

最近一段时间,国产月季新品种在网上“火”了。云南省农业科学院花卉研究所为国产月季征名,“宝华”“文秀”等名字纷纷出圈。

这朵黄花,名叫文秀



文秀月季

绽放吧,二舅!

在云南省农业科学院花卉研究所,研究团队正面临一个“甜蜜的负担”。近年来,他们成功培育了上千个月季新品种和优株,然而,给这些“科研宝贝”起一个既有文化内涵,又能被市场记住的名字,成了比育种本身更“头疼”的事。

2025年12月,团队委托科普博主在社交媒体发起征名活动。

起初,网友们贡献了诸多充满诗意的国风名字,然而,有一位网友却开辟了一条取名“新赛道”：“刘宝华月季,因为我二舅叫刘宝华。”

这句带着家庭温情的提议,迅速点燃了评论区,在随后发起的投票界面,“宝华月季”票数遥遥领先。

于是,国产月季新品种4379-4,因为一个非常接地气的名字——“宝华”在网上“火”了。科研团队决定尊重公众选择,将“宝华”作为该品种的正式名称提交申报,目前,已顺利通过国家初审,二舅自此“名垂花史”。

以花之名致敬时代楷模

如果说“宝华月季”的诞生充满了偶然与温情,那么紧接着热度上涨的“文秀”一名,则承载了公众自发而深沉的情感。

在另一条月季新品种征名视频中,主角是编号775-1的黄色月季优株,评论区被“文秀”刷屏。

时隔多年,当网友们再次在评论区齐声呼唤“文秀”这个名字,仿佛又一次将“大山的女儿”与那朵醒目的黄花紧紧相连,以花寄情,让楷模的精神在绽放中永驻人间。

云南省农业科学院花卉研究所研究员蔡艳飞表示,看到网友的留言十分感动,“我们也在思考,要不要出一个‘巾帼英雄’系列。”

文秀的故事

“大山的女儿”黄文秀研究生毕业后,毅然放弃大城市工作机会,回到家乡广西百色工作。2018年3月主动请缨,到乐业县百坭村任驻村第一书记。

驻村两个月,她走遍了全村195户贫困户;驻村一年多,带领88户418名贫困群众脱贫。2019年6月17日凌晨,她从百色返回乐业途中遭遇山洪不幸遇难,年仅30岁。

感动中国2019年度人物黄文秀颁奖词这样写道:“百色的大山,你是最美的朝霞;脱贫的战场,你是醒目的黄花。”

中国芯、中国风、中国造

“晚开春去后,独秀院中央”“惟有此花开不厌,一年长占四时春”,从白居易到苏轼,文人墨客为月季疯狂写诗。

鲜为人知的是,当今世界各地普遍种植的现代玫瑰,流淌着中国月季的血液。早在18世纪,原产中国的中国红、中国粉等古老月季品种便被引种至欧洲,与当地蔷薇杂交,育成了现在风靡世界的玫瑰。

如今,“国风”潮流兴起,一批凝聚着自主培育智慧的“中国芯”月季也正悄然绽放。据了解,从2022年至今,云南省农业科学院的育种团队已经完成110个月季新品种申报,30余个新品种已经开始规模化种植,走进市场。每一朵竞相绽放的花苞中,都蕴含着一粒关于“中国芯”的梦想种子。

云南省农业科学院花卉研究所研究员蔡艳飞表示,经过这些年的积淀,国产月季已经到了能真正走向市场、与国际品种同台竞技的时刻。

“我们有一个很宏大的梦想,用九个字来概括,就是——中国芯、中国风、中国造。”

(来源:央视)

火星和地球躲猫猫



最近,地球与火星探测器之间的日常通信陷入短暂沉寂,这是因为在9日出现了“火星合日”,即火星和地球分别运行到太阳两侧的奇妙现象。

该现象约每两年发生一次,期间火星和地球就像隔着太阳“躲猫猫”,彼此距离很远,约为3.595亿公里,约合2.403个天文单位。

在“火星合日”期间,当地球上的工程师试图与火星探测器通信时,太阳从其日冕向外喷射的炽热电离气体会干扰无线电信号,可能导致指令出错,扰乱探测器任务。各国科学家会在火星合日前后暂停向火星上的探测器发送新指令。

不用担心,“失联”期不长,仅持续火星合日的前后几周,这是宇宙为繁忙的探测器们安排的一次“太空年假”。等到1月中下旬,火星会慢慢从太阳背后探出“头”来,通信也将逐渐变好。

空中货拉拉来了

近日,由中国兵器工业集团西安爱生技术集团有限公司自主研发的“天马-1000”无人运输机于当天顺利完成首次飞行试验,各项飞行数据表现良好,首飞取得圆满成功。

“天马-1000”集物流运输、应急救援、物资投送等多功能于一体,好比空中“货拉拉”,是国内首款实现“高原复杂地形适配、超短距起降、货运/空投双模快速切换”的中空低成本运输平台。其升限达8000米,滑跑起降距离小于200米,最大航程1800公里,最大载重1吨。

“天马-1000”载重能力相当于一辆标准小轿车的重量,可一次性运送大量物资。在面对偏远地区补给、应急救援、紧急物资调运等场景时,“天马-1000”能够实现单架次、规模化运送,满足数日所需的食品、药品、设备等关键物资,可解决特殊地域物流运输困境。

(来源:新华社)



宝华月季



蔡艳飞在查看月季生长情况