

坚持「三个到位」 加快发展生态农业

通州市委副书记 许海波

近年来,我市紧紧围绕 2005 年基本实现生态农业大市的目标,以农业生态工程建设为突破口,加强对环境的综合整治,使资源配置得到优化,资源利用更趋合理、科学,生态农业建设步入正轨,两个效益初步显现。

我市生态农业建设之所以能取得较好成效,主要坚持了“三个到位”:

一是规划到位。根据省生态农业试点县规划标准和南通市生态农业建设总体规划,结合我市实际,着眼长远发展,制定规划大纲,抽业务技术骨干,组成生态农业规划编制小组,于今年 3 月底完成了规划初稿。在反复征求部门意见后,形成规划送审稿送市人大审议。紧接着,又确定试点乡镇和试点村 10 个,并制定规划,全面组织实施。

二是领导到位。市里成立了生态农业建设领导小组,组织协调全市生态农业建设工作;下设办公室,负责生态农业建设的日常工作。试点乡镇也成立了相应的领导小组,明确了责任单位和责任人,全市形成了上下贯通的领导指挥体系。同时,市政府把生态农业建设列入全市农村工作目标管理考核内容,实行目标责任制。

三是政策到位。近年来,我市逐步建立了以财政资金为引导,集体资金为补充,农民自筹为主体,积极鼓励个体、私营企业、专业大户投资建设的多元化投入机制。市财政每年都安排一定的资金用于生态农业建设,出台了扶持生态农业建设的政策措施,对生态农业建设重点工程实行以奖代补。今年市政府还把生态农业工程列入全市农业标志工程建设范围,进行重点扶持。把生态农业建设与农业资源综合开发、三项更新工程等国家和省级重点项目建设结合起来,以项目建设促进生态农业发展。去年全市用于生态农业建设的资金达 3255 万元,今年以来用于生态农业建设的资金已达 2400 万元。

由于坚持了规划、领导和政策“三到位”的措施,我市生态农业建设已初见成效。

1、资源配置趋于优化。一是生产结构调优,全市种植业已由二元结构变成三元结构,粮经比例达到 7 : 3;多种经营产值在农林牧渔业总产值中的占比,1999 年达到 70.3%,比“八五”期末提高 7.1 个百分点。二是区域布局更具特色。全市初步形成了一批颇具特色的生产基地:以石南、石港、骑岸、四安为重点的稻田养殖基地,面积达 10 万亩,成为全省稻田养殖的示范县(市);以横港和各大集镇为重点的乳鸽生产基地,年饲养种鸽近 20 万对,年产优质鸽 200 多万羽;以正场和城郊地区为主的蔬菜生产基地,种植面积近万亩;东部地区的瓜果和海产品、北部地区的三黄鸡及湖桑生产,东南部地区的水生蔬菜及中药材生产基地等等,都具有一定规模。三是深度加工得到发

展。全市培育和发展的 43 家农产品加工企业,其中有 10 家被确定为南通市级农业产业化龙头企业。平潮玉如腌制食品厂、通惠食用菌公司、横港浩特鸽业公司等企业,为发展农业产业化经营发挥了很好的带头作用。

2、生态工程建设加快。一是农村能源工程建设成效明显。新能源生物质气化技术得到运用。新建 600 立方米秸秆气化集中供气站一座。通过测定,每小时可产气 400 立方米,每公斤秸秆可产燃气 2 立方米左右,运行成本每立方米 0.12 元,价格仅相当于石油液化气的 60%左右。通过使用秸秆气,每户每年可节约燃气费 100 多元,且方便卫生。沼气池建设稳步发展。今年上半年全市共建沼气卫生厕所 28 座,推广净化沼气池 8 处,推广太阳能热水器 3200 台,折合 4500 立方米,超年度计划的 2.5 倍。建成五总乡雁北村、十总镇双西村以沼气为纽带的生物链工程,充分利用沼液、沼渣发展养殖业和蔬菜、果树栽培,增加了农民收入,保护了农业生产环境。二是中低产田改造步伐加快。通过动土、拆迁、平整池塘,增加了土地面积,基本达到了田成方、树成行、路相通、渠相连、旱能灌、涝能排的稳产高产农田标准。三是农田林网建设进展较快。去冬今春全市新建和完善农田林网 30 万亩,建成高标准农田林网 20 万亩,其中新建 7 万亩。骑岸、赵甸等乡镇的高标准农田林网建设通过了南通市和省级验收。

3、生态环境得到整治。一是抓好工业污水达标排放。以工业相对集中的城区工业企业污水达标排放为重点,落实治理责任,目前城区企业实现了污水排放 100%达标。二是狠抓烟控区建设。经监测,目前城区烟控区烟尘浓度达标率达 97%,林格曼黑度达标率达 96%,城区烟控区覆盖率达 100%。三是进一步改善内河水质。全市共安装埋式无动力生活污水处理装置 413 台,建设污水处理净化池 63 座,生活污水处理能力达 40%以上。

4、生态效益明显提高。近年来,一批生态农业适用技术得到推广普及,年推广面积达 400 多万亩次,增加经济效益 1.7 亿元。积极致力于减少土壤污染,提高耕地质量。去年,全市秸秆还田面积达 144 万亩次,亩均还草量 178 公斤,其中割麦留高茬为主的秸秆还田面积 56 万亩,稻草整草覆盖面积 30 余万亩。全市麦、稻、油、棉全面实施平衡配套施肥,面积达 139.5 万亩次。今年以来共推广专用 BB 肥、高效混成肥、腐豚、水溶性喷施硅肥及多种专用肥近 2 万吨,提高了肥料利用率,减少了化肥对农田的污染。全面应用低毒高效农药,大力推广农田病虫草鼠综合防治技术,有效地控制了病害发生,提高了防治效果,降低了农药成本,确保了人畜安全,减少了农药污染。