

我国“菜篮子”大流通格局基本形成

□农民日报
记者高文、侯雅洁报道

近日，全国“菜篮子”工作会议暨都市现代农业发展交流会在湖南长沙召开，会议就如何加快补齐“菜篮子”产品流通短板等方面进行了探讨。

农产品走向市场，流通要通畅。目前，我国以批发市场为中心的“菜篮子”产品市场流通体系不断健全，多元化、多主体、多形式开放竞争的大市场、大流通格局已基本形成。但市场体系建设仍有短板，产地流通规模小、分散化的特征没有改变，批发市场交易

服务、冷藏保鲜等功能还不强，农产品流通链条长、环节多，如何加快补齐“菜篮子”产品流通短板？

建设农产品产地冷藏保鲜设施，能够缓解产品季节性集中上市与长期需求的矛盾，对于促进“菜篮子”产品流通至关重要。“广州市建成农产品产地冷藏保鲜设施库容总规模近1.17万立方米，田头产地冷库库容约35吨，有效打通了农产品流通的‘最初一公里’。”广州市副市长王焕清表示。

如何确保“菜篮子”产品能够及时出村、进城、上桌？广州市不仅通过发展订单农业畅通“菜篮

子”产品“直销路”，还实施互联网+“菜篮子”，推动一批头部电商生鲜平台进社区。青岛市通过发展流量经济，建成一批淘宝镇、淘宝村、农村网店，通过直播带货等方式带动农产品网络销售。

对于消费者而言，“菜篮子”产品要运到自家餐桌上才作数。“我们以政府为主导、政企联合的模式，组建惠民生鲜超市管理公司，建成贵阳农产品物流园和仓配中心，构建‘基地—物流园—惠民超市’的农产品流通体系，实现了农产品‘最初一公里’到‘最后一公里’的高效连接。”贵阳市副市长冉斌介绍。

小木耳让群众腰包鼓起来



□汉阴县融媒体中心报道

乡村振兴的道路上，产业兴旺是关键，生活富裕是目标。在黑木耳丰收采摘季节，陕

西省安康市汉阴县平梁镇新四村的木耳种植基地里，一根根菌棒排列得整整齐齐，黑黝黝的木耳从菌棒表面的小孔中探出头来，在阳光的照耀下，色如墨玉，

通体透亮，长势喜人。

据了解，黑木耳属于“短、平、快、稳”产业，不仅推动了产业兴旺，更为农村闲散劳动力提供了家门口的就业机会。

寿光日报、北方蔬菜报拟通过第七版新闻记者证换证人员名单公示

根据山东省新闻出版局《关于换发第七版新闻记者证的通知》和《新闻记者证管理办法》的有关规定，寿光日报、北方蔬菜报对本单位所有持有新闻记者证的人员进行了逐个审核，其中寿光日报66人，北方蔬菜报15人，符合换发第七版新闻记者证资格。现将名单公布如下。

寿光日报新闻记者证66人名单：

刁泽民、刁振江、于学亮、马东亮、马春晓、王兰坤、王伟、王全国、王秀慧、王建弟、王浩宇、王萍、王静、尹桂建、左江华、田有祥、付冰川、朱小娟、刘光杰、刘军、刘志明、刘津、刘振华、刘菁菁、刘雯、刘增欣、孙欣、孙波、苏晓东、李守亭、李桂华、李清坡、李蕾、张大同、张文志、张文骐、张克胜、张君杰、张学海、张春萍、张珊珊、武继春、范彩凤、罗立红、岳永林、周学岗、郑小菲、单昱俊、单洁、郝昆仑、侯庆强、侯增梅、袁文臣、袁萍、袁婷、聂奎宇、贾圆圆、夏敏、高永、高斌、桑宏香、桑爱梅、常文明、崔振宙、梁秋玉、籍红

(以上人员按姓名笔画排序)

北方蔬菜报新闻记者证15人名单：

陈炳庆、程相玲、崔莹、果志华、姜文丽、刘志梅、马云星、宋洁、隋志丹、孙凤山、王凯旋、王延义、吴荣美、张云、朱翠香

(以上人员按姓名笔画排序)

如对以上持有新闻记者证人员资格存有异议，请拨打监督举报电话。

山东省新闻出版局监督举报电话：0531-51775929。

寿光日报、北方蔬菜报监督举报电话：0536-5118262。

时代杰出工匠

金维典

金维典生态农业(济南)研究应用中心主任,高级农艺师,中国农业大学客座教授,山东省农村科技协会特聘专家,潍坊创业大学创业导师。发表农业科技论文二十余篇,获得国家发明专利六项。



酵素农业专家谈⑬ 主讲:金维典
技术热线:15154483288

酵素黄瓜 GAP 标准化生产方案

酵素黄瓜,产量更高,品质更好,口味更佳,外观更漂亮。以下是酵素黄瓜 GAP 标准化生产方案(简约):

一、平衡施肥技术

1.底肥:亩用土壤酵素(国家发明专利产品多功能土壤修复剂)颗粒100-150公斤或粉剂250公斤左右,粉剂2/3在翻耕前撒入,1/3沟施或穴施。颗粒剂全部撒施或部分沟施。2.追肥:开花坐果后,每隔10-15天追施免疫酵素一桶(2.5公斤)配合5公斤的颗粒土壤酵素冲施或滴灌。3.叶面肥:每隔7-10天叶面喷施光合酵素600倍+营养酵素1000倍。

二、绿色植保技术

1.真菌性病害防治:霜霉病、白粉病、灰霉病、炭疽病等真菌性病害,可用真菌酵素500-1000倍+医植酵素500-1000倍。治疗时5-7天一次,连用2-3次。

2.细菌性病害防治:角斑病、软腐病等细菌性病害,可选用医植酵素500-1000倍+细菌酵素500-1000倍全株喷施。5-7天喷一次,连喷2-3次。

3.真细菌性病害混合发生:靶斑病,是细菌和真菌混合发生的病害,可选用靶斑酵素,5天一次,连用2-3次。

4.病毒性病害防治:黄瓜花叶病毒、黄叶病毒、褪绿病毒等,可选用病毒酵素500-1000倍+医植酵素500-1000倍治疗,3-5天一次,连用2-3次,即可恢复生长。

5.土传病害防治:可选用地菌酵素500克+复合酵素500克灌根防治。

6.地下害虫防治:蝼蛄、地老虎、金针虫、蛴螬等,可以选用地虫酵素,亩用量500-1000克滴灌。

7.根结线虫防治:可选用线虫酵素预防或治疗。移栽时用400倍蘸根,缓苗后滴灌或冲施300-500克。治疗:发现根结线虫时,亩用线虫酵素500-1000克+加免疫酵素2.5公斤滴灌即可,一般7天出现新根,10-20天恢复生长,30天左右根瘤脱落。

8.红蜘蛛:用植保酵素一号500-1000倍防治。

9.甜菜夜蛾、钻心虫、菜青虫用植保酵素二号500-800倍防治。

10.白粉虱、蚜虫、潜叶蝇,可以选用植保酵素三号或四号500-1000倍防治。

11.蓟马:可选用蓟马酵素500倍防治。

三、注意事项

1.黄瓜生产中,为了提高产量和品质,必须用土壤酵素修复土壤,培肥地力,改良盐碱和酸化。

2.培育好根系,根系培育不好,施再多肥料也没用。



为方便大家交流,每周一三五晚上7:30-8:30在抖音和视频号有《中国酵素农业科技大讲堂》技术讲座,主讲“酵素菌技术在中国农业的应用”,欢迎大家共同探讨,共同交流,共同学习,共同提高。