

2021年4月28日 星期三

科研动态

科研动态

国外科技

国内科技

科研动态

当前位置: 首页→科研动态→科研动态

蔬菜所“番茄抗病毒病种质资源创制与应用”通过成果评价

作者:欧阳娴 来源:蔬菜研究所 阅读:726 时间:2021-04-06 字体:[大 中 小]

3月30日,湖南省农学会组织中国农业科学院、湖南农业大学等单位专家对我院蔬菜研究所张战泓研究员主持完成的“番茄抗病毒病种质资源创制与应用”项目进行了成果评价。



专家组通过听取汇报、查阅资料并质询,一致认为该成果针对番茄病毒种类多、防控难等问题开展种质资源创新、新品种选育与栽培技术研究,创制了一批抗病毒病番茄骨干亲本,选育了系列番茄新品种,建立了以“抗病毒病品种+培育无毒壮苗+防控传毒介体”为核心的栽培技术体系,实现了良种良法配套。

该成果创新性强,已在生产上大面积推广应用,取得了良好的经济效益、社会效益和生态效益,整体达到同类研究国际先进水平。

上一篇: 蔬菜所“优质多抗加工...

下一篇: 杂交水稻研究中心李莉...

