



加快实施三项工程

全面推进科教兴农

本刊编辑部

省委、省政府最近召开全省科教兴农工作会议。会议以党的十五届三中全会精神为指导,认真分析和研究了新形势下我省农业发展面临的新情况、新问题,以组织实施农业品种、技术、知识更新“三项工程”为重点,全面推进科教兴农工作,促进农业结构调整,促进农业增效和农民增收,加快我省农业现代化进程。这是今年我省召开的一次重要会议,各地、各部门要认真传达贯彻好会议精神,结合各地的实际情况抓紧研究,作出具体部署,全面落实会议提出的各项政策措施。

经过改革开放 20 年来的快速发展,我省农业综合生产能力有了很大提高,主要农产品产量已连续上了几个台阶。当前,农业发展进入了一个重要的转折时期,面临着一系列的新情况、新挑战。面对新的形势,如何适应市场需求,加快结构调整步伐,全面提高我省农产品的竞争力,已经成为一项十分重大、十分紧迫的任务。它关系到在国内外市场竞争中我省农产品能否占有相应的份额,关系到农业增效、农民增收目标的能否实现,关系到我省农业现代化的进程和现代化建设的全局。以江泽民同志为核心的党中央,对江苏农业发展寄予厚望。江总书记去年 10 月在我省视察农业时,对我省提出了江苏要在全国率先实现农业现代化的要求;党的十五届三中全会也明确提出,东部沿海等有条件的地方要率先基本实现农业现代化。科技是农业发展的决定因素和主要推动力,科技现代化是农业现代化的核心。我省要率先基本实现农业现代化,最根本的一条就是必须全面推进科教兴农,加快科技进步,努力提高农业劳动者的素质,用现代科学技术武装农业,推动农业增长方式的根本性转变,推动传统农业向现代化农业转变。

多年来,我省各地坚持把科技作为农业发展的第一生产力来抓,加强科技攻关,大力推广先进适用技术,建立健全农业社会化服务网络,科教兴农的各项工作取得了很大的进展,农业科技水平有了很大提高。1997 年科技在农业增长中的贡献份额已达到 50.8%,比全国平均水平高出 10 多个百分点。但从总体上看,我省农业的科技水平仍然不高,与发达国家和先进地区相比仍存在不小的差距。特别是当前农业科技日新月异,生物技术、信息

技术等高新技术在农业上的应用领域不断扩大,新的农业科技革命正在兴起,这就要求我们一定要认清形势,抓住机遇,进一步增强使命感和紧迫感,突出工作重点,加大工作力度,充分利用各种有利条件,全面推进科教兴农,努力建设农业强省,为实现全省经济与社会跨世纪发展目标作出积极的贡献。

根据当前我省农业面临的新形势和新任务,省委、省政府已就今后一个时期科教兴农工作提出总的要求:即以党的十五届三中全会精神为指导,围绕率先基本实现农业现代化的目标,以农业增效、农民增收为中心,全面落实科教兴农的各项政策措施,着力加快品种、技术、知识更新“三项工程”,促进农业结构调整,提高我省农业科技整体水平,提高农产品科技含量与市场竞争力,通过五年左右时间的努力,到 2005 年初步建立起一个与高效农业发展相适应的农业科研、教育、开发、推广服务体系与机制,基本形成优质、高产、高效、低耗、可持续发展的农业结构,全省农业科技贡献率达到 60% 以上,农产品市场竞争力和农业综合效益力争达到国内领先水平。同时确定,实施品种、技术、知识更新三项工程,全面推进科技兴农各项工作,从今年开始起步,到 2005 年基本完成。三项工程是实施科教兴农战略的重点,对我省农业跨世纪发展具有重大意义,各地、各部门务必精心组织,确保取得预期效果。

为了实施好这“三项工程”,确保科教兴农的各项目标要求落到实处,各地、各部门要重点做好以下工作:加强农业科技攻关与技术创新,提高农业科技整体水平;加强农业国际交流与合作,扩大农业对外开放;建立完善农业科技开发和推广体系,加强农业社会化服务;建立完善农业市场信息体系,加快农业市场化进程;建立完善农业培训体系,提高农业劳动者素质;加强农科教结合,加快科技产业化步伐;切实增加农业科技投入,建立多元化的新型投入机制。此外,要切实加强对科技兴农工作的组织和领导。各级、各部门一定要进一步认清形势,更新观念,深刻认识新形势下加快推进科教兴农的重大意义,认真抓好各项措施的落实,使农业发展真正转到依靠科技进步和提高劳动者素质的轨道上来。