

百余项目布局休闲农业

我市争创全国休闲农业与乡村旅游示范市

8月6日,我市创建“全国休闲农业与乡村旅游示范市”工程规划通过省级验收,标志着这一重大农业项目得以继续推进并取得新的阶段性成果。

最近几年来,随着崇启大桥后通车启东进入上海一小时都市圈,我市休闲旅游观光农业呈现蓬勃发展态势,功能齐全的相关农业项目层出不穷,并由此而成全市生态农业、都市农业的一大亮点。市农委提供的资料显示,目前全市共有各类休闲旅游观光农业项目已突破100个,占地面积达到7万多亩,总资产达到25亿元,且经营内容覆盖各种休闲方式。其中我市“大自然生态休闲农

庄”、“盈康农庄”、“江天生态园”已获国家四星级休闲农庄,南阳镇启兴村获评全省“魅力乡村”,海复镇滨海村被评为全省“农家乐集聚村”,另外,还有2个休闲旅游观光产品获得国家及华东地区银奖,6个项目取得省级乡村旅游农业旅游企业、圆陀角旅游度假区获评省级旅游度假区,黄金海滩已获全国3A级旅游景区,恒大海上威尼斯正在争创全国4A级旅游景区。另外,江天生态农庄申报全国休闲农业与乡村旅游五星级示范企业、吕四如意农庄申报四星级示范企业、盈康农庄四星示范企业复审以及嘉仕有机、通海苑休闲农庄、金港农庄申报三星

级示范企业已于7月底通过省级验收。

创建“全国休闲农业与乡村旅游示范市”意义重大,既可大力提升我市农业现代化水平,又可带动相关一、二、三产业齐头并进,形成新的农业产业形态和新型消费业态,进而促进经济社会繁荣发展。鉴于此,市委市政府将此工程作为今年重点工作之一,并已累积起了相应的创建基础。这些年来,我市先后编制了“2010-2020年启东市现代农业发展与旅游规划休闲农业篇”,出台倾斜政策大力支持休闲旅游农业的发展与振兴,使我市休闲旅游农业不断地在快速发展中取得新的突破。

为努力实现争创国家级休闲旅游农业示范市的工作目标,我市在建立健全相关组织机构的同时,进一步明确了休闲旅游观光农业的发展思路,按照规划扎实推进和充实完善包括路景景观廊道、吕四休闲观光农业产业园、沿江都市农业、启隆生态观光农业园、合作经典文化产业园和圆陀角旅游度假区在内的休闲农业布局,还要加强对休闲农业企业的扶持力度,努力通过人才的引进培养,将休闲旅游观光农业水平提高到一个新高度,使之早日成为能够吸引八方来客的北上海的美丽花园、长江口的游玩圣地。(姜斌 王小军)

我市“全国四星级休闲农业与乡村旅游企业”介绍——

江天生态园



江天生态园成立于2012年1月,位于汇龙镇鹤群村,南临长江,北依沿江公路,距市区不到3公里,离沪陕高速启东南出口仅5分钟车程。园区占地面积40万平方米,其中水域6.7万平方米,种养区域23万平方米,总投资1.2亿元,是全市首家以生态开发为宗旨,集无公害绿色农产品生产、绿色餐饮、生态居住度假、农事劳作体验、娱乐活动体验、农业文化展示、乡村休闲游乐等功能为一体的绿色创意农业园区。

江天生态园于兼顾“生态、经济”的统一原则,采用无公害绿色种养技术,种有茄果类、叶菜类、瓜果类、豆类、薯芋类等100多个优质农产品,其中27种蔬果产品被农业部审定无公害农产品。

品。年产果蔬6890吨,带领当地1500多户农民共同富裕。

江天生态园配套建有生态餐厅、星级标准木屋客房、会务区、垂钓区、棋牌室、体育健身中心、游泳中心、骑马场、卡丁车赛道、羽毛球馆、拓展训练中心等特色项目,园区共有320个停车位,绿化、道路等配套设施一应俱全,是会议接待、餐饮住宿、休闲娱乐的绝佳选择。

江天生态园通过四年多来的努力,先后荣获“全国四星级休闲农业与乡村旅游企业”、“江苏省四星级乡村旅游点”、“江苏省中农农家乐示范基地”、“江苏省青少年农业科普示范基地”、“南通市农业产业化重点龙头企业”、“南通市农业科技型企业”等称号。

大自然度假村



大自然度假村坐落于惠萍镇大兴镇村,东依沪陕高速公路,南临沿江公路,北傍苏336线,位于沪陕高速启东南出口和东出口之间,距离启东市区仅10分钟车程。

大自然度假村占地300多亩,其中高效优质采摘果园、优良苗圃、高效养殖水面均超百亩,楼顶层建有4000多平方米智能化有机蔬菜园,是一家集餐饮、住宿、会务、KTV、SPA、健身、棋牌、垂钓、农副产品销售、加工销售于一体的综合性农业观光旅游度假区。

大自然度假村的所有建筑全部建在水面上,独特的建筑风格,优美环境设计,让每位宾客抬头可见蓝天白云,侧耳可听流水细语,同时感受到惬意无

限、体面无限、风光无限的游乐享受。

该度假村除了拥有独有的特色餐饮、水上住宿,还建有农副产品展销中心,长年为消费者提供品种齐全、营养丰富、远离公害、味美质优、包装精美的特色农副产品,100多亩的各种果树供顾客常年采摘品尝,100多亩的水面供游客垂钓玩赏。除此之外,该度假村还建有康体休闲娱乐大楼一幢,内设KTV豪包15间,SPA16间,棋牌16间、足浴位28个,外加林荫深处的垂钓平台、亲水长廊、临水平台、网球场、篮球场。

大自然度假村获“江苏省四星级乡村旅游点”、“中国特色农庄”、“2014年南通餐饮业十大农家乐品牌”、“全国四星级休闲农业与乡村旅游企业”等殊荣。

广栽“摇钱树” 喜摘“丰收果”

——合作镇葡萄专业户朱永新创业致富小记

烈日当空,骄阳似火,位于南海公路与志圩公路交汇处的一大块连片葡萄园里,68岁的朱永新指点即将上市的巨玫瑰提子,流着汗珠的脸上充满了丰收喜悦。18年醉心葡萄种植与钻研,朱永新在他的7亩多葡萄园里写下创业新篇,并由此走上愈加宽广的勤劳致富之路。

1998年,在村办厂当会计的朱永新因小工厂倒闭而失业。半百年岁,能干什么,能干得好什么?朱永新一时陷于迷茫和困惑。就在此时,一位已在葡萄种植上有作为的老战友给他指路:“跟我走

吧,只要肯吃苦,保管能致富。”就这样,朱永新在战友有引领下,一脚踏进了从未涉足过的葡萄园。

葡萄从育苗到产果,至少需要两年的育苗期。有人告诫朱永新:“谁知道两年后葡萄销量哟?”要他先搞个几分地试试看,以免不必要的损失。可朱永新却一下子就栽种了1亩地,他的想法很朴素,十里八乡没几个人种葡萄,还怕种出了葡萄没人要。两年间,妻子要他外出打工补贴家用,但老朱正好利用这个时间段潜心学习葡萄种植技术,等两年后葡萄产果时,他已

经是个能头头是道的小行家了。

葡萄头一年产果,产量虽不高,但收益超五千。怪怪,小小葡萄竟然如此收成。朱永新尝到甜头,立即投资上马大棚葡萄,且面积拓展到自家的全部三百亩责任田。就在老朱大干一番时,外来优质提子开始冲击本土葡萄市场,别人观望之际,朱永新当机立断,大胆淘汰传统“滕念”葡萄,花大价钱引进包括“金手指”、“巨玫瑰”、“夏黑”、“醉金香”等适合本土栽培的优质提子品种。就这么一“折腾”,朱永新的葡萄园品种越来越多,产量越来越高,

销售周期越来越长,赚得钞票也越来越让人眼馋。到了2008年,花甲之年的他再从邻居手中流转4亩土地,将自家葡萄园面积拓展到7亩半。之后,他又通过引进晚熟提子品种“魏可”,利用葡萄园整枝增种甜瓜等措施既延长了产果周期,避免了提子集中上市造成的销售压力,也提高了葡萄园收益。这些看似简单的举动,让朱永新的葡萄园不断焕发生机,亩产出连年保持在2万元左右,净收入则多年达到或超过1万元。

一棚提子,如何最大限度提高收入,朱永新的回答让人惊奇:“做好了防病,施好了肥料,控好了水份,掌握好了整枝及防范落花落果技术,长不好葡萄才怪呢。”用脑种地富路宽,朱永新的葡萄致富经历与体会,不就是又一个鲜活的教材。

(姜斌 沙菊冲 张凯杰)

致富先锋

西兰花高产种植技术

1.层地膜保墒,盖膜后覆草或90%的遮阳网降温,将温度控制在25℃左右,促进出苗。播后3天检查出苗情况,当有80%出苗后在傍晚将地膜撤去,同时在苗床上搭80cm高的遮阳拱棚,上午9时~下午3时覆50%遮阳网降温,阴天不盖。

3.苗床管理:破心前不浇水,防止下胚轴过高形成高脚苗。当苗床土发白时,浇透水1次,一般不干不浇,浇则浇透。苗期不宜超过30天,否则影响花球大小。一般苗期浇水2~3次,及时人工拔除杂草。

三、施足基肥合理密植
最好选择排灌条件好的沙壤土作定植田,定植前每亩施腐熟有机肥2000~3000kg、高浓度复合肥30kg、硼肥1kg(不施硼肥球茎易空心,也可在10~12片叶、旺盛生长期叶面喷施)。然后耕翻筑畦,采用高垄双行,保鲜品种1m一个组合,株距40cm左右,每亩栽3300株。速冻品种1.2m一个组合,株距45~55cm,每亩栽2000~2500株左右。定植后立即浇足底水,以减少缓苗期。

四、田间管理
1.肥料管理:整个生长过程需充足的营养,特别是在现蕾前,必须有足够的营

养,否则花球易松散。在施足基肥的前提下,分3次追肥。即定植后7~10天追1次提苗肥,每亩施尿素5kg、稀薄腐熟人粪尿100kg;10~12片叶时施发棵肥,每亩施尿素15kg、高浓度复合肥10kg;现蕾期:待花蕾有乒乓球大时,追施膨大肥,每亩施尿素5kg。原则上轻施提苗肥,施足发棵肥,巧施膨大肥。

2.水分管理:在青花菜生长过程中,要保持田间土壤湿润,特别是结球期。供水要均匀充足。青花菜生长期怕涝,要根据田间土壤墒情进行合理灌排水。夏秋季高温期一般在傍晚后灌水,第2天田间不留积水。雨后注意及时排水及中耕、培土,以增加土壤的透气性,促进根系发育。

3.病虫害防治:青花菜抗病性较强,正常年份很少发病。但栽植过密、连续多雨、田间排水不畅时,会发生根腐病、霜霉病等病害。病害应以预防为主,除加强水分管理外,还应在生长期后期除去下部病叶,以改善通风透光条件。定植15天后每隔10~15天用72.2%霜霉威600倍液,或75%百菌清500倍液,或40%乙磷铝200倍液等喷雾防治霜霉病;可用72%农用链霉素3000倍液,或77%可杀得可湿性粉剂

1500倍液等药剂交替使用2~3次,防治根腐病。害虫主要有菜青虫、小菜蛾、蚜虫、斜纹夜蛾等,可用2.5%菜喜1000倍液,或5%锐劲特1500倍液,或0.3%苦参碱3000倍液等防治菜青虫、小菜蛾;可用10%吡虫啉2000倍液或50%抗蚜威2000~3000倍液等防治蚜虫;可用3%抑太保2000~3000倍液防治斜纹夜蛾。

五、采收保鲜贮藏

宜分批采收,成熟1个采收1个。一般保鲜出口要求花球重250g/个左右,球径11~14cm,球高10~13cm,茎不空心,花球表面紧密圆整,无凹凸,无病斑,色泽籽粒较一致,当花球达到标准时应及时采收销售。一般上午9时前后采收结束,收割时连同球下15cm左右长的嫩茎一起平割,保留花球四周3片小叶,去除其余叶片放入专用箱中。装箱时要排放整齐,不能挤压。采收后切忌堆放时间过长,防止花球黄化失水。速冻品种采收时可平割下,保留花球四周2片小叶(只需运输时短时间保鲜),装箱后运至工厂。速冻品种采收顶花球后,还可采收侧花球,只要在采收后加强后期管理,还可提高30%的产量。(黄陆飞 董友磊)

农技讲堂

启东市农业委员会 启东市新闻信息中心 联办 第8期 2016年

·农业动态·

农委切实保障农产品质量安全

为预防和控制农产品质量安全突发事件,市农委建立农产品质量安全监管长效机制,确保对农产品质量安全有效监管。

落实农产品质量安全责任。根据《农产品质量安全法》相关规定,按照“政府负总责、各部门分工责任、企业为第一责任人”的原则,今年,农委分别与各镇(园区)农产品质量监管服务站签订农产品质量安全责任状,同时与全市316家农产品生产者落实农产品第一责任。

做好农业投入品的监管工作。对农产品生产企业购进、使用的农药、肥料、兽药等农业投入品开展定期抽查与不定期随机抽查,发现问题及时处理,确保农产品生产过程的质量安全。

做好对上市农产品的抽检工作。要求各镇(园区)对上市农产品做好快速检测工作,农委则认真做好市和本级农产品质量安全抽检工作,做到早发现、早报告、早处理,对抽检不合格的农产品及时做好溯源和应急处理。(孙亚军 顾洪生)

农委加强三伏天蔬菜生产指导

炎炎夏日,高温、闷热的天气对设施、露地蔬菜的生产和管理带来困难。为此,近日,市农委蔬菜站农技人员前往我市蔬菜生产基地进行技术指导,对进入三伏天的蔬菜生产情况进行了解,针对后期高温闷热天气提出生产上的指导意见,为保证我市蔬菜生产平稳运行提供技术保障。

我市自6月19日起进入梅雨期,期间降水对流性明显、强度强,局地降水量较大,使我市蔬菜生产经受了严峻考验。进入三伏天后受到副热带高压影响,我市一直高温不退,严重影响蔬菜生产。

在合作镇多吃点农业基地,技术人员实地查看了设施蔬菜在田生产情况,就基地目前在田的茄果类、瓜类、豆类、叶菜类等蔬菜生产情况进行指导,结合基地生产实际指出要通过应用遮阳网、防虫网等设施切实做好夏季快速检测工作,农委则认真做好市和本级农产品质量安全抽检工作,做到早发现、早报告、早处理,对抽检不合格的农产品及时做好溯源和应急处理。

据悉,蔬菜站通过实施“设施蔬菜新品种及技术推广”这一省级农业三新工程项目,通过发放物化补贴、引进新品种、加强技术指导、应用绿色安全防控技术等方式,使蔬菜生产平稳推进。(孙亚军 董友磊)

规模化畜禽粪便综合利用工程

日前,记者从市农委获悉,为切实解决畜禽粪便污染问题,今年我市将实施省级规模化畜禽粪便综合利用工程3处。

据悉,这3处规模化畜禽粪便综合利用工程均为Ⅲ-b型,新建厌氧发酵池总容量为900立方米,实施方案经市农委和市财政局批复同意,通过招投标确定工程代理单位。目前,已由代理单位根据工程图纸和工程量正在进行工程造价预算,预计8月上、中旬进入预算评审程序,评审结束后即进行网上公开招投标。另外,项目资金已全部到位。(孙亚军 施永军)

着力推进气囊式沼气工程建设

为加强畜禽养殖污染治理,强化农业废弃物资源化循环利用,连日来,市农村环保能源技术推广站会同专业技术人员赴高温冒酷暑,为金惠畜牧养殖场、黄氏畜牧有限公司建设气囊式沼气发酵池进行多次现场勘测。

目前,已确定了施工地点,明确了施工工程量,并根据现场勘测和业主单位的要求,制定了施工方案和工程造价预算,并及时反馈给业主,两家企业近期内都将开工建设。(孙亚军 施永军)

·农事提醒·

1.玉米:春玉米,全田90%以上的植株茎叶变黄,果穗苞叶枯白,籽粒变硬时及时收获干籽。夏玉米,看苗施花粒肥,在抽雄至吐丝期间亩追施尿素5公斤;防治大斑病、小斑病、褐斑病、玉米螟、蚜虫等。

2.水稻:倒3叶末至倒2叶初,于促花肥施用后7~10天,施保花肥,亩施尿素5~10公斤。防治纹枯病、螟虫、稻纵卷叶螟、稻飞虱等。粳稻于8月下旬开始建立浅水层,视苗情亩施破口肥3~4公斤尿素,破口前5~7天防治稻曲病,生育快的注意防治褐飞虱、螟虫、穗颈瘟、条纹叶枯病等,药肥混喷。

3.夏花生:用BT乳剂或甲维盐防治棉铃虫、斜纹夜蛾、造桥虫等,或用50%辛硫磷0.5公斤兑水1000公斤浇地,当叶斑病病叶率达5%时,叶面喷施50%多菌灵或75%百菌清600倍液,间隔7~10天连喷2~3次;遇干旱早灌浇跑马水,遇雨涝及时排水降渍;看苗补施花荚肥、花粒肥。

4.大豆:看天看地适时灌溉防旱,看苗补施花荚肥、花粒肥,及时防治病毒病、霜霉病等以及甜菜夜蛾、斜纹夜蛾、造桥虫、食心虫等。

5.棉花:把握“时到不等枝,枝到不等时”的原则适时打顶,打顶后7~10天,亩用缩节胺约3克或25%助壮素12~14毫升兑水50~60公斤进行化学封顶以调节株型,减少赘芽、改善通风透光条件。注意防治盲蝥蛾。倒伏后及时扶起。于8月10~15日因苗施盖顶肥,亩施尿素7~8公斤;防治烟粉虱、斜纹夜蛾等害虫,同时叶面喷施磷酸二钾钾等防早衰。(卢燕)