

2023年1月12日 星期四

新春走基层

责编：闵佳 副编：王亮 审读：赵仿严

大棚“椿”意闹 绿芽竞争俏

平度古岘镇大棚香椿迎来丰收季 一个大棚最多一天可采摘数百斤



大棚探春③

寒冬腊月，大沽河畔的平度古岘镇却处处洋溢着春天的气息。1月9日上午，60岁的村民郭召芝和钟莲娟提着竹筐走进大棚，开始采摘香椿芽。看着满棚“椿”色，两人一边采摘一边笑呵呵的，直夸香椿长得好。香椿本是春天才有的一道美食，但平度市古岘镇一里村的香椿种植基地却借助现代农业科技，在寒冬时节培育出红润油亮的香椿嫩芽，受到消费者青睐。眼下，大棚香椿正值采摘旺季，每天都有大批香椿嫩芽被运往青岛和周边城市的市场，让临近春节的市场上“椿”意浓浓。记者在古岘镇探访发现，这里依靠大沽河水源优势建起各式温室大棚，形成了青岛最大的现代农业温室聚落群。每年临近春节，这里种植的大棚草莓、番茄、羊肚菌等特色农产品，便“争春”上市，极大丰富了市民节日的餐桌。

温室大棚“椿”意浓

室外先闻香，入棚又见绿，温室大棚里“椿”意浓浓……走进位于大沽河畔的平度古岘镇一里村椿香智能温室大棚内，香椿独有的淡淡清香扑鼻而来。只见棚内一行行香椿树栽种得密密麻麻，枝头上的嫩芽油绿中透出微红，长势喜人，生机盎然。不少“新农人”正挎着竹篮，小心翼翼采收新鲜的香椿芽，然后进行分拣、包装，准备销往各地市场。

“这里种植的是四季红油香椿，香味浓郁、口感纯正，而且采摘周期长，可以从腊月一直持续到次年的清明时节。每一棵香椿树在整个采摘周期中可产优质香椿芽2两多，由于产量低，所以冬天的香椿芽价格比较高。”青岛椿香园生态农业科技有限公司销售经理孙少勇介绍，现在上市的是侧芽香椿，两个大棚共占地4亩，种植了几十万株香椿树，每天采摘量达数百斤，主要供应胶东半岛市场。因为近期南方出现降温天气，导致南方香椿上市量大大减少，平度的大棚香椿因此更加抢手，价格居高不下。

“大棚香椿可以采摘到明年的清明节，到时候露天香椿上市，价格就会有所回落。”孙少勇介绍，与常见的大香椿树不同，大棚里种植的都是矮化树，大约一米半高，而且树枝很细，十几根枝条集中在一起，鲜嫩的香椿芽抬手可摘。目前，这些大棚香椿品质最好的能卖到上百元一斤，一般的每斤价格也要四五十元。孙少勇告诉记者，春节前每天能采摘800斤左右的香椿，经过分拣包装后，



村民正在大棚内采摘香椿。

大棚香椿长势良好。

春节期间高价争“椿”

“大棚香椿种植采用的是密植技术，让树不会长得太高太壮，容易采摘。露天种植，如果不人为干涉的话，香椿会长成大树。”孙少勇介绍，种植香椿有技术含量，如果掌握不好，产量会受到很大影响。每年五一前后，北方露天香椿大量上市，大棚香椿市场行情不再有竞争力，这时技术人员会将香椿植株平茬，只留下20厘米，其余的部分砍掉。等到秋天时，香椿树又会长到一米半左右，到了冬天会再次产出香椿芽。经过平茬的香椿树会长出顶芽，如果不平茬，则只会长侧芽。

记者了解到，为了最大限度保存香椿的美味，青岛椿香园生态农业科技有限公司还延长了香椿深加工产业链，提高产品附加值，研发了香椿酱、香椿面条、香椿脆片、干制香椿、香椿粉等众多加工产品。“栽植的大棚香椿都是一年一换苗，霜降过后移栽入棚做短暂停休。当大棚提温到20℃以上，香椿树开

始发芽。整个香椿生长期里，棚内温度需要一直控制在18℃至26℃之间，并控制好湿度，确保香椿芽的口感和品质。”孙少勇介绍，大棚香椿主推春节市场，届时价格和产量都处于高位，效益比较可观。这时也是当地“新农人”最忙碌的时候。

“椿宴”“椿游”品牌做强

据了解，平度市古岘镇香椿种植基地是扶贫产业项目，当地探索实施“党支部领办合作社+公司+农户”模式，通过发展大棚香椿种植，调整单一产业结构，提高农产品附加值，不仅带动更多村民增收致富，也壮大了村集体经济，更好助力乡村振兴。平度市古岘镇一里村村民郭召芝介绍，3年前她就成了基地里的一名“新农人”，主要负责采摘各种农产品。冬天时采摘的不仅有香椿，还有芭乐，平度人称之为“火牛果”。在这里工作的村民一般每天工资100多元，一个月收入最多时接近4000元，而且还能学到新的种植技术。

单靠村民自己采摘香椿售卖，销路太窄。为了拓宽销路，古岘镇政府结合一里村、二里村的历史文化，发展起观光旅游、采摘、休闲、民俗、名吃为主题的文旅产业，打出“椿宴”“椿游”的招牌，以促进“乡村振兴”为核心，实现党支部+合作社+村集体+科技示范公司+电商+农户+加工基地+古都文化旅游采摘的新兴模式，带动更多古岘“新农人”转型增收致富。记者在古岘镇椿香苑看到，除了香椿外，这里还种植了几十亩的羊肚菌，春节一过就能收获上市。

/ 延伸 / 用手机种菜浇水

“以前我们看到地干了才浇水，现在看看监控就知道栽培环境好不好。”记者在大棚内采访时，一名农民边说边用手机微信拍下大棚内的湿度数据后上传。在椿香苑工作的村民，对“智慧农业”的操作已十分熟练。

“通过智能分析、远程自动控制等对农作物生长环境进行调节，能够更加科学地种植，节省不少人力。”工作人员介绍，香椿种植温棚统一采用水肥智能化一体化灌溉系统，棚内搭建了“物联网”监控网络实时采集现场空气洁净度、温湿度及光照强度、土壤水分温湿度等数据，同时还能监测农作物长势和病虫害等。“温室里种出来的香椿口感好，收益高。”村民钟莲娟说起大棚香椿种植，满脸洋溢着笑容，一片片香椿芽成了当地村民创收的“小金芽”。

/ 背景 / “小八珍”香椿

香椿是原产于中国的树种，香椿芽被称为“树上蔬菜”，营养丰富且具有药用价值，被列为蔬菜“小八珍”之一。在古代，香椿是长寿的象征，药食用源，先秦文献及《本草纲目》多有记载。早在汉朝，我国民间就已有食用香椿的习俗。唐宋以后，头茬香椿嫩芽更成为皇家贡品，与荔枝并称南北两大贡品。如今，香椿种植产业成为平度市古岘镇乡村振兴的特色产业。孙少勇说，他们种植的品种为四季红油香椿，风味独特，全身是宝，含有丰富的蛋白质、钙、铁和B族维生素等营养物质。