# 全省秋收秋种秋管气象服务专报

## 2025年第10期

陕西省气象局

签发:罗慧

预计17日有降水不适宜秋收18日较适宜秋收建议抓阴雨间隙抢收秋粮秋果及时排涝散墒推进秋播

(2025年10月16日)

摘要: 截至10月15日,全省秋粮收获近5成,已播小麦面积近2成;受降水影响,当前秋收秋播进度较去年同期偏慢。预计17日全省大部有降水不适宜秋收秋种作业,18日全省多云转阴天,较适宜秋收作业。建议:密切关注天气变化,未收地区积极避雨抢收秋粮秋果,采取通风存储、烘干等措施,降低秋粮作物发芽霉变风险,确保颗粒归仓;已收地块及时排涝散墒、腾茬整地,为适时秋播创造条件;已播地区加强秋播作物苗期管理。

#### 一、秋收秋种进度

当前,我省玉米等秋粮作物进入收获期,晚熟苹果、猕猴桃处于成熟采摘期。从省农业农村厅获悉,截至10月15日,全省累计收获秋粮1453.02万亩,占应收面积48.6%;其中玉米890.5万亩,占应收面积46.62%,水稻155.27万亩,占应收面积97.77%,大豆74.2万亩,占应收面积26.42%。秋播小麦271.46万亩,占预播面积19.18%;油菜107.23万亩,占预播面积38.16%。秋

收秋播进度慢于去年同期。

#### 二、前期气象条件对秋收秋种的影响

14-15 日,我省以晴雨相间天气为主,其中 14 日上午关中西部、陕南西部出现小雨;下午至夜间,降雨范围扩大、雨势有所加强,全省普降小到中雨,关中中部部分地区大雨。15 日上午以阴为主,下午到晚上以晴间多云为主,期间部分地方出现弱降水。14-15 日累计降水量 0.2~28.1 毫米,主要分布在关中和陕南(图1)。14 日陕北大部、陕南大部天气条件总体较适宜开展秋粮收获、秋果着色和采摘,关中北部受降水影响不利于秋收秋播;15 日陕北大部天气较好,利于秋粮收晒和土壤散墒,渭南、铜川、商洛北部降水量较大,不利于机收作业。根据融合地面、雷达、卫星等多源数据的陆面同化系统(CLDAS)10 月 16 日 20 厘米土壤墒情监测显示:全省 99.23%的区域土壤相对湿度在 60%以上,其中陕北大部、关中北部和南部、陕南大部土壤过湿(图2)。

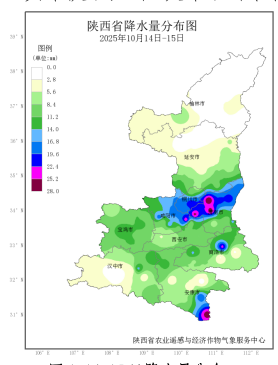


图 1 14-15 日降水量分布

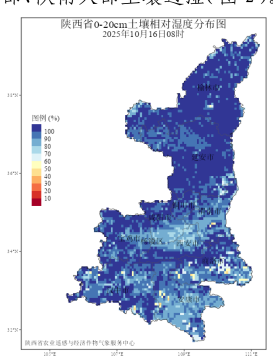


图 2 16 日 08 时土壤相对湿度

# 三、预计 17 日我省大部有降水不适宜秋收,18 日阴天间多云较适宜秋收

据省气象台预报,17日:全省阴天转多云有小到中雨(1~25 毫米),西安南部部分地方、宝鸡东南部局地、渭南南部部分地 方、延安东南部局地、汉中东南部部分地方、安康部分地方、商 洛部分地方有大雨(25~50毫米),汉中东南部局地(镇巴县)、 安康南部(汉滨区、汉阴县、紫阳县、岚皋县、平利县、镇坪县、 旬阳市、白河县)暴雨(50~100毫米)。安康南部局地(紫阳 县、岚皋县)有大暴雨(100~110毫米)。陕北、关中大部、陕 南西部有5级(5.5~10.7米/秒)左右偏北风,阵风可达7~8 级以上(13.9~17.2米/秒)以上。日平均气温陕北、关中西部 下降 6~8℃, 关中东部、陕南下降 4℃左右。陕北北部有霜冻。 18日:全省多云转阴天,陕北部分地方、关中北部局地和南部局 地、陕南部分地方有小雨或阵雨(0~3毫米)。陕北北部有霜冻。 19日: 陕北北部多云间晴天, 陕北南部、关中、陕南阴天有小雨 或阵雨。20日:全省阴天,陕北北部有分散性阵雨,关中、陕南 有小雨或阵雨。21日:全省阴天间多云,陕北北部、关中西部、 陕南东部有分散性小雨或阵雨。22日:全省阴天,陕北、关中大 部、陕南西部有小雨或阵雨。23-24日:全省阴天大部分地区有 小雨或阵雨。25日:全省阴天间多云。26-29日:全省以阴到多 云天气为主,仍有降水天气过程。

结合秋收秋种农用天气适宜性指标、前期降水量和土壤墒情、 17-18 日秋粮成熟区天气预报,预计 17 日全省大部有降水不适 宜秋收作业(图 3)。18 日全省大部较适宜秋收作业(图 4)。 近期各地雨量偏多,当前适播区大部土壤过湿,不适宜秋播。

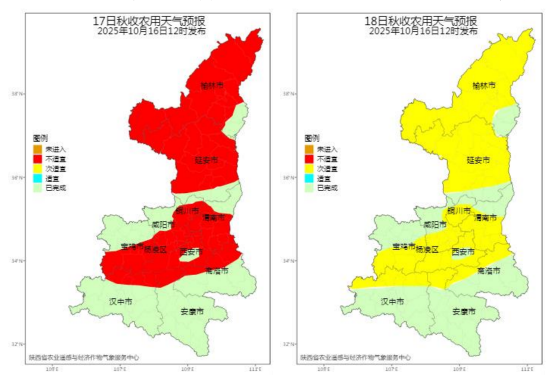


图 3 10 月 17 日秋收农用天气预报

图 4 10 月 18 日秋收农用天气预报

### 四、生产建议

- 1. 密切关注天气变化,未收地区避雨加力抢收。全力调配农机,加快收获进度;对机械难以进地田块组织开展人工抢收。已收秋粮采取通风存储、烘干等措施,充分利用各种文化广场、农户房前屋后空地以及闲置厂房等场地,扩大晾晒空间。
- 2. 已收地块及时排涝散墒、腾茬整地,为适时秋播创造条件。 墒情适宜地块,及时旋耕耙耱,打破板结,破碎田间坷垃,提升 整地质量;晚播田块要酌情增加下种量,要适当浅播,增施底肥, 以肥补晚。
- 3. 已播地区加强秋播作物苗期管理。关注墒情、苗情,及时清理田间畦沟、腰沟和边沟,确保沟沟相通,快速排出田间积水,

防止局地土壤过湿影响出苗和幼苗生长。

4. 及时采摘已成熟经济林果,果实采后及时晾干、快速预冷。 避免湿果采收,对于能够分批采收的果园,遵循"先上后下、先 外后内"原则,按着色和成熟度分批采收;采收后加强果园管理。

报: 省委办公厅,省政府办公厅

送:省委办公厅信息处,省政府办公厅(信息处、综合三处、综合六处),省农业农村厅,省发展和改革委员会农村经济处,省财政厅农业农村处

制作: 张维敏 贺文丽 审核: 刘璐 王钊 审签: 赵奎锋