

农业与气象服务快报

2026年 第1期

湖北省气候中心

湖北省农业技术推广总站

2026年4月28日

上周前期多阴雨，对春播及病害防控有不利影响 本周中期天气晴好，建议加快春耕春播进度

一、上周作物生长发育状况

上周（2026年4月20日-4月26日，下同）我省油菜为绿熟期，小麦为灌浆期；全省已播春播粮食作物近3成，春玉米已播6成，大豆已播3成，早稻已栽插8.5成，中稻零星播栽。

二、上周农业气象条件分析

上周前期（4月20-22日）我省大部出现一次大风降温降水过程，其中20日大部小到中雨，21日鄂东南南部、江汉平原南部大雨；周后期全省大部以阴天到多云天气为主。

上周南部降水较明显，累计雨量南部大部15~75毫米，南部、东部20cm土壤相对湿度在90%以上（图1a），土壤持续偏湿，影响春玉米和大豆播种、中稻播栽，春播进度较历年同期偏晚；阴湿环境导致南部小麦条锈病、赤霉病等病害发生风险高，北部总体影响较小。上周20-22日的降温过程大部平均气温下降6~12℃，但大部平均气温仍在12℃以上，

对在田作物影响不大。周后期大部天气晴好，气温迅速回升，有利于南部、东部土壤偏湿地区排渍降湿（图 1b），同时利于油菜角果发育、小麦灌浆和春耕春播开展。

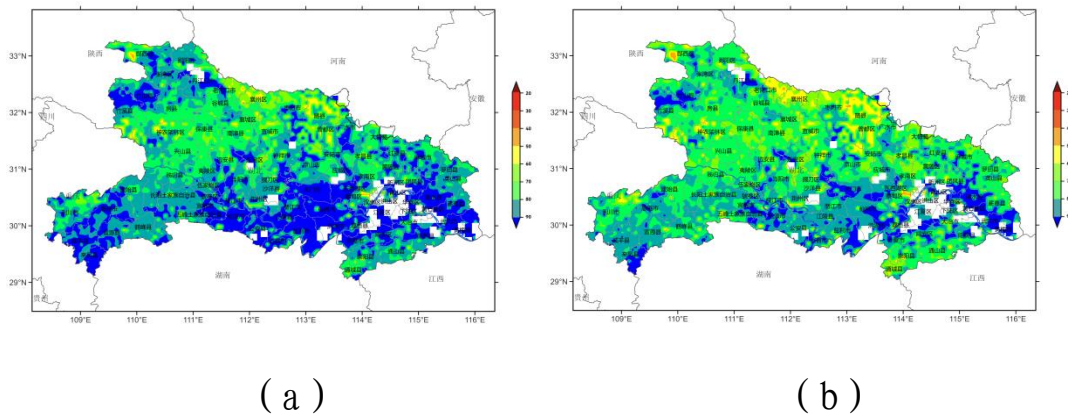


图 1 2026 年 4 月 22 日 (a)、26 日 (b) 20cm 土壤相对湿度监测 (%)

三、本周天气趋势及农业生产建议

预计本周（4 月 28-5 月 4 日）28 日我省东部仍有中到大雨，局地暴雨；5 月 2 日前后还将有一次降水过程；其他时段大部以晴天到多云为主。

未来三天具体预报如下：

4 月 28 日，鄂东南阴天有中到大雨，局地暴雨；其他地区阴天有小到中雨。最高气温 15~20℃，最低气温 10~14℃，偏北风 3 到 5 级、阵风 6 到 8 级。

4 月 29 日，鄂西北、鄂西南多云到阴天，局地有零星小雨；其他地区多云到晴天。最高气温 19~25℃，最低气温 7~12℃，偏北风 3 级、阵风 4 到 6 级，晚上转偏东风 2 到 3 级。

4 月 30 日，全省晴天到多云。最高气温 22~27℃，最低气温 9~14℃，偏南风 2 到 3 级。

前期降水过程对春耕春播工作开展不利，南部地区地势低洼农田有渍涝风险；周中期天气转好，利于农田土壤排水降湿、春耕春播和病虫害防治。农业生产建议如下：

1. 小麦做好排水降湿，抢抓晴好天气再次喷施防治病虫害+叶面肥（0.3%磷酸二氢钾+0.5%尿素），提高小麦抗逆性和促进灌浆，增加粒重。

2. 早稻、再生稻高质量开展大田平整，要求做到“平整、洁净、细碎、沉实”，耕整深度均匀一致，田块平整，地表高低落差不大于3厘米；田面洁净，无残茬、无杂草、无杂物、无浮渣等；土层下碎上糊，上烂下实；田面泥浆沉实达到泥水分清，沉实而不板结，机械作业时不陷机、不壅泥。结合整田，施足底肥。应选择晴好无雨的窗口期抢晴移栽，避免在大雨、暴雨或持续阴雨天气作业，以防秧苗被冲刷、漂蕩或烂根。

3. 春玉米、大豆定苗后追施苗肥，天晴后视苗情（3-5叶期），选用专用除草剂进行除草，做到不重喷、不漏喷。

制作：肖玮钰、孙阳

审核、签发：邓爱娟、曹鹏

报送单位：省农业农村厅，中国气象局减灾司、国家气象中心、国家气候中心，省局领导、减灾处、预报处、观测处

抄送：省局各直属单位

发送：各地市州气象局、省植保总站、省农技推广中心