



李兵旗(左)为种粮户传授种植经验

种粮大户李兵旗:有责任带领众乡亲种好田

□记者 侯俊豫 文/图

核心
阅读

这几天,淮阳区安岭镇绪寨行政村一块 120 亩的早茬玉米地,迎来一拨又一拨前来参观的种粮大户。这块玉米地怎么有这么大吸引力,让附近的甚至临乡的众多种粮大户纷纷前来“观宝”? 6 月 7 日,记者前去实地打探了一番。

种这块地者,名叫李兵旗,是安岭镇均李行政村的种粮大户。这块 120 亩的玉米地,是他从绪寨行政村众多村民手中流转过来的。今年收完大蒜后,于 5 月下旬播种上了早茬玉米。眼下,长有近半尺高玉米苗的百余亩田地生机盎然。

播种新模式 增加株数求高产

“农民种地求的是高产高效,我们这种单元多株、错位密植的玉米高产播种新模式,相较于传统播种模式,每亩可增加玉米播量 1000 株至 1500 株,增产二三百斤玉米,每斤按 1 元算,每亩就增收二三百元。”6 月 7 日上午,根据电话联系得到的地址,记者赶到安岭镇绪寨行政村李兵旗种植的玉米地时,这位肤色稍黑的种地“老把式”正在忙着给前来学习种植经验的种粮户传授技艺。

紧接着,李兵旗解释说,按照传统模式播种玉米的话,根据品种不同,每亩播量大约在 4600 株至 5000 株,而按照单元多株、错位密植的新模式播种的话,每亩可以达到 6000 株左右。

“25 厘米为一个播种单元,一个单元种 4 株,这种密植模式会不会出现玉米苗抢肥影响生长的状况?”交流中,一位种粮大户提出这样的疑虑。“每垄单元与单元间距为 45 厘米至 50 厘米,相近的两垄错位播种。这种播种新模式在增加亩株数的同时,便于通风透光,每棵植株都具备边行优势,能充分吸收水肥。”李兵旗细致入微地讲解彻底打消了现场“取经者”心中的疑虑。

作为种粮大户,李兵旗一直没忘学习种植新技术。去年,在一次玉米播种技术交流会上,他接触到这种播种新模式后,买来播种新机械,尝试种植了 30 余亩玉米。实践证明,这种模式的确增加了亩株数,30 余亩玉米长势喜人,增收近万元。

种地学问大 老谚语要改一改

种粮大户李兵旗成立的种植专业合作社已有 5 个年头,截至目前,流转土地 1000 余亩,其中,流转安岭镇均李、绪寨、程楼、梅墩 4 个行政村 570 亩,流转豆门乡倒栽槐行政村 460 亩田地。去年秋季,在流转的这千余亩田地中,种植小麦 800 余亩,其他 200 亩地种植了大蒜和辣椒。目前,小麦全部完成收割,除小部分在晾晒中,大多已经入仓。

“6 月初几天的阴雨天气对今年即将收割的小麦造成不小影响,有的地块甚至出现发芽萌动,你的几百亩地小麦收成怎样?”“阴雨天气对我种的小麦影响不大。经实际测算,高产田达到 1300 余斤,发芽率小于百分之一;普通田至少也达 1000 余斤,发芽率小于百分之十。”面对记者的问话,李兵旗话语间自豪满满。

“取得这样的好收成,除种子和肥料的因素外,与小麦播种时间有很大关系。谚语讲,‘淤(地)种秋分、沙(地)种寒’。按惯例,小麦播种一般在阳历 10 月 15 日前进行。而今因气温上升,如还按谚语讲的时间播种的话,小麦春节前分蘖多,容易造成旺长、早熟。我们种植专业合作社这几年根据实践经验,小麦播种的时间都推迟到阳历 10 月 23 日至 30 日进行。前几天连阴雨时,我们晚熟的小麦秆还泛青生长着,因而麦穗发芽极少。”李兵旗“传经”时,一脸的兴奋。

托管种与收 带领乡亲种好田

在均李、绪寨、程楼村采访,记者提起种粮大户李兵旗,众多村民都说,李兵旗不但是出了名的种地能人,而且也是带领乡亲种好田的热心人。

“这几年种地,兵旗没少给俺帮忙。”均李行政村 78 岁的李德功说到李兵旗赞不绝口。李德功 3 个子女成家后都外出务工,由于他岁数大了,加上缺少大型农具,自己耕种 6 亩多地,的确有些困难。

像村子里其他缺少劳力的家庭一样,从田地用药、用种到耕种、播种、打药、收割,李德功把自家 6 亩多地交给了李兵旗的合作社管理。在此期间,自己和老伴下地做些简单的除草活,等到收获的时节,只等手持袋子在地头接粮食。

“平日里,兵旗种地肯钻研、爱学习、有经验,他种啥我们跟着种啥,庄稼连续几年获得大丰收。”李德功笑呵呵地说,他 6 亩多地的小麦,和兵旗他们合作社种地用种、施肥、播种时间等都一样,今年亩产均达 1300 余斤。

李兵旗粗略统计下,他们合作社目前托管村民田地 300 余亩,涉及 30 多个农户。“田地使用的种子、肥料,都是我们从厂家直接购进的,被托管田地的乡亲们享受的都是批发价,也为他们节约了种植成本。”李兵旗说,带领乡亲们种好田、多打粮,也是他这个种粮大户的责任和义务,也算为“中国碗”多盛“周口粮”作些微薄贡献吧。②15