

# 为大美启东添绿增彩

## 2019年全市计划新增和改造成片造林7000亩

启东市农业委员会 联办  
启东市新闻信息中心  
2019年 第2期

寒冬腊月,又是植树造林大好时节,东疆大地悄然兴起绿化造林热潮。日前,市政府办公室印发《2019年全市造林绿化实施意见》,新的一年,全市计划完成新增和改造成片造林面积7000亩。

绿化美化江海大地,处处可见成片林木,启东绿化造林最近几年来年年锦上添花。其中最为可圈可点的,是2018年全力支持南通成功创建国家“森林城市”,取得了显著的成绩。

2018年,我市围绕南通市委、市政府创建国家级森林城市的相关要求,立足自身实际,合理规划,创新思路,全面拓展,扎实推进,在全部完成南通创森22项

指标任务的同时,全年新增成片林面积2.5万亩,完成率达123%,列南通各县市首位。包括新增珍贵用材树种成片林0.5万亩、超40万株;创建启隆、近海2个森林城镇及15个绿化示范村和41个“三化”示范村(单位、片);新建、完善农田林网控制面积4万亩;完成森林抚育2万亩;获批建设1个森林公园;圆陀角湿地公园通过省级验收;建设生态休闲绿化精品景点5个、林业产业基地5个;建成乡村旅游集聚区1个;新增绿化科普场所1个;全民义务植树80万株。还在大力推广使用南通市树、市花(广玉兰、菊花和月季)的同时,实现古树名木保护率

100%。在此基础上,全市林木覆盖率历经多年积淀与添加,更是历史性地名南通市前茅,达到25.52%。

十年树木,成就辉煌。看城乡绿化,条条绿带成就美丽启东条条风景。市农委提供的数据显示,截至2018年底,全市农村仅租地造林就增加乔木林地面积逾10万亩,森林覆盖率在10年间提高了将近10%。除此之外,更取得了事关生物保护、水源涵养、森林固土、固碳释氧、降解污染、净化空气和景观环境等诸多方面的生态优化、环境保护等综合效应。

2019年,我市将在巩固以往造林绿化建设成果的基础上,确保林木覆盖率

稳中有升,实现林业资源总量增加,林业质量和结构逐步优化,林业资源管护水平不断加强,生态环境持续改善,产业结构和布局更趋合理的总体目标。《2019年全市造林绿化实施意见》为此提出,新的一年,全市将以道路、江海堤岸、河道沿线和水源保护区等为重点绿化区域,合计完成新增和改造成片造林面积7000亩,在此基础上,启动和开展森林公园、头兴港滨河公园、火车站前广场等绿化建设,建设慢行系统5公里以上,创建森林城镇1个,创建绿化示范村1个,新增和完善林木折算面积800亩以上。

(姜斌 王小军)

# 推广绿色高效技术 培育精干人才队伍

第二期省级种植业农技推广人才培训班开班

1月10日至14日,市农委科教站组织蔬菜站、土肥站、作栽站、植保站及有关镇(区)8名农业技术人员在南京参加了2018年基层农技推广体系改革与建设项目农技推广人才培训(省级种植业第二期),通过集中培训、交流学习、现场观摩等方式,加深对农业发展相关内容的认识和理解,拓宽了专业视野和眼界,为今后的技术指导提供借鉴和参考。

在集中培训期间,参训人员听取了来自省农业农村厅科教处、南京农业大学相关领导和老师精心准备的授课内容,先后学习了“农业转基因生物知识及其监管”、“加强农机农艺融合,加速农业机械化发展”、“互联网+思维下的智慧农业”、“农产品质量安全控制与保证”、“生态农业与土壤环境保护”等专题报告,授课教师通过图文并茂、视频播放的方式,结合各自领域的工作实际和亲身经历,对相关内容进行了深入浅出、通俗易懂的讲解;启东学员还前往南京市江宁区的谷里现代农业示范园、江苏省农科院种质资源基地对连栋温室条件下水肥一体化应用、智慧物联网平台建设、设施蔬菜园艺作物(西兰花、芥蓝、草莓、火龙果、杜鹃花等)集约化育苗及生产进行了现场观摩和学习,更深地体会到新品种、新技术、新模式、新装备在设施农业生产中发挥的作用,为今后的技术指导和业务工作提供了广阔的思路和有益的参考。此外,通过参加培训学习,农委技术人员还与授课教师、兄弟县市积极交流探讨生产中遇到的问题,请教切实可行的解决措施,受益匪浅。

中央财政通过农业生产发展资金持续对基层农技推广体系改革与建设项目给予支持,项目以支撑农业供给侧结构性改革为中心任务,以提高农技推广服务供给质量效率为主攻方向,以新型农业经营主体为重点服务对象,以深化改革为动力,创新农技推广体制机制、精心打造示范服务平台,大力推广绿色高效适用技术,加快培育精干高效队伍,切实发挥科技对农业增效、农民增收和农产品竞争力增强的支撑推动作用。通过参加集中培训,为启东基层农技人员能力提升,以及基层农技推广体系改革与建设项目顺利推进实施发挥积极的作用。

(彭鹏 董友磊)

## · 农技讲堂 ·

### 设施蔬菜灾害性天气的预防和田间管理要点

春节临近,蔬菜能否充足供应,花色品种是否丰富,这都关系到人民群众的切身利益。在蔬菜灾害性天气的预防和田间管理方面主要做好以下几个方面工作:

一是时刻注意天气变化。在连阴天、寒潮、大风、雨雪天气到来之前,要及早采取有效的预防措施。特别是注意大棚内千万不要浇水,以防低温高湿发生沤根和各种病害的流行蔓延。当棚内湿度超过80%时,即使是阴天,也应在中午前后短时间通风排湿和补充棚内CO<sub>2</sub>浓度,防止有害气体对蔬菜造成危害,待天气转晴后再转入正常管理。

二是做好大棚蔬菜遭遇长期低温的管理。长期低温易给冬季大棚蔬菜造成严重损失,遭遇长期低温时主要采取多层覆盖的方法。可采取双层或多层保温膜覆盖,也可在棚内再套中小棚,还可采用无纺布等覆盖。棚膜注意选择透光性好、寿命长的全无滴膜,并经常清扫膜面,始终使棚膜保持较高的透光率。在保持大棚温度不降低的前提下,尽量早揭晚盖,使大棚内蔬菜早见光、多见光,以更多地增加光合产物的积累。

三是遇到大风天气时的管理。白天要把大棚棚膜及棚室外的保温材料固定好;夜间要注意盖严、盖好,必要时使用压膜线将等塑料薄膜等覆盖物压好,否则,一旦出现破损,秧苗极易受冻。中、后期遇大风天气,即使气温较高,也要避免冷风从通风口直接吹入大棚内,如在大棚入口处合理设置缓冲间以免伤冻秧苗。

四是及时进行植株调整。大棚内茄果类、瓜类等蔓生蔬菜要适时进行吊蔓、整枝、摘心、疏花、疏果等植株调整,改进通风透光条件,改善蔬菜营养状况。疏花即把不需要保留的花及时疏掉;疏果一般要在植株座果后把不需要保留的幼果和过小的果、畸形果以及病果等不良幼果摘掉,选留健壮、周正、向阳和发育良好的幼果,以尽量节省养分,保证正常果实的生长。

(董友磊)

## 年关到 菜俏销

年关将至,我市大宗地产蔬菜因“露地、质优、量大”而畅销大江南北,仅近海镇,最近两个月的日均销量一直保持在5~8万斤。因为小闸口村农业工人将地产蔬菜分拣包装后销往北方市场。 姜新春摄



## 提高环保意识 探索残膜回收

### 市农委组织农膜生产应用及回收利用情况普查暨现场观摩

1月24日,市农委组织召开了全市农膜生产应用与回收利用普查工作培训暨现场观摩会议,通过集中培训、现场观摩相结合的方式向参会人员明确农膜普查及残膜监测的重要意义,并部署相关工作,开展业务指导与培训,任务落实到人,为后续工作的开展做好准备。农委相关科室负责人与技术人员、镇(区)有关农业部门负责人及工作人员、原位监测采样点种植农户30余人参加会议。

会议首先对我市农膜生产与回收利用普查工作进行了动员,就工作推进计划及部署安排、实施方案制定及落实到位、工作内容分解及注意事项进行了说

明,强调要严格按照省市要求积极开展农膜普查及土壤残膜原位监测工作,齐抓共管确保完成各项任务。随后技术人员从相关背景情况介绍、省市文件精神、调查表填报及相关指标说明、普查工作实施方案解释、残膜样品标签规范填写、现场采样原位监测相关要求等方面开展了相关业务培训,从任务来源、实施进展、表格填报、指标说明等方面与参会人员进行了交流,结合启东实际,重点对原位监测采样点相关工作进行了部署安排,通过利用图片展示、视频播放、文件解读的方式强化落实细节,并结合农膜生产应用、回收利用及塑料污染对土壤

生态系统的影响等方面进行了业务培训。会议最后要求各镇(区)要牢固树立责任意识,采样点种植农户要积极配合农委开展相关工作,对照省市相关考核要求扎实做好农膜生产应用及回收利用情况普查工作。

参会人员还前往位于启东市现代农业产业园的嘉禾力农业发展有限公司种植基地,就土壤残膜原位监测采样点样方的制备进行现场观摩学习,市农委蔬菜站技术人员就相关考核要求进行了现场解说,并向采样点农户发放了不锈钢卷尺(φ12.5mm,40cm)、塑料绳(4m)、残膜样品标签、塑封袋、油性记号笔等辅助工具。

近年来,随着我市设施农业加快推进,农膜(包括棚膜和地膜)用量不断增加,为促进节约型地膜使用技术的推广和应用,减少农膜的投入量,加强农田残膜污染防治措施与发展趋势宣传教育,提高种植农户环保意识,探索制定残膜回收利用的激励政策,市农委通过采取组织开展农膜回收与残留基本状况普查,推进0.01毫米以上厚度农膜的生产应用,鼓励和支持企业、农户等开展废旧农膜回收利用,扶持废旧农膜加工企业及回收利用网络体系建设等举措,扎实推进农膜生产应用及回收利用情况普查等相关工作。

(董友磊)

## 央视舞台展现不凡风采

### ——听“十大致富榜样”郭中良的真心表白

2018年度“十大致富榜样”的绿化愚公郭中良,向全国亿万观众激情分享他富有传奇色彩的创业故事。

作为我市获此殊荣的第一人,郭中良所作的“梦在绿化、坎坷创业、心正事成、奇迹显现、后续有人”的创业主题演讲,虽只有短短五六分钟,却深深打动了广大电视观众,博得在场领导和嘉宾的阵阵喝彩和热烈掌声。现刊出他的精彩主题演讲,以飨读者。

我是江苏启东人,在这里向大家问好,并汇报我62岁以后去农村种树的创业经历。

梦在绿化。我一直记得文革年代,女孩首选对象不是现在的高富帅,而是一军二干三工人,宁死不嫁种田人。我当时种田,最难的是找老婆。之后我虽然当了老师,但在我心里,一直有一颗农业心,我到现在一直保留着农村户口。后来我退休了,我终于有机会去农村种树创业,我要就当一个真农民,决不做以绿化项目套国家钱物的假农民伪农民。

坎坷创业。老婆和朋友们特别反对我种树,说老党员都快要转到地下了,说种树是在做梦,说我做梦,真是说对了,“梦”字上是两个“木”字,下面是一个

“夕”字,就是要一个夕阳西下的老人去种树的意思!虽然我当时已经62岁了,但只要敢行动,一切都不晚。

真要种树,绝没有想象中的容易。开始两年,我损失了60多万元。第3年,我抵押掉房子,同时在二女儿资金的支持下,又投入了100多万元。终于种出了两万多棵鸡爪槭。鸡爪槭属于珍贵树种,别人不多,而我的种植面积已超过了3千亩,估值6亿元。有人跟我开玩笑,不得了,你出去撒泡尿的时间,你的树又给你长了1000元。

日本专家看了伸出大拇指,说像我这样的老年人,一没学历,二不专业,能做成这样,日本没有,亚洲没有,也许世界也没有。

管理这么多树,管理人员需要多少?我告诉大家,只有我一个人。每天指导着几十个农民,提倡有效劳动,防止无效劳动,反对有害劳动。“有效,无效,有害”这六个字,简单易懂,高效管理了我这个产业。

心正事成。像我这个年纪的人,我信仰毛泽东老人家教导的“为人民服务”。我种树,想得更多的是如何改变生态环境,如何让更多人受益。“心里想得正,办事一

定成”,这是我成功的一个关键原因。

15年来,我从没拖欠过农民的地租和工资,算了一下,这一块我累计付出了5000多万元。这5000多万元,都是我十几年来卖树的钱。

奇迹显现。2012年,我第二次检查出了癌症——前列腺癌。手术体重不到100斤,大家担心,这一次老郭完了,我的体质太差,我就干脆放弃了化疗,放疗,专家说我是多发性癌症体质,管他是不是。我只想着我的树木许多天不见,等到伤口不疼了,我就开车去基地,和农民和树木在一起,这是我当时最喜欢做的事情。

不知不觉,我把病忘了,病也忘了我,这真是一个奇迹。

后继有人。我今年77岁,就算能干到97岁,也要准备谁来接班?今天陪我来到这里的二女儿郭琪华,很早就和我有相同的创业思想。在她去美国留学时,我就要求她学成后一定要回来,报效祖国,否则这个女儿就没了,等于送给美国人了。2006年,我二女儿信守承诺,放弃美国12万美金的年薪,回来和我一起创业。

我和二女儿还规划,以后再拿钱,成立一个基金,把钱用到国家最需要的地方去。

· 致富先锋 ·



图为郭中良央视主题演讲截图

1月29日晚,中央电视台璀璨直播大厅,伴随央视大屏幕打出硕大的“老骥伏枥,志在千里,绿化愚公,郭中良!”的喝彩字幕,荣幸当选央视《致富经》栏目