



飞越万里赴湘祭拜袁老—— “老师，冈比亚的稻子熟了”

湖南日报全媒体记者 丁鹏志 曾冠霖

有的路，即使隔山障海，有的人也要义无反顾奔赴。

6月9日，非洲农民穆萨·达博，从冈比亚雨季的深夜启程，自万里之外的故乡，奔向东方大地的初夏。

12日晚，他走出长沙国际会展中心，与记者说起这四天的长沙之行，意犹未尽。

“感谢你们帮我圆了心愿。我到了袁老师的墓前，走过了袁老师曾经走过的田埂，还在万里之外看到了自己农场的照片。”穆萨说。

万里奔赴
他带着一袋大米跨越山海
“穆萨先生您好！欢迎您来到中国，来到湖南！”6月10日，由北京飞往长沙的CZ3128次航班上，南航空姐付莹早早恭候着这位远方来客。

5月22日，得知穆萨“希望再次来到湖南”的心愿后，湖南日报社、三湘都市报·犇视频借助第四届中非经贸博览会的契机，向穆萨发出邀约。南航湖南分公司为他精选航班，由北京奔赴长沙。

6月9日，穆萨从冈比亚转机摩洛哥，再经北京飞长沙，历经30多个小时，在第四届中非经贸博览会即将开幕之际，万里奔赴而来，要在袁老墓前表达致敬和感恩。

飞机上，穆萨的手始终不曾离开身旁那袋沉甸甸的稻米。

“我希望让老师看到，杂交水稻已经在冈比亚结出了金色的果实。”作为曾跟随袁隆平团队学习杂交水稻技术的“非洲徒弟”，这位被杂交水稻改写人生的非洲农民，心愿简单而赤诚。

“虽然袁老不在了，但我一直想来一趟。这次我带着今年刚收获的大米，想告诉他，老师，冈比亚的稻子熟了，我们又想您了。”万米高空上，穆萨摩挲着那袋凝聚心血与感恩的稻米，“老师，明天我就可以去看您了。”

“老师，您看，这是我们农场今年的新米。”6月11日上午，细雨中的长沙唐人万寿园袁隆平墓前，穆萨站在刻着“人就像种子，要做一粒好种子”的墓碑前，双手捧着他特意带过来的杂交稻米，恭敬地置放在袁隆平院士墓前。

“袁老师，您的种子在冈比亚生根了。”细雨之中，他声音微颤，眼含热泪。

这袋跨越1.2万公里的大米，承载着一名非洲农民对袁老的追念，更见证着“杂交水稻覆盖全球梦”在非洲大地的生根发芽。

同时被置放在墓前的，还有一幅色彩明丽的油画。画中，收割机在无垠稻田里穿梭，非洲农民和中国杂交水稻专家一起站在现代化的农业机械上，喜笑颜开。

油画记录着过去五年穆萨与隆平高科专家团队的“丰收密码”。穆萨说，自己记得那些个日夜夜：从选种育苗到机械操作，中国专家手把手传授；哪怕是凌晨两点的求助信息，也能得到及时回复。

“他们真心希望我们成功。”穆萨轻抚着墓碑上的稻穗，“没有这些卷起裤腿、扎根田间的中国专家，就没有冈比亚的金色传奇。”

雨声淅沥，袁老墓前，油画中的稻田更加鲜亮。

古迹前线
印在冈比亚纸币上的稻田与稻苗意外之喜
盛会现场
偶遇自家农场

穆萨说，他的人生轨迹因一粒种子而改变。

2024年7月，穆萨托湖南日报社《朋友·伙伴》采访团队从冈比亚带一包稻米回湖南，“敬献给老师袁隆平”。

这份特殊礼物，跨越半个地球后，最终被安置在隆平水稻博物馆，成为该馆一件极具意义的陈列品。

当这袋米静静陈列在隆平水稻博物馆时，它不再只是粮食，而是两个文明相互成就的见证：中国将“藏粮于技”的密码倾囊相授，非洲用土地最丰沛的产出回馈信任。

6月11日，穆萨在隆平水稻博物馆的展柜里再次见到了自己种出来的大米。旁边还有一张印着杂交水稻、面值20000阿里亚里的马达加斯加纸币。

“在我们国家，也一样。”穆萨从口袋里取出一张纸币，“这是我们冈比亚面值最大的纸币，200达拉西。”

穆萨介绍，现在纸币上的图案，不再是过去象征现代化的机场建筑，而是一幅农民弯腰插秧的图画。

“这就是我们最珍贵的图案。”穆萨语气坚定而自豪，“当粮食安全成为国家形象的一部分，你就知道，我们选择了怎样的未来。”

穆萨说，在他眼中，冈比亚纸币上如今的稻田与稻苗，已成为人们日常生活的象征，甚至是一种国家认同。

参观结束时，穆萨把他带来的这张纸币送给了隆平水稻博物馆。

6月12日，长沙国际会展中心W1馆湖南展厅内，一张熟悉的照片让穆萨驻足凝望。

画面之中，非洲农场内，几名女孩正在晒谷场翻晒稻谷。

“这里就是我的农场。”穆萨激动不已，他轻抚着展板说，“那天，中国技术团队来村里拍摄，记录我们的劳作场景。没想到今天在这里看到了照片，感觉就像看到了自己的孩子。”

穆萨说，照片中的女孩们是村里的主要劳动力之一，之前传统的晾晒方式让他们不堪重负。“现在，我们想在中非经贸博览会上寻找合作机会，引进中国的谷物干燥机。这样就能让她们告别头顶烈日搬运谷物的日子，把时间用在学习新技能上。”

“我更想看到她们通过知识改变命运，而中非合作给了我们这个希望。”穆萨说。

“对我来说，如果没有袁隆平院士、隆平高科的专家们，就不会有今天的好日子。”走在隆平水稻文化园的杂交水稻试验田间，穆萨弯腰轻抚着稻禾。

这种触碰，完成了一个温暖的闭环：中国科学家播下的种子，在非洲结出饱含感恩的果实，最终又回到孕育它的土地上，延续新的生命叙事。

“我女儿总说，我似乎爱水稻胜过爱她。”穆萨笑着说，随后又有些沉默，“我不是故意冷落她，而是我看到水稻就很激动，当我走进稻田，我就想到了非洲的未来，年轻人的未来。”

“我时常在思考，我们该怎么养活自己？”丰收的农场让穆萨看到了希望。在他看来，中国专家带来的技术降低了农业劳动强度，还增加了水稻种植的收益，“吸引年轻人从事农业生产将不再是难事”。

临别之前，“水稻烟花”冲上天空，“金色稻穗”从天而降，映亮了穆萨的脸庞。“未来某一天，我还会踏上这片土地。”穆萨说。

中非经贸博览会永久落户湖南，从湖南实验室里的灯光到冈比亚田野上的轰鸣，从穆萨万里送米的感恩之心到冈比亚货币雕刻的农耕图腾，一粒种子引发的链式反应仍在持续。



6月12日，第四届中非经贸博览会W1馆湖南展厅，穆萨（左二）在介绍他的农场。

图①：6月11日，长沙唐人万寿园袁隆平院士墓前，穆萨在献花。

图②：6月11日，隆平水稻文化园的实验田埂上，稻穗形状的烟花在空中绽放。

图③：6月11日，长沙唐人万寿园袁隆平院士墓前，穆萨用纸巾擦拭着泪水。

图④：穆萨介绍，200达拉西是冈比亚最大面值的纸币，图案是农民弯腰插秧的生动场景。

图⑤：6月11日，穆萨在参观隆平水稻博物馆。

图⑥：6月11日，长沙唐人万寿园，穆萨把带过来的油画和杂交水稻大米放置在袁隆平院士墓前。

本版照片均为湖南日报全媒体记者

刘丰 曾冠霖 摄

“非常荣幸，在长沙见到了王毅外长。”6月11日20时许，来自非洲冈比亚的农民穆萨·达博笑容满面地走出长沙国际会议中心。

人生轨迹因一粒种子而改变

今年47岁的穆萨，是冈比亚玛诺农场的农场主。他曾是年薪10万美元的美国通信工程师，如今人生轨迹因一粒种子改变。

2019年，穆萨因父亲去世回到冈比亚继承农场，但迎接他的却是泥泞。彼时，冈比亚八成大米依赖进口，传统种植方式效率低下。没有获得任何技术指导的他，第一年仅种植了3公顷水稻，还是用“油桶打谷粒”的原始方式来收稻子，“收获时正逢雨季，大量稻谷泡水发芽，损失惨重”。

正当他准备放弃时，中国农业专家黄智带领的隆平高科团队来到了冈比亚。

怀抱着改变家乡粮食短缺困境的愿望，穆萨成了袁隆平院士的异国学生，并多次到湖南学习农业生产技术。

当第一台插秧机开进农场时，穆萨感叹：“这是我父亲那代人想都不敢想的奇迹。”

在中国援非农业专家支持下，短短5年时间，穆萨的农场从3公顷扩大到100公顷核心区，服务周边农户面积达2000公顷。生产从手工脱粒到全程机械化，每公顷单产跃升至约7吨，是当地平均产量的2—3倍。

“我要走一走袁老师曾走过的田埂”

2024年7月，湖南日报社大型融媒体报道《朋友·伙伴》采访团队抵达冈比亚。穆萨拿出一袋稻米，希望湖南日报记者“把它带回湖南，敬献给袁隆平老师”。

今年3月，在十四届全国人大三次会议外交主题记者会上，王毅外长以穆萨的故事诠释中非合作：去年，有位冈比亚农民专门把他种的大米送到湖南，向袁隆平先生表达敬意。因为中国的杂交水稻，让他们告别了饥饿，迎来了希望。这样的故事，几乎每天都在非洲发生。

“如果中非合作深化，我们完全有能力改变更多冈比亚青年的命运，让他们在稻浪里找到尊严与未来。”穆萨说。

穆萨的故事，是『中非友好的又一段佳话』

湖南日报全媒体记者 丁鹏志 曾冠霖 刘燕娟 唐俊

世四周年纪念日。远在非洲的穆萨在社交媒体上发布了一条悼念袁隆平老师的视频，表达自己的心愿：“希望有机会再次踏上湖南的土地，我要走一走袁老师曾走过的田埂，摸一摸他曾抚摸的稻穗。”

6月10日，穆萨终于得偿所愿。这位前来参加第四届中非经贸博览会的非洲农民朋友，抱着一袋沉甸甸的自种稻米，跨越山海，抵达湖南，并于6月11日专程到袁隆平院士墓前悼念。

让更多冈比亚青年在稻浪里找到尊严与未来

“在中非合作论坛成立25周年暨第四届中国—非洲经贸博览会招待会上，我向王毅外长表达了感谢，讲述了隆平高科的专家帮助我们实现机械化生产、提高水稻产量、彻底改写冈比亚水稻种植历史的故事。王毅外长称赞我的故事是‘中非友好又一段佳话’。”穆萨告诉记者。

穆萨说，“我必须把最深的感谢献给中国，献给袁隆平老师！”

“过去，我们那里的年轻人对农业种植唯恐避之不及，但机械的轰鸣给我们带来了转机。当年轻人看到坐在驾驶室里就能完成过去几十人的工作量时，他们的眼睛亮了。现在，他们‘抢’着要学开农机、修农机，种田正在变得‘酷’起来。”穆萨向记者描述家乡青年围着中国技术人员学习农机操作的场景，“那是对现代农业最热烈的拥抱”。

“如果中非合作深化，我们完全有能力改变更多冈比亚青年的命运，让他们在稻浪里找到尊严与未来。”穆萨说。

穆萨的心中有一幅发展蓝图：“未来，我们要开发更多土地，争取达到10000公顷，全部实现机械化耕作。这是实现国家粮食自给自足、筑牢粮食安全基石的‘金钥匙’。”

“冈比亚的土地很肥沃，但我们缺乏技术和设备。”穆萨说，这次旅程，希望深入学习湖南在农业机械、粮食加工、农产品品牌打造等方面的经验，推动冈比亚与中国实现更深、更广的合作。