

农业部启动实施新型职业农民培育工程

本报综合消息 农业部4日在京举办培训班启动实施新型职业农民培育工程。据介绍,2014年中央财政安排农民培训补助资金11亿元,计划培育一批新型职业农民。

农业部部长韩长赋表示,大力培育新型职业农民是解决“谁来种地、如何种好地”问题的根本途径,是深化农村改革、构建新型农业经营体系的重大举措。

“新型职业农民培育是一项基础性、创新性工作,要按照‘科教兴农、人才强农、新型职业农民固农’的总要求,实施新型职业农民培育工程,必须牢牢抓住工程创新点。”农业部副部长张桃林说,首先实现从“培训”到“培育”的创新。培训是传授知识和技能的过程;培育则包括新型职业农民成长的全过程,即教育培训、认定管理和政策扶持。

其次,实现从“办班”到“育人”的创新。大力推行农民田间学校、送教下乡

模式。同时,通过全过程培育,后续跟踪服务等方式,为培育对象创造良好成长环境和创业发展条件。

第三,实现从传统培训到现代化、信息化培训的创新。在坚持传统手把手、面对面培训指导的同时,充分利用现代化、信息化手段,开发智慧农民云平台,实现在线教育培训、移动互联服务、在线技术信息咨询、在线认定管理和绩效考评。

■基层传真

商水县

女子打工队走俏田间

本报讯“自从夏种以来,我们女子打工队天天都闲不住,接的活干不完。你看,今天我们6个人要把这146亩瓜田打一遍药,虽然累一点,但一天每人可收入100元。”7月6日上午,商水县舒庄乡杜谭村女子打工队队长张莉介绍说。据悉,张莉成立的女子打工队都是由50岁以上懂技术、能吃苦的留守妇女组成,她们因守信用、工价低、服务好而受到当地农民合作社、家庭农场和缺劳力家庭的欢迎。

据了解,舒庄乡是一个有4万多人的农业乡,全年转移和输出劳动力12000多人。每到农忙季节,一些农民合作社、家庭农场和外出务工家庭就为农忙缺劳力而发愁。一些有经济头脑的农村妇女看准商机成立打工队,专门从事代种、代管、代收业务,主要做一些施肥、浇水、打药、除草、点种、采收之类的活儿。加入打工队的大都是50岁以上的留守妇女,她们的儿子、媳妇外出打工,孙子孙女在上,因在家没事就加入到女子打工队靠农事服务挣钱。虽然这些留守妇女年龄偏大,但她们身体

好、懂农业技术、肯吃苦,工价要求又不高,干活又好又实在,所以受到用户的欢迎。女子打工队的收入有的按小时、有的按技术、有的按劳动强度而定,一般每人每天可收入60元~100元。在舒庄乡已成立50个女子打工队,队员有500多人,每个女子打工队成员多者20人,少者五六人,她们遍及该乡29个行政村,活跃在6万亩农田里。

在朱庄村绿色瓜果园里,数十名女子打工队员正在采摘豆角。一名女子打工队员说:“这几天正是豆角收获旺季,我们每天早晨6点钟就开始摘豆角,一个早晨能摘四五千斤,不能耽误8点装车赶集销售。不要小看我们这些娘子军,农忙季节离了我们可不行,年轻人都外出打工不在家,我们可是农忙季节的主力军。”商水县人口计生委主任张川说:“女子打工队既可以解决农忙季节用工荒问题,又可以使留守妇女足不出户,在家门口就打开了致富的门路。目前,商水县已成了1200多个女子打工队。”

(乔连军)

■实用技术

春玉米后期管理技术要点

施好穗肥。施穗肥的时间可根据播种后的天数来确定,一般露地春播玉米在播种后60~65天(迟熟品种)、58~60天(中熟品种)、50天左右(早熟品种)施穗肥。穗肥以速效氮肥为主,施用量为总用氮量的50%~60%,一般每亩施尿素15~18公斤,在基肥和苗肥中未施用磷钾肥的,此时还可补施磷、钾肥各10公斤。穗肥可在两行玉米间开沟条施,也可穴施,施后立即盖土,以防肥料挥发和流失。前期生长量不足或生长不均匀的田块要早施,生长旺盛的田块要迟施。

清沟培土。结合施穗肥进行清沟培土,把清沟之土培于玉米基部,有利于提高玉米抗倒能力,也有利于抗旱和防渍。在培土时要注意,粘壤土雨后不宜培土,雨后培土会造成土壤板结闭气,土壤空气不足,要待表土干后再行培土。无灌溉条件的旱地不宜培土。

人工去雄。人工去雄应在雄穗刚抽出而未开花散粉时进行。去雄时每隔一行去掉一行,也可以隔株去雄,一般不超过全田株数的1/2。靠田边、地头处不要去雄,以免影响授粉。授粉后,可将雄穗全部剪掉,以增加群体的光照,注意去雄时不要去掉叶片。

辅助授粉。人工辅助授粉可促使雌穗授粉良好,提高结实率,是防止秃

顶的重要措施。可在早晨花粉撒花时,摘取2~3个雄花穗分枝,把花粉抖落在雌穗花系上,一般可连续进行2~3次,也可在上午9~10时用长竹轻轻赶动穗部。

剔除多余穗。肥力较高、密度较低的田块易出现一株多穗现象,特别是鲜食糯玉米和甜玉米,除了少数长势特别好的植株可以一株留2穗外,一般一株留1个果穗即可,以减少养分消耗,提高玉米穗的商品率。但要注意,在剔除玉米多余穗时,不能损伤和剔除穗位叶,否则会得不偿失。

防治病虫害。心叶末期是防治玉米螟的适宜时期,当花叶株率达25%以上时即应进行防治,以药剂灌蕊或用颗粒剂施于喇叭口为佳,也可用BT粉剂800~1000倍液喷雾防治。玉米大小斑病可在发病初期用64%杀毒矾可湿性粉剂1000倍液或80%山德生可湿性粉剂600~800倍液等喷雾防治,每隔7~10天喷1次,可喷1~2次。

适时收获。鲜食玉米的收获期可掌握在授粉吐丝后22~25天。甜玉米采收期和保鲜期时间较短,要求当天采摘当天销售、食用和加工,存放时间一长品质就下降。收干籽的普通杂交玉米一般在授粉后40天收获。

(艳奎)



7月5日,在黑龙江五大连池农场第二管理区,一台进口自走喷洒机为预防玉米倒伏喷施矮壮素。

近日,黑龙江垦区北安管理局种植的300万亩玉米苗长势喜人,丰收在望。由于雨水充足,禾苗长势过快,为预防玉米倒伏造成减产,北安管理局所属15个农场抓住有利天气适时喷施矮壮素,确保玉米丰收。

新华社发

践行社会主义核心价值观 河南永畅建工集团与您一起共筑“中国梦”

富强 民主 文明 和谐 自由 平等 公正 法治 爱国 敬业 诚信 友善

百姓

老百

赞成

科教

兴国

文艺

演出

群阳 秦喜玲作

富强 民主 文明 和谐 自由 平等 公正 法治 爱国 敬业 诚信 友善

满心

都是

善

满眼

都是

和

舞阳 张新亮作