

中国女水稻保健专家

巴中生和八华生赖星华教授 (中)

旧事。那年头，我们似曾擦肩而过虽未互动，起码的礼貌问名道姓、点头微笑总该会有吧？记不得了……奇怪的是，我大学毕业后分配郑州，妹妹分到广西博白，我几乎年年到广西探亲访友，知道不少广西的巴中生，并未听说赖星华在广西农学院，修读植物保护系，植物保护专业，毕业分配在广西农业科学院，可见她一早就低调惯了，成天不闻窗外事，默默地钻研业务，一个心眼钻到植物保护课题上。

既然是水稻专家，想必她会认识当代神农一袁隆平？她说何止认识，根本就是一个专业合作团队。袁隆平研究栽培杂交高产水稻，赖星华研究水稻的抗瘟防疾的能力。又同是全国政协委员同在农林组，年年开会：在美国还曾一道开会。到处推广新品种，同行之间交流

是极平常的事，湖南广西两省相邻，地理条件相近，没有理由不沟通、不交换信息的，只是研究课题不同而已。所以说，她是名不虚传的是全国知名的水稻保健专家，要不怎么会惊动中央电视台和人民日报《海外版》等各级媒体她采访，播放她的事迹？人民日报怎能对外报道她的钻研精神？她又怎么能终生享受国务院给予的一级特殊专家津贴（中国国务院总理基金）呢？也是因为她嘴管得严实，同窗学友中鲜为人知她的先进事迹。

我们当年回国读大学，恰是上世纪六十年代，国家处在经济困难时期，食品定量供应，缺粮少油。我在福建沿海渔米之乡，当时尚且患了浮肿病；她在西南边陲，条件该不会比我好，常会感到肚子饿并不奇怪。但是她就分配在广



老JPP：何代玲 李玉兰 郑美丽 温云莲 赖星华 卢光明 黄世良 高宗武 吴龙兴

西农科院工作，水稻瘟病研究组的主持人，提高粮食产量，研究所份内的事，责无旁贷。

二十多年来，赖星华潜心于水稻抗病的研究。开始，从事水稻病虫害预测预报、学除草、防治红麻病害，下乡蹲点进行大面积的示范和推广；1973年起，他成为少数的青年技术人员中脱颖而出，主持水稻的抗稻瘟病，抗白叶枯病研究的主持人。在数据少、条件差的情况下，从零开始，她翻阅大量的外文资料，忍着文革十年动乱留下的腰疾带

来的难言痛楚，跪着在水田里插秧，坐着在病床上做实验，多年在多个稻瘟病和“白叶枯病常发区进行“稻瘟病”、“白叶枯病”抗源筛选、稻瘟病菌生理小种、“砂仁叶疫病”，进行试验室和实地田间相结合的验证。还为水稻抗病虫害育种进行接种鉴定，确定抗谱。她几乎跑遍了广西稻瘟病常发区，经过大量筛选，从11198个广西保存的农家水稻老品种中选出了“红脚占”、“碧糖”等23个抗源品种，并系统选育出金围矮15号等抗病

品种，在全国联合评比中，“红脚占”和“浩糖”成为全国第1,和第3名抗源,比著名的国际抗源“特特普”“城堡一号”还抗病,并对国外公开,被菲律宾国际水稻所等公认其抗性的优异性。

“金围矮”被全国公认为抗病品种,当时,在华南稻瘟病区有过相当的面积。没有她的全国第1,3名抗源,和福建三明地区的第2名抗源,全国的合作是不可能得到全国奖的,但是,全被浙江农科院植保所吞了,好残酷呀!她屡屡获奖,名列前茅,为填补我国稻瘟病和白叶枯研究空白做出了卓越的贡献。

说一个轰动全国的事例:在1975年几年间全国协作研究成功和初步推广三系杂交水稻南优系统和矮优系统,非常感稻瘟病,只说在广西有粮仓之称的玉林稻区,1976年因为大感染