

综述

# 用好种质资源

# 加快「云茶」升级

云南悠久的种茶历史和得天独厚的自然条件，孕育出丰富的茶树种质资源，让其成为世界公认的茶树起源中心和原产地。目前，世界上已发现的茶组植物绝大部分分布在云南，为科学开发利用提供了广阔空间，也为茶农增收致富和茶区经济社会发展提供了源源不竭的发展动力。



## 种质资源保护成果丰硕

“云南的茶树种质资源保护历史悠久，取得的成果也十分丰硕。”云南省农科院茶叶研究所所长何青元告诉记者，1938年，云南就成立了茶叶研究所（云南省农科院茶叶研究所前身），著名植物学家王启无和俞德浚等穿梭在深山老林之中，考察、采集、保存和保护了大批茶树种质资源标本。

新中国成立后，国家十分重视云南茶树种质资源的保护。中国科学院著名植物学家蔡希陶和云南省茶叶研究所的科研人员一起深入云岭大地开展调查研究，形成了一整套古茶树分布、茶园分布和茶树栽培等方面的科学考察资料。其中，在西双版纳州勐海县格朗和乡南糯山密林中，发现一棵树高5.5米、树龄达800余年的栽培型古茶树王；在勐海县西定乡贺松大黑山原始森林中，发现一棵树高32.12米、树龄达1700余年的野生大茶树等一批珍贵种质资源。

近年来，国家积极推进种质资源建设，打好