

# 北杨集乡推进土地整村流转见成效

本报讯(记者 韦伟 通讯员 董国俊)“俺家那几亩地流转出去后,惠农补贴一分不少,既能在自家地里打工挣钱,每年还能有盈利分红,真是一举多得的好事啊!”12月8日,沈丘县北杨集乡林寨村村民林进工正在给连片的麦田施化肥,一脸的喜悦溢于言表。

为了加快推进农村土地流转,创新培育农业经营主体,促进农业规模经营,优化农业资源配置,今年3月份,北杨集乡以林寨村为试点,按照土地流转股份化、农企联姻产业化、经营管理职业化、生产种植规模化、政府服务全程化的思路,在全县率先开展土地整村流转工作。

## 精心谋划,细致引导,找准工作突破口

针对群众认识不高、连片经营难推进、流转机制不健全等问题,该乡积极采取措施加以解决,帮助群众算好收益账。发挥党员干部带头作用,积极进行土地流转,成立农业专业合作社,招商建设林果、蔬菜、良种繁育基地等,促进土地流转的加速升温。同时,加强对土地流转各个环节的管理指导,保障土地流转和规模经营规范有序推进。

## 解放思想,提高农户自愿流转积极性

作为一个传统农业乡镇,没有地理位置、工业和资源的优势,怎样才能走出一条不以牺牲农业

和粮食、资源和环境的和谐发展之路,是摆在北杨集乡党委、乡政府面前的一道难题。经过认真研究和思考,北杨集乡党委、乡政府针对土地流转工作,组织全乡19个行政村村班子成员外出考察学习,及时召开全乡村干部会议,根据各村具体情况和优势,广泛征求意见,组织136名村干部、村民代表赴新乡、舞钢、许昌等地参观考察学习土地流转和新农村建设情况,转变群众思想观念,增强发展意识。

## 创新形式,扎实推进土地整村有序流转

北杨集乡按照“依法、自愿、有偿”的原则,引导村林农富农业合作社与中央储备粮沈丘直属库下属企业金源种业签订合作协

议,采取土地直接流转和股份流转两种模式。针对一部分长期外出务工的村民,采取租赁的方式,将土地承包经营权以合同形式转给合作社,合作社按照每亩耕地每年800元现金或800斤粮食的条件从农民手中直接流转土地,合作社负责日常管理,租金每5年上调10%,农户还可被返聘。针对一些群众心存顾虑、年轻人不愿种地及留守老人年龄较大、家中劳动力缺乏的情况,北杨集乡建立了农户以土地入股加入合作社统一分配农产品收益的模式,土地实行统一种植、统一管理、统一收割、统一销售分配的“四统一”原则。农户只需支付每亩地每季度所需种子、农药、化肥等基

本生产资料的费用,其他的从耕种管理到收获全由合作社负责。待年终收获之后,合作社统一组织上市销售,按照土地数量比例支付给群众现金分红。同时,林寨村积极开展招商引资,将部分土地拿出来上网挂牌,以观光农业、有机蔬菜、优质林果为招商重点,着力提高土地综合产出效益。通过努力,该村现已与3家公司达成初步合作协议。

目前,林寨村全村8个村民组406户已全部签订整村流转合同,共1316亩耕地,占总户数的100%。通过整合改造窝子林、田间道路等,新增加耕地210亩,现已全部得到流转,使总流转面积达到1526亩。

# 实施整村流转 彰显集聚效应

□ 奕 赢

为了加快推进农村土地流转,创新培育农业经营主体,促进农业规模经营,优化农业资源配置,今年3月份,沈丘县北杨集乡以林寨村为试点,按照土地流转股份化、农企联姻产业化、经营管理职业化、生产种植规模化、政府服务全程化的思路,在全县率先开展土地整村流转工作。目前,林寨村全村8个村民组406户已全部签订整村流转合同。

根据近年推行整村土地经营权流转机制后的经营效果和运行情况来看,土地经营权流转对农村经济发展和农民增收起到积极的促进作用,主要表现在以下几个方面。

促进了生产力的进一步解放和发展。生产技术日益提高,单人独户的生产关系阻碍了生产力的发展,不利于新技术的推广和应用,加上现有农业劳动力年龄结构偏大,且以妇女居多,

不利于农业可持续和高效发展。在推行整村土地经营权流转机制后,种植大户或企业实行规模种植,提高了机械化作业水平,大幅度降低了生产成本,提高了劳动生产率。

拓宽了农民增收致富的渠道。一是避免了农业生产风险,保证了土地的正常收益。二是农民为租地大户或企业打工,可以获得较高收入,也可为社会创造财富,从而促进农民收入稳定增

长。

促进了农业现代化水平的提高。大力发展现代农业是农业生产发展的必然进程,也是工业化和信息化时代对农业发展的客观要求。土地流转使生产主体发生了变化,大型龙头企业统一经营农业,企业变成了生产主体,企业将在自己的基地内实施标准化规模生产,应用现代化的生产技术,提高科技应用率,通过应用大型农机具和先进的管理

理念,发展可持续的高效农业,实现农业集约化经营和规模效益提高。

加速了农业产业化发展进程。推行土地经营权整村流转机制后,使土地集中到大户或企业手中,企业加工原料的稳定性明显增强,能够按照市场需求进行原料生产,并利用自身优势,规划品种布局,创建特色品牌,形成紧密衔接“大户+企业+基地”的产业链条。

# 李寨镇掀起农田水利基本建设高潮



薛全伟 摄

本报讯12月16日,天气虽然寒冷,但项城市李寨镇刘许村东沟渠淤积现场却彩旗飘扬,人头攒动,机声轰鸣,百余名群众正在抓紧修整沟渠,20辆三轮车来回穿梭,呈现出一派热火朝天的景象(如上图)。这是该镇抓住冬季农闲时节大兴农田水利建设的一个缩影。

入冬以来,该镇立足打好农业丰产丰收基础,把冬季农田水利建设作为一项重要工作来抓,围绕“兴建农田水利,惠及民生”的目标,坚持“高标准、高效率、高效益”的原则,把保障改善民生作为农田水利建设工作的出发点和落脚点,抢时间、争主动,加强农田水利建设。

加强领导,提高认识。该镇高度重视农田水利建设工作,镇党委、镇政府把农田水利建设列入

全镇工作的重点,出台了《李寨镇加快农田水利建设的实施意见》,成立了农田水利建设领导小组,把农田水利建设任务进行分解,明确班子成员具体责任和完成时限,对于工作中存在的问题,及时召开班子会议进行研究解决,形成了“主要领导亲自抓、分管领导具体抓、相关部门靠上抓”的良好工作机制。

加强指导,强化措施。为了确保全镇农田水利建设顺利进行,该镇把治理涉洼地作为工作重点,通过到涉洼地进行现场调研,收集大量资料,实施涉洼地整治工程。对西北坡乔庄、项营、小范、142里、修桥102座,5.9万亩农田实现旱能浇、涝能排,提高了全镇农业综合生产能力,为发挥新型农业现代化基础作用奠定了基础。

网络,从源头上对涉洼地进行治理。

以人为本,全员参与。该镇坚持以群众利益为中心,让项目建设真正成为群众拥护的民心工程。

奖励机制,奖先罚后。该镇对农田水利建设完成好的6个行政村给予现金奖励,对措施不力、效果不好的行政村给予相应的经济处罚。

截至目前,该镇27个行政村出动挖掘机、拖拉机等160台,出动干部群众2700多人,完成清淤沟渠78条12公里,动土4.9万方,埋涵管110节,打井122眼,修桥102座,5.9万亩农田实现旱能浇、涝能排,提高了全镇农业综合生产能力,为发挥新型农业现代化基础作用奠定了基础。

# 老冢镇加强新一届村干部队伍建设

本报讯 为确保换届选举后的村级班子尽快步入正轨,有序运行,太康县老冢镇党委、镇政府采取多种措施,加强新一届村干部队伍建设和管理,着力打造高素质的村干部队伍。

深化培训,提升村干部履职能力。由镇包村干部以会代训的方式召开村干部会议,对村干部进行培训,帮助他们加深对村级工作的认识,增强其加快村经济和文化发展的责任感、使命感。依托农村党员干部远程教育网络平台,对村干部进行日常培训,组织村干部交流学习体会,实现共同

提高。

严格考核,提高村干部工作热情。坚持用考核的办法检验工作,用考核的办法推动工作。全面推行以工作实绩考核为主要手段,加强村干部队伍管理。各项工作坚持以推动发展为目的,制定合理的考核指标体系,形成科学的考核办法,激发村干部干事创业的热情,形成真抓实干、奋发有为、创先争优的良好氛围。

规范管理,促进村级班子高效运转。明确村委成员职责权限和日常工作流程,并在村内公示,规范村级日常事务管理,督促村干部照章办事。把村级党组织的

承诺事项张榜公布,明确承诺事项的内容、完成时限。根据创先争优活动要求,实行“月评议+年度考核”,把民主评议和测评结果作为村级党组织班子成员报酬补贴发放、年度评优的依据,保障承诺事项落到实处。

完善监督机制,加大监督力度。由镇村干部谈心、了解其思想状况,有针对性地做好思想工作;明确去向登记制度,严肃村干部请假制度,提高村干部的公信力;健全民主生活会制度,进一步提高批评与自我批评质量,增强村干部领导班子及其成员自我监督能力。(刘长征)

## 实用技术

# 蔬菜病虫害绿色防控技术

一、农业防治技术。许多栽培管理措施对避免或减少病虫害的发生有一定效果,因地制宜选择使用。

高垄窄畦,三沟配套。要求菜畦畦宽1.2~1.4米、畦沟深0.2米、腰沟深0.3米、围沟深0.4米,做到畦面不积水、雨停沟干,降低田间湿度,减少病虫害的发生。

高温闷棚防病。在原有蔬菜大棚内,于夏季换茬期间,选择晴天将大棚完全密闭后,连续高温闷烤5~7天,可杀死青枯病菌、枯萎病菌。

翻耕土壤,减少中耕,预防病害。深耕20~25厘米,深埋病虫残体、枯枝、落叶,减少中耕除草和人为造成的伤口,预防病菌侵入。

选用抗(耐)病品种。选择经过检疫的抗(耐)病品种,淘汰连续种植多年的品种。选用嫁接苗,预防瓜类、茄果类蔬菜枯萎病。

实行轮作,预防土传病害。在一块菜地上不连续种植同科蔬菜,瓜类、茄果类蔬菜,与葱、蒜、叶菜类轮作,减少枯萎病、青枯病等土传病害发生。

加强田间管理,预防土传病害。蔬菜生长期,及时摘除有病虫害的叶片、果实或拔除病虫株。蔬菜收获后,清理菜地里的病虫残体,带出田外集中烧毁、深埋或放于粪坑内,可防止病残体上的病菌再次传播危害,减轻病虫害的发生和蔓延,科学灌水,避免串灌、漫灌,减缓病虫害传播蔓延的速度。

二、性引诱剂诱杀害虫技术。斜纹夜蛾、甜菜夜蛾、小菜蛾均可采用性引诱剂诱杀,各地可因地制宜选用。小菜蛾性引诱剂在4~6月和9~11月使用,每亩放一个诱捕器,内置3个诱芯;斜纹夜蛾和甜菜

夜蛾性引诱剂在7~10月使用,每亩放一个诱捕器,内置一个诱芯。各诱捕器间距30米,将诱捕器挂在棚架或木棍上,高出蔬菜30厘米。春秋两季每30天更换诱芯一次,夏季每20天更换诱芯一次。

三、物理机械防治技术。防虫网预防害虫技术。

蔬菜生长期内,在棚架上覆盖50目防虫网,把网棚的四周压紧,不留缝隙,防止小菜蛾、斜纹夜蛾、甜菜夜蛾、瓜绢螟、豆荚螟等害虫进入棚内。在盖网棚之前要处理一次地下害虫,进出棚时及时关严棚门。

黄板诱杀蚜虫技术。在蚜虫、粉虱、美洲斑潜蝇成虫发生期,用黄板诱杀成虫。每亩均匀悬挂黄板20块,黄板应高出蔬菜30厘米,每月更换一次。

灯光诱杀害虫技术。每年4~10月,每30~50亩菜地安装杀虫灯一盏,杀虫灯底部距地面1.5米。每晚天黑开灯,天亮关灯,诱杀斜纹夜蛾、甜菜夜蛾、豆荚螟、小菜蛾、瓜绢螟等蔬菜害虫的成虫。

四、科学用药。苗床土壤消毒用敌敌松、恶霉灵。蔬菜移栽前3~5天,喷施或浇灌防病药剂,做到带药移栽。移栽后,浇定根水时应加入防病药剂,预防青枯病和枯萎病等土传病害。

防治小菜蛾、斜纹夜蛾、甜菜夜蛾、豆荚螟、瓜绢螟,应在低龄幼虫期用溴虫清、茚虫威、氟虫脲、灭幼脲、啮虫隆;防治蚜虫用吡虫啉、啮虫脲、溴氰菊酯;防治红蜘蛛、茶黄螨用克螨特、阿维菌素、甲氧菊酯。

(赵平武)

## 致富故事

# 田间盛开金银花 特色种植惠农家

本报讯 “这里是目前河南规模最大的金银花种植基地,每亩产出比种植普通农作物增加了30多倍。”12月17日上午,商水县胡吉镇金银花种植项目负责人位科芳对笔者如是说。

位科芳说:“由于这里的土质属于典型的黑浆沙土,连续十天不下雨,地里就能裂出四指宽的缝,所以种植农作物的产量比较低。小麦一般亩产在800斤左右,市场价是每斤0.9元,种芝麻、豆子一亩地也只能收入1000元左右。而金银花既不怕淹也不怕旱,非常适合这种土质。今年亩产达到近400斤,每斤能卖到95元。”

近年来,胡吉镇党委、镇政府曾多次派人到山东、河北、四川等地考察,最终选择了通过土地流转发展金银花种植项目。2009年秋季,前期的400亩金银花试种成功,喜获丰收。经药厂鉴定,品质完全合格,被一次性全部收购。胡吉镇随即以“基地+农户”的模式在全镇推广金银花种植项目,并以基地为龙头,由基地提供幼苗、技术,农户自愿在自家责任田里栽种,统一签订单,统一销售。目前,胡吉镇金银花种植面积在2000亩以上,年产金银花9万吨。“我家开始种了3亩金银花,

一亩收入两三千,比种庄稼强多了。现在,我把7亩地全都种上了金银花。”谈起种植金银花的话题,东拐村的刘兴旺老人脸上洋溢着笑容。

正在移栽金银花苗的刘四英说:“采摘金银花的季节,地里干活的人很多。最多的是妇女、老人,赶到假期时还有学生。我们不会啥技术,年纪也大了,出去打工人家也不要,可这些摘花、除草、修剪的活儿,我们很在行。工钱按摘花的重量算,摘一斤3元,最多时一天能摘四五十斤,不出远门一天就能挣100多元。”由于金银花的收获季节与农忙时节不冲突,所以吸引了大批的农民前来务工,让一些农民在家门口就实现了由农民到工人的身份转换。

“下一步,我们将注册成立金秋农业有限公司,引进高级的烘烤和包装设备,完善“育苗——栽种——管理——加工——包装”一条龙模式,继续扩大规模,并在当地形成金银花市场,吸引国内大型药厂前来收购。”遗憾的是,笔者采访时最后一茬金银花刚刚采摘完毕,未能见到金银花挂满枝头的情景,不过,在听了位科芳的豪言壮语之后,笔者的眼前已经呈现出了一幅遍野金黄的画卷。(致富岗 赵建昌 夏雷)

## 画里有话

# 草莓上市 供应节日市场



12月17日,在广西平果县坡造镇绿德村归德屯,40岁的壮族村民张丽花正在采摘草莓,准备上市出售。

当日,广西百色市平果县坡造镇绿德村归德屯草莓上市开秤,卖价达每公斤20元,比去年同期高出4元。

每年12月,广西草莓陆续成熟上市,满足各地元旦、春节水果市场供应,成为当地农民增收的一条重要途径。

新华社发