

# 德国警告匈牙利勿阻拦对俄“禁油令”

欧盟起内讧

欧洲联盟一直未能就对俄罗斯石油禁运等制裁举措达成共识，成员国之间起内讧。德国副总理兼经济和气候保护部长罗伯特·哈贝克23日警告匈牙利不要阻拦“禁油令”，并表示有意绕过匈牙利对俄实施制裁。

欧盟委员会本月4日提交第六轮对俄制裁措施提案，内容主要是今年年底前全面禁止从俄罗斯进口石油，包括在制裁措施生效日6个月后停止购买俄原油，并在今年年底前逐步淘汰俄成品油。

根据欧盟规则，欧盟委员会提案需要27个成员国一致同意才能生效。由于匈牙利反对，这一提案

未能在16日举行的欧盟外长会上获得通过。

匈牙利高度依赖俄罗斯能源，60%以上的石油和85%的天然气来自俄罗斯。匈牙利总理府部长古亚什·盖尔盖伊本月早些时候说，匈牙利现阶段没有能够替代俄罗斯的油气供应方，转换油气来源需要花费大约5年时间和“大量资金”，因此反对实施相关制裁。

匈牙利的态度引发德国方面不满。德国副总理兼经济和气候保护

部长哈贝克23日公开点名匈牙利，警告后者应与欧盟合作，不要阻

断对俄实施“禁油令”。

哈贝克在瑞士达沃斯出席世界经济论坛年会时说：“不同国家有不同的解决办法，我希望包括匈牙利在内的每个成员国能共同商讨解决方案。”

哈贝克当天早些时候接受德国广播电台采访时表示，欧盟商讨对俄石油禁运已长达数周，一直未能达成一致，他对此感到失望。按他的说法，德国希望绕过匈牙利，以加快推动对俄制裁。

“如果欧盟委员会主席说，我们可以不算匈牙利，其他26个成员国共同实施制裁，那么这是我一直

坚持的路线，”哈贝克说，“但我目前尚未听到欧盟方面这样说。”

德国作为俄罗斯石油的主要买家，原本反对欧盟将对俄制裁扩展到石油领域，后来转变立场。德国工商总会警告，尽管德国企业对俄石油的需求可以从其他供应来源弥补，但对俄石油禁运引发的油价上涨仍将增加企业财务压力。

哈贝克本月早些时候承认，德国要降低对俄能源依赖“需要各方共同付出巨大努力”，德国经济和消费者“都感受得到”这些举措的代价。

(新华社专特稿)

# 世界卫生大会 聚焦新冠疫情及健康与和平

新华社日内瓦5月22日电(记者刘曲)第75届世界卫生大会22日在瑞士日内瓦开幕，这是新冠疫情暴发两年多来首次线下举行世卫大会。除新冠疫情外，本届大会还将聚焦如何在全球冲突增加的背景下推进公共卫生和健康事业，以及加强世界卫生组织针对突发卫生事件的准备和应对等议题。

虽然与今年1月奥密克戎毒株感染高峰时相比，目前各国向世卫组织报告的新冠确诊病例数明显下降，死亡病例数也降至2020年3月以来最低，但世卫组织总干事谭德塞在开幕致辞中一再强调，新冠疫情“除非在世界各地都已结束，否则在任何地方都不会结束”。

谭德塞表示，各国应尽快实现世卫组织设定的70%疫苗接种覆盖率目标，同时优先为所有卫生工作者、60岁以上及其他高危人群接种疫苗；所有

国家应保持疫情监测和基因测序工作，并做好准备在必要时重新引入和调整针对疫情的公共卫生和社会措施。

新冠大流行并非当今世界面临的唯一危机。本届大会将以“健康促和平，和平促健康”为主题，讨论发生在阿富汗、埃塞俄比亚、索马里、南苏丹、叙利亚、乌克兰和也门等国的人道主义危机。

据世卫组织数据，仅今年以来，世卫组织已核实在14个国家和地区发生了373起针对卫生设施或人员的袭击事件，造成154名卫生工作者和患者死亡、131人受伤。谭德塞说：“袭击卫生工作者和卫生设施违反了国际人道主义法，也是对健康权的攻击。”

本届大会为期7天，预计将是讨论议题和通过决议数量最多的世卫大会之一。大会还将选举新一任世卫组织总干事，谭德塞目前是唯一候选人。

# 西方制裁难以彻底孤立俄罗斯

## ——访俄罗斯莫斯科国立大学亚非学院院长阿列克谢·马斯洛夫

新华社记者 李奥 译连科夫

俄罗斯莫斯科国立大学亚非学院院长阿列克谢·马斯洛夫日前接受新华社记者专访时表示，西方对俄制裁效果有限，难以彻底孤立俄罗斯。

马斯洛夫说，西方制裁旨在将俄经济排除在全球之外并造成俄罗斯生活和工业用品短缺，但俄罗斯自2014年就开始推行进口替代，对俄经济至关重要的许多技术也开始本地化。

马斯洛夫说，西方国家试图利用金融制裁摧毁卢布和俄金融体系，但俄金融体系很快实现稳定。卢布不仅没有一蹶不振，反而得以巩固，这是因为卢布有能源和原材料等作为支撑。

他指出，过去几十年，俄罗斯始终是欧洲重要能源供应国，还在全球多个领域占有重要地位，是全球粮食和化肥的重要供应国之一。欧洲试

图拒绝使用俄罗斯油气，致使能源、运输及其他商品价格急剧上涨，加剧通胀，“这是对欧洲经济的严重打击”。

马斯洛夫表示，西方制裁难以彻底孤立俄罗斯，不少国家没有加入对俄制裁，继续与俄保持正常关系。

他说，面向美国和欧洲的全球物流体系正在发生深刻变化。此前经由俄罗斯通往欧洲的许多商路和物

流链中断。但全球物流的结构转变也会催生新路线、新交通走廊和新物流中心，而这些物流中心或将出现在拉丁美洲、亚洲和非洲。

马斯洛夫指出，西方对全球众多国家施加压力，试图强迫全球遵守西方尤其是美国的“规则”。因此，制裁不仅关乎俄罗斯，更关乎全球经济体系稳固。

(新华社莫斯科5月22日电)

世界自然基金会

# 进多出少，欧盟正在“吃掉世界”

世界自然基金会23日发布的报告指出，欧洲联盟一直自称靠其发达农业“喂养世界”，实际情况却是以其庞大食物消耗在“吃掉世界”——欧盟食品进口量比出口量多得多，给全球生态环境造成沉重负担。

报告认为，欧盟一些人以俄罗斯与乌克兰冲突升级导致全球粮食供应短缺为借口，不断降低欧盟自身环保标准。实际上，这种短缺与欧盟本身资源消耗过度有关。

报告写道，“欧盟的食物进口与生产从根本上不可持续，因为它们侵

占自然资源、驱使全球森林滥伐、耗损鱼类资源”，欧盟国家生产的粮食多达40%遭浪费，气候和生态多样性因此承受巨大代价。

世界自然基金会欧洲政策办事处主任埃斯特·阿辛说，为应对因俄乌冲突加剧的全球粮食短缺和价格高涨，一些人建议欧盟降低环保标准以提升本土粮食产量，但这样反而可能使问题恶化。只有欧盟改变现有生产和消费模式，才可能促进粮食安全。

阿辛的同事、报告领衔作者雅比

耶·鲁伊斯说，欧盟从全球农作物贸易中赚取巨额财富，背后却隐藏“许多让人不适的真相”。比如，欧盟进口的农产品主要是低端原材料产品，如可可、水果和大豆，这些原材料的生产往往需要大量消耗森林等自然资源；欧盟出口的酒类和巧克力类高附加值食品对欧盟经济而言是积极贡献，对全球食品供应链而言却并非如此。

鲁伊斯说：“欧盟与其说是‘世界粮仓’，不如说是全球高端食品店，只出口主要面向较富裕消费者的产品。而且，我们的高产量是以不可持

续的输入、进口和高损耗的土地利用实现的。‘欧盟食品店’所累积的社会和环境成本如此之高，我们实际上是在吃掉世界。”

报告显示，欧盟每年浪费大量食物，据估算高达人均173公斤；尽管在零售者和消费者方面有不少倡导减少食物浪费的举措，但在农业生产环节的浪费经常被忽略。据估算，每年收获季节及刚过时，都有占总产量比例高达15%的粮食遭浪费，从未摆上餐桌。

(据新华社专特稿)

# 比利时出台 猴痘确诊者隔离21天政策

比利时卫生机构日前出台政策，要求猴痘感染者隔离21天；密切接触者无需隔离，但需密切监测健康状况。

比利时《自由报》22日报道，鉴于猴痘潜伏期较长，保健与卫生局经与风险评估组织协商，决定出台上述政策。

按照《自由报》说法，如果有人身上出现可疑皮疹，应尽快前往急诊科就医。疑似感染者确诊者应避免与他人密切接触。

据多家媒体报道，比利时22日确诊第四例猴痘病例。比利时卫生大臣弗朗克·范登布鲁克20日表示，现阶段猴痘对普通民众仅构成“低风险”。

根据世界卫生组织21日数据，

本月13日以来，世卫组织3个地区办事处的12个未流行猴痘病毒的国家已报告92例确诊病例和28例疑似病例，迄今没有死亡病例。确诊和疑似病例主要来自英国、西班牙和葡萄牙，其余分布在比利时、加拿大和美国等地。世卫组织预测，全球猴痘病例可能进一步增加。

猴痘是一种病毒性人畜共患病，不易发生人际传播，但接触感染者的破损皮肤、体液、飞沫等可能感染。其潜伏期通常为6至13天，可能长达21天。感染初期症状包括发烧、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。多数感染者会在几周内康复，也有病情严重甚至死亡病例。

(新华社微特稿)

# 应对猴痘不必恐慌 可采取措施阻断传播

新华社悉尼5月23日电(记者郝亚琳)澳大利亚新南威尔士州卫生部门20日确诊了澳大利亚的首例猴痘病例。澳大利亚多位专家对此表示，虽然需要对猴痘的传播展开密切监测，但没有必要恐慌。与新冠病毒不同的是，人们对猴痘、天花等痘病毒有更多的了解，可以迅速采取措施阻断传播。

## 什么是猴痘

澳大利亚格里菲斯大学教授苏雷什·马哈林加姆表示，猴痘是一种自限性疾病，大多数人在出现症状后2周至3周就会康复。但是，猴痘感染对于孕妇有较大风险，因为孕妇感染可能影响胎儿发育。

据澳大利亚国立大学传染病学专家桑贾亚·森纳那亚克介绍，此次在欧洲被发现的病例感染的猴痘病毒属于较为温和的。在7天至17天的潜伏期后，猴痘患者会出现类似流感的症状，高烧几天后出现皮疹，这种皮疹是大范围的，持续时间最长可达4周左右。患者还可能出现肺炎、腹泻等症状，但死亡率很低。

抗与它密切相关的病毒，比如天花病毒。

库利巴利认为，虽然痘病毒很擅长突破宿主的防御系统，但它就像“病毒界的大象”，其结构和复制能力使它更容易被“瞄准”，人类几十年的基础研究已找到了这种病毒的弱点，对可能的威胁做好了充分准备。人类已经研发出了针对天花病毒的药物和新一代疫苗，这也为应对猴痘提供了选择。

## 可采取措施

澳大利亚国立大学教授戴维·恰尔克认为，这次有些不同寻常，因为大多数猴痘病例之间并没有联系，这意味着世界各地都需要保持警惕。但是与新冠疫情不同的是，人们对痘病毒有更多的了解，可以迅速采取措施阻断传播。猴痘病毒属于一个更广泛的病毒家族，这个病毒家族还包括天花病毒。天花疫苗可以用来预防猴痘。研究表明，在接触猴痘病毒后，接种天花疫苗仍有效。

澳大利亚新南威尔士大学传染病学专家雷娜·麦金太尔表示，她开展的研究表明，由于大规模停止接种天花疫苗已经有40年至50年了，天花疫苗免疫保护能力的下降可能是导致猴痘疫情加剧的原因。她建议有关部门需要对猴痘的传播展开密切监测，但没有必要恐慌。一方面，这类病毒的传播能力不像新冠病毒和流感病毒等呼吸道病毒那么强。另一方面，人类对猴痘病毒并不陌生。20世纪70年代，人们就知道它会感染人类，并且人们知道如何对

## 猴痘危险吗

澳大利亚莫纳什大学分子生物学系副教授法斯特利·库利巴利表示，有关部门需要对猴痘的传播展开密切监测，但没有必要恐慌。一方面，这类病毒的传播能力不像新冠病毒和流感病毒等呼吸道病毒那么强。另一方面，人类对猴痘病毒并不陌生。20世纪70年代，人们就知道它会感染人类，并且人们知道如何对

猴痘病毒。

森纳那亚克指出，天花疫苗可以提供交叉保护，但不确定几十年前接种天花疫苗的人对猴痘还能有多大的免疫力。一些抗病毒药物可用于治疗猴痘。

巴利洛说，救援行动仍在继续，目前120人已平安获救，另有3名重伤人员被送医救治。事故原因调查已启动。

# 菲律宾一客轮失火致7人死亡

新华社马尼拉5月23日电(记者刘锴 闫洁)菲律宾海岸警卫队23日说，一艘载有124名乘客和10名船员的客轮当天上午在吕宋岛中部奎松省附近海域起火，造成至少7人死亡、4人下落不明。

海岸警卫队发言人阿曼德·巴利洛说，这艘客轮当天清晨5时从波利略岛驶向雷亚尔市一座码头，在离岸不足

1000米时起火。海岸警卫队发布的视频画面显示，火势在船体蔓延，不少乘客跳上救生筏，还有一些人跳入海中，抓住绳索或漂浮物。

巴利洛说，救援行动仍在继续，目前120人已平安获救，另有3名重伤人员被送医救治。事故原因调查已启动。

在瑞士达沃斯开幕 2022年世界经济论坛年会



5月22日，人们在瑞士达沃斯世界经济论坛年会会议中心参加欢迎招待会。2022年世界经济论坛年会于5月22日至26日在瑞士小镇达沃斯举行。新华社记者 郑焕松 摄

军机空运35吨奶粉到货

# 美国官员坦言“杯水车薪”

美国空军运输机从欧洲运来的首批婴幼儿配方奶粉22日运抵美国，大约35吨，可分装50多万罐。

美国农业部长托马斯·维尔萨克认为，要化解美国“奶粉荒”，这批进口奶粉只是杯水车薪。

## 商店不上架

据美国有线电视新闻网报道，这批奶粉先由卡车从瑞士苏黎世运至德国，随后由美军一架C-17型军用运输机运抵印第安纳州首府印第安纳波利斯。维尔萨克在机场迎接。

“这是重要的一步……总统指示我们寻找各种机会增加(奶粉)供应。”按照维尔萨克的说法，这批奶粉面向“非常、非常小的一部分儿童”，即那些摄入常规配方奶粉会出现过敏症状的儿童，且只够9000名

婴儿和1.8万名幼儿喝一周。一名政府官员先前的说，这批奶粉将分配给“需求最迫切”的地区，属于防过敏奶粉，将供给牛奶蛋白不耐受的婴幼儿，不会在商店上架。

美国国内“奶粉荒”已持续数月，起初归因于供应链不畅和工人短缺。今年2月，美国最大奶粉供应商雅培公司因产品安全问题召回数千款婴幼儿配方奶粉、涉事工厂停产，令“奶粉荒”雪上加霜。

“数据汇集”公司数据显示，美国国内婴幼儿配方奶粉缺货率去年上半年基本在2%至8%之间浮动，而今年4月初达到31%，如今保持在40%左右。

有线电视新闻网22日报道，以美国最大城市纽约为例，布鲁克林绿点社区两家大型超市配方奶粉售罄；皇后区区长岛城一家CVS连锁药店仅剩6罐雅培奶粉；曼哈顿一家塔吉特百货商店奶粉货架近乎空荡荡。

## 孩子“省着吃”

纽约市市长埃里克·亚当斯22日就婴幼儿奶粉短缺问题宣布紧急状态，以防婴幼儿奶粉零售商趁机哄抬价格。他在一份声明中说，全国奶粉供应危机“给纽约市家庭带来了无法想象的痛苦和焦虑”。

一些家庭已经开始让孩子“省着吃”，而防过敏等特殊配方奶粉缺货导致一些婴幼儿不得不尝试其他奶粉，因而出现健康问题。针对社交媒体流传自制配方奶粉的帖子，医学界人士警告那存在安全风险并可能导致营养不良。

眼见“奶粉荒”在中期选举年成为热议话题，民主党人和联邦政府不敢怠慢。民主党籍总统约瑟夫·拜登18日宣布“大动作”，动用《国防生产法》加快婴幼儿配方奶粉生产，并授权军方启动专项行动运输进口奶粉。

白宫22日宣布，第二批装载婴幼儿配方奶粉的军机将在几天内从美军驻德国拉姆施泰因空军基地飞抵美国。

美国市场约98%婴幼儿配方奶粉为国产，奶粉供应渠道集中于雅培公司和另外3家企业。去年9月至今年1月，4名婴儿因食用疑似受污染奶粉患病，其中两名婴儿死亡。美国食品和药物管理局随后对雅培公司展开调查。

上周，美国食品和药物管理局宣布与雅培公司达成初步复产协议，复产时间视改善安全措施和认证进度而定。雅培公司总裁罗伯特·福特22日在《华盛顿邮报》撰文，就公司在“问题奶粉”事发后采取整顿措施、客观上加剧美国国内婴幼儿配方奶粉市场供应危机“感到抱歉”。按照他的说法，涉事工厂将于6月第一周复产，在6到8周内上架奶粉产品。

(新华社专特稿)