

博罗县农业农村综合服务中心

关于印发博罗县 2023 年春耕备耕 技术指导意见的通知

各镇（街）农林水综合服务中心、中心各部室：

为全力抓好今年我县春耕备耕工作，我中心组织编写了《博罗县 2023 年春耕备耕技术指导意见》，现予印发，请结合实际，认真抓好贯彻落实。

博罗县农业农村综合服务中心

2023 年 2 月 20 日



博罗县农业农村综合服务中心

博罗县 2023 年春耕备耕 技术指导意见

一、前言

2023 年，是贯彻党的二十大精神开局之年，也是加快建设农业强国的起步之年，扎实做好春耕备耕工作，确保粮食和重要农产品稳定安全供给，对不断开创“三农”发展新局面、全面建设社会主义现代化国家开好局起好步具有重要意义。博罗县农业农村综合服务中心立足中心职能，结合博罗县的实际情况提出全县春耕备耕技术指导意见。

二、春耕天气

博罗县历史上 2 月到 4 月份月平均最高温约 20℃、23℃、26℃，月平均最低温约 13℃、13℃、19℃，月平均湿度约 73%、77%、78%，月平均降水量约 32 mm、126 mm、195 mm。

据博罗县气象台春耕春播气象服务专报：预计，2 月 20 日-3 月 7 日我县主要有 2 次降水过程，大致出现在：2 月 25-26 日（小雨）、3 月 5-6 日（小到中雨）。预计，期间我县主要有 2 次冷空气过程，大致出现在：2 月 25-27 日（中等偏弱）、3 月 5-7 日（弱）。

早春天气变化节奏快，春耕期间要留意县气象台的天气预报，科学预防低温冷害和极端天气，同时要利用有利时机积极开展蓄水保墒备耕工作。

三、春耕指导品种

基于我县生态气候条件、土壤类型、耕作制度及栽培习惯，围绕优质、高产、抗病性强等核心要求，提供以下春耕指导品种供农民朋友参考。

（一）杂交水稻品种：泰丰优 208、恒丰优郁香、野香优莉丝、泰优粤禾丝苗、青香优 19 香。

（二）常规水稻品种：南晶香占、19 香、美香占 2 号、聚香丝苗、粤禾丝苗、五山丝苗。

（三）花生品种：粤油 52、粤油 390、粤油 43、粤油 114、粤油 14。

（四）玉米品种：金百甜 15、佛甜 10 号、粤甜 28 号。

四、春耕田管技术

（一）品种选择及处理

1、根据博罗气候条件选择生育期适宜、经过试验、示范通过审定或认定的品种。种子要达到国家标准，注意品种的适应性、产量、品质和抗性。要到种子证照齐全的经营网点购种，一定要向经营点索要发票，以备不时之需。

2、在播种前，要进行晒种 2-3 天，并做发芽试验，剔除不符合播种要求的种子，同时要進行种衣剂或微肥拌种，待充分阴干后再适时抢墒播种。

(二) 土壤处理

在种植前，根据品种种性进行土壤修整，铲除杂草，提高土壤肥力和透氧性。

(三) 技术准备

确定正确的种植技术，包括种植密度、种植深度、肥水管理、病虫害防治等。

五、主要作物春耕技术要点

(一) 水稻

1、播种时间

2月底至3月初，使用薄膜小拱棚育秧，秧龄期一般是25-30天，叶龄4-6.5叶。

2、播种量

常规稻品种：人工插秧或抛秧4-5斤/亩，机插秧6-8斤/亩。

杂交稻组合：人工插秧或抛秧2-2.5斤/亩，机插秧3-4斤/亩。

3、移植时间

3月下旬至4月初，4月5日(清明前)完成移植。

4、移植密度

每亩1.8-2.1万穴。

(二) 花生

1、播种要求

3月初气候回暖后，可起垄直播花生，亩用种量30-40

斤，种子脱壳挑选后播种前一天干晒利于出苗齐苗。

2、整地要求

采取高畦宽畦播种花生，播种沟可同步撒施适量提苗肥。播种后采用芽前除草剂封闭喷雾和覆盖降解地膜进行选择除草。

(三) 甜玉米

1、播种要求

起包沟宽约 1.5 米种植畦，根据“品”字形双行对向种植条施复合肥做基肥，每亩种植密度约 3500 株。

2、除草要求

地膜除草可采用芽前除草剂（如乙草胺等）均匀封闭喷雾畦面后覆膜移栽；喷雾除草可在苗期移栽回青后四叶一心期采用选择性除草剂（如硝磺草酮、烟嘧磺隆或莠去津等）选择凉天进行复配定向除草。

3、病虫害防控要求

注意近期暴食性害虫防治（如黑头虫等），可撒施颗粒剂防治地下虫，可采用低毒高效药剂（如甲维盐等）喷雾防治地上虫，及时查苗、补苗、定苗，保证生长效果。

(四) 蔬菜

加强春季农作物管理，番茄苗、茄子苗、辣椒苗及瓜豆苗等要注意通风换气，防止闷坏秧苗，并注意控制肥、水，防止秧苗徒长。

(五) 茶叶

1、茶苗种植

采用单行或双条种植方式，大行距 150 厘米，小行距 40-50 厘米，株距 35-40 厘米左右，两行茶苗呈品字形排列。茶苗定植后，浇足定根水，并回土。

2、春茶采摘

“春分”至“芒种”期间是春茶盛产期，根据茶树生长特性和各茶类对加工原料的要求，遵循按照标准采，适时采、采留结合的原则。鲜叶要求新鲜、无污染、无非茶类夹杂物。

六、技术支撑

博罗县农业农村综合服务中心技术咨询电话：6622543、6621793。

博罗县农业农村综合服务中心

2023年2月20日

