

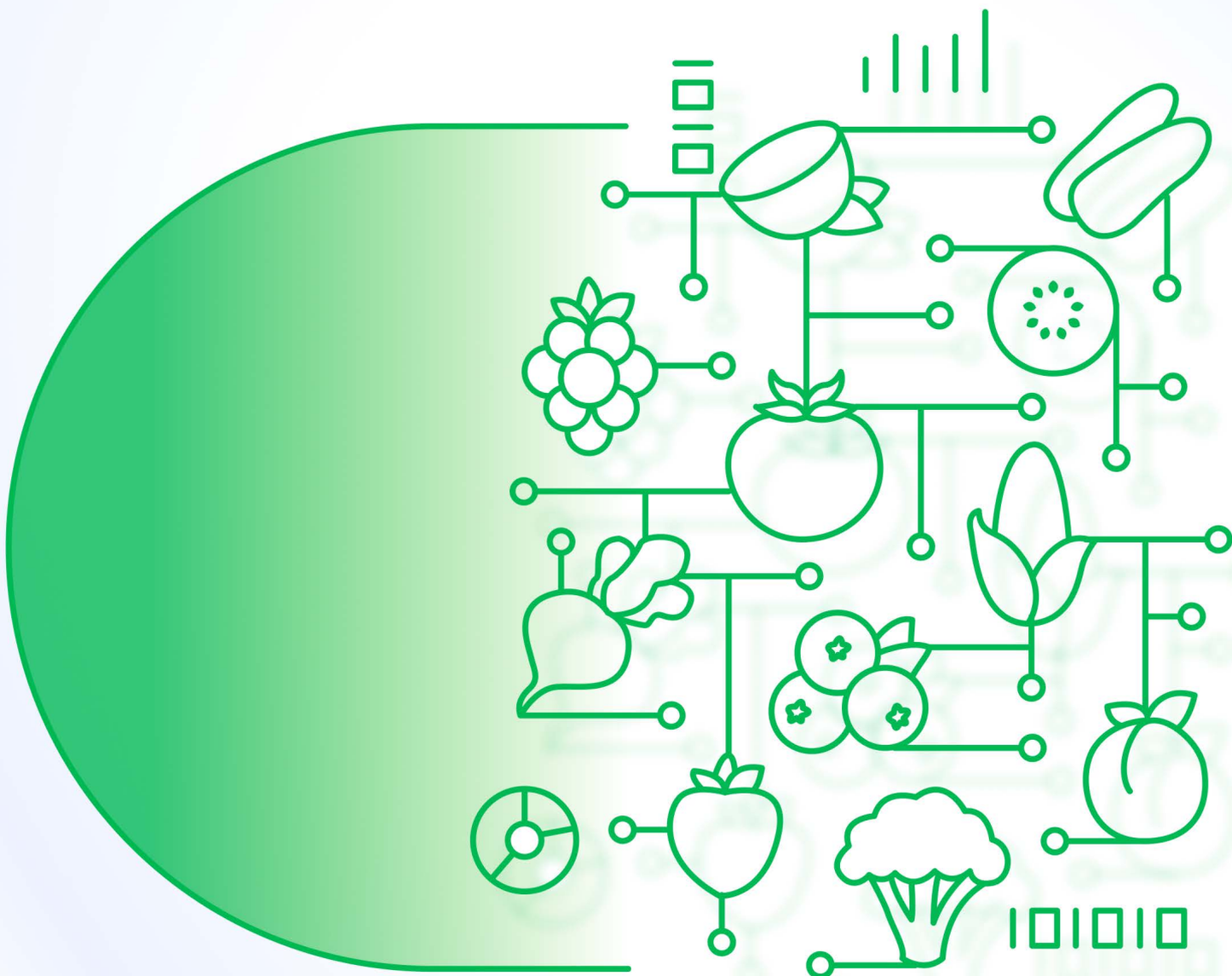
DIGITAL FRUITS AND VEGETABLES

数字果蔬内参

INTERNAL REFERENCE

第13期

2024.04.02



产业动态

【政策】商务部等9部门关于推动农村电商高质量发展的实施意见

用5年时间,基本建成设施完善、主体活跃、流通顺畅、服务高效的农村电商服务体系。在全国培育100个左右农村电商“领跑县”,电商对农村产业的促进作用进一步增强。培育1000家左右县域数字流通龙头企业,传统商贸流通企业数字化、网络化、智能化转型取得阶段性进展。打造1000个左右县域直播电商基地,直播电商应用水平进一步提升。培育10000名左右农村电商带头人,农村电商就业创业带动能力进一步提高。农村网络零售额、农产品网络零售额年度增速高于同期全国乡村消费品零售额增速,农村网商(店)数稳步增长,农村数字消费实现提质升级,助力农产品上行和农民增收取得明显成效,为乡村振兴提供有力支撑。

来源:中华人民共和国农业农村部

详情查看:

<http://www.mofcom.gov.cn/article/zwgk/gkzcfb/202403/20240303480677.shtml>

【政策】中华人民共和国国务院令

第十四条 用水应当计量。对不同水源、不同用途的水应当分别计量。

县级以上地方人民政府应当加强农业灌溉用水计量设施建设。水资源严重短缺地区、地下水超采地区应当限期建设农业灌溉用水计量设施。农业灌溉用水暂不具备计量条件的,可以采用电折水等间接方式进行计量。

任何单位和个人不得侵占、损毁、擅自移动用水计量设施,不得干扰用水计量。

第十五条 用水实行计量收费。国家建立促进节水的水价体系,完善与经济社会发展水平、水资源状况、用水定额、供水成本、用水户承受能力和节水要求等相适应的水价形成机制。城镇居民生活用水和具备条件的农村居民生活用水实行阶梯水价,非居民用水实行超定额(超计划)累进加价。

农业水价应当依法统筹供水成本、水资源稀缺程度和农业用水户承受能力等因素合理制定,原则上不低于工程运行维护成本。对具备条件的农业灌溉用水,推进实行超定额累进加价。再生水、海水淡化水的水价在地方人民政府统筹协调下由供需双方协商确定。

来源:中华人民共和国中央人民政府

详情查看: https://www.gov.cn/zhengce/content/202403/content_6940435.htm

【政策】第八批农业产业化国家重点龙头企业认定名单公示

根据《农业产业化国家重点龙头企业认定和运行监测管理办法》(农经发〔2018〕1号)规定和《农业农村部办公厅关于开展第八批农业产业化国家重点龙头企业申报工作的通知》(农办产〔2023〕5号)要求,经各省(区、市)遴选推荐、专家评审和全国农业产业化联席会议审定,拟认定中和农信农业集团有限公司等333家企业为农业产业化国家重点龙头企业。现将企业名单公示,公示期为5个工作日。

来源:农业农村部乡村产业发展司

详情查看: <https://www.weihengag.com/home/article/detail/id/23163>

【政策】关于2023年全国现代设施农业创新引领区及基地遴选结果的公示

根据《农业农村部办公厅关于开展2023年全国现代设施农业创新引领区及创新引领基地遴选工作的通知》(农办计财〔2023〕26号)要求,经有关省份农业农村部门推荐、专家评审

等程序，现将 2023 年全国现代设施农业创新引领区及基地遴选结果予以公示。

来源：云南省人民政府农业农村部现代设施农业建设工作领导小组办公室

详情查看：<https://www.weihengag.com/home/article/detail/id/22854>

【政策】中共云南省委 云南省人民政府关于学习运用“千村示范、万村整治”工程经验有力有效推进乡村全面振兴的实施意见

加强农业基础设施建设。坚持质量第一，新建改造高标准农田 300 万亩，优先把粮食单产提升地区、具备水利灌溉条件地区、群众参与积极性高地区的耕地建成高标准农田。适当提高省级投资补助水平，取消产粮大县资金配套要求，探索高标准农田投融资路径。强化高标准农田建设全过程监管，各级财政合理保障建后管护支出。大力推进滇中引水工程建设，开工重点水利项目 100 件以上。开展大中小型灌区建设和中小河流治理，实施 40 座小型病险水库除险加固。实施一批中小型水库建设工程。加强小型农田水利设施建设管护。加快推进受灾地区恢复重建。强化灾害监测预警体系建设，健全农业防灾减灾救灾长效机制。

来源：云南省人民政府

详情查看：https://www.yn.gov.cn/zwjk/zcwj/swwj/202403/t20240325_297178.html

【政策】中共云南省委办公厅 云南省人民政府办公厅关于切实做好抗旱减灾工作的通知
坚持分类施策，确保措施精准务实。各地区各部门要始终把确保城乡居民饮水安全作为抗旱工作的重中之重，对旱区的缺水状况要逐县、逐乡、逐村、逐户进行排查摸底，充分考虑持续干旱的最不利情况，积极采取水库供水、应急调水、打井取水、拉水送水等措施，全力确保旱区群众基本生活用水。要建立州（市）包县、县包乡、乡包村、村包户、干部包群众的责任机制。特别是边远山区等特殊地区和农村中小学校、养老院等特殊机构以及脱贫人口、孤寡老人等特殊群体，要做到责任到人，不漏一户、不漏一人，确保每个群众都能喝上安全干净的水。要以保障粮食安全为重点，分乡镇、分灌区、分片区分析研判旱情发展态势，分类、分作物制定抗旱减灾措施，推广旱作节水技术，因地制宜调整农业种植结构。水稻种植区要提早预判，育秧用水无法保障的地区，要及早安排“水改旱”；移栽保苗用水无法保障的地区，要适当推迟育秧时间，同步做好“水改旱”准备工作。

来源：云南省人民政府

详情查看：

https://www.yn.gov.cn/zwjk/zcwj/swwj/202403/t20240323_297103.htmlhttps://www.yn.gov.cn/zwjk/zcwj/zxwj/202402/t20240221_295706.htm

【资讯】第二十五届寿光“菜博会”将于 4 月 20 日开幕 展示 2600 余个中外蔬菜品种
据寿光市蔬菜高科技示范园管理服务中心党组书记、主任燕黎明介绍，展会不仅展示寿光当地的特色蔬菜品种、种植模式和来自国内外的农副产品、特色商品，还集中展示现代高科技无土栽培模式、数字农业技术成果等。

菜博会将对前沿性、未来性的蔬菜品种进行集中展示，包括降糖辣椒、中农脆玉黄瓜、航茄 3 号、墨地龙特大冬瓜等。在“鱼菜共生模式”展区，将集中展示无人化、数字化渔业与蔬菜立体栽培；在蔬菜种植机器人展示区，将集中展示喷雾机器人、授粉机器人等最新科技成果。

为进一步提升国际化水平，今年菜博会将全新打造国际馆，设置韩国展馆、俄罗斯馆、巴基斯坦展区等，展示展销国际特色产品，并邀请国外农业专家学者、知名企业家参展参会，通过菜博会和设施蔬菜园区发展联盟这条纽带，积极拓展海外市场，打造寿光农业出海的现代农业产业带。

来源: 中国日报网

详情查看: <https://baijiahao.baidu.com/s?id=1794738252494601293&wfr=spider&for=pc>

【资讯】河北定兴: 特色蔬菜助力农民增收

在河北省保定市定兴县爱福家庭农场的大棚内,工人们正忙着收割、装箱和运输生菜。近年来,定兴县把发展壮大特色蔬菜产业作为助农增收的重要抓手,培育新型农业经营主体,构建现代农业产业体系,推进农业产业规模化、绿色化、品牌化,促进农业增效,农民增收。

来源: 河北定兴

详情查看: https://hebei.hebnews.cn/2024-03/30/content_9158614.htm

【资讯】种好“菜园子” 保障“菜篮子” 2023年榆林蔬菜产量达133.9万吨

围绕蔬菜产业绿色发展和提质增效,榆林多措并举大力推广蔬菜标准化生产技术和高产优质新品种,在榆阳、定边、佳县等县区先后引进试验南瓜、番茄、草莓、辣椒、食用菌、胡萝卜等10类65个新品种,筛选出适合全市推广的品种23个。推广有机肥替代化肥、病虫害绿色防控、设施增温补光、智能物联网等10项集成技术超过10万亩,开展蔬菜标准化生产、宜机化田管、病虫害绿色防控等集成技术试验示范,熟化一批可复制、易推广的高质高效生产模式,有效提高“菜篮子”产品质量和效益。

来源: 陕西网

详情查看: <https://www.ishaanxi.com/c/2024/0325/3102434.shtml>

【资讯】楚雄元谋: 乡村小产业“葱”满大希望

元谋县平田乡紧抓产业发展这个“牛鼻子”,打造洋葱产业“一村一品”示范建设,全乡共种植红帅、红钻、红焱等优质洋葱共计6000亩,今年产值可达5千万元以上。得益于“天然温室”的自然条件,元谋洋葱上市早,个大肉厚、鲜辣可口、营养丰富、深受消费者青睐。为了保证洋葱的品质,江边乡武星农业科技有限公司洋葱基地加大膜下滴灌、水肥一体化、绿色防控等新技术推广,从品种选择、育苗和病害防治等方面,严格按照绿色无公害农产品生产标准实施,着力提高洋葱产量和品质。

来源: 央广网

详情查看: <https://baijiahao.baidu.com/s?id=1794573542107305447&wfr=spider&for=pc>

【资讯】“春日限定”水果集中上市,请您来尝鲜

国产蓝莓站上春季水果C位,摆在显眼的位置。一盒125克,售价11.9元。“现在云南的蓝莓大量上市,价格比上个月下降了30%。”该店相关负责人王少军介绍,因为口感脆甜,营养丰富,蓝莓受到许多消费者青睐,每天要卖120多盒,供不应求。跟去年同期比,蓝莓和草莓的销量翻番了。“一些有健身、塑形需求的顾客,会选择定时、定量购买蓝莓、草莓。

来源: 长沙晚报掌上长沙

详情查看: <https://baijiahao.baidu.com/s?id=1794672380306947007&wfr=spider&for=pc>

【资讯】库尔勒: 台湾果桑新鲜上市 缤纷“果盘”享美味

随着天气转暖,新疆库尔勒市各类水果陆续上市,市民春季的“果盘子”可谓是缤纷多彩。近日,位于库尔勒市英下乡的小语花田农场温室大棚,一片春意盎然。目前台湾果桑种植面积少,市场需求比较大,明年将通过扩大大棚面积、增加果树间距等方式,优化果树布局,提高光照效率以及果桑的产量和品质。同时,将不断提升种植技术和管理经验,加强果树病虫害防治,确保果桑健康生长和高品质产出。

来源：央广网

详情查看：

https://xj.cnr.cn/xjfw_1/rdzt/swmzsslc/gdxw/20240330/t20240330_526646065.html

【资讯】景洪市：最是橙黄橘绿时 千亩沃柑迎丰收

眼下，景洪市普文镇的沃柑迎来了成熟期。果园里满地金黄，走进园中，成熟的沃柑散发着沁人心脾的果香，等待着人们采摘，在这个春日里呈现出一片硕果累累的丰收景象。

在普文镇称杆河村委会曼广村小组沃柑种植基地，1000多亩沃柑树郁郁葱葱，树上挂满了黄澄澄、金灿灿的果子，普文镇属北亚热带高原季风气候，非常适宜多种粮食作物和热带、亚热带经济作物生长，在这里种植的沃柑果实饱满、肉质多汁、酸甜适口、品质优良。依托得天独厚的自然优势，普文镇党委、政府积极作为，引入景洪金润农业发展有限公司，以“企业+农户+基地”的运作模式发展沃柑产业，为当地群众闯出了一条致富路。

来源：云南网

详情查看：<https://m.yunnan.cn/system/2024/03/26/032988647.shtml>

【资讯】让更多国产水果香飘海外

我国水果出口一路看涨，不过在数量和货值上，还都远不及进口。另外，单位价值也有进一步提升的空间，这一点在进出口的水果品类差异中可窥探一二。我们的进口“果篮”中，榴莲、山竹、车厘子等单价动辄三四十元，可谓水果中的“贵族”，而我国出口的水果中，虽不乏杨梅等“新贵”，但仍以苹果、柑橘、梨这些大众品种为主，出口市场也多以东南亚国家为主。

来源：新华网

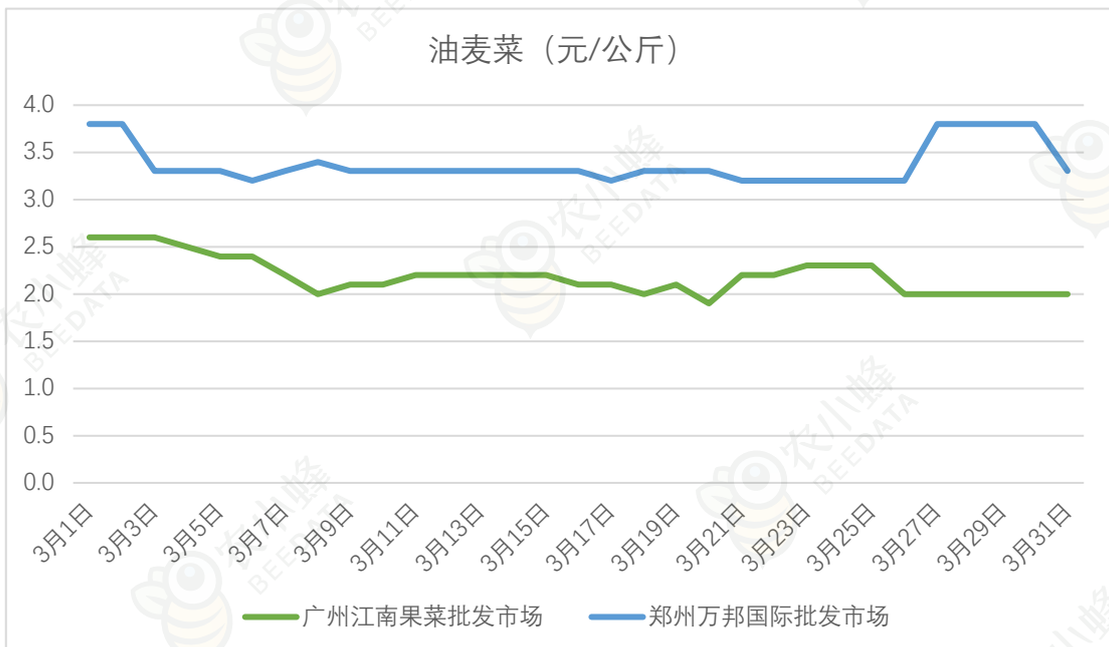
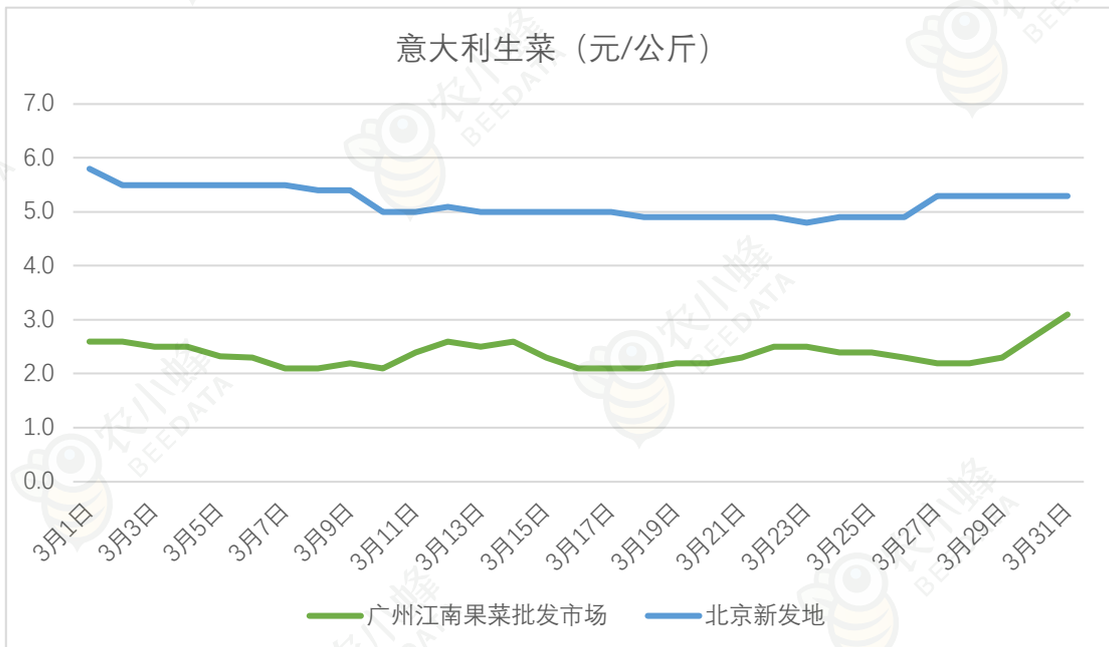
详情查看：

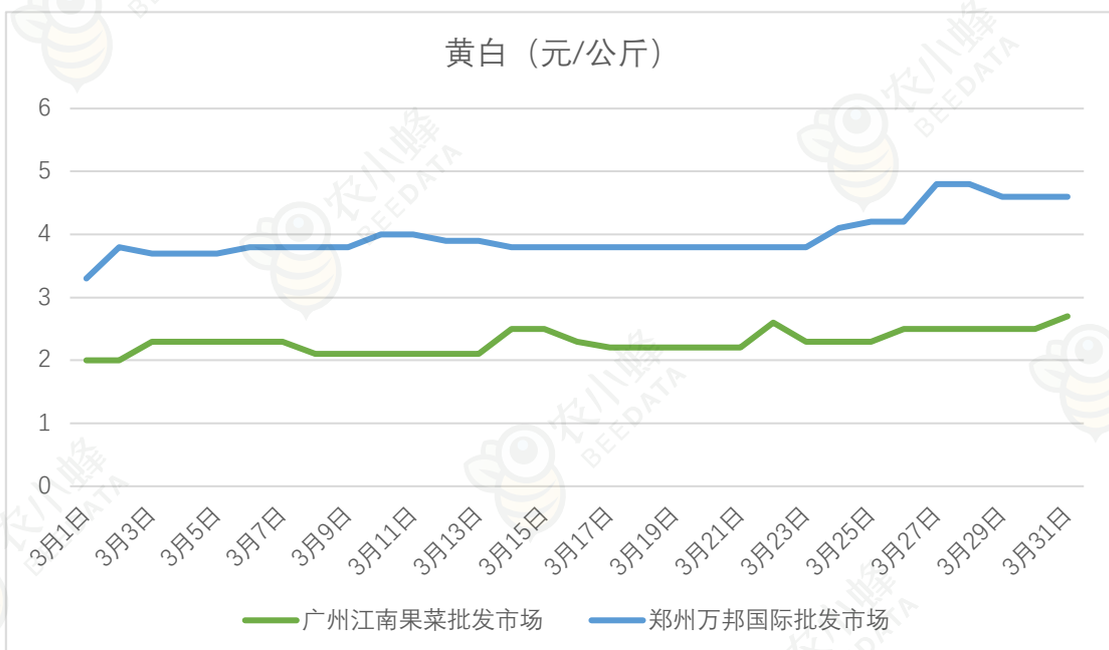
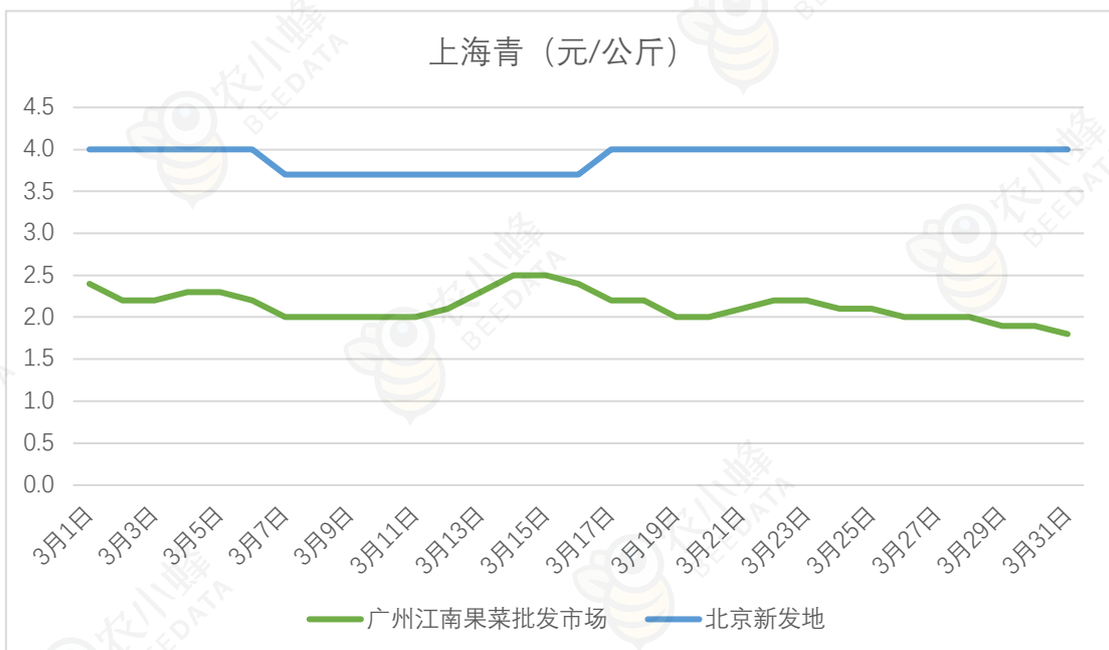
<http://www.xinhuanet.com/comments/20240321/89cdef27dc454214a84d6464f71e65ee/c.html>

市场行情

蔬菜:

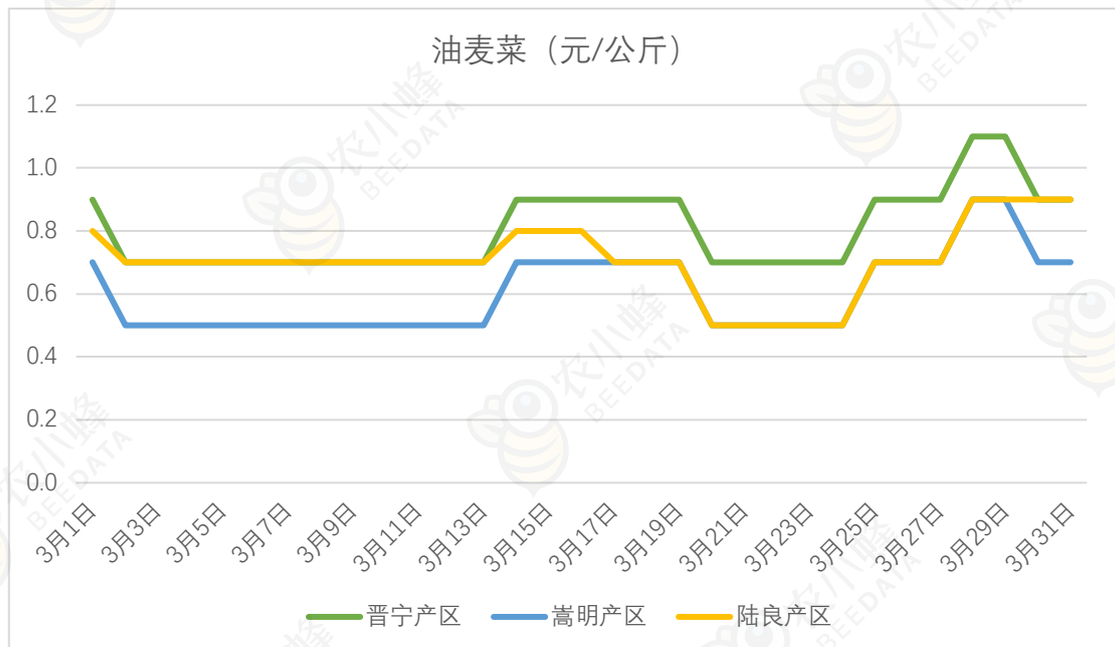
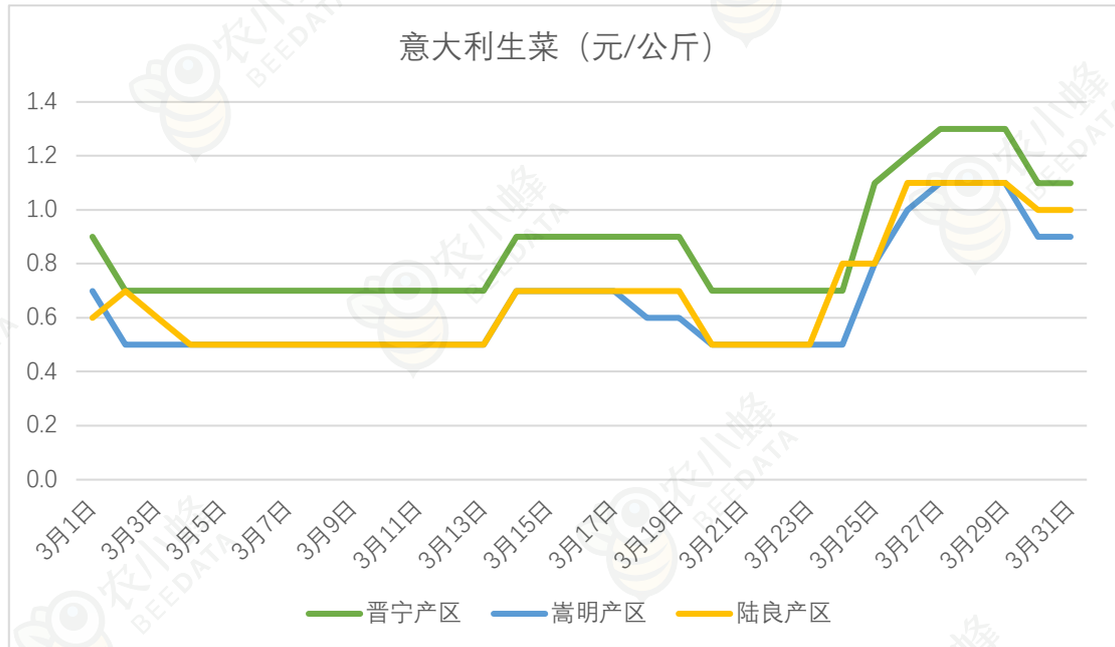
市场价格: 选取国内南、北重点市场进行价格监测

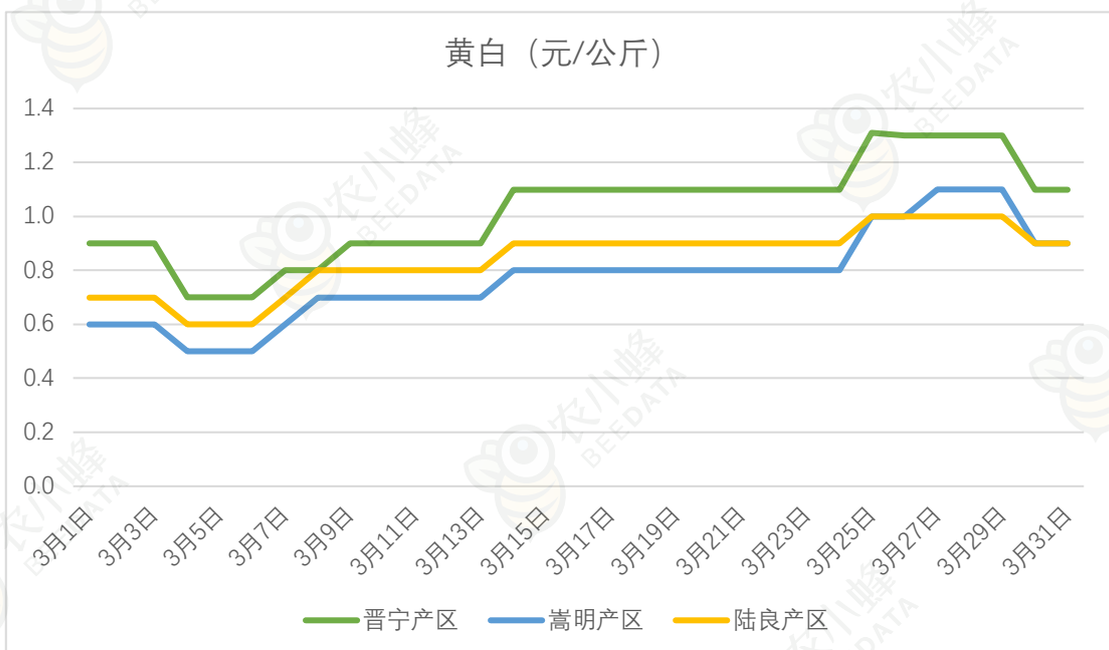
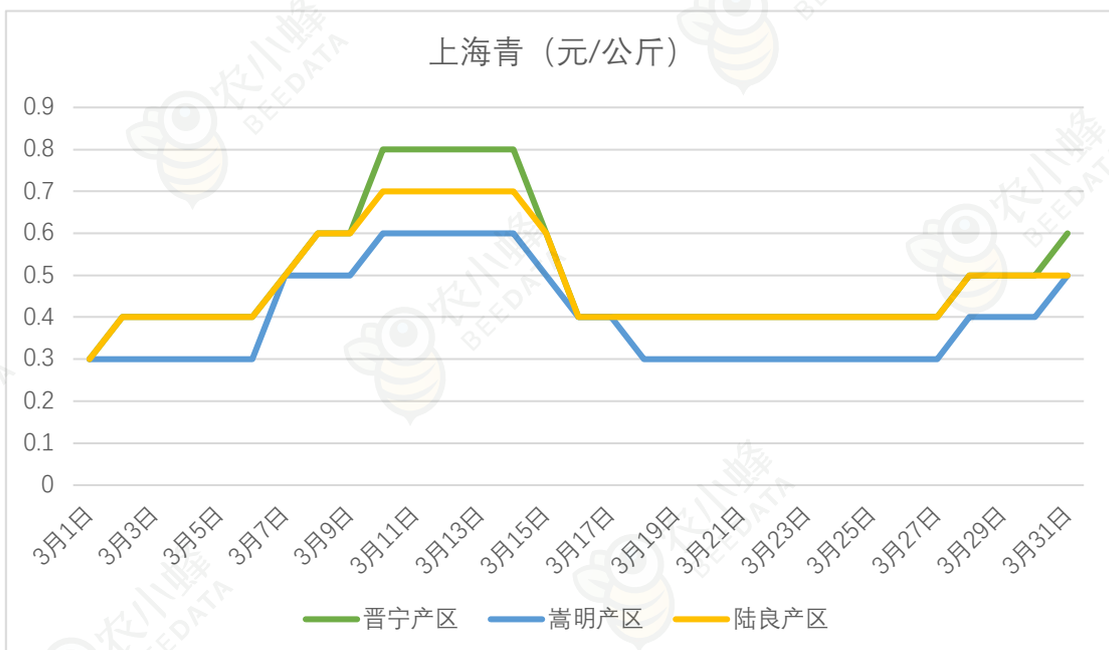




点击此处查看更多市场价格: <https://www.abedata.com/home/vegetable/lists/type/2>

产地价格：选取云南省内重点产区进行价格监测





点击此处查看更多产地价格: <https://www.abedata.com/home/vegetable/lists>

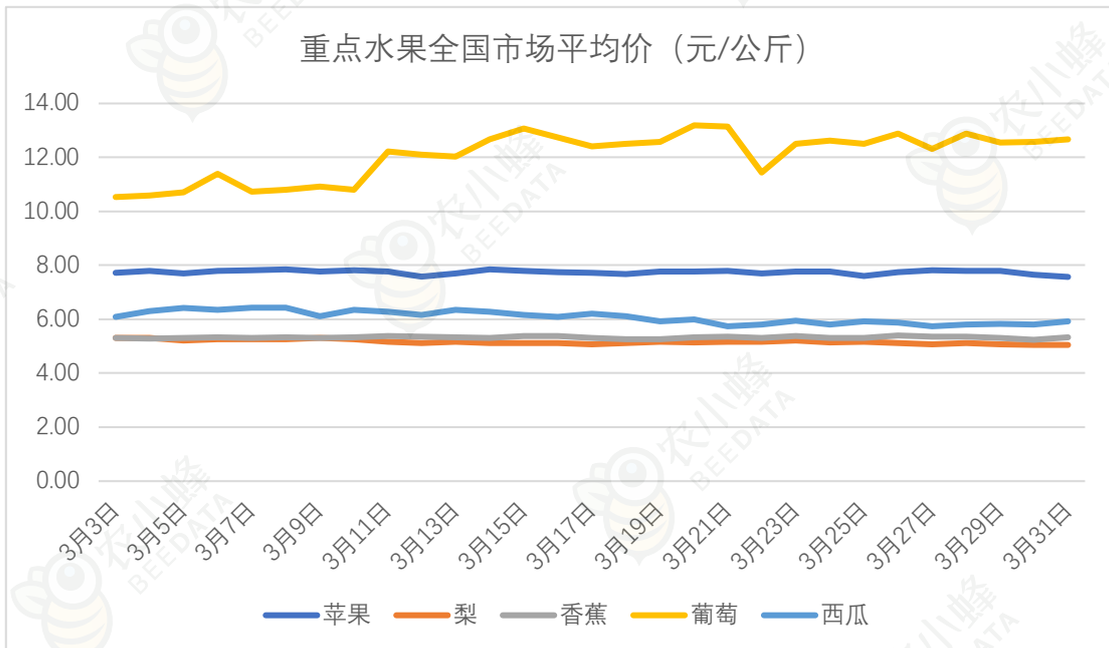
行情预测

菜价行情预测, 需要会员权限, 您可以加入菜价VIP会员享受无限制查看。

<https://www.abedata.com/home/vegetable/lists/type/3>

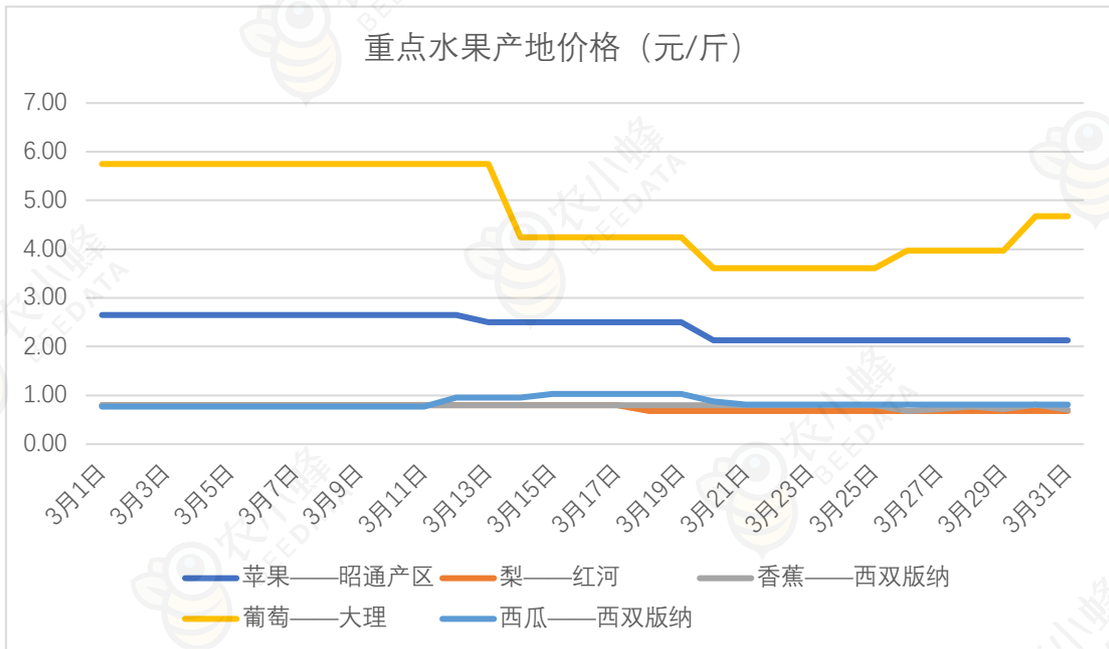
水果:

市场价格: 数据来源于农业农村部全国农产品批发市场交易价格信息系统



点击此处查看更多市场价格: <https://www.gaoyuanyunguo.com/home/fruit/lists>

产地价格: 选取云南省内重点产区进行价格监测



点击此处查看更多产地价格:

<https://www.gaoyuanyunguo.com/home/fruit/lists/type/2.html>

本期观察

天津数字化农技服务赋能“莓”好产业

为切实抓好数字农业、智慧农业快速发展时代背景下的农技推广工作，天津市农业发展服务中心以高附加值的草莓产业为突破口，狠抓数字赋能和科技示范，成功打造出数字化农技服务新模式，让小草莓变身乡村振兴“致富果”，铺就了一条草莓产业富民强村的振兴之路。

“三动合一”激活发展新路径。按照行政推动、专家牵动、平台带动“三动合一”的行业资源集聚模式，在天津市草莓产业最为集中的滨海新区汉沽街，市、区、镇三级技术人员积极配合，选取永丰蔬菜种植专业合作社，开展高架匍匐茎繁育穴盘扦插育苗、水肥高效利用、子苗控旺等新技术示范，以“空中育苗”方式成功繁育优质草莓基质苗40万株，为草莓苗的“本地化”奠定了坚实基础。

“三化体系”锻造应用新场景。按照资源数字化、环境控制智能化、管理精准化的“三化体系”思路，在天津市西青区辛口镇打造由合智慧农场项目，成功将物联网、大数据、自动控制等新技术进行整合，对草莓棚的温度、湿度实时监测，并利用手机终端精准控制灌溉施肥，形成覆盖生产全环节的数字控制模块，实现对草莓生长全程跟踪、全程记录以及自动智能化管理，为每一颗草莓都打上了高科技的烙印。

“数字赋能”节本增效新动能。通过对比传统种植模式，草莓自动数字化生产能够实现生产节水40%、节肥30%、节药45%，平均产量提高15%，亩均节省农资、人力等费用1200元以上，亩均增产增收近3000元，生产管理效率提升30%~50%。目前，数字草莓生产技术已成功入选天津市农业主推技术，并在全市范围推广，真正形成了可复制、可推广的数字化应用新场景。

“多技联动”探索增收新途径。先后在各示范基地引进早熟、抗病、优质草莓品种4个，引导种植户由产量数量型向质量效益型转变。同时，打破传统农技推广针对某一环节单项技术的短板，实现向全过程多项技术集成应用转变，集成稀土转光膜、草莓高架栽培、智能防风、自动灌溉、草莓套种小西瓜

等技术，引导构建轻简优质发展方式，促进科技成果向生产实践的转化，成功实现了草莓产业增产提质增效。

“五位一体”打造推广新模式。按照“政、研、推、企、户”五位一体的思路，有效发挥农技推广机构互联互通优势，形成了“基层政府+科研单位+推广单位+节水企业+生产主体”的一体化草莓产业农技推广新机制，并在滨海新区、西青区、武清区创建了3个核心基地，形成了“技术主导+核心基地带动+观摩培训”的科技服务新模式，并成功主办了“2023 首届天津·汉沽草莓文化节”草莓之星的评比活动，评选出草莓之星1个，金奖5个。

通过系列措施大大加快了天津草莓产业由集约化、标准化生产向数字化生产转型升级的步伐，成功实现了数字化对打造富民增收“莓”好产业的有效赋能。

案例来源：中华人民共和国农业农村部

农小蜂农业产业数据服务平台借助自身产品化的产业互联网技术平台能力及对农业领域的深度参与，结合产业自主研发的数据资产管理平台。面向主管部门、科研机构、产业链企业、产业服务机构等用户提供“小蜂智库”、“小蜂数据”、“小蜂报告”、“小蜂内参”、“小蜂SaaS应用”及“咨询/数据定制”等产业数据服务，助力用户决策未来，让数据服务于农业产业发展。



获取农业报告



搜索农业数据



了解更多



免费咨询



0871-65137819



WH@WEIHENGVC.COM