## 农业气象信息 (烟叶生产服务专报)

## 一、天气实况及其对播种和出苗的影响

上周前期(8~10日)天气较好,气温较高,日照较足,有利于双季早稻 秧苗的生长,11~14日我县多过程性降水,以多云有小到中雨天气为主, 对双季早稻以及一季中稻的秧苗、烤烟、油菜等农作物的生长影响不大, 但早稻秧苗长势放缓,秧苗较瘦弱,因此至上周末,双季早稻还未开始移 栽。

## 二、未来天气及对春耕春播影响的分析

根据最新气象资料综合分析,预计本周雨日较多,多过程降水(预计强降水时段为15日、18~19日):15~16日受低槽切变东移南压的共同影响,阴天有中到大雨、局地暴雨,并伴有雷电、短时强降水等对流天气;16~17日受槽后西北气流影响,转多云天气;18~19日白天受高空槽和中低层切变影响,有次大到暴雨降水过程;20日开始受西南气流加强影响,阴天为主多阵雨天气。

## 三、气象建议

- 1、本周雨日较多,一季中稻还未播种的抓住"冷尾暖头"及时浸种,多云或阴天及时播种,并注意加强早稻和早播一季中稻的田间管理;强降水时段注意做好护秧护苗工作,及时清沟排水。注意及时进行早稻大田的备耕工作,有绿肥的田块可提前翻耕、沤制,减少本田土壤菌源和毒源,提高土壤通透性,早播且秧苗长势较好的早稻本周强降水过程结束后,可开始移栽。
- 加强油菜后期田间管理,周初和中期可能出现较强降水过程,需做好清沟、沥水工作,以防渍害和倒伏,同时做好病虫害防治。