

# 湛河区农业农村和水利局“十四五” 部门发展规划

## 一、农业发展规划

### (一) 主要目标

粮食种植面积稳定在 12 万亩次，总产量稳定在 4.8 万吨左右；蔬菜总面积达到 5.3 万亩，总产量 14.5 万吨；农村居民人均可支配收入达到 20100 元。到 2025 年，基本形成一套稳定的实施乡村振兴战略的工作机制和制度体系。

### (二) 重点任务

1、继续抓好粮食生产工作。全区推广配方施肥面积达到 5 万亩以上。加强病虫害监测防治工作，强化全区防治病虫害全覆盖工作。种子精播、增施有机肥(减少施用化肥)、病虫害绿色防控、土壤改良等实用技术的推广增长 3-5 个百分点。

2、加强农产品质量安全监管工作。完成省级农产品质量安全区创建工作，进一步提高我区农产品质量安全水平，切实保障食品安全和消费安全。着力提高农产品质量安全监管能力，构建农产品质量安全监管长效机制，将具体工作落到实处，强化整治活动开展。每年“三夏”、“三秋”农忙期间，组织宣传服务车辆，针对农民辨识农药、化肥、种子等农资真假知识比较缺乏的问题，深入农村及农贸市场，做好宣传和现场解答工作。保持 2021-2025 年无重大农产品质量

安全事件发生。

3、全面推进土壤综合治理工作。积极开展农产品产地土壤土壤污染治理工作，开展化肥、农药减施工作。推广高效施肥机械、高效新型肥料，引导农民积造农家肥，推广应用商品有机菌肥。推进测土配方施肥技术，改进施肥方式，提高化肥利用率，降低化肥用量。主要农作物化肥使用量持续下降，到2025年化肥利用率达到45%以上，测土配方施肥技术覆盖率达到85%以上。推进农药减量增效，推广病虫害绿色防控技术，预防控制农作物病虫害发生危害，减少化学农药施用，到2025年农药的有效利用率达到46%以上，农作物统防统治覆盖率达到45%以上。按照时间节点努力完成农业耕地地力保护补贴发放工作。

4、努力加强秸秆禁烧暨综合利用工作。加强宣传引导和督导监管，到2025年努力将秸秆综合利用率提升到98%以上。

5、扎实做好惠农服务工作。推进农业技术推广工作。及时发放农业救灾物品，指导群众及时掌握相关知识，加强益农信息社建设，保持我区益农信息社站点全面正常运营。

6、着力推进品牌战略建设工作。发展都市型生态、休闲、品牌农业。湛河区位于市区南郊，比邻白龟山水库，辖区水利资源丰富，区位优势明显，适宜发展都市型生态、休闲、品牌农业。区域内有平顶山市丰裕农业种植有限公司、平顶山市冠成水稻种植专业合作社、平顶山市正安生态农业有限公司、平顶山市湛河区丰民种植合作社、湛河区大丰收

植保专业合作社等若干个生态、休闲农业企业、合作社。湛河区农业农村和水利局将进一步健全产品质量控制和可追溯体系，大力推动标准化生产，着力提升产品质量，强化品牌意识，塑造品牌形象，提高产品的市场竞争力。同时，积极创造条件，加大对辖区内企业的支持力度，培育更多更好的优质品牌农产品。

7、其他工作任务。继续做好“菜篮子”工程建设工作，积极推进国家农业两区建设工作，积极完成上级部门分配的其他工作任务。

## 二、林业发展规划

### （一）发展目标

到 2025 年，林木覆盖率达到 25.5%以上，创建省级森林乡村 5 个，打造沙河生态绿色景观带及曹镇乡田园乡村康养森林景观村落群，实现天蓝地绿水净的美丽湛河。

### （二）主要规划内容

湛河区下辖 1 乡 9 办，全区土地总面积 27.32 万亩，现有林地面积 918.60 公顷，其中有林地面积 756.84 公顷，现有林木覆盖率 20.8%，全区活立木蓄积 31450.73 立方米。

湛河区林业现有国家级公益林姚孟凤凰山林区 1 个，面积 998 亩，沙河防护林、大小泥河贯穿境内，对接《森林平顶山生态建设规划（2018—2027 年）》要求，结合湛河区“北城区绿地提档、南新区沙河生态景观带、西康养森林景观村落群、”森林湛河发展功能布局，综合考虑国土空间布局，按照山水林田湖草生命共同体的要求，以森林为主体，系统

配置森林、湿地、廊道等生态空间，统筹推进森林、湿地、城市等生态体系建设，着力构建“一河（沙河生态休闲景观）二区（河山林区、凤凰山林区）四带（沙河防护林带、泥河风景林带、农田林网带、廊道绿化带）多组团（湛南新区水系景观、曹镇乡田园休闲康养）”的总体布局。实施沿沙河生态建设工程、城市生态廊道建设工程、城乡绿化美化工程等三大重点工程。

### （三）重点工程

1、沙河生态景观工程：挖掘和开发沙河的生态、景观、旅游度假、休闲娱乐等方面的潜能与优势，改善沙河生态环境、提升沙河景观形象、打造“沙河生态景观带”。计划建设沙河西至河滨办事处杜庄村、东至荆山办事处梁李村湛河区段河堤以内所有河滩地，全长 11 公里，见缝插绿，恢复沙河原生态地形地貌，依托沙河水域，建设水岸绿化景观，实现河畅、水清、岸绿的良好河流生态环境。

2、森林乡村绿化美化工程：围绕实施乡村振兴战略，打造生态宜居康养新村，开展四旁绿化、村庄绿化、庭院绿化等增绿行动，房前屋后见缝插绿、村中空地绿化、宅旁隙地绿化、田间地头绿化、沟河路渠绿化等。大力发展特色经济林和彩叶树种，树种选择以银杏、红枫、樱花、海棠、女贞、五角枫等为主，实现一街一色、一村一景，建设生态宜居乡村。

3、廊道绿化工程：黄河路，平桐路、长江路等城市公

路网实现拆除违建，进行绿化，融入“色叶”、“香花”元素，将道路绿化分为多彩植物区、缤纷浪漫植物区、情怀雅致植物区，通过植物层次配置、优化空间结构，营造花果兼具的四季植物景观，打造市区南部生态廊道景观。

### **三、水利发展规划**

1、湛河区城乡供水一体化项目。按照农村供水“四化”模式，委托平顶山市自来水公司对湛河区全域实行自水源地至水龙头的全环节管理，并依托市自来水公司供水管网进行管网延伸，实现供水水源地表化。该项目计划覆盖全区总人口数 29.15 万人(其中城镇人口 17.16 万人，农村人口 11.97 万人)，计划投资规模 13300 万元，目前，已经完成了《湛河区城乡供水一体化项目初步设计报告》编制工作，计划 2022 年 5 月份开始全面组织实施。

2、白龟山水库、新运河、湛河新区水系景观和湛河连通工程。围绕打造生态宜居湛河新区目标，实施白龟山水库、新运河、湛河新区水系景观和湛河连通工程。工程建设内容为：铺设引水管道长度约 10 km；新运河疏浚治理长度 7.8 km；湿地湖清淤治理 4 座，总面积 580 亩。工程估算总投资 1.2 亿元（不含湛南新城水系景观规划）。工程完工后每年设计引水总量 2000 万立方米。

3、平顶山市湛河区沙河以南片区水系连通工程。该项目计划对白龟山水库坝外排水沟，白龟山灌区南干渠和南

干渠一支渠渠系，大泥河，小泥河进行生态综合整治，主要建设内容：一是清淤疏浚及部分堤岸整治工程；二是沿线河流、湖塘水环境生态修复治理工程；三是污水收集管线和生态处理工程。由区农业农村和水利局负责实施。该工程总投资 30809.72 万元，计划建设工期 24 个月。

4、“十四五”期间，围绕发展高效农业和水资源合理开发利用目标，夯实农田水利设施基础。一是计划继续组织实施高标准农田建设以及抗旱水源工程建设等农田水利基础设施建设项目，彻底解决农田排涝问题。计划至 2024 年末，全区有效灌溉面积达到 7.5 万亩，高效节水灌溉面积达到 7 万亩，易涝面积得到全部治理，全区有效灌溉面积达到全区总耕地面积的 92%，高效节水灌溉面积达到全区总耕地面积的 85%。二是建立健全农业用水协会，积极推行农业水价综合改革，确保农田灌排基础设施能够正常维护，并督促落实节水措施，加强用水管理，合理收取水费，确保水利工程良性运行，水资源合理开发利用。

#### **四、畜牧方面**

##### **（一）发展目标**

重点发展草食畜禽，重点培育生态循环肉牛养殖场（户）。到 2025 年，湛河区规划生猪年存栏 2 万头，肉牛年存栏 5000 头、蛋鸡存栏 10 万只。

##### **（二）发展重点**

1、优化现代畜牧产业规划布局。坚持有进有退、控制与发展相结合的原则，在禁养区，严禁新建、扩建各类畜禽规模养殖场；在可养区内从事畜禽养殖的，必须遵守国家有关建设项目环境保护管理规定，重点推广雨污分离、干湿分离、粪便堆积发酵、污水三级沉淀、沼气发酵和有机肥制作等粪污处理技术，提高养殖废弃物资源化利用率。

2、加强动物疫病防控体系建设。完善重大动物疫情应急预案，落实队伍、资金、技术、物资储备，提高应急能力。深化基层防疫队伍改革，加强以区动物疫控中心、乡（办）农业服务中心畜牧骨干、村级防疫员为基础的动物疫病防控网络体系建设，增强动物疫病防控能力，提高动物疫病综合防控能力。

3、加快推进畜禽产品质量保障体系建设。畜禽产品安全是现代养殖业发展的重点，加强兽药、饲料及饲料添加剂等投入品的监管，提高监测频次；加强检验检测、安全评价和监督执法体系建设，强化监管能力，提高执法效能；全面实施畜禽标识制度和牲畜信息档案制度，完善畜产品安全监管和追溯机制。

4、加快推进畜牧业技术服务体系建设。完善畜牧业监测预警体系，加大信息引导产业发展力度；深入推进畜牧技术推广体系改革和建设，完善利益联结机制；建立健全畜牧业防灾减灾体系，强化金融保险等惠农政策落实，加大

生猪和家禽保 险力度，提高畜牧业抗风险能力，实现畜牧业减灾促增收；强化公共防疫服务，提高服务质量和水平。