

猴痘确诊病例激增 美媒批政府“低估”数据应对不足

截至11日,美国猴痘确诊病例在不到两个月内从1例激增至超过760例,遍布近40个州。各地诊所难以满足猴痘疫苗接种需求。《国会山》日报批评政府应对猴痘疫情“跌跌撞撞”。

一些公共卫生专家和确诊病患认为,美国政府对猴痘疫情应对不足,正在重复新冠疫情期间曾犯下的错误。

据《国会山》日报报道,美国官方通报的猴痘确诊病例数必是“低估”数据,因为许多人不知道自己感染或者没有接受过检测。

与新冠病毒不同,猴痘病毒并非新型病毒,传染力不及新冠病毒,主要通过亲

密的皮肤接触传播。尽管现阶段美国感染猴痘人数不算多,一些人担心疫情可能扩大乃至失控。

流行病学专家杰伊·瓦尔马担心猴痘会在美国“扎根”。他近期接受采访时说,如果不抢先应对,猴痘“将在我国疾病图景中永久驻留”。

纽约市的同性恋人群是猴痘感染高发群体,已有至少111人染疫。

纽约市长埃里克·亚当斯11日致信总统约瑟夫·拜登,称猴痘疫苗供不应求,请求白宫延长两剂“吉尼奥斯”猴痘疫苗的接种间隔时间,以使更多人能立刻接种第一剂疫苗。

纽约市上月底宣布提供猴痘疫苗接种,但疫苗在几小时内就“断货”。纽约市卫生与心理卫生局11日才宣布追加供应1250剂猴痘疫苗。

乔治·华盛顿大学卫生政策与管理研究教授温麟衍说,美国应对猴痘疫情的状况让她有一种“似曾相识感”,最明显的感受是和美国应对新冠一样“检测不足”,“为什么我们没有吸取教训”?

一名不愿公开姓名的拜登政府前官员上周告诉《纽约时报》,猴痘病毒检测的效率和便利度没有达到应有水平。全国广播公司新闻台上周报道,多名猴痘感染者试图向公共卫生官员报告密切接

触者并获得检测,但沟通过程很不愉快。一名纽约男子说,他等了近一周才做上检测。

世界卫生组织说,猴痘病例过去多发于西非和中非地区,而目前已有数十个非流行国家报告确诊和疑似病例,不少病例没有任何猴痘流行地区旅行史,这种情况不正常。

猴痘是一种病毒性人畜共患病,由猴痘病毒感染引发。人感染猴痘的初期症状包括发烧、头痛、肌肉酸痛、背痛、淋巴结肿大等,之后可发展为面部和身体大范围皮疹。多数患者会在几周内康复,也有部分患者病情严重。

新华社特稿

韩国新冠疫情反弹 首尔学生新增病例一周内翻倍

韩国首尔大都会教育厅12日通报,首都地区过去一周感染新冠病毒的幼儿园和中小学学生人数比前一周翻一倍多。当天,韩国报告全国单日新增新冠确诊病例超过3.7万例。

首尔大都会教育厅说,从本月4日起的一周内,该市幼儿园、小学、初高中学校共计2587名学生新冠病毒检测呈阳性,前一周学生染疫病例为988例。

首尔单周学生确诊病例在3月第三周达到6.4万多例,6月初下降至1000例以下,但随后持续回升,6月第四周达829例。

首尔大都会教育厅说,过去一周学校教职工确诊病例达342例,比前一周多190例。

韩国新冠疫情近期再次出现反弹趋势。疾病管理厅12日报告全国单日新增新冠确诊病例超过3.7万例,创两个月来新高,是一周前单日新增确诊病例的大约两倍。

韩国卫生部门确认该国已经遭遇主要由奥密克戎新亚型BA.5引发的新一波疫情。据专家预测,韩国单日新增病例下月可能上升至20万例左右。

新华社微特稿



7月12日,在韩国首尔,市民佩戴口罩在喷泉旁乘凉。 新华社 发

气候变化 日本高档芥末供应告急

台风季节尚未来临,日本东京都奥多摩町现年70岁的老农保科正弘(音译)就开始发愁,生怕种植的高档芥末原料山葵像三年前那样血本无归。

“由于全球变暖,近几年台风的威力完全不同以往,越来越厉害,”路透社12日援引保科的话报道,“既然已经发生过一次,就不能保证不会再度发生。”

山葵有浓烈的辛辣气味和香气,

其根部可以直接磨成酱料,也就是芥末,用于给生鱼片和荞麦面调味,是高档日本料理的重要组成部分。山葵通常生长在狭窄山谷的溪流旁,水温需要长年保持在10至15摄氏度,对水质要求也相当高。这对种植构成独特的要求,也使得山葵农场极易遭受台风袭击。

2019年10月,超强台风“海贝思”

袭击日本东部,暴雨和山体滑坡导致奥多摩町次年山葵产量减少近70%。

另外,人口老龄化导致农村人口减少,意味着山葵种植业后继无人。日本农林水产省数据显示,在气候变化和老龄化两个因素影响下,山葵产量已经下降到2005年的一半。山葵供应短缺,直接影响一些高级料理店的生意。

新华社微特稿

热浪持续 欧洲多国警惕高温风险

西班牙和葡萄牙11日热浪持续,多地气温超过40摄氏度,干旱、野火等问题严峻。法国和英国同样将迎来酷热天气。

根据西班牙国家气象局数据,距离西班牙首都马德里约161公里的坎德莱达镇11日最高气温高达43.3摄氏度,南部塞维利亚市最高气温达到42.4摄氏度,西南部巴达霍斯市和梅里达市最高气温为42摄氏度。

西班牙国家气象局预报,塞维利亚13日和14日最高气温将达到45摄氏度,巴达霍斯14日和15日最高气温将升至46摄氏度。

“这股热浪可能不寻常,”西班牙国家气象局发言人鲁文·德尔坎波告诉法新社记者,这轮热浪始于10日,可能“持续9天或10天,或将成为西班牙1975年以来持续时间最长的三次热浪之一”。

包括目前的热浪,西班牙过去11

个月经历了5次罕见高温。今年5月成为西班牙本世纪以来最热5月。罕见高温天气6月持续,西班牙多地日间最高气温突破40摄氏度,今年热浪来袭之早,创下西班牙1981年以来的新纪录。

气象学家不排除未来几天的气温可能打破西班牙最高纪录。

德尔坎波说:“气候变化导致热浪更加频繁、更加剧烈。”

西班牙同样遭遇降水缺乏,全国水库11日蓄水量为总库容的45.3%,远低于过去10年65.7%的同期平均水平。

在邻国葡萄牙,部分地区上周末最高气温高达44摄氏度。高温助长了野火,已造成数十人受伤。当地官员说,消防员11日控制了葡萄牙最大一处野火,这处野火烧毁了中部欧伦地区大片区域。

葡萄牙11日气温有所降低,但未

来几天气温可能再次飙升,东南部城市埃武拉最高气温或将达到44摄氏度。

“未来几天,我们将面临最高风险,”葡萄牙总理安东尼奥·科斯塔说,“稍有不慎,就可能导致严重火灾。”

根据法国气象局数据,一股热空气11日开始进入法国,大部分地区最高气温升至30摄氏度以上,预计部分地区12日最高气温可能达到39摄氏度。这一机构人员预计,热浪将在16日至19日达到高峰。

与此同时,英国11日发布橙色高温预警,即对民众及日常生活有“高度影响”,预计英格兰和威尔士大部分地区最高气温将超过30摄氏度。

英国气象局气象学家丽贝卡·舍温说,英国高温将持续至下周早些时候,17日至18日,英格兰东南部最高气温可能超过35摄氏度。

新华社特稿

俄罗斯发现 首例猴痘病例

新华社莫斯科7月12日电(记者李奥)俄罗斯消费者权益保护和公益监督局12日在其网站发表声明说,俄境内发现首例猴痘病例。

声明说,此人从欧洲返回俄境内后,因出现皮疹前往医疗机构接受治疗,检测结果显示感染猴痘。目前这名患者已被隔离并接受医疗观察,其症状较轻,没有生命危险。

该机构表示,这名患者在俄境内停留期间单独居住,接触人员有限,所有密接人员正在接受医疗观察。鉴于相关调查启动及时,情况得到较好控制。

新冠疫情下 欧盟人口连续两年减少

欧洲联盟统计局11日说,截至今年1月1日的数据显示,欧盟地区人口总数约为4.468亿,而去年同期约为4.47亿。这是欧盟人口连续第二年减少,主要原因包括新冠疫情。

依照欧盟统计局网站发布的数据,由于净移民和新出生人口数量未能抵消死亡人口数量,欧盟27个成员国的总人口在2021年净减少近17.2万。数据还显示,自2020年1月以来,欧盟人口净减少超过65.6万。

欧盟统计局说:“在2020年和2021年,(先前)起积极作用的净移民数量不再能抵消消极的自然变化,导致欧盟总人口数量下降。”

该机构认为,欧盟人口数量变化的主要原因是新冠疫情。

据路透社报道,实际上,欧盟死亡人口数量超过新生人口的现象已持续大约10年,但移民的涌入抵消了这一差距,直至2020年新冠疫情暴发。

欧盟统计局说,除新冠疫情,人口老龄化和人口出生率低也影响欧盟人口数量。它预计,今后数年欧盟死亡人口数量仍将超过新生人口,“欧盟今后整体人口数量增减可能很大程度上取决于净移民的贡献程度”。

新华社微特稿

德国海关 截获超过1吨可卡因

德国海关11日通报,近期在巴伐利亚州一个集装箱码头截获超过1吨可卡因,其黑市价格高达约1亿欧元。三名“接货”男子被捕。

据德新社11日报道,海关缉毒人员从该国有关机构获得线索后,在巴伐利亚州阿沙芬堡市集装箱码头一个装载医疗产品的集装箱内发现这批毒品。这是巴伐利亚州迄今单次截获毒品数量最多的一次缉毒行动。

涉案的这批医疗产品为德国一家公司从多米尼加共和国订购,从德国北部港口城市汉堡运至阿沙芬堡市。有关方面将毒品移除后,把这批货物运至那家公司所在的黑森州。6月21日,到黑森州“接货”的三名来自荷兰的男子被当场抓获。三人目前处于羁押中。

慕尼黑海关缉毒部门主管于尔根·蒂尔说,调查人员正调查这起犯罪的幕后组织者。

新华社微特稿