

新乡市秋收秋种气象服务专报

2021年 第28期

新乡市气象局

2021年10月28日

摘要：未来七天我市以多云天气为主，基本无降水，天气条件有利于小麦播种工作，墒情适宜地块应抓紧整地抢时播种，已播种的地块应及时查苗补种。

据市农业农村局统计信息：截止10月28日，秋作物已收获97.8%，目前除水稻外，其他作物已基本收获完毕。麦播腾茬611.53万亩，整地535.67万亩，已播种小麦477.51万亩。

一、前期天气及墒情

根据新乡市国家级气象站统计信息，过去3天全市平均气温13.9~15.8℃，较常年同期偏高0.9~2.7℃；基本无有效降水；日照时数11.1~14.8小时，较常年同期偏少1.2~5.4小时。

根据最新卫星遥感监测数据分析，当前我市土壤墒情有所好转，但部分地块土壤湿度仍偏大（图1）。

新乡市土壤墒情遥感监测图

监测日期：2021年10月24日



图 1: 新乡市土壤墒情遥感监测图

二、未来天气趋势

28日：多云，西南风 2-3 级，气温 8-19℃。

29日：多云，早上部分地区有雾，西南风 3 级左右，气温 7-20℃。

30日：晴天转多云，早上大部分地区有雾，西南风 2-3 级，气温 8-22℃。

31日：多云间阴天，早上大部分地区有雾，东北风 4 级左右，气温 9-18℃。

11月1日：多云转阴天，东北风转偏南风 2-3 级，气温 8-15℃。

2日：阴天转多云，西南风 3 级左右，气温 7-18℃。

3日：多云转阴天，偏东风 2-3 级，气温 8-17℃。

三、农事建议

(1) 已腾茬的地块需加快整地工作，墒情适宜地块应抢时播种；

(2) 已播种地块及时关注冬小麦出苗情况。