

国家农业科技创新联盟

工作简报

2017年第6期

国家农业科技创新联盟秘书处办公室

2017年4月17日

水稻绿色增产增效协同创新联盟启动

4月15日，水稻绿色增产增效协同创新联盟启动暨现场考察会在江西珠湖农场召开。中国农业科学院副院长、国家农业科技创新联盟秘书长万建民院士、中国水稻研究所所长程式华、江西省农业厅副厅长刘光华等领导出席会议，会议由中国水稻研究所党委书记方军主持。

水稻绿色增产增效协同创新联盟是由中国水稻所牵头，联合江西省农业科学院、江西农业大学等多家国内科研院所以及部分涉农企业和示范推广单位组成的合作组织。该联盟以优质、安全、高产、高效为目标，以水稻绿色、轻简栽培技术及稻米精深加工技术为支撑，通过开展联合攻关与示范推广，创新水稻产业发展模式，全面提升水稻产业的核心竞争力。

万建民副院长对水稻绿色增产增效联盟提出要求，一是要建立开放的联合攻关团队，统筹联盟内的科研力量，科

学配置专家团队成员，提高联盟的创新效率；二是要完善技术模式的集成创新，通过整合分散在联盟各成员单位的成果，选择吸收先进适用技术，探索不同主产区、不同生态区、不同经济发展水平地区最优解决方案，建立科学规范、可复制可推广应用的综合技术生产模式；三是要加强技术示范和宣传工作，在主产区和典型生态区布局建立一批固定的开放的展示示范基地，开展现场观摩活动，切实发挥示范基地的带头引领作用；四是要建立高效的运行管理和考核评价机制，充分发挥联盟多级联动、协同创新的机制优势，建立科学考评机制、绩效激励办法，引入退出机制，确保联盟创新工作有序开展。

今年，水稻绿色增产增效联盟将针对长江流域和东北水稻生产发展特点和技术需求，集成配套中国水稻所及中国农科院内相关研究所的新品种、新技术，研究建立适合不同稻作区的水稻优质高产高效技术模式，包括早稻叠盘出苗育秧供秧机插高产技术、早稻低镉积累及高产高效技术、双季稻全程机械化技术、单季稻绿色高效全程机械化技术、水稻肥药减施增效技术、寒地水稻绿色高产高效技术和南疆垦区水稻精量机直播栽培技术等。

来自中国农科院各相关研究所、农业高校和涉农企业等近百名代表还参观了江西珠湖农场双季稻全程机械化绿色高产高效技术集成示范基地。