

新闻无棣

无棣县全面推进棉花生产全程机械化

今年机采棉种植面积达3.5万亩

29日下午,记者跟随无棣县农机局工作人员来到位于西北部的杨庄子村机械化棉花示范田,正在田间培土的村民说,他们家的所有棉花采用机械化生产,从前期播种、中期施肥再到后期采棉无一例外都是采用这种模式。今年以来,无棣县机采棉种植面积已完成3.5万亩,播种质量和出苗情况良好。近年来,县农机局全力搞好机采棉推广工作,用机采棉种植的实际经济效益推动植棉模式的转变,率先在全省推开机采棉种植模式,努力实现棉花生产全程机械化。

文/片 本报记者 朱伟健
本报通讯员 张风华



旋耕式机械化拖拉机正在给棉苗培土。

供电公司参加 优质工程评选

本报讯 为响应市公司2014年农网改造升级中低压优质工程评选工作顺利开展,保证推荐工程项目的质量,近日,无棣供电公司积极参加此次评选活动。无棣供电公司首先进行农网工程项目自查,根据自查情况进行完善、总结、整改;其次,根据2012年农网实际完成情况上报2个中低压项目,供督查小组进行检查(包括工程资料、现场)。期间,无棣供电公司积极准备整理资料、往复现场,最终得到评审队伍一致好评。
(张新伟 王清华)

无棣供电公司 加快施工进度

本报讯 近期,无棣供电公司加快35千伏线路工程施工进度,其中35千伏大杨-车镇线路工程自5月20日起基础施工开始,截止目前就完成了8处基础浇筑工作,完成总工程量的20%。
(张洪宾 王清华)

供电公司检查 排灌用电情况

本报讯 从5月份开始,无棣供电公司组织人员,对农业排灌用电管理情况进行调查,并认真填写《农业排灌用电管理情况调查表》。调查主要围绕农业排灌用电管理情况展开,包括供电区域内排灌电力设施的抄表、计费、收费管理方式;计量管理情况;电价执行情况以及针对当前旱情,采取的有关措施等内容。此次调查为准确把握当前公司供电区域内农业排灌电力设施有关情况,深入分析农业排灌用电管理存在的主要问题和困难,研究实施有效解决问题的管理模式和技术手段,打下坚实基础。
(张莉)

无棣供电公司 深入财力管理

本报讯 为深入推进财力集约化管理,近日,无棣供电公司按照年初计划及预算安排,认真做好项目的梳理,全面完成专项及自主项目的创建。同时在确保安全、稳定运行的基础上,依法依规加快项目实施,及时签订采购订单,办理物资出入库,提高成本入账完成比例。
(于艳艳 王清华)

保电协调会 护航高中考

本报讯 高中考日益临近,高温天气伴行,为确保全县高中考期间电网的安全稳定可靠供电,保障全县考点和考生正常用电,无棣公司于5月28日组织召开2014年高中考保电协调会,安排部署高中考保电工作,并启动“护航高中考”专项保电预案,确保圆满完成全县高中考保电工作任务。
(张新伟 王清华)

加强组织领导 广泛宣传发动

成立机采棉会战指挥部,加强组织领导。指挥部进驻机采棉核心区,对示范方进行全方位服务指导,盯上靠上,解决和协调整地造墒、播种以及整个棉花生产全过程。成立了由市县农机局、农业、余集镇、西小王镇参加的机采棉组织协调小组和农机、农业技术人员为主的技术指导小组,现场办公,田间指导,合力推进机采棉示范基地建设。

加强宣传,印发机采棉宣传彩页,在全县农村工作会议中发放;通过举办技术讲座,召开现场会,通过广播、报纸、电视等形式,充分宣传2012年以来机采棉种植的成功经验,动员和引导更多的棉农加入到机采棉种植中来。

重点示范推广 实施分类管理

选择适宜的重点推广区域,示范带动。持续巩固完善农业部农机农艺技术融合示范区建设,余集镇观音堂、程家等村建设万亩机采棉示范区;在西小王镇横道村建设3000亩机采棉示范区,带动疏港路以东、新海路以西大片适宜植棉的区域发展机采棉10000亩;在柳堡镇杨庄子、西小王镇小屯河北村以及其他镇(街道)分别建设500亩的机采棉示范片9个,柳堡镇孙翟村发展2000亩,辐射带动周边发展机采棉15000亩,截至目前,全县机采棉种植突破3.5万亩。

多渠道筹措建设资金,用足用好上级项目资金,适时出台鼓励政策。将农业部发展机采棉项目资金,省农机局项目

建设资金,农业局高产创建资金和市农机局扶持资金捆绑使用。并出台机采棉种植鼓励政策:凡按机采棉要求种植的成方连片地块100亩以上的,县农机局承担地膜、种子、深松费用,每亩向农户收取10元作业费;对零星散户按机采棉要求模式种植的不足100亩的农户,县农机局承担种子、深松费用,并提供植棉配套机具;由县农机局负责技术指导,并以成本价格提供机采棉所需的病虫害防治药物。

拓宽农机服务 推广种播技术

充分发挥农机合作社的主力军作用,拓宽农机合作社服务功能。无棣绿丰农机合作社定购机采棉种子和薄膜;无棣文营农机合作社、无棣国丰和无棣荣超等农机合作社齐上

阵,分工包片,24名机采棉种植能手辐射带动种植户。同时,县农机局购置8台泰山35拖拉机,研制生产50台播种覆膜机,30台培土机,30台中耕施肥机,为机采棉种植管理提供全程机械化作业服务。

高标准实施,强化机械化应用创新。选择优良品种,以主推鲁棉研37为主,搭配种植K836、鲁棉研36,并进行了7个机采棉品种不同密度对比试验。采用等行距种植,机械精量播种,以适应大型采棉机的标准化生产作业。县农机局深化机采棉的农机化推广,探索开展了统一深松,统一造墒,统一供种,统一播种,统一技术指导,统一病虫害机防,统一机械化中耕除草培土,统一机采棉化控,统一施肥,统一机械化采收等“十统一”。



陪娃圆梦

“六一”儿童节到来之际,县人民医院的20多名青年志愿者来到余集镇邱家小学,给孩子们送来了书籍、体育用品等,并与邱家小学足球队互动踢了一场足球友谊赛,圆了他们的“读书梦”和“足球梦”。图为29日,县人民医院的青年志愿者们给孩子们发足球。

本报通讯员 初宝瑞 李政政 本报记者 王晓霜 摄影报道

2014首届诗歌朗诵会在无棣二中完美落幕

经典诗歌用音画方式再创作

本报5月29日讯(记者 朱伟健 通讯员 马荣振)“陌生人,我也为你祝福,愿你有一个灿烂的前程……”28日晚,无棣二中学术报告厅座无虚席,掌声不断。无棣县演讲与朗诵

艺术协会成员集体朗诵海子创作的《面朝大海,春暖花开》,2014首届诗歌朗诵会专场掀起高潮。

据悉,活动是由县演讲与朗诵艺术协会和县二中团委联

合主办,此次诗会通过音画光影形式对“五四”以来的经典诗歌进行二度创作,朗诵者充满深情地朗诵了郭沫若、刘半农、徐志摩、戴望舒、朱自清、冯至等著名诗人的经典诗作。观众

们既欣赏到富有磁性的语言艺术,又从穿插介绍的作品背景和风格中得到启发,享受了一场流光溢彩的文化盛宴。朗诵爱好者和无棣二中高一全体师生现场观看了演出。