

玉米产量下降29.2%，马铃薯下降9.2%

## 法国高温破纪录影响农业

据新华社巴黎1月9日电 2023年新年伊始，法国BFMTV新闻资讯台8日报道，法国正在经历“暖冬”，巴黎从去年12月底至今年1月初连续20天气温超过10摄氏度，历史罕见。而在刚刚过去的2022年，法国经历了创纪录的高温天气。法国气象局6日宣布，2022年是该国自1900年有记录以来最热的一年，也是最干旱的年份之一，对农业造成严重影响。

2022年全年大部分月份的气温都高于以往，年均气温达14.5摄氏度，12月31日出现1947年以来最“温暖”的跨年夜。法国气象局还指出，2022年大部分地区“日照时间异常”，平均超过以往日照时长的15%。

高温导致干旱和缺水，法国去年降水量比常年平均减少25%，受旱土地面积达国土面积的四分之三。法国十几个省都执行了“限水令”：优先保障健康和卫生用水，禁止私人住宅浇灌草坪和花园、清洗车辆、外墙和屋顶等。

农业因此受到严重影响。法国国家统计局近期发布的2022年农业收成估测指出，夏季的极端炎热和干旱严重影响农作物收成。与前一年相比，谷物产量下降10.9%，玉米下降29.2%，含蛋白质作物产量下降21.3%，甜菜下降10%，马铃薯下降9.2%。

对法国马铃薯种植者来说，2022年是灾难性的一年。法国全国马铃薯生产者联盟统计，因高温导致干旱，2022年全国马铃薯产量减少近150万吨，相关损失达2.5亿欧元。

水果的情况略有不同。2022

年法国水果产量明显回升，全国葡萄产量增长了32.2%，达到2018年以来的最高水平，但是一些葡萄园还是受到了夏季高温和突降冰雹的严重影响。

法国生态研究机构指出，2022年全法葡萄采摘时间比40年前平均提前了18天。高温和干旱也在改变葡萄酒的特性，包括酒精含量升高和酸度下降。

来自法国博若莱产区的葡萄种植者戴维·贝鲁容告诉新华社记者说，由于2022年夏天破纪录的高温 and 日照时间加速了葡萄的成熟，该地区产区收获葡萄的时间大幅提前。他们以往的收获时节是9月10日左右，去年不得不提前到8月23日开始采摘葡萄，非常匆忙。好在产量还令他满意。

法国农业气候学家塞尔日·扎卡在社交媒体上指出，反常的气候变暖扰乱了农业生产的正常周期。“气候周期的变化影响了生物生长周期，并削弱整个生态系统。农业越来越无法承受气候变暖带来的影响。”

法国去年炎热的夏季是宏观气候变化造成影响的一个缩影。法国气象局分析指出，2022年的反常高温是“气候变化的征兆”，反映出近期人类活动导致全球变暖。与1900年有记录以来相比，法国气温已上升1.7摄氏度，而且2023年年初的“暖冬”仍在继续。

法国气候学家、国家科学研究中心主任克里斯托夫·卡苏警告说，如果温室气体排放量继续保持不变，法国升温幅度可能在2100年达3.8摄氏度，这将带来更加极端的高温、干旱和火灾。

## 巴西骚乱平息

## 事件影响几何

在巴西前总统博索纳罗支持者强闯国家权力机构事件发生后，为维护首都联邦区的社会稳定和公共秩序，巴西总统卢拉8日签署行政法令，授权联邦政府干预该地区的安全管理事务。随着巴西国会大厦最后一批强行闯入者被驱离，巴西联邦政治核心区重归政府控制。

分析人士指出，此事给刚刚就职一周的巴西新政府带来严峻挑战。卢拉已经表态，将严查此次骚乱的参与者和背后的支持者。

### 各方谴责

根据巴西高等选举法院公布的数据，在2022年10月30日举行的总统选举第二轮投票中，卢拉战胜博索纳罗，当选新一任巴西总统，并于今年1月1日宣誓就职。

然而大批博索纳罗的支持者不认可选举结果，一直在巴西多地进行抗议活动，且抗议活动不断升级。8日下午，数千名示威者强行闯入位于首都巴西利亚的巴西国会、联邦最高法院和总统府等国家权力机构，并与军警发生冲突。

卢拉在事发后发表电视声明说，所有强闯国家权力机构的人“都会被发现并受到惩罚”。目前警方已经抓捕至少400人。

巴西参议长帕谢科号召所有参议员一起谴责这些极端分子的行为；众议长利拉认为冲击权力机构是对民主的攻击，必须受到惩罚；最高法院院长韦伯表示，这一行为已经属于“恐怖主义行为，应该受到重罚”。

国际社会也纷纷对此事进行谴责。联合国秘书长古特雷斯谴责对巴西民主制度的攻击，表示必须尊重巴西人民的意愿和国家机构。

哥伦比亚总统佩特罗在社交媒体推特上表示，全力支持卢拉和巴西人民。智利总统博里奇表示，博索纳罗支持者对巴西国家权力机构的攻击不可容忍。厄瓜多尔政府发表声明谴责在巴西发生的事件，并表示支持民主和合法选举产生的政府。阿根廷外长卡菲耶罗和墨西哥外长埃布拉德当日也表达了对巴西政府的坚定支持。

### 影响几何

分析人士指出，卢拉就职刚刚一周就发生此类事件，新政府必须高度警惕，及时采取措施，以防类似情况再次发生。

英国控制风险集团高级分析师马里奥·布拉加认为，此次事件参与者的行为已有政变性质，必须采取相应措施。现在还应该监控国家其他地区可能发生的风险，以及这些人可能采取的新行动。此次事件暴露出安保体系的不完备，情报机构获得相关信息后，未能有效防范。

强闯国家权力机构事件发生后，巴西首都联邦区公共安全事务负责人安德森·托雷斯已被解职。

不过，这次事件被认为是是对巴西国内右翼势力的一次削弱。阿尔科咨询公司分析师卡洛斯·爱德华多·博伦施泰因指出，这些抗议者的意图是巩固右翼势力的形象，但最终这一事件的国内、国际反应对他们非常不利，几乎所有国际反应都是谴责他们的行为。（新华社里约热内卢1月8日电）



## “炸弹气旋”袭击美国加州引发洪灾

1月9日，在美国加利福尼亚州沃森维尔，人们走过积水的道路。美国加利福尼亚州近日遭遇“炸弹气旋”，导致多地发生洪灾。“炸弹气旋”通常是指发生在中高纬度洋面上、强烈且迅速发展的锋面爆发性气旋，常伴有强风和雨雪，具有很大破坏力。新华/美联