宜君县农业农村局

类 别: A 类

签发人: 杨晓军

君农函〔2020〕21号

对县政协九届四次会议第 10 号提案的复函

徐向阳毛亚玲、贾开民、王晓锋委员:

您提出的《关于加大扶持高寒水稻发展的提案》(第 10 号) 收悉。经我局认真研究,现答复如下:

一、彭镇高寒大米发展现状

2017-2018年,我们按照县委、县政府的要求,对彭镇高寒大米进行抢救性恢复,水稻面积由以前的2亩发展到114亩。2019年市财政拨付专项资金800万元,由彭镇政府实施。项目修整稻田600亩,建设蓄水池9个,占地面积100亩,稻田运输道路2.2公里,修建水渠2300米,该项目2019年5月中旬基本完成,实际稻田面积450亩。县农技中心引进优质水稻品种3个,进行试验示范,平均亩产稻谷800斤,亩均产精米430斤,精米总产10万余斤,大米加工后,帮助高村种植户联系西安阳光检测中心对所产的大米进行6项营养指标检测,经检测,龙稻16、18两个长粒香米与黑龙江同品种大米营养成分品质基本相当。并且,县农业农村局在铜川市扶贫产品交易会上展示彭镇高寒大米,并获得

"农民最喜爱的农产品奖",铜川日报、铜川公众号、宜君县电视台多次宣传报道;之后,又在杨凌农高会上,进行宣传推介,2019年该大米每斤销售20元,亩经济效益7000元,项目实施成效显著。

二、存在问题

- 一是种植户管理分散。2019年高村高寒大米由5个合作社牵头,7户种植,一家一户种植技术应用、管理等环节不一,人工插秧时间长,水稻生长发育情况各户不等。
- 二是以人工作业为主,没有机械化作业,人工成本高,生产效率低。特别是没有脱粒加工机械,群众要将稻谷运到外地加工,带来不便。
- 三是分散销售,无营销团队,一家一户自行碾米,大米质量 不等,销售价格过高。

三、下一步工作措施

- (一)在巩固三个品种试验示范的基础上,继续筛选、主推优质品种。我们将与省级水稻专家座谈、征询意见,以优质香稻品种为重点,在引进三个水稻品种的基础上,继续观察记载分析,将口感好、优势明显的水稻继续推广。
- (二)突出关键技术,指导技术服务。为进一步提升宜君高寒水稻种植工作,县农业农村局将专门派技术人员跟踪服务指导,根据水稻品种和生长习性,为该村制定水稻不同生长发育期管理技术措施,每周深入稻田一次,现场技术指导,解决实际问题。

在种植上,以高村集体经济联合社为重点,改变分散种植方式,由村集体经济联合社统一种植、管理、加工、销售,壮大集体经济,提高农民收入。

- (三)推广机械化作业,降低劳动成本。去年我们与彭镇政府协调,购买了三台稻田耙耱机械,1台插秧机械,1台收获机械。今年,彭镇政府将利用项目资金购买碾米一体机,进一步推广水稻硬盘育苗、机械化插秧、收获技术、机械化碾米技术。改过去的卷秧育苗为硬盘育苗。我们去年在2户机械化插秧试点的基础上,再引进一部分适宜本县水稻生产和加工的机械。
 - (四)打造高寒大米品牌,做好后续服务

2020年,高村高寒大米将推行集中种植、管理,为该村培养营销人才,建立销售网络,申报扶贫产品等形式,扩大宜君高寒大米知名度。县农业农村局将以高标准农田建设为重点,加大项目投资力度,继续扩大高村高寒水稻种植规模,以优质品种为核心,通过关键集成技术推广,为高村集体经济联合社培养销售人才,加快高寒大米提质增效,提高效益。

感谢您长期对宜君农业的关心与支持,希望今后多提宝贵意见和建议。

宜君县农业农村局 2020年4月8日

(联系人: 杨邦民 联系电话: 13992980855)