

项通知如下。

### 一、全力确保粮食和油料播种面积

对标省级粮油生产目标任务，2022 年示范区粮食播种面积任务为 2 万亩，油料作物面积 0.1 万亩。杨陵区政府要结合功能区补划工作，在 5 月底前将粮食、油料作物播种面积分季节、分茬口、分作物分解到各镇（街道），落实到村（社区）及具体地块。因灾损毁田块、季节性撂荒地等，要抓住春耕春播关键期，及时补种薯类、豆类等作物种植，种足种满，补齐缺口，千方百计扩大粮食作物播种面积。要严格管控永久基本农田种植用途，稳妥推进占用耕地的苗圃、草坪、林地、失管设施农业用地等还田种粮工作，持续加大撂荒地整治和统筹利用，最大限度挖掘种植潜力，确保粮食种植面积“只增不减”，油料作物种植面积完成任务。

### 二、扎实抓好小麦田间管理

杨陵区政府要把小麦田间管理作为春季农业生产的首要任务，按照省农业农村厅印发的《关于 2022 年小麦抗灾强管百日行动方案》，紧抓孕穗期到扬花期的关键时期，集中时间、集中力量，狠抓小麦田间管理各项措施落实。要组织区、镇（街道）两级行政干部深入村（社区），逐户宣传动员、发动群众积极投入春季田间管理。杨陵区要组织技术干部深入田间地头开展现场培训，发放明白纸、技术挂图等，指导农民掌握技术要领，引导农户抢抓农时开展病虫害防治。要充分发挥粮食生产新型经营主

体示范作用，引领分散种植户落实田间管理各项管理措施。

### 三、科学推进防灾减灾救灾

农业、水利、应急管理、气象等示范区有关部门要强化沟通会商，加强干旱、洪涝、低温冻害等监测预警，分析研判灾害影响，及早制定完善应急预案，提前落实防御措施。要根据灾害发生情况和作物生育进程，及时分作物、分灾种制定抗灾救灾技术指导意见，组织专家调查评估灾情，推进科学抗灾。要加大财政对救灾资金的支持保障，杨陵区政府要做好农业救灾物资准备，努力减轻灾害损失；要充分发挥基层农技部门作用，做好作物病虫害监测，采取定点监测与田间普查相结合的方式，开展小麦条锈病、麦穗蚜、草地贪夜蛾等病虫害监测防控，及时组织会商研判，精准指导灾害防御，严控为害损失。

### 四、巩固提升综合生产能力

杨陵区政府，示范区有关部门，要坚决扛起粮食安全政治责任，强化粮食安全责任制考核，将种植面积作为党委、政府的考核内容，产量作为职能部门的考核内容，确保生产责任落到实处。要围绕 1 万亩高标准主要农作物良种试验示范田建设目标，列出任务清单，划定时限节点，推进粮食生产目标任务落实落地。要结合油料作物试验示范、林果地套种、撂荒地整治等，落实好 0.1 万亩油料作物生产任务。杨陵区政府要探索以镇（街道）、村（社区）为单位的粮食生产代耕代种或托管服务，通过土地流转、入股经营、生产托管等形式，支持种业企

# 杨凌农业高新技术产业 示范区管委会办公室 文件

杨管办发〔2022〕10号

## 杨凌示范区管委会办公室 关于切实做好2022年粮食生产工作的通知

杨陵区人民政府，管委会各工作部门、各直属机构：

为深入贯彻习近平总书记关于保障国家粮食安全的重要指示精神 and 李克强总理批示要求，根据《国务院办公厅关于转发农业农村部全力以赴保夏粮丰收工作方案的通知》（国办发电〔2022〕1号）和《陕西省人民政府办公厅关于切实做好2022年粮食生产工作的通知》（陕政办发〔2022〕7号）要求，扎实做好粮食生产各项工作，完成今年粮食生产任务，现就有关事

业、家庭农场、社会化服务组织等开展粮油规模化生产；农业社会化服务项目要向粮油生产倾斜，优先用于粮油作物机耕机播机收、病虫害防治等作业；进一步发挥种业企业的种源、技术、市场等优势，做强良种试验与繁育，努力增加粮油作物产量，提高粮油作物的良种供给能力。要认真组织实施《陕西省“十四五”节水行动方案》，推行适水种植、量水生产，增强农业抗灾能力、稳定生产水平。要以粮食生产功能区、良种繁育基地、规模化经营为重点，加快高标准农田建设，推动耕地宜机化改造，提高产出能力。要持续深入开展机械深松深耕作业，推广秸秆还田、配方施肥、绿肥种植，提升耕地质量。要持续推广玉米增密度“5335”、小麦宽幅沟播“3335”等集成技术，提升粮食单产水平。要加大新品种培育力度，优选高产优质抗逆、适宜机械化作业的新品种。要大力推广应用先进机具，加大粮食生产重点环节所需农机装备补贴力度，提高粮食生产机械化水平。



（此件公开发布）

抄送：党工委各部门。

杨凌示范区管委会办公室

2022年4月26日印发

