

中国扶贫“幸福草”扎根中非共和国

在中非共和国首都班吉附近的大马拉地区,盛夏7月的午后时分,太阳热辣,一间约6平方米、四壁用棕榈叶遮阳的菇棚里却幽暗清凉。棚内有两个长2米、宽1米的畦床,其间星罗棋布地点缀着刚萌出的数十簇平菇。40岁的法蒂玛蹲在土埂上,用手拨弄着饱满的灰白色菌盖,脸上难掩丰收的喜悦。

法蒂玛是中国援中非菌草技术项目的众多受益者之一。

这个由中国国家菌草工程技术研究中心和福建正原菌草国际合作有限责任公司承担的援助项目,不仅丰富了中非人民的餐桌,还传播了农业技术,促进了当地就业和减贫。

中非共和国因受多年战乱影响,失业率高企,贫困人口多。世界粮食计划署最新数据显示,该国约一半人口处于严重的粮食不安全状态。

菌草技术由中国科学家林占熺发明,是指用菌草“以草代木”栽培食用菌,生产菌草菌饲料和治理生态等,其在中国已成为脱贫致富的重要产业。2017年,这一“中国方案”被列为中国-联合国和平与发展基金重点推进项目,已在100多个国家落地生根。

2021年5月,援中非菌草技术项目专家奔赴中非共和国,建立菌草食用菌生产线、菌草种苗繁育基地、开展技术宣介、人员培训和示范推广等工作。

项目组与中非共和国农业研究所合作推广。艾琳·冬贝提来自该研究所,经过项目组悉心培训,她对菌草栽培食用菌生产工序已烂熟于心。

据项目组长陈克华介绍,截至目前,已举办菌草技术培训班16期,培训学员613人;推广菌草食用菌用菌合作组织5个,菌草养殖合作组织4个,推广菌袋生产示范点3个,菌草技术示范户314户。

掌握技术并付诸实践的法蒂玛已得到回报。她的菇棚每天能收获3到5公斤平菇,依靠社交媒体宣传,她的菌草菇已在当地小有名气。

“我们当地食用的蘑菇都是野生的,以前没人懂人工种菇技术。如今,我们名气有了,客户除了当地人,还有国外的,已经供不应求。”法蒂玛日前在接受新华社记者采访时说,大家都很喜欢吃菌草菇,酒店、餐馆也来订货,这真是充满希望的事业。



6月1日,在中非共和国首都班吉,中国专家和当地员工在菇棚工作。

新华社发

依靠自己的小团队,她注册了公司,并定期为当地妇女培训菌草技术。

“现在这项技术越来越火了,很多人来咨询我们的培训,我正忙着制订方案,希望为妇女和年轻人创造就业机会。”法蒂玛说。

像法蒂玛这样学成技术尝到甜头,又致力于推广的人不在少数。“中非生命”是当地一家负责教育培训和人道援助的非政府机构,负责人帕塔塞在其办公室后搭建了菇棚,里面成片的鹿角灵芝正茁壮生长。

“目前我们已经培训了100多人,最近我们去参观了学员的菇棚,长势很好。”帕塔塞

告诉记者,中非曾经多年遭受战乱之苦,很多年轻人没有稳定工作,菌草技术给他们提供了就业创业机会。

班吉郊区的唐·博斯科职业技术学校教授农业、汽修、缝纫等技术,项目组已在该校举办6期菌草技术培训。

“我上过菌草理论课,也上过实践课。这个项目很好,等我毕业了也要种菌草菇。”一年级农业专业学生凯莉·伊万诺对记者说。

菌草技术除了用于种植菌草菇,还用于饲养畜禽,当地目前已有101户用菌草养殖。艾玛·布纳科祖是班吉郊区卡肖农业合

作社负责人,她的农场里饲养了64头猪和23只羊。“猪和羊都特别喜欢吃菌草饲料,长得好,我现在打算自己种植菌草呢。”

为了更好地推广菌草技术,项目组正在建设一个854平方米的生产车间,包括菌种生产、接种、菌丝培养和出菇示范等。

“我们将继续加强菌草和菌草菇的推广力度,让中非百姓感受到‘幸福草’带来的魅力,同时充分开发驯化当地野生食用菌资源,为解决当地粮食短缺问题提供新途径。”陈克华对记者说。

(新华社班吉7月27日电)

落实黑海港口农产品外运协议仍存变数

望的灯塔”。将农产品运往世界各地的市场将有助于消除全球粮食供应短缺,缓解价格高企的压力。

土耳其总统埃尔多安表示,该协议将在解决全球粮食危机方面发挥重要作用。

据报道,受乌克兰危机影响,现有超过2000万吨乌克兰谷物滞留在黑海港口敖德萨无法运出。乌总统泽连斯基说,协议的签署将使乌克兰的粮食得以出口,从而缓解全球粮食危机。

土耳其欧亚战略问题专家埃拉伊·居奇吕埃尔说,中东和非洲部分国家以及南美和高加索地区将从乌克兰农产品外运中获益。

危机根源未除

乌克兰危机升级以来,以美国为首的西方一边不断增加军援的方式“拱火”,一边对俄罗斯实施了多领域制裁。一些粮食贸易商因担忧遭到制裁而停止在俄业务。同样由于制裁,俄罗斯粮食出口和运输还面临着金融、保险等方面的障碍。

分析人士指出,俄乌两国是全球小麦、玉米等农产品的重要出口国,同时俄罗斯还是世

界主要化肥生产国。在西方制裁与乌克兰危机持续的双重影响下,大量谷物滞留在乌克兰港口无法运出,让全球粮食短缺状况雪上加霜。

俄总统普京表示,西方国家多年来在经济政策和非法制裁方面的错误导致了全球通货膨胀浪潮,破坏了供应链和产业链,加剧了贫困和粮食短缺情况。

俄副外长韦尔希宁此前在接受媒体采访时说,美国、欧盟等对俄实施的制裁虽不直接针对粮食出口,但间接阻碍了俄面向国际市场的农产品供应。

土耳其地缘政治专家巴勒什·多斯特指出,西方对俄罗斯农产品的出口限制不仅对俄罗斯也对包括西方国家在内的整个世界产生负面影响。放开俄罗斯粮食、化肥的出口是明智决定。西方国家应尽早摒弃通过制裁打压他国的想法和行动,以此推动解决全球粮食危机。

落实存在变数

埃尔多安说,从黑海外运粮食将在未来几天启动。“到目前为止,船只从出发到安全运输等每一个细节都经过讨论,并达成共识。”

多斯特认为,农产品外运协议为解决全

球粮食短缺带来希望。下一步,各方需要在执行过程中付出更多努力,在更广泛、包容和详细的工作基础上加强合作。

分析人士认为,乌克兰局势仍未现转机,俄乌之间缺乏互信,农产品外运协议能否顺利落实也存在不确定性。

就在协议签署次日,乌克兰方面指控俄罗斯袭击敖德萨港口。俄国防部回应称,俄军打击的是敖德萨港区一处修船厂,摧毁的是停放在船坞的乌军舰和存放有美国援助乌克兰的“鱼叉”反舰导弹的仓库。这起事件无疑引发了外界对协议落实前景的担忧。

塔斯社援引联合国消息人士的话报道,此次协议并不包括对乌克兰领海水域进行额外排雷作业的内容,运输粮食的船只将沿着各方商定的安全走廊离开黑海。有俄罗斯专家认为,不进行彻底排雷作业非常危险,这极易引发“挑衅事件”,从而破坏已达成的协议。联合国贸易和发展会议秘书长雷韦卡·格林斯潘表示,这些协议建立在各方善意努力的基础上,但西方国家并没有给出不阻碍俄罗斯农产品和化肥出口的保证。

(新华社莫斯科7月26日电)

中方呼吁查明伊拉克杜胡克省袭击事件真相

新华社联合国7月26日电 中国常驻联合国副代表耿爽26日表示,中方强烈谴责20日发生在伊拉克杜胡克省的袭击事件,呼吁有关各方积极配合伊拉克调查工作,尽快查清事实真相,确保追责。

耿爽在当天举行的安理会伊拉克杜胡克省袭击事件公开会上表示,中方对遇难者表示深切哀悼,向伊拉克政府以及遇难者家属表示慰问,祝愿受伤人员早日康复。中方支持安理会就此发表的主席新闻谈话。安理会应持续关注调查进展,并根据伊拉克政府的要求提供适当支持。

耿爽表示,伊拉克战略位置重要,民族宗教多元,应当成为地区合作的推进器,而不是地缘争夺的博弈场。令人遗憾的是,外国军队未经伊拉克政府同意,在伊拉克开展军事行动的情况频繁发生,严重侵犯伊拉克主权和领土完整,严重危害伊拉克民众生命安全,严重威胁地区稳定。中方希望有关国家充分尊重伊拉克主权和领土完整,坚持通过与伊拉克政府开展合作的方式解决自身安全关切。

耿爽说,过去30多年,伊拉克局势跌宕起伏,人民历尽苦难。当前,伊拉克正书写国家重建的新篇章,积极发展睦邻友好关系,推动区域对话合作,日益成为地区和乎稳定的贡献者。国际社会应当坚定同伊拉克和伊拉克人民站在一起,不断为伊拉克长治久安、为地区繁荣稳定注入正能量。

伊拉克联合行动指挥部20日说,伊北部库尔德自治区杜胡克省一度假村当天下午遭遇炮击,造成至少8人死亡、23人受伤。伊拉克外交部当天发表声明说,这一袭击是对伊拉克主权的侵犯。伊总理卡迪米已下令对这一事件展开调查,并责成外交部长和公安部门官员组成调查委员会前往杜胡克省。

俄罗斯国家航天公司：2024年后退出国际空间站项目

新华社莫斯科7月26日电 俄罗斯国家航天公司新任总裁鲍里索夫26日表示,俄罗斯将在2024年后退出国际空间站项目,届时将开始组建俄罗斯轨道服务站。

据俄罗斯媒体报道,鲍里索夫当天在与俄总统普京会见时说,俄罗斯正在国际空间站国际合作的框架内工作,将履行对合作伙伴的所有义务,但在2024年后退出国际空间站项目的决定已经做出。届时将开始组建俄罗斯轨道服务站。这将成为俄国家航天公司在载人航天领域的主要优先事项。

俄“能源”火箭航天集团总设计师索洛维约夫在接受媒体采访时说,俄罗斯轨道服务站建设不会早于2028年,计划分两个阶段进行。在俄罗斯轨道服务站建设取得重大突破之前会继续使用国际空间站。

据报道,今年4月,时任俄国家航天公司总裁罗戈津表示,俄方将根据国内和周边地区局势决定国际空间站的未来命运。俄罗斯暂时不急于表明立场,2024年以前俄罗斯将继续在国际空间站的工作,2024年后俄方与国外伙伴在国际空间站领域是否继续合作的建议已经呈报给总统普京和政府审阅。如果俄方决定退出国际空间站项目,将提前一年通知合作伙伴。

英国更新猴痘病例定义

新华社伦敦7月26日电 英国卫生安全局26日发表公告说,该机构已更新猴痘病例定义,以反映此次猴痘疫情暴发期间的临床表现。该机构当天公布的数据显示,截至25日,英国已累计确诊2367例猴痘病例。

英国卫生安全局指出,自25日起,正痘病毒PCR检测阳性者将视为高度疑似猴痘病例,猴痘病毒PCR检测阳性者则被视为确诊病例。该机构还将猴痘症状扩大到包括生殖器、肛门和周围区域的单个或多个病变、口腔病变和直肠炎症状。

英国卫生安全局26日发布的最新数据显示,截至25日,英国已累计确诊2367例猴痘病例,以及另外65例高度疑似猴痘病例。该机构指出,虽然任何人都可能感染猴痘病毒,但英国大多数猴痘病例仍然发生在男同性恋、双性恋等人群中,并警告公众在参加聚会或活动时,应检查自己是否出现猴痘症状。

该机构国家突发事件主任索菲娅·马基博士说:“英国猴痘病例数继续攀升,病毒主要通过相互关联的性行为网络传播。接种疫苗将进一步加强对猴痘疫情的应对能力,因此我们敦促所有符合接种疫苗条件的人接种。”

猴痘是一种病毒性人畜共患病,由猴痘病毒感染引发。人感染猴痘的症状包括发烧、头痛、肌肉酸痛、背痛、淋巴结肿大、皮疹等。多数患者会在几周内康复,但也有患者病情严重。

欧盟成员国同意今冬削减天然气用量15%

新华社布鲁塞尔7月26日电 欧盟成员国26日达成一项政治协议,采取自愿措施将今年冬季天然气需求减少15%,以提高欧盟能源供应安全。

根据这项协议,欧盟成员国同意在2022年8月1日至2023年3月31日期间,根据各自选择的措施,将天然气需求在过去5年平均消费量的基础上减少15%。若届时出现天然气供应短缺等情况,欧盟将采取强制措施减少天然气需求。

极端天气致印度比哈尔邦至少26人死亡

新华社新德里7月27日电 据印度媒体27日报道,印度比哈尔邦26日遭遇雷暴极端天气,导致至少26人死亡。报道说,绝大部分死者都是在农田劳作的农民。比哈尔邦首席部长马尔当天宣布将向每个死者家庭提供40万卢比(约合5007美元)的补偿金,并呼吁人们遵循灾害管理部门的建议,尽可能不在恶劣天气出门。

比哈尔邦气象部门预测,未来48小时内,该邦多地仍将遭遇雷暴极端天气。

印度每年6月至9月是季风雨季,雷暴天气频发,雷击造成伤亡情况时有发生。今年6月,比哈尔邦有近40人因雷击死亡。



守住钱袋子

非法集资

护好幸福家



自治区地方金融监督管理局 自治区金融工作局

宁夏防范和处置非法集资微信公众号
举报电话: 0951-6363430