

专家
视点

如何打好 『云花』 种业翻身仗

独一无二的资源优势，让“云花”在我国花卉产业中发挥出举足轻重的作用。然而，在实际工作中，种质资源发展短板突出、成果转化利用不充分等问题，整体上制约了“云花”产业的提质增效。如何发挥本土资源优势，打好“云花”种业翻身仗？记者采访了云南省农科院花卉研究所所长张颢研究员。

记者：“云花”在开发利用中的“卡脖子”问题，主要体现在哪些方面？

张颢：第一，云南野生观赏植物资源虽然十分丰富，在世界上处于举足轻重的地位，是世界上大部分花卉资源分布中心。然而，现实中资源利用家底不清，特别是一些优势特异资源的优异基因挖掘开发较弱，基于此的优势新品种选育和培育难度大，资源优势难以转化为产业优势。

第二，野生观赏植物的直接开发利用力度远远不够，优势品种的野生驯化工作缓慢，技术发展滞后。比如，云南独有的野生高山杜鹃，目前实现有效人工驯化和选育利用的程度还很低，人们要赏花得翻山越岭到深山老林中，导致野生高山杜鹃的认知度和推广度不尽如人意。

第三，在野生资源作为亲本的开发过程中，融入的中间材料和多种技术融合还不丰富，成果延展度不高，花卉性状不稳定。

记者：目前，“云花”存在品种老化、生产效益难以提升等问题，原因是什么？种植户该如何应对？

张颢：随着农业产业结构不断优化调整，绿色农业、有机农业等新生产模式不断兴起，种植养殖新技术成为设施农业发展的重要扶持方向之一，花卉种植新技术同步得到快速发展。



张颢察看某新品种月季长势