

中牟县农业农村工作委员会文件

牟农〔2017〕7号

中牟县农业农村工作委员会 关于印发《中牟县2017年春季农田管理 指导意见》的通知

各乡镇、街道农业服务中心、委属相关单位：

现将《中牟县2017年春季农田管理指导意见》印发给你们，
请按照要求，认真抓好贯彻落实。



中牟县 2017 年春季农田管理指导意见

目前，我县小麦、大蒜、蔬菜等农作物生长和管理已进入关键季节，也是农作物打好基础、增加产量的主要时期，为切实抓好全县春季农田管理，力争做到早动手、早管理，为全县生产再夺丰收打好基础，结合我县实际，特制定 2017 年春季农田管理指导意见。

一、中牟县农田生产情况

今年我县小麦播种面积 13.5 万亩，大蒜种植面积 33.3 万亩，蔬菜种植面积 5.3 万亩，在去年秋季播种过程中，主导品种突出，土壤墒情充足，整地质量有所提高，秸秆还田、测土配方施肥、种子包衣、药剂拌种、精量播种等关键技术推广面积都有新的增加，冬季小麦、大蒜和蔬菜管理扎实有效，确保了农作物安全越冬和正常生长。

二、春季农田管理的主要技术指导意见

今年我县春季农田管理要以促为主，狠抓一个“早”字，因苗管理，肥水齐攻，促进苗情升级转化；以弱苗管理为重点，以增温保墒、促弱转壮、增加群体为主攻目标，培育合理群体，搭好丰产架子，强化科技兴农，搞好农作物生产技术指导。

（一）组织技术人员，调查农业生产基本情况

随着春季气温回升，农田作物苗情升级转化较快，要及时组织技术人员到农田开展苗情、墒情、病虫情的分片多点调查，摸清苗情分类，预测病虫害发生态势，随时掌握动态发生情况，及时汇总分析，结合全县实际进行分类管理，形成技术指导意见，

如《中牟县小麦春季技术管理意见》、《中牟县大蒜春季技术管理意见》、《中牟县病虫害发生情况分析及防治方法》、《中牟县小麦生长后期技术管理意见》、《中牟县春季蔬菜生产技术管理意见》等，因地制宜制定对策，提出适合我县的农田指导技术措施和技术要点，为全面指导我县农田生产提供指导性意见。

（二）及时指导群众生产，大力推广农业适用技术

农技、植保、土肥、园艺以及6个区域中心站等农业科技人员要针对不同的苗情，深入基层、农户和田间地头，利用广播、电视、板报、现场咨询等多种形式，宣传农业科技知识，大力推广农业适用技术，通过各种途径对农民进行培训，印发农业科技知识小册子以及技术明白纸等，保证农业科技下乡要深入下去，农业生产指导要坚持下去。同时通过12316热线电话、手机短信、专家解答农民生产中遇到的实际问题，帮助农民及时了解种子、农药、化肥的行情以及如何选购，了解病虫害的防治，配方施肥的应用，及时浇水，科学追肥，普遍中耕，保墒提温，及时化控防倒伏及采取综合措施，防治病虫草害的发生。

在抓好农田作物生产管理的同时，我县还要做好春耕备播工作，如蔬菜、西瓜的育苗、栽种和春玉米、春花生的播种等；也要对群众做好技术指导，推广优质良种、一密四改、测土配方施肥、秸秆还田、氮肥深施和后移以及病虫草害综合防治等技术。重点做好小麦纹枯病、赤霉病，大蒜细菌性软腐病、根腐病，番茄灰霉病，黄瓜白粉病、根结线虫病，玉米粗缩病，花生白绢病等预测预报工作，指导农民适时用药、合理用药，提高防治效果，为夺取全县农田稳产高产奠定基础。

(三) 预防倒春寒和晚霜冻的危害

春季农田作物返青后，其抗寒能力明显降低，但每年都有倒春寒和晚霜冻的发生，所以要和气象部门密切配合，时刻关注天气变化，特别在寒流到来以前，要指导群众进行浇水，预防对小麦、大蒜和蔬菜所造成危害。一旦发生冻害，要及时采取浇水施肥等补救措施，促进农田作物尽快恢复生长。

(四) 加大新品种、新技术引进示范推广力度

引进示范新品种、推广新技术是农技推广工作的重点。为了加快我县主要农作物新品种的更新换代，要紧紧围绕优质品种应用一批，引进示范推广一批这个目标，通过引进、示范这些新品种，推广好种长好苗、良种良法相配套这一生产要领，大力推广适应我县生产应用的农业新技术，如小麦前氮后移、大蒜后期增钾促壮、玉米“一密四改”、蔬菜增钾促质等先进生产技术。同时，大力推广秸秆覆盖还田、免耕和少耕、精适量机播、地膜覆盖、大垄双行等适用性技术。通过新品种、新技术的引进示范和试种，进一步提高我县农业科技水平和农民科技意识，为我县农业可持续发展奠定基础。

(五) 抓好示范建设，搞好示范带动

今年春季要继续以“百、千、万”示范方带动生产，通过示范区建设，树立典型，发挥示范展示和辐射带动作用，推进规模化种植、标准化生产和产业化经营，通过高产示范点的辐射带动，开展现场观摩、田间指导和专家咨询，使无形的技术推广变成直观的现场，充分展示先进科技的示范效果，使农民“看得见、听得明、问得清、学得透”，引导农民自觉应用先进科技，促使先

进适用技术快速转化，实现大面积推广应用。

三、保障措施

(一) 加强组织领导。为切实加强 2017 年全县春季农田管理工作，确保该项工作取得实效，中牟县农委专门成立春季农田管理领导小组办公室，樊守峰主任任组长，王秀副主任任副组长，农技、植保、土肥、园艺和 6 个区域中心站的负责人任成员，办公室设在中牟县农技中心，负责日常事务和综合协调工作，保证春季农田管理工作顺利实施。

(二) 落实技术人员指导责任。通过农委 6 个区域中心站和所覆盖的 271 个行政村的村级技术人员，结合当前春季农田管理，因地制宜开展技术指导，做到村村有技术人员指导。通过村广播、板报、技术培训、发放技术材料或明白纸等多种形式宣传春季农田管理，要深入农户、田间地头对农民进行手把手、面对面地开展技术指导，引导群众科学管理，推进全县农田管理新高潮。

(三) 加强督导。在农田生产的关键环节，组织相关专家和技术人员，由领导带队，分赴各个乡镇、街道进行督导，检查每个技术人员工作，技术员服务质量直接与年底绩效考核挂钩，积极推动农田管理各项工作。

(四) 强化宣传指导。各乡镇、街道和广大群众要进一步认识到春季农田管理的积极作用，充分发挥乡镇职能部门作用，及时推广农田管理的好经验、好做法，努力营造良好的社会氛围。

中牟县农业农村工作委员会

2017年2月4日印发