

您的位置：首页 > 综合信息 > 科技动态 > 正文

关键字：
搜索范围：

陕西省选育的烤烟新品系通过全国农业评审

2020-08-19 来源：中国烟草资讯网 阅读次数：205

近日，全国烤烟新品种试验华中区农业评审会在陕西省安康市召开，陕西省选育的烤烟新品系“QY9B02”顺利通过农业评审。

根据中国烟叶公司的安排部署，今年华中区农业评审工作由陕西省烟草专卖局（公司）和中国烟草总公司青州烟草研究所共同承担，抽选6位全国烟草品种审评委员组成专家组，对新品种进行农业评审。评审期间，专家组实地查看了“QY9B02”等品种的田间长势，并对烤后烟叶进行了现场鉴评。听取了“QY9B02”选育情况的汇报，现场进行了质疑答辩，形成了农业评审意见，一致同意“QY9B02”等三个新品系通过全国烤烟品种试验农业评审。

烤烟新品系“QY9B02”由陕西省烟草科学研究所和安康市烟草专卖局（公司）共同选育，以适应陕南烟区种植的优质、适产和抗当地主要病害（赤星病和TMV）为选育目标。2011年以“MS云烟85”作母本，“吉烟5号”为父本配置雄性不育杂交组合，历经9年，2020年参加全国烤烟品种生产试验（华中区）并进行农业评审。该品系田间生长势强，株型较好，可采叶数20~22片，烟叶分层落黄好，经济性状优于“云烟99”，化学成分含量适宜，协调性好，感官质量相当于对照“K326”，对TMV免疫，中抗赤星病，感CMV和PVY，耐旱性能强。“QY9B02”新品系顺利通过全国农业评审，为陕西乃至华中区烤烟品种增添了新鲜血液，是对陕西品种选育和试验工作的一个肯定，将更好的促进全省烤烟品种研究工作。

会议期间，专家组同时观摩了安康烟区主栽的“云烟87”“云烟99”田间长势，鉴评了烤后烟叶，对安康烟叶质量给予了充分肯定。

科技动态

- 陕西省局（公司）烟叶管理处组织召开“提高陕西烟叶在兰州卷烟品牌配方中的适配性为核心的技术研究”项目年度总结会
- “一种固态凝胶发烟棒、其制备方法及其包含其的烟支”发明专利获公开
- “一种发热体及其制备方法和具有该发热体的抽烟设备”发明专利获公开

访问排行

- 中国烟草科教网服务与收费规定
- 山东农业大学在烟草农业大数据平台建设上
- 山东农业大学在烟草分子标记大数据平台建设特别通知
- 2011年科技司工作总结及2012年主要工作思路
- 中国烟草总公司郑州烟草研究院2017年招聘
- 中国烟草科教网网站声明
- 中国烟草总公司郑州烟草研究院2016年招收
- 中国烟草总公司郑州烟草研究院2016年招聘
- 中国烟草总公司关于开展2016年度科学技术



【大 中 小 打印 关闭网页】