万只禽类被扑杀；在圈养鸟类中检测到187起疫情，在野生鸟类中检测到3573起疫情。

在空间分布上，报告指出，近期疫情影响的地理范围之广“前所未见”，从挪威北极地区到葡萄牙南部，影响了37个欧洲国家。

在时间对比上，今年6月至8月，在欧盟国家野生鸟类中检测到高致病性禽流感病毒的水平达到历史最高；今年6月至9月，出现疫情的家禽养殖场数量比去年同期多五倍。

分析显示，目前在欧洲流行的禽流感病毒属于进化枝2.3.4.4b，已发现的病毒有7种基因型。特别是其中的高致病性禽流感病毒H5N1已经传播到禽类之外，在比利时和挪威的赤狐、瑞典的港湾鼠海豚中都检测到这种病毒。这是首次在瑞典的港湾鼠海豚中检测到H5N1病毒。欧洲疾病预防控制中心还提到，在美国的宽吻海豚和加拿大的美洲黑熊中也首次检测到这种病毒。

面对前所未有的疫情，欧洲有关机构加强了监测和防控措施。欧洲食品安全局高级官员塞兹近日表示，随着鸟类秋季迁徙的开始，在欧洲越冬的野鸟数量增加，禽流感传播风险可能比前几年更高。该机构建议快速实施监测措施，以便及早发现病毒踪迹。

瑞典农业局日前已在禽流感风险增加的地区建立了监测系统，一旦出现较大规模感染，该局将在受影响的农场周围设立限制区。该局近日警示称，瑞典一些地区会因野生鸟类迁徙而迎来较高风险，时间通常在11月初至次年晚春，在此期间应提高警惕。农业局还将与瑞典国家兽医研究所一起进行风险评估，来确定高风险地区范围，并实时跟踪欧洲其他国家禽流感动态，以迅速应对新情况。

据欧洲媒体报道，荷兰和法国已开始针对本次禽流感疫情测试相关疫苗，但目前在疫苗有效性等方面仍存疑问。

欧洲疾病预防控制中心的报告说，虽然近年来欧洲没有发现人感染禽流感病毒的病例，但相关人士还是要注意加强防护。