

推广GPIT新技术 提高农产品质量

——濉溪县生态农业技术服务协会为农服务纪实

■ 记者 吴永生

5月28日，濉溪县刘桥乐佳果蔬种植农场负责人赵立明、技术总监王仁和濉溪县生态农业技术服务协会会长杨哲林深入丰收在望的麦田，对540多亩小麦长势、亩穗数、穗粒数、千粒重因素等开展抽样测产调查，进行小麦收割前最后一次田间观测和试验测产。

“我们农场种植的小麦是濉溪县农业科技试验站周素英研究员选育的‘淮1216’国审品种，该品种长势壮，抗寒性较好，分蘖力强，成穗率较高，今年平均亩产预计可达600公斤以上。”赵立明高兴地说道，当然，小麦增产除播种、优良品种、加强田间管理外，还离不开濉溪县农业技术服务协会在农场推广使用的生态农业GPIT新技术，使小麦亩均增产50公斤以上。

什么是GPIT技术？它应用到农业生产方面起到什么作用？杨哲林介绍，GPIT是“基因表型诱导调控表达技术”的简称，生态农业GPIT技术及“那氏齐齐发诱导剂”，是集“高产、优质、抗逆、早熟、高效、无污染”为一体的生态农业新技术和世界性高科技产品，可广泛应

用于粮食、蔬菜、花卉、药材以及地方特色农业生产和盐碱地土地改良等领域。

2020年，深耕濉溪农业30多年的杨哲林牵头成立了濉溪县生态农业技术服务协会，联手淮北市千重浪农业科技有限责任公司总经理石荣，在赵立明的濉溪县刘桥乐佳果蔬种植农场开展生态农业试验，让GPIT新技术在淮北开花结果。

濉溪县刘桥乐佳果蔬种植家庭农场流转土地面积640亩，位于刘桥镇关帝庙村，紧邻101省道，地势开阔，土壤肥沃。目前，该家庭农场种植小麦540余亩，蟠桃30亩，蜜薯30亩，西瓜10亩，大棚葡萄8栋11亩，农场内还开挖350米长的沟渠种植莲藕，正在筹划建设葡萄长廊。目前，乐佳果蔬种植农场种植的粮、果、菜三大类农作物都在试验生态农业GPIT技术，其中小麦使用后每亩增产50公斤以上，实现优质、无毒、无害、无污染的目标。

“那氏齐齐发，原名那氏778植物‘诱导剂’，是云南省生态农业研究所所长那中元运用逆向思维的方法，将传统的中医理论和现代农业相结合，把祖传的秘方药理和作物光合作用原理，奇特

而神秘地联想结合在一起，经过十几年的苦心研究和778次的反复试验研制出来的。”杨哲林介绍，“那氏齐齐发”在全国22个省(区)的各种环境下，在10年时间里做了大量生产示范和极限试验，取得大量的实际数据，完全证实了正确使用该产品，对作物的抗病、抗灾、抗逆能力和增产效果都十分显著。GPIT技术具有四大特征：大幅度提高作物的光合速率，强生理代谢、高抗氧化、双向自调控。使用“那氏齐齐发”具有“三高”“三无”“五省”优势，“三高”就是高产、高品质、高抗各种疾病；“三无”就是无毒副作用、无残留、无污染；“五省”就是省肥、省药、省种、省膜、省工。

除在刘桥乐佳果蔬种植家庭农场试验外，濉溪县生态农业技术服务协会去年在相山区渠沟镇展飞家庭农场已经试验成功。该家庭农场拿出25亩土地种植胡萝卜试验，使用“那氏齐齐发”每亩增加了80元成本，但是达到了每亩增产600公斤、增收800元的效果。

杨哲林认为，目前化学农业技术仍然占据农业生产的主导地位，对市农业农村部门倾力打造的“淮优”农产品和全市大宗农产品质量安全水平进一步

提升极为不利。如何解决绿色生产中病虫害防治的困境，建议有关部门引起高度重视，大力引进推广生态农业GPIT技术，在全市桃树、葡萄树、红薯、花生等多种作物开展广泛地试验、示范，能够取得明显增产、优质、增收效果，这是我市发展生态农业、实施乡村振兴的必由之路。

记者了解到，濉溪县生态农业技术服务协会成立短短半年多来，组建了志愿者服务队，每天奔忙于田间地头，与农民交朋友，了解农业生产中存在的问题和困惑，用心用情为农民提供优质服务。目前，该协会开展现场技术指导110多次，举办小麦田间管理技术培训班、通过村广播播放讲课录音50多场次，协会单位成员引进防治小麦赤霉病新型农药，开展6个小区对照试验，示范面积达600亩；组织18名会员赴山东省淄博市、青州市、日照市等生态产品生产厂家学习参观。该协会与会员周瑜所在的濉溪县功成生物科技有限公司联合免费发放有机肥100多吨，在全县范围内开展有机肥替代化肥技术示范推广，受到广大农民朋友欢迎。

人大常委会多举措 提高代表议案建议办理质量

■ 记者 王晨
通讯员 刘聪 实习生 杜蕾蕾

重视前期调研，坚持实事求是原则。加大调研研究的力度，对涉及单位多、范围广、政策处理较难的议案建议进行深入调查研究，掌握真实情况，找准抓实问题所在，有针对性地提出解决问题的措施，确保办理工作顺利。

强化部门协作，注重形成工作合力。合理制定交办清单，厘清政府部门议案建议办理职责，落实主办单位和协办单位之间的责任分工，明确具体办理事项和时限。加强部门间沟通联系和互相配合，认真研究制定议案建议办理方案，主动作为，形成合力，提高议案建议办理的效果和水平。

县应急救援能力 暨安全宣讲培训走进百善镇

■ 记者 吴永生 通讯员 周凯

本报讯 5月28日，濉溪县应急救援能力培训暨安全宣讲培训班在百善镇举行。

此次安全宣讲、应急救援培训活动由县应急管理局联合市应急管理局采用送教上门的方式进行，活动邀请曾长期奋战在医疗一线、有着扎实理论功底和丰富实践经验的李坤杰老师为百善镇参训人员授课。

李坤杰老师就创伤止血、包扎、固定、搬运四项技术、心肺复苏知识和海姆立克急救法等方面，通过生动的语言、细致的讲解，以自己亲身经历，结合一个个真实案例，传授了应急救援自救互救知识，并利用模拟人详细讲解了心肺复苏术的必要性 and 操作要领，随后又组织进行了实操训练，模拟突发事件现场，告诉参训人员如何进行现场判断。

此次培训活动，旨在使广大群众了解更多的应急急救知识，掌握应对突发状况下的医疗急救知识和防护措施，提高自救互救和应急处置能力，最大限度地保护人民群众的生命安全。

县扶贫局牵头开展 关爱留守儿童活动

■ 记者 傅天一 通讯员 于静静

本报讯 6月1日，濉溪县扶贫局、刘桥镇扶贫站联合濉溪农商银行在刘桥镇梦湖湾拓展基地开展“情暖童心，相伴成长”关爱留守儿童巾帼志愿服务系列活动。

“游戏好玩，蛋糕好吃，还有那么多小伙伴陪着我，今天是我度过的最快乐的儿童节！”一位刚满11周岁的女孩满脸洋溢着幸福的笑容。活动设置了“快乐互动”“听党史故事”“欢度节日”等多个环节。志愿者们与13名留守儿童在毛毛虫大作战等趣味十足的游戏增强了交流互动，拉近了距离。革命烈士“小萝卜头”的故事引起了孩子们的强烈反响，勾起了红色童真情怀。精心准备的“六一”儿童节童趣蛋糕则让孩子们欢呼喝彩，在温馨的烛光中，他们许下一个关于未来的梦。

此次活动不仅为留守儿童送去了温暖，传递了爱心，也让他们深切感受到了党的关爱与社会的温暖。

临涣镇开展“六一”慰问活动

■ 记者 王晨
通讯员 褚子威

本报讯 “书包太漂亮了，爸爸妈妈常年在外地打工，没有人给我过儿童节，没想到今天叔叔阿姨们特意送礼物过来了，好惊喜。”6月1日上午，临涣镇海孜中心学校一名学生拎着崭新的书包爱不释手。

“六一”儿童节当天，临涣镇领导到海孜中心学校和临涣中心学校开展慰问，为贫困学

刘桥镇特色洋葱种植富农家

■ 记者 吴永生 特约记者 徐峰

本报讯 眼下，正是洋葱收获季节，在濉溪县刘桥镇杨庄村的梁昊洋葱种植基地，30多名村民在洋葱地里薅洋葱、拧叶子、装洋葱、抬装车上，到处是一片热火朝天的忙碌景象，近150亩洋葱地里呈现着丰收的喜人景象。

梁昊开心地笑着告诉记者：“我今年种了近150亩洋葱，今年产量不错，每亩可以达到13000多斤，红洋葱每斤可以卖到7毛，黄洋葱每斤可卖到7毛5分，今年的收成还是可观的。”



设施农业促增收

6月2日，在濉溪县孙疃镇沁沟蔬菜种植基地，村民将采摘的西红柿装箱。

近年来，孙疃镇积极调整农业种植结构，通过建立蔬菜种植基地，以“基地+农户”的发展模式，规模化发展黄瓜、西红柿等设施农业，带动农民就近就业，促进农业增效、农民增收。

■ 摄影 记者 万善朝
特约记者 李天功

濉溪县全力做好午季秸秆禁烧工作

■ 记者 傅天一 通讯员 秦健

本报讯 今年夏季，濉溪县按照市委、市政府统一部署，结合实际，精心组织，科学谋划，全面落实“党政同责、一岗双责”要求，建立“属地管理、分级负责、权责一致”的责任体系，全力做好秸秆禁烧各项工作，为实现“零火点”奠定

了坚实基础。

濉溪县成立夏季秸秆禁烧和综合利用工作领导小组，负责统一指挥、部署、调度全县禁烧秸秆工作。各镇(园区)签订了秸秆禁烧和综合利用工作目标责任书。按照空间覆盖无空白，责任落实无盲点，完善“镇(园区)为单位、村为基础、组为单元”的责任体系，切实将

监管责任落实到具体单位和个人。通过召开镇、村禁烧动员大会等进行动员，广泛宣传，将禁烧政策、具体措施、处罚等及时、准确地层层传递下去。同时组织镇、村包保干部深入到农户家中和田间地头，讲解秸秆禁烧政策，强化农民的禁烧意识。通过强有力的督查巡查，重点解决工作落实不力、推进缓

慢等问题，确保禁烧措施落实到位。镇(园区)、村(居)根据辖区内种植面积，提前布局，做好秸秆收储站和临时堆放点建设，全县已建设秸秆收储点136个，自然庄建设临时堆放场612个。

目前，随着夏收工作的启动，全县秸秆禁烧工作也进入最关键的阶段，各地正采取措施全力以赴实现禁烧零火点的目标。

濉溪县构建高效便捷综合交通运输体系

■ 记者 吴永生
通讯员 储旭 王婧

本报讯 今年以来，濉溪县深入贯彻落实习近平总书记关于把农村公路“建好、管好、护好、运营好”的批示指示精神，抢抓国家加大农村公路建设的历史机遇，坚持“政府主导、统筹规划、分步实施”的思路，结合“十四五”规划和2035年远景目标，通盘考虑、科学编制全县交通综合发展规划，主动融入长三

角区域一体化、淮海经济圈这一主线，超前谋划实施一批重大交通项目，全面构建“内通外联、通村畅镇、安全便捷”的综合交通运输体系，有力促进县域经济社会高质量发展。

对外打通交通“大动脉”。濉溪县坚持高标准设计、高质量建设，加强与国省干线公路、县乡道路、村级公路以及其他运输方式的衔接协调，全力推进交通大发展、大建设，构建“内通外联”大交通格局。加大跑前跑省力度，

积极争取国省干线建设项目，加快县境内国省干线公路连接线、出入口建设，打通堵点、连通断点，加快推进G3京台高速双堆集互通立交项目和G344、G237(五里郭至青龙山段)，优化徐淮阜高速线型，开工建设S305(沿浍河快速通道)项目，并与孙疃码头项目结合，推行货物运输“公转水”，优化交通运输结构，加快建成现代化立体交通运输体系。

对内畅通交通“微循环”。濉溪县

早发现 早预防 早调处 孙疃镇化解初信初访效果明显

■ 记者 王晨
通讯员 谭昌领 实习生 杜蕾蕾

本报讯 如何从源头治理初信初访苗头问题？今年以来，孙疃镇强化党建引领，以化解初信初访为突破口，创新早发现、早预防、早调处的效能机制，把矛盾纠纷解决在萌芽状态，夯实基层社会治理根基，营造社会和谐氛围，提升平安建设水平。

打通服务群众“最后一公里”。镇党委注重镇、村、组三级社会综合治理网格化联动中心和工作站，高标准建立镇信访接待大厅，全镇22个行政村

分别设置信访调解室，辖区360个村民组全部推选1名村民理事会长，办公场所悬挂牌匾，硬件设施装备齐全，织密初信初访第一道防线。切实结合党史学习教育，认真践行我为群众办实事，充分发挥党组织核心作用，镇党委副书记亲自挂帅，镇政法委员具体抓，村书记出任信访调解室主任，“老党员”“老干部”“老教师”“新乡贤”担任村民理事会会长，网格化交错，上下携手并肩，做到信访调解员就在群众身边。尤其是共产党员亮明身份，佩戴党徽上岗，走村串巷，活跃在田间地头，匠心化解诸类矛盾纠纷，争当群众贴心

人。每当发生矛盾纠纷时，信访调解人员如同“110”处警，第一时间赶赴现场，事事有人问，个个有人管，件件有着落，及时定纷止争，就地解决，杜绝纠纷“发酵变味”，防止事态激化，严把源头关口。

优化服务群众“送上顺风车”。对涉及群众利益的重大事项，纳入镇村党组织议事日程，利用信访听证会平台，耐心倾听群众呼声，研判诉求内容，纾困村民难题，立足初信初访清零。针对复杂的矛盾纠纷，一时不宜化解或难以调解的事件，予以受理立案，宣传法律法规，征求信访人意见，告知办理时间

及回音。陈楼村坐落压煤塌陷区块，因赔偿事宜，部分村民意见纷纷，便通过上访渠道反映问题，声称围堵矿大门。村党总支了解详情后，认为牵扯农户甚多、土地面积较大，况且又是一家国有煤矿所致，处理起来很棘手。初信初访不能及时处置时，势必酿成群访隐患的发生。村党组织如实地向镇党委报告，并成立专班，主动与矿方会商协调，地矿双方达成共识，可行性理赔框架方案出炉。镇村党组织召集村民党员代表座谈会，通过多次交流沟通，终于得到村民理解支持，群众吃下一副良药“顺风车”，打消上访念头。