

北半球拉响极端寒冬警报

“拉尼娜”扰乱暖流活动，欧洲或现千年一遇寒冬，中国也需警惕低温天气

□据《扬子晚报》



今夏，罕见的高温袭击北半球，美洲、欧洲、亚洲都经历了有气象记录130年来最热的夏天。入冬后，北半球气温可能要比往年偏低，欧洲面临“千年一遇”的新低温，中国等亚洲地区也可能难以幸免。这种异常气候与干扰大洋暖流活动的“拉尼娜”现象有关。

加拿大 寒流袭小麦减产

受今年入秋后天气比正常年份寒冷的影响，加拿大已发出警告，指出今年小麦和用于生产食用油的油菜籽产量会下降20%。

加拿大艾伯塔省近日大部分地区出现严重霜冻，气温低至-4℃到9℃，导致部分农作物质量受损。加拿大的统计数据表明，寒冷天气和雨水也推迟了西部草原省份的播种时间，今年小麦和油菜籽产量会显著下降。加拿大统计局预测，马尼托巴省、萨斯喀彻温省和艾伯塔省的小麦产量将为2000万吨，较去年降18.5%；油菜籽产量会减少16.3%。

许多小麦出口国今年都因天灾而歉收，如俄罗斯受山林大火影响导致小麦大量减产，澳大利亚也会减少出口量，使人关注严寒天气会不会进一步影响粮食供应，刺激全球粮价。

墨西哥湾 暖流缩小

今年夏天，美国、欧洲和亚洲的气温都创下历史新高。但是，根据科学家的研究，即将来临的冬天，欧洲地区恐怕会出现超低温的极端天气，欧洲民众可能面临千年以来最冷的冬天。

波兰科学家指出，之所以出现这种极端天气形态，是因为在“拉尼娜”现象的影响下，来自北大西洋的墨西哥湾暖流活动速度减缓所致。这股洋流是维持地球气候平衡的主角之一，但近几年规模缩小到只剩过去的一半，无法发挥其中和极地南下冷空气的效用，而且一旦墨西哥湾暖流完全停止活动，欧洲将进入新的冰河世纪。

在太平洋地区，澳大利亚气象局5日表示，“拉尼娜”现象已经有进一步增强的态势，并且可能持续到2011年年初。

英国 9月底气温30年最低

去年英国遇到31年来最冷的冬天，《每日邮报》5日又指出，英国可能要再次面临一个严如北极气候般的寒冬。该报引述曾准确预测今年酷暑夏季的英国独立气候预测机构“积极天气解决方案”的预报说，英国今年冬天会出现猛烈暴风雪，情况将持续到明年1月到2月，低温将接近去年苏格兰冬天测得的-22.3℃的纪录，暴风雪随时将瘫痪当地交通。该组织高级气象预报专家乔纳森·鲍威尔4日预报说：“大多数人觉得不会接连遇到两个极端严寒的冬季，因此他们觉得今年入冬之后天气会比较温暖。但是我们可以看到，今年冬季将会和去年冬季一样冷。”

英国气象局也表示，苏格兰9月25日测得的气温是-4.4℃，是英国近30年夜晚最寒冷的9月，未来恐怕要再面临一个类似北极的寒冬。

俄罗斯 预测明年1月严寒

俄罗斯电视台Fobos气象播报专家瓦迪姆·扎沃琴科夫6日表示，“一般预报下一个月的气候准确率仅有70%，不过寒冷的气候肯定无法避免，特别在11月之后，结果会更明显”。

目前，俄罗斯中部部分地区已有低于过去同一季节均温的气温出现。俄罗斯水文气象中心早前预测，当地冬天最冷的月份将出现在2011年1月，到时候将会出现-25℃的低温。

俄罗斯政府现在已经未雨绸缪制订紧急计划，在异常寒冬到来时对幼儿园、学校、医院等设施加强保护。

俄罗斯政府由于担心流浪人员可能无法度过如此严寒的冬季，已经下令要求社会工作人员和警方随时待命，必要时进行强制介入，对流浪人员进行安置，防止出现有人冻死街头的现象。

中国 东北华北大风降温

气象部门警告，今年要预防秋汛及寒冬。中国的华北、东北地区近期的天气也较偏冷。上月中旬，中央气象台发出预报，指出9月底影响中国的冷空气活动较频繁，西北地区东部、华北、东北等地平均气温比常年同期偏低1℃至2℃，其中内蒙古东北部、黑龙江北部的局部地区气温偏低幅度达3℃。中央气象台5日又指出，新一股冷空气袭击中国北方地区，东北、华北地区将迎来大风及降温，未来3天局部地区气温将下降8℃以上，一些地区会出现大暴雨。

海洋学家认为，中国在1998年遭受的特大洪涝灾害由“厄尔尼诺—拉尼娜现象”和长江流域生态恶化两大成因共同引起。2008年年初，中国南方雪灾也与“拉尼娜”现象密切相关。今年“拉尼娜”活动强烈，值得密切关注。

洛阳网
www.lyd.com.cn

洛阳人，看洛阳手机报

权威、专业、及时、准确

●洛阳手机报由洛阳日报报业集团精心打造，萃取本地、国内、国际新闻资讯，时尚

实用，服务贴心。

●洛阳手机报本地新闻资讯内容丰富总量占到了60%以上。

●移动用户发送短信LYD到10658300订阅，3元/月。不收GPRS流量费。

●联通用户发送短信712到10655885订阅，3元/月。不收GPRS流量费。

