

春耕春播气象服务专报

(第三期)

陵川县气象台

2016年4月25日9时

一、天气实况及其对播种和出苗的影响

上周我县以多云天气为主，有分布不均的阵雨，前期 15-16 日，我县普降中雨，墒情较好，比较有利于春播工作的开展及出苗后的生长。

二、未来天气对春耕春播的影响分析

预计未来 3 天我县多阵雨天气， 26 和 27 日有阵雨，土壤墒情较好，对春耕春播工作比较有利。

预计 2016 年 4 月，我县降水量在 32.0~36.4mm 之间，较历年同期平均值偏多 25%；月平均气温在 11.4℃左右，与历年同期相比偏高 1.5℃。

三、重大天气过程影响预评估及应对的措施建议

目前，我县冬小麦大部处于拔节孕穗期，墒情适宜，冬小麦生长顺利。要加强冬小麦关键生育期的分类管理，及时中耕除草。同时，冬小麦长势普遍较好，也为病虫草害的发生提供了条件，麦区要加强病虫害的监测与防治。

目前春播工作将进入高峰期，我县大部墒情适宜，天气条件利于春播工作的顺利开展；要抓住近期墒情适宜的有利时机，加快整地进度，提高播种质量；已播地块应做好查苗补种及苗期田间管理。

根据预测，未来十天，我县前期主要以阵雨或小雨为主，后期降水少，还有可能出现阶段性旱情，建议有灌溉条件的种植户可视墒情和苗情适时灌溉。