

辽宁决策气象信息

2020年第38期

辽宁省气象局

2020年5月6日

7~8日我省南部地区有小雨到中雨

摘要 5月3日测墒结果显示,我省西北部地区出现轻到中度干旱,其他大部地区土壤墒情适宜。预计7~8日我省南部地区有小雨到中雨,建议雨前抢种,加快播种进度。

一、前期土壤墒情情况

5月3日测墒结果显示,抚顺新宾和本溪草河口地区农田耕层(0~20厘米,下同)土壤相对湿度大于90%,土壤水分饱和;沈阳康平、法库、大连旅顺、鞍山台安、抚顺郊区、丹东凤城、锦州凌海、义县、阜新、朝阳和葫芦岛建昌地区土壤相对湿度为41%~59%,为轻到中度干旱;其他地区土壤相对湿度为61%~88%,土壤墒情适宜(图1)。

二、天气预报

受高空槽影响,预计7~8日我省将出现一次明显降雨过程,局部伴有弱雷电。降雨于7日午后从辽西开始,8日午后自西北向东南逐渐结束,主要降雨时段为7日夜间。大连、营口、盘锦、葫芦岛地区及锦州市区、凌海有小雨到中雨(8~

15 毫米)，其他地区有小雨（1~7 毫米）。

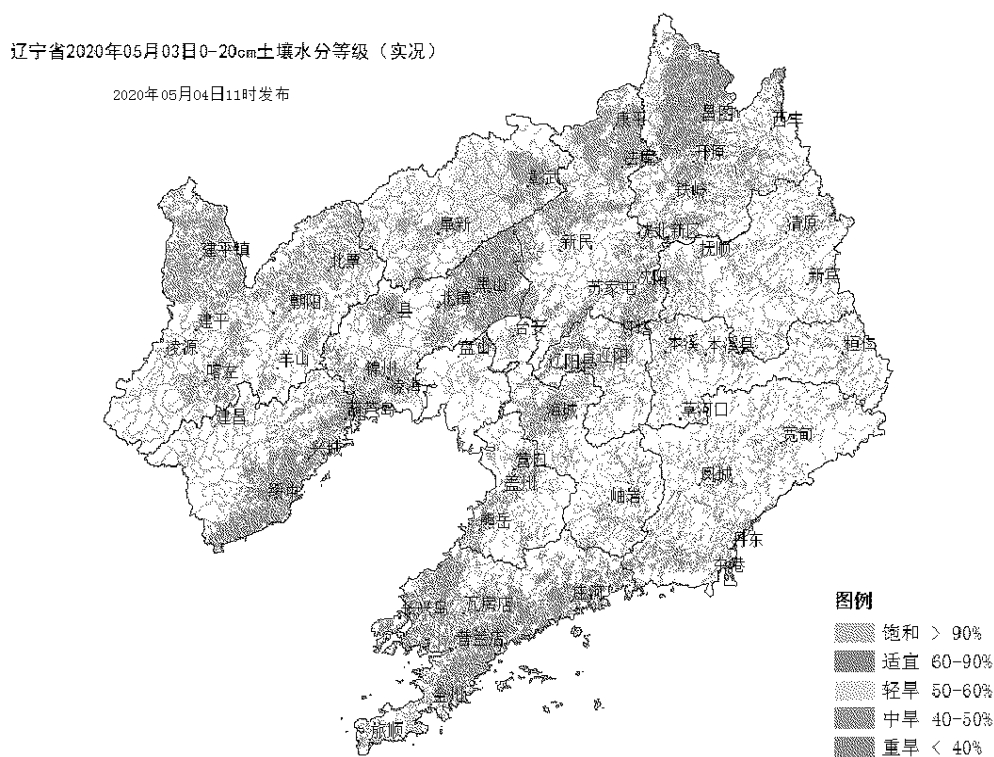


图1 辽宁省 2020 年 5 月 3 日土壤墒情分布图

三、影响与建议

1. 预计7~8日的降水过后，全省土壤墒情将有所改善，并利于前期播种的作物出苗。

2. 建议大连、营口、盘锦、葫芦岛地区及锦州市区、凌海雨前抢种，其他墒情适宜地区加快播种。

3. 7~8日降水不足以解除阜新、朝阳地区及康平、法库、义县、台安的旱情，建议不要雨前干埋，关注后期降雨，择机播种。

4. 当有雷电天气出现时，应尽量避免户外活动。室外人员不要在树下、电杆下、塔吊下避雨，防范雷电可能造成的人员伤亡及设备损失。

签发人：**陆忠艳**

报：省委、省人大、省政府、省政协

送：省防汛抗旱指挥部、省发展和改革委员会、省教育厅、省工业和信息化厅、省公安厅、省司法厅、省财政厅、省自然资源厅、省生态环境厅、省住房与城乡建设厅、省交通运输厅、省水利厅、省农业农村厅、省文化和旅游厅、省卫生健康委员会、省应急管理厅、省广播电视局、省林业和草原局、辽宁煤矿安全监察局、省通信管理局、中国铁路沈阳局集团有限公司、省军区、武警辽宁省总队、新华社辽宁分社、国网辽宁省电力有限公司