

发布日期: 2020年4月7日

文章标题

搜索

上一篇 下一篇

字体: 放大 缩小 默认

澄城县寺前镇 SOD富硒桃梨项目促民增收

文章字数: 873 文章浏览量: 81

通讯员张肖蕾

近日，澄城县寺前镇吴家坡村第一书记王宏伟一刻也不得闲，请教专家、联系农户、落实地块……他到底在忙什么？

原来，寺前镇是农业大镇，桃、梨果子在整个农业产业中占比很大，但历年来销售价格较低，种植户的收入提不上去。针对这一问题，多年来，政府一直在探寻“人无我有、人有我优、出奇制胜、提升价格”上找出路、做文章，但成效甚微。

3月，王宏伟在与西农大专家交流中，探讨为什么SOD苹果价格高？为什么富硒米价格高？究其原因主要在于通过系列农事操作，使农产品的农药残留降低了（甚至无残留），品质和口感提高了。这样的农产品得到了消费者的青睐和推崇，当然能卖好价！那么，是否可以将SOD和硒等施用技术运用到寺前镇桃、梨等果树的产业上，在立足现有产业基础上，种植户通过田间操作技术的改进和优质农资产品的引入，使果品价格提高？

他将这一想法汇报镇上后，得到了镇政府的大力支持，迅速联系了西北农林科技大学（澄城）旱塬生态农业科技试验示范站副站长江志利博士。江志利经过深入考察，与县委副书记郑文军座谈后，提出了《寺前镇吴家坡村SOD富硒桃、梨土肥改良与病虫害全程生物防控技术集成实施方案》。其操作关键为选用有机肥、矿质元素肥和特种功能肥（内含不低于50ppm硒元素）替代二胺、尿素等化学肥料；选用生物源农药进行病虫害全程生物防治，禁用化学农药；在果树生长的几个关键期，喷施四次SOD特种功能酶、

分享到 微信 QQ好友 QQ空间 新浪微博 腾讯微博 网易微博 1

乡村振兴 WEEKLY

华山脚下蒲公英花开 产业扶贫托起致富梦



近日，澄城县寺前镇吴家坡村第一书记王宏伟一刻也不得闲，请教专家、联系农户、落实地块……他到底在忙什么？原来，寺前镇是农业大镇，桃、梨果子在整个农业产业中占比很大，但历年来销售价格较低，种植户的收入提不上去。针对这一问题，多年来，政府一直在探寻“人无我有、人有我优、出奇制胜、提升价格”上找出路、做文章，但成效甚微。3月，王宏伟在与西农大专家交流中，探讨为什么SOD苹果价格高？为什么富硒米价格高？究其原因主要在于通过系列农事操作，使农产品的农药残留降低了（甚至无残留），品质和口感提高了。这样的农产品得到了消费者的青睐和推崇，当然能卖好价！那么，是否可以将SOD和硒等施用技术运用到寺前镇桃、梨等果树的产业上，在立足现有产业基础上，种植户通过田间操作技术的改进和优质农资产品的引入，使果品价格提高？他将这一想法汇报镇上后，得到了镇政府的大力支持，迅速联系了西北农林科技大学（澄城）旱塬生态农业科技试验示范站副站长江志利博士。江志利经过深入考察，与县委副书记郑文军座谈后，提出了《寺前镇吴家坡村SOD富硒桃、梨土肥改良与病虫害全程生物防控技术集成实施方案》。其操作关键为选用有机肥、矿质元素肥和特种功能肥（内含不低于50ppm硒元素）替代二胺、尿素等化学肥料；选用生物源农药进行病虫害全程生物防治，禁用化学农药；在果树生长的几个关键期，喷施四次SOD特种功能酶、

南果北种 火龙果带来好效益



近日，澄城县寺前镇吴家坡村第一书记王宏伟一刻也不得闲，请教专家、联系农户、落实地块……他到底在忙什么？原来，寺前镇是农业大镇，桃、梨果子在整个农业产业中占比很大，但历年来销售价格较低，种植户的收入提不上去。针对这一问题，多年来，政府一直在探寻“人无我有、人有我优、出奇制胜、提升价格”上找出路、做文章，但成效甚微。3月，王宏伟在与西农大专家交流中，探讨为什么SOD苹果价格高？为什么富硒米价格高？究其原因主要在于通过系列农事操作，使农产品的农药残留降低了（甚至无残留），品质和口感提高了。这样的农产品得到了消费者的青睐和推崇，当然能卖好价！那么，是否可以将SOD和硒等施用技术运用到寺前镇桃、梨等果树的产业上，在立足现有产业基础上，种植户通过田间操作技术的改进和优质农资产品的引入，使果品价格提高？他将这一想法汇报镇上后，得到了镇政府的大力支持，迅速联系了西北农林科技大学（澄城）旱塬生态农业科技试验示范站副站长江志利博士。江志利经过深入考察，与县委副书记郑文军座谈后，提出了《寺前镇吴家坡村SOD富硒桃、梨土肥改良与病虫害全程生物防控技术集成实施方案》。其操作关键为选用有机肥、矿质元素肥和特种功能肥（内含不低于50ppm硒元素）替代二胺、尿素等化学肥料；选用生物源农药进行病虫害全程生物防治，禁用化学农药；在果树生长的几个关键期，喷施四次SOD特种功能酶、

吊篮西瓜让日子越过越甜



近日，澄城县寺前镇吴家坡村第一书记王宏伟一刻也不得闲，请教专家、联系农户、落实地块……他到底在忙什么？原来，寺前镇是农业大镇，桃、梨果子在整个农业产业中占比很大，但历年来销售价格较低，种植户的收入提不上去。针对这一问题，多年来，政府一直在探寻“人无我有、人有我优、出奇制胜、提升价格”上找出路、做文章，但成效甚微。3月，王宏伟在与西农大专家交流中，探讨为什么SOD苹果价格高？为什么富硒米价格高？究其原因主要在于通过系列农事操作，使农产品的农药残留降低了（甚至无残留），品质和口感提高了。这样的农产品得到了消费者的青睐和推崇，当然能卖好价！那么，是否可以将SOD和硒等施用技术运用到寺前镇桃、梨等果树的产业上，在立足现有产业基础上，种植户通过田间操作技术的改进和优质农资产品的引入，使果品价格提高？他将这一想法汇报镇上后，得到了镇政府的大力支持，迅速联系了西北农林科技大学（澄城）旱塬生态农业科技试验示范站副站长江志利博士。江志利经过深入考察，与县委副书记郑文军座谈后，提出了《寺前镇吴家坡村SOD富硒桃、梨土肥改良与病虫害全程生物防控技术集成实施方案》。其操作关键为选用有机肥、矿质元素肥和特种功能肥（内含不低于50ppm硒元素）替代二胺、尿素等化学肥料；选用生物源农药进行病虫害全程生物防治，禁用化学农药；在果树生长的几个关键期，喷施四次SOD特种功能酶、

近日，澄城县寺前镇吴家坡村第一书记王宏伟一刻也不得闲，请教专家、联系农户、落实地块……他到底在忙什么？原来，寺前镇是农业大镇，桃、梨果子在整个农业产业中占比很大，但历年来销售价格较低，种植户的收入提不上去。针对这一问题，多年来，政府一直在探寻“人无我有、人有我优、出奇制胜、提升价格”上找出路、做文章，但成效甚微。3月，王宏伟在与西农大专家交流中，探讨为什么SOD苹果价格高？为什么富硒米价格高？究其原因主要在于通过系列农事操作，使农产品的农药残留降低了（甚至无残留），品质和口感提高了。这样的农产品得到了消费者的青睐和推崇，当然能卖好价！那么，是否可以将SOD和硒等施用技术运用到寺前镇桃、梨等果树的产业上，在立足现有产业基础上，种植户通过田间操作技术的改进和优质农资产品的引入，使果品价格提高？他将这一想法汇报镇上后，得到了镇政府的大力支持，迅速联系了西北农林科技大学（澄城）旱塬生态农业科技试验示范站副站长江志利博士。江志利经过深入考察，与县委副书记郑文军座谈后，提出了《寺前镇吴家坡村SOD富硒桃、梨土肥改良与病虫害全程生物防控技术集成实施方案》。其操作关键为选用有机肥、矿质元素肥和特种功能肥（内含不低于50ppm硒元素）替代二胺、尿素等化学肥料；选用生物源农药进行病虫害全程生物防治，禁用化学农药；在果树生长的几个关键期，喷施四次SOD特种功能酶、

当前版: 03版

首版 上一版 下一版 末版