

吸食人血量是蚊子的7倍

“床虱危机”为何席卷全球

近几个月以来,一场“床虱危机”正逐渐在全球多个国家和地区蔓延,并引发了当地民众的恐慌。而据香港媒体报道,这场危机已悄然蔓延到了香港。近日,一张疑似香港机场快线列车座位上出现床虱的照片在社交媒体广泛传播。此外,还有多名香港市民“晒图”,称家中已出现了床虱的踪迹。

吸血量是蚊子的7倍 会使人产生失眠焦虑

据报道,这波“床虱危机”最早起源于法国,始于去年8月底至9月初,许多场所发现床虱出没。法国20多家学校一度因闹床虱不得不暂时关闭。随后,英国多地也出现了床虱危机,不少城市的酒店、地铁、电影院、医院等场所频频发现床虱。

如今,恐慌的英国人十分担心这种会吸血的虫子已经占领了他们的家园。不少灭虫公司表示,所谓“妄想性寄生虫病”的病例正在激增。这是一种精神疾病,患者会误认为自己被虫子、蠕虫或其他生物感染了,从而采取激烈的措施来摆脱想象中的侵扰,包括辞职、烧毁家具、抛弃家园和危险地使用强效杀虫剂。英国一家灭虫公司表示,公司去年接到的床虱报告增加了1966%,但确定为床虱的只增加了65%。而自从去年以来,该公司接到要求处理床虱的电话增加了近200%。

与此同时,纽约的床虱也开始越来越多。纽约斯塔顿岛的邮政灭虫公司负责人马克·洛夫雷

多表示,在去年9月25日至10月3日的巴黎时装周后,“纽约的名流和网红们带着不受欢迎的纪念品回来了”。这些寄生虫“在人们的衣服、个人物品和行李中传播……它们会进入最小的栖息地。”洛夫雷多警告说。

专家指出,床虱生存能力比蚊子更强,而且吸食人类血液的量是蚊子的7倍,每次吸血时间“短则3分钟,长则10分钟”。因此,床虱造成的伤口更痒,严重的话会导致人失眠。

《美国医学杂志》此前发布的一篇研究称,床虱的侵扰可能会令人产生心理困扰,如剧烈的噩梦、闪回、过度警惕、失眠、焦虑、回避行为和个人功能障碍。

据报道,法国政府近期发布的一份调查报告显示,法国大约11%家庭遭遇臭虫困扰,不少民众的失眠、心理问题、旷工旷课等系由床虱引发。

“床虱危机”波及韩国等地

让欧洲国家焦虑恐慌的床虱危机非但没有缓解,还蔓延到了韩国。据报道,韩国全国17个市、道共收到30余例床虱出没报告。与此同时,新加坡害虫防治机构表示,今年的床虱侵扰可能比通常的高峰期严重30%。

继在韩国广泛出现后,刚刚过去的周末里,据称香港机场快线列车座位上出现床虱的照片在社交媒体广泛传播。港铁公司表示,在接到乘客通报后,随即上车检查,未发现床虱,列车也已进行高温深层清洁。该机构表

示,将加强检查和清洁,特别是对非金属座椅的列车。此外,将对机场快线、迪士尼乐园线和高铁列车以及东线列车的头等车厢进行害虫防治工作。香港运输署也回应表示,已提醒非专营巴士业界加强清洁车厢。

香港虫害控制从业员协会委员叶业欢表示,“床虱危机”引起港人关注,以他旗下的灭虫公司为例,近日接获的市民查询飙升近四成,过去一周接近50宗。



床虱

在社交网络上有关床虱及臭虫的讨论区,多名香港市民展示家中出现床虱的踪迹,包括在床上或沙发,当中不乏中产家庭。一名陈姓网友在社交网站上求助:“小弟目前在旅行,民宿房间很不干净,墙身有很多虫虫爬来爬去,背脊和胸口也有红肿,好像是虱,并带回香港……”

香港虫害管理学会主席陈泽森表示,床虱有机会随飞机、直通车、铁路或轮船等传至世界各地,相信不只限于英国、法国

及韩国受到虫害。韩国是港人热门外游地之一,行李箱的车轮轴有机会“藏虱”,倘若有床虱寄生,带回家中将十分麻烦。

据报道,在床虱危机引发多个国家地区民众的恐慌后,摩洛哥当局宣布了一项新措施,对二手商品进口实行更严格的规定,以保障公众健康,并防止该国可能爆发的床虱危机。这一规定仅针对某些特定物品,包括地毯、床单、毯子、木制家具、拼花

地板和二手家用电器,将这些物品进口到该国如今需要获得有关当局的特别事先授权。报道称,这一决定主要目的就是防止床虱在摩洛哥蔓延,因为床虱在欧洲多国已引发了恐慌。摩洛哥卫生部向公众保证,在该国境内没有记录在案的床虱侵扰。

报道称,尽管多个国家和地区政府对此“严阵以待”,但不

床虱为何突然席卷全球

有报道称,尽管多个国家和地区政府对此“严阵以待”,但不

幸的是,“这些吸血鬼已无处不在”。更糟糕的是,根据今年1月的一项科学综述,在过去的20年里,床虱出现了“全球复苏”。该研究写道:“这种复苏已经广泛存在,几乎影响到社会的每个部门。”

而导致这一现象的原因包括,“越来越多的人住在城市里,床虱喜欢温暖的身体。我们旅行的次数也比以往任何时候都多,这给了床虱传播的机会。”伦敦卫生和热带医学学院教授詹姆斯·洛根也认为,床虱在全球各地持续增加,在一定程度上是由于全球旅行,“特别是在大流行之后,人们的流动明显比几年前要多。”

不过根据研究指出,床虱“出现繁荣期”的主要原因是,它们已经进化出对许多杀虫剂的抗药性,而杀虫剂是我们主要的防线。事实上,这些生物现在对“大多数主要种类的杀虫剂”都有抗药性。

“杀虫剂,尤其是拟除虫菊酯的使用是无用的。”美国加州大学河滨分校城市昆虫学教授、上述研究的合著者李周阳说道,“这样永远也不能消灭床虱。”而目前,高温杀虫是最有效的方式之一,因为研究表明它们不太可能进化出耐热性。

与此同时,洛根表示,床虱数量上升的背后有多种因素,“气候变化是一方面”。他解释道,大多数昆虫在温暖的气候条件下繁殖得更好,“所以如果一年中有更多的月份气候温暖,那么昆虫就有更多机会快速繁殖”。

据红星新闻

美国计划使用氮气处死囚犯

联合国称“太残忍”

近日,联合国专家们呼吁美国停止推动使用氮气缺氧的方式处刑囚犯的计划。专家们称,这种方法可能会使囚犯遭受“残忍、不人道或有辱人格的待遇,甚至酷刑”。

据悉,肯尼斯·史密斯因于1988年犯下雇谋杀罪而被判决死刑,并计划于2024年1月25日在美国阿拉巴马州以氮气缺氧的方式执行。所谓“氮气缺氧法”即迫使囚犯戴上连接到氮气管的呼吸面罩,并使其陷入缺氧。

现年58岁的史密斯是美国仅有的两位注射死刑的生还者之一:此前,因多次静脉注射失败,

阿拉巴马州未能按照原定计划于2022年11月对史密斯执行死刑。

“这将是氮缺氧死刑的首次尝试”,4名联合国官员在一份声明中表示,这种方法可能会造成“极端痛苦”并且可能与美国宪法中“禁止酷刑和其他残忍、不人道或有辱人格的惩罚”的条例相悖。“我们担心氮气缺氧法会导致痛苦和屈辱的死亡”,联合国官员们说道。

据路透社报道,美国大多数死刑都是通过使用致命剂量的巴比妥酸盐执行的。然而,由于欧盟法律禁止制药公司向监狱出售可用于死刑的药物,美国的一些州

一直难以获取巴比妥酸盐,而不得不考虑采用其他方法。

美国俄克拉荷马州和密西西比州也批准了氮缺氧处刑,但尚未付诸实践。

公开资料显示,空气中氮气含量过高时,将使吸入气氧分压下降,引起缺氧窒息。吸入较高浓度氮气时,患者最初感胸闷、气短、疲软无力;继而有烦躁不安、极度兴奋、乱跑、叫喊、神情恍惚、步态不稳,称之为“氮酩酊”,可进入昏睡或昏迷状态。若吸入高浓度氮气,患者可迅速昏迷、因呼吸和心跳停止而死亡。

据《环球时报》

71岁的普京

跳进“冰窟窿”沐浴



普京在冰水中沐浴

据塔斯社报道,俄罗斯总统新闻秘书佩斯科夫19日说,俄总统普京参加东正教活动时钻进冰窟窿进行了沐浴。

1月19日是东正教的重要节日主显节。每年这天,作为宗教仪式,东正教信徒会将自己浸泡在河流和湖泊中。人们普遍认为这个传统可以带来健康,增强免疫系统,洗去罪恶。

报道称,佩斯科夫在回答有关普京是否钻进冰窟窿进行沐浴的提问时给予了肯定答复,称总统普京按惯例做了这件事情。

他说:“有很多人问,总统是否进行了浸洗?一如既往,总统今早按照主显节礼仪浸洗了身心。”佩斯科夫没有说明普京是在哪里参加了此次活动。

普京已经不是第一次在公共场合沐浴了。2021年,俄罗斯卫星社公布一段普京参加主显节洗礼的视频:普京披着一件大衣走出木屋,随后脱下衣服,只穿一条蓝色短裤迈进一个十字形的冰水池。

路透社称,该水池位于俄罗斯首都莫斯科的城郊,当时温度约为零下14℃。克林姆林宫记者则在一条推文中表示,当时温度最低达到零下20℃。

报道提及,克里姆林宫2018年首次对外发布了有关普京在冰窟窿里进行沐浴的消息。佩斯科夫表示,普京此前也以非公开方式参加主显节这一传统活动。

据《参考消息》

驻日美军士兵驾车撞死2人

引渡回美后竟获释

日本媒体21日报道,驻日美军一名士兵驾驶汽车时撞死两名日本人,被判处3年监禁,却在被引渡回美后获释。日本民众对此表示愤慨,称美方做法令人“无法接受”。美国一名国会参议员则宣称“日本欠美国一个道歉”。

涉事美军士兵名为里奇·阿尔科尼斯,现年36岁。2021年5月,他在日本静冈县富士宫市驾车冲入一家饭店的停车场,导致两人死亡、一人受伤。

检方指控阿尔科尼斯当时疲劳驾驶,致人死亡。2022年7月,日本法院判定,阿尔科尼斯犯过失驾驶罪,判处他3年监禁。阿尔科尼斯辩称,他事发前去富士山游玩,得了“高山病”,事发时因病处于无意识状态,因而无罪。

2023年8月,美国多名国会议员称阿尔科尼斯遭到日方“不当羁押”,要求美国总统约瑟夫·拜登向日本首相岸田文雄提出引

渡这名美军士兵。同年12月,阿尔科尼斯被引渡回美国。本月12日,美国假释委员会宣布他获释,“没有必要”继续服刑。

不少日本民众对美方做法表示愤慨。

驻日美军犯罪、交通肇事、扰民等问题让日本民众不堪其扰。依据日美之间签定的相关协议,驻日美军实际享有治外法权,这成为作奸犯科美军人员的保护伞。

据新华社