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 \mathbb{C} 。

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。