

# 旧村换新颜

## ——河北省农村面貌改造提升行动纪实

本报记者 黄俊毅

村庄环境整治,是当前各地农村工作的重点和难点。为此,记者日前深入河北省农村进行采访。

### 改善生活环境

“以前都养猪,猪粪挑到田里,就是肥料。现在田里大多用化肥,猪粪就堆越多,再加上垃圾,一到夏天,臭气熏天。”河北省邢台市内丘县金店镇西张麻村62岁的张秀坤老人说。

针对农村环境问题,河北省委书记周本顺特地做了一次专题调研,结论是:“如果农民的收入指标提高了,生活环境和生活方式还是传统落后的,就不是全面小康。要根据全面小康的要求,本着少花钱多办事的原则,在农村实施改善农民生活环境配套改造提升工程,统筹解决农村厕所、厨房、饮水、垃圾等问题,把好事办实、实事办好,来一场农村环境和农民生活方式的大变革。”

河北农村面貌改造提升由此提上日程。那么,如何变革呢?

西张麻村是一个成功的范例。记者步入西张麻村,看见干道平坦宽阔,传统民居鳞次栉比,墙壁白暂洁净。大道水泥硬化,小巷旧砖铺地,路旁种满花木。村党支部书记杨现忠说,目前,排污管道已铺好,污水处理厂设备正调试,节点绿化、改厨、改能、新能源利用项目全部完成,家家户户用上自来水、无公害卫生厕所。“6月份开始施工,8月完工,现在整个村子变了个样。”

记者从河北省农工部了解到,在今年年底前,全省所有行政村都将完成“四清四化”,即清垃圾、清杂物、清残垣断壁、清庭院、净化、绿化、亮化、美化。届时,村内将组建卫生保洁员队伍,有条件的村将打造绿化景观街道,建亮化设施。村内外墙将作美化,主道夜晚将有太阳能路灯照明。

在新乐市邯鄲镇小流村,记者见到80岁

的金生老人。老人家的房子刚完成“平改坡”——加盖合成树脂瓦坡顶。“加坡顶好!坡顶隔热,今年夏天,屋里比往年低了六七度。听说冬天能保温,还不用扫雪。”老人说。

徐水县厕所改造堪称典范。全县推广三格化粪池式卫生厕所,做到“四有”——有墙、有顶、有门窗、有化粪池,厕内基本无蝇、无异味、化粪池有盖无渗漏、粪便无害化处理。“每座造价1200元至1500元,县财政按每座500元的标准予以奖补。”徐水县农工部副书记刘学彦说。

尤为难得的是,农村那些看似一无用处的石碾、老布瓦,都被利用起来。记者采访过的村庄,都将石碾安放在中央广场,作为一道人文景观。老布瓦则被精心拼放,作为村巷路面。

河北省农工部负责人说,农村面貌改造提升中,重在整理改造,不大拆大建,不搞“一刀切”,不照搬城市建设模式,不破坏生态环境。

### 解决资金难题

农村环境整治最现实的困难是资金。

河北省的办法是以奖代补,对积极性高、干得好的村庄实行重点奖补。资金主要从四方面筹措:其一,整合涉农资源,统筹“一事一议”奖补、新民居建设、农村土地整理等有关项目资金,集中用于农村面貌改造提升相关建设上。其二,用好用足城乡建设用地增减挂钩政策,规定此项收益的80%用于所在村庄的改造提升。其三,鼓励企业和社会力量资助农村改造提升行动。工商企业捐款和投资建设农村公共设施,可按规定享受税前列支等优惠政策。其四,有条件的县、市可成立新农村建设投资开发公司,用市场手段促进农村面貌改造提升。

记者在采访中发现,充分调动农民的积极性,在节省改造开支中,往往能起到关键性的作用。



河北省邢台市内丘县西张麻村环境整治后的新面貌。本报记者黄俊毅摄

“村里统一规划好,告诉群众:谁愿意改造自家庭院,村里免费提供水泥。结果,所有村民都乐意干,自己动手,积极性可高了。”正定县新城铺镇合家庄村村主任祁秋红说。内丘县金店镇西张麻村屋顶改造,村民每户自筹3000元钱。旧房屋拆除下来的砖瓦、石块,被全部用来铺设小街小巷。群众自己动手改造,粉刷墙壁,节省一半以上的施工成本。徐水县大因镇西小营村干部自己动手清扫、清运垃圾,还亲自画图设计、采购原料,自己制作、安装村口牌楼两座,节省资金6万多元。村民自己动手搞好庭院、门前卫生,累计出义务工390多个,植树栽花1600余棵,修建院墙800多米,清理垃圾7800余立方米。

村庄是我家,整治靠大家。大家齐动手,少花钱,同样能成大事。

### 建立长效机制

短短几个月,在河北各地不少地方,农村环境有了根本性改观。那么,如何形成

长效机制呢?邢台市在196个乡镇办成立了农村环境管理办公室,配备乡镇垃圾转运车辆300余台,各种环卫保洁车2万余辆,新建垃圾填埋点5618个,垃圾池1.5万个。目前,全市21个县市区全面推行农村垃圾“村收集分类、乡转运、县处理”模式,实现农村垃圾规范化处理全覆盖。每个村庄都指定了专职保洁员,列支了专项经费。

保定市徐水县在各村成立“四清”工作组,由一名村干部负责,每100户配备1名保洁人员。乡镇成立督导检查机构,定期检查各村环境情况。保洁人员月工资不低于400元,采取县补、乡筹、村集方式筹措资金。县财政每人每月补助300元,村自筹每人每月不少于100元,确保保洁队伍长期稳定。县财政列入预算,并将补助资金按月拨付到乡镇,各村按保洁人员名单报账。

河北省农村面貌改造提升实践说明,只要多做工作,多想办法,调动农民积极性,美丽乡村离我们并不远。



## 黑龙江复种油菜作饲料

本报记者 倪伟岭 通讯员 张文羽

在黑龙江省国家级现代农业示范园区的麦后复种饲料油菜试验田里,一群羊正吃着绿色的油菜。“这种油菜非常甜,羊很爱吃。”中国工程院院士邓秀新高兴地告诉记者。

黑龙江省是畜牧大省,2012年仅奶牛存栏就达300多万头,而饲料总产量仅705万吨。“如果黑龙江能复种500万亩饲料油菜,就相当于1.5亿亩草原的产量,可以满足500万头牛或1000万只羊的年需饲料。这将解决目前黑龙江草原不足、青贮饲料短缺的难题。”中国工程院院士傅廷栋说。

今年,黑龙江省小麦种植面积达600万亩,收割之后土地就处于闲置期。复种饲料油菜可以充分利用8至10月份的多余光、热及降雨量,实现农业资源的有效利用,同时使农民收入每亩地比单季小麦增收300元至500元。

齐齐哈尔市农民尤林养了500多只羊,去年种植15亩饲料油菜。尤林说“饲料油菜不与小麦争地,土地被利用起来了,而且产量也高,去年节省的喂养成本就有6万多元。”尤林表示,明年他打算将饲料油菜种植面积扩大到30亩。

在宾县一家肉牛生产企业,企业负责人算了一笔账:以前用的玉米秸秆青贮饲料一吨402元,而麦后复种饲料油菜一吨142.8元,这一吨就差了约260元,而且喂饲料油菜的牛也比喂其他饲料的牛每月多长四五斤肉。

据了解,黑龙江省近年来不断探索依靠科学技术提高耕地产出率、资源利用率和劳动生产率的现代化农业之路。历时3年,一套“东北春小麦复种饲料油菜栽培技术”的体系形成了,改变了黑龙江一年一季的种植历史,实现了小麦—油菜—大豆—小麦的轮作模式。

## 江西发展适度规模经营

本报记者 赖永峰 通讯员 刘兴

今年以来,江西省围绕构建集约化、专业化、组织化、社会化相结合的新型农业经营体系,以创新农业生产经营体制、构建农业社会化服务新机制为抓手,稳步提高农民组织化程度,大力培育发展多元服务主体,切实增强农业发展动力,全面激发农业发展活力。

江西省农业生产已进入高成本、高风险和资源环境约束趋紧、青壮年劳动力紧缺阶段,解决谁来种地、怎么种地问题,已成为制约农业农村经济发展的主要问题。为解决这个难题,江西省各级农业部门创新农业经营体制机制,大力培育专业种养大户和现代职业农民,引导农业资源和生产要素向种养大户集中,引导土地有序流转,适度规模经营势头强劲。截至8月底,全省农村土地流转总面积635.16万亩,占全省家庭承包经营耕地总面积的20%,其中有182.25万亩是向合作社、农业企业和其他经营主体流转的,占流转总面积的29%。

围绕大力发展家庭农场和合作农场,江西省鼓励有一定规模的种养大户成立家庭农场,支持引导合作农场将股份合作的土地进行整体规划,引进专业种养大户或专门生产经营管理人员,发展专业化、标准化、规模化生产,全省新型经营主体快速发展。截至8月底,全省农民专业合作社逾2.4万家,实有社员68.9万个(户),带动农户260万户,覆盖农户率达31%;注册登记的家庭农场695个,家庭农场经营总收入预计全年可达51391万元。

### 价格周报

## 生猪价格略有下降

**本报讯** 据农业部对全国480个集贸市场畜禽产品和饲料价格定点监测,10月份第4周生猪、鸡蛋和玉米价格下降,牛肉、羊肉、生鲜乳和活鸡价格上涨。

全国活猪平均价格15.78元/公斤,比上周下降0.5%,与去年同期相比(简称同比,下同)上涨6.7%。全国仔猪平均价格27.77元/公斤,比上周下降1.9%,同比上涨1.7%。全国猪肉平均价格25.14元/公斤,比上周下降0.2%,同比上涨5.6%。

全国鸡蛋平均价格10.04元/公斤,比上周下降0.9%,同比下降1.6%。全国活鸡平均价格17.14元/公斤,比上周上涨0.1%,同比下降0.3%;白条鸡平均价格17.43元/公斤,比上周下降0.1%,同比上涨0.2%。商品代雏鸡平均价格3.04元/只,比上周下降1.0%,同比下降2.6%;商品代肉雏鸡平均价格2.64元/只,比上周下降0.8%,同比下降2.6%。

全国牛肉平均价格60.98元/公斤,比上周上涨0.4%,同比上涨24.9%。全国羊肉平均价格63.84元/公斤,比上周上涨0.4%,同比上涨18.0%。内蒙古、河北等10个奶牛主产省(区)生鲜乳平均价格3.84元/公斤,比上周上涨1.1%,同比上涨16.0%。

全国玉米平均价格2.45元/公斤,比上周下降0.4%,同比下降1.6%。全国豆粕平均价格4.55元/公斤,与上周持平,同比上涨4.8%。育肥猪配合饲料、肉鸡配合饲料和蛋鸡配合饲料平均价格分别为3.37元/公斤、3.45元/公斤和3.17元/公斤,均与上周持平,同比分别上涨3.1%、2.7%和2.6%。

(农业部市场司供稿)

## 首届茶博会在山东举行

**本报讯** 记者乔金亮报道:记者日前从在山东省济南市举行的首届茶博会上获悉,我国茶叶生产快速发展,名优茶增多,市场供应充足,干毛茶总产值近千亿元,良种茶树面积占茶园面积一半以上。

专家表示,茶叶是我国重要的经济作物,但茶产业发展还相对落后,与我国茶叶生产大国地位不相适应。当前影响茶产业可持续发展的主要问题有,老茶园面积较大、单产下降、品质效益提升不快、具有国际竞争力的企业较少等。针对我国茶叶生产现状,农业部今年专门下发文件,要求各地在稳定茶园面积的同时,加强茶园管理,提高单产和品质、效益,推进产业化经营,打造一批茶叶品牌,提升市场竞争力。

本届茶博会是经农业部批准,由农业部优质农产品开发服务中心、中国茶叶学会、中国农科院茶叶研究所、山东省农业厅等共同主办的。茶博会是农业部推进农业品牌行动计划的一项重要举措,以“品质、品牌、安全”为主题,搭建优质产销平台,培育遴选优质品牌,推动茶产业持续健康发展。



①



②



③

### 山村飞来“金”孔雀

湖北省大悟县三合村村民张学军去年从广州回乡办起了“孔雀山庄”——碾盘山生态农业开发有限公司。张学军走访多个孔雀养殖基地,学习养殖技术,引进蓝孔雀种鸟1200余只,建成了种蛋孵化幼雏车间。以孔雀养殖为依托,张学军将昔日荒山变成了生态养殖旅游休闲基地。下一步,张学军打算采用公司加农户的模式,带领乡亲们共同致富。

- 图① 张学军每天仔细查看孔雀的生长状况,进行科学养殖。
- 图② 选用先进孵化设备,孔雀繁殖率大幅提高。
- 图③ 互联网成为张学军进行孔雀销售的一个新途径。

本报记者 李树贵 通讯员 田祯福 摄影报道

# 集中育秧好处多

本报记者 徐 胥

看到自家地头稻穗都颗粒饱满、沉甸甸的,湖北省天门市石庙村村民沈社清露出了笑容,今年晚稻亩产达到1200斤,加上早稻亩产1100斤,又是一个丰收年。

去年起,沈社清才恢复种植双季稻,这两年每亩地一年产量稳定在2000斤以上。56岁的他一直在家种地,经历了村里水稻从双季到单季、再到双季的变化。但老沈说,从双季再到双季,“含金量”增多了。

他还记得十几岁刚种地时,村里多数人种植双季稻,因为种地是村民唯一的收入来源,种植双季稻虽然累,但多种一季,村民就多挣些钱。

“大概在1995年左右开始出现变化。年轻人外出务工,留在农村种地的妇女老人难以适应育秧、插秧的劳动强度,再加上农民收入渠道多了,很多农民不再看重多种一季水稻的收入了,双季稻种植模式开始被单季稻替代。”沈社清说。

现如今,村里像沈社清一样种植双季稻的又逐渐增多,得益于集中育秧和机插

秧的实现。湖北省农业厅种植业处副处长周开平说,双季稻最难的就是育秧、插秧环节,早春气候多变,温度忽高忽低,早稻秧稍有不慎就会失败。另外,插早稻秧费工,插晚稻秧炎热难忍。而工厂化集中育秧与机插秧从根本上解决了育秧难、插秧难问题,破解了双季稻发展的瓶颈。

集中育秧首先保证了秧苗的品质,减少了生产风险。走进荆州市监利县福娃集团有限公司的智能育秧工厂,公司发展部总监方冰告诉记者,这里控温、补水实现自动化,秧盘填土埋种流水线作业,还用上了自动催芽机,育秧的效率,质量好,而且苗齐苗壮,有利于提高稻谷品质和整齐度。

如今农村劳动力短缺,集中育秧能有效降低人工成本。荆州市监利县周老嘴镇金光村村民李诗年家种14亩水稻,他给记者算了一笔账,现在人工插秧日工钱180元,一个人一天插中稻可插一亩,插早稻要密只能插8分田,以中稻算,人工

费用就要2000多元。最头疼的是,难以请到会插秧的人。“如今订合作社的秧,省事、省秧田、秧苗好、无风险,还能增产。”李诗年说。

集中育秧解决了水稻生产全程机械化最后一道坎。周开平说,过去机插推广不理想就是卡在育秧环节。一家一户分散育秧,培育出的秧苗往往达不到机插的要求。而集中育秧按标准化流程管理,具有可控性,能够量身定做培育出适合机插的秧苗。早稻高产靠密植,人工插秧一亩最多插1.3万株,而机插可达到1.6万至1.8万株。

集中育秧虽然只是一个环节,但体现出综合优势。福娃三丰水稻专业合作社理事长周振涛说,集中购种、育秧、机插,每亩大田节约人工成本80元,产量提高30公斤左右,收入增加不少。

监利县农业局副局长李诗信说,集中育秧还有一个好处就是省秧田。传统分散的水田育秧,一亩秧田只能插7至10亩大田。通过集中育秧与机插,每亩大田能管

100亩大田。一些智能化育秧工厂实行立体多层育秧及增温多批次育秧,节省秧田更为明显。

作为扩大双季稻面积和水稻机械化生产的有效措施,南方各地农业部门非常重视集中育秧工作。湖北省把实施水稻集中育秧工程、提高集中育秧供苗能力作为重点工作来抓,将集中育秧任务分解到各个粮食主产县市,省财政连续5年安排专项资金补助工厂化育秧,农机购机补贴重点向集中育秧设施设备倾斜。江西省以种粮大户、农机大户、专业合作社、龙头企业、基层农技站、村(组)等为育秧主体,进一步整合土地、技术、劳动力等生产要素,加快提升早稻育秧组织化、集约化、规模化、标准化生产水平。同时成立了集中育秧技术专家指导组,层层组织开展集中育秧技术培训。

集中育秧也得到农民的积极响应,沈社清告诉记者,看到他这两年订秧苗很成功,村里又有20多户下定决心要把中稻改成双季稻,委托合作社育秧、机插。