



李淑斌察看月季长势

李淑斌团队 要为中国月季插上“芯片”

立志培育好品种月季

在昆明市晋宁区宝峰街道的一座深山里，有一片200亩的月季园。“全世界有3.5万余种月季品种，有一种茶香味的月季，它的‘老祖宗’就是这棵古月季。它是我们基地最珍贵的核心亲本之一。”基地负责人、云南省农科院花卉研究所研究员李淑斌指着园内一棵挂满育种标牌的母本月季说。近年来，李淑斌带领团队在这个研究基地致力于中国月季新品种的选育和研发。

1979年，李淑斌出生在临沧市凤庆县的一个彝族村。大学毕业后，他进入云南省农科院工作。“从记事起，我就看到父母每天辛苦劳作，但常听他们说因为没有好品种，庄稼收成一年不如一年，连吃饱饭都成问题。”李淑斌回忆说。因此，从那时起，在他幼小的心里便许下一个愿望：长大后一定要走出农村，找到让父老乡亲吃得饱的作物新品种。

上学时李淑斌勤奋好学，工作后，他又完成考研、考博、赴法留学。最终选择从事花卉种业创新研究，这背后有一个故事。2012年，李淑斌攻读博士期间，在单位领导的鼓励和支持下，他获得到法国国家农业科学院做月季遗传育种访问学者的机会。

“在法国访问时，我接触到国际尖端的花卉科技研究领域，发现被国外引以为傲的月季花之祖竟是来自我国的月季，但是云南种植的月季品种却有95%来自国外，我当时心中五味杂陈。”李淑斌说。

“要发展农业产业，种业是核心，科技是最大的