|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 河北省具体工作 | 徐水区目标 | 完成时限 | 徐水区第一责任单位 | 徐水区责任单位 | 徐水区实施单位 |
| 1 | 到2020年，农机装备产业科技创新能力持续提升，主要经济作物机械化薄弱环节实现突破。全省农机总动力由7700万千瓦提升到7800万千瓦以上，农机具配置结构明显优化。农作物耕种收综合机械化水平由80%提升到83%以上，小麦、玉米基本实现生产全程机械化。丘陵山区农作物耕种收综合机械化水平由62%提升到65%以上。 | 农机总动力由51.63万千瓦提升到51.8万千瓦以上，农作物耕种收综合机械化水平由93%提升到95%以上。 | 2020.12 | 区农业农村局 | 区工业和信息化局 | 各乡镇人民政府 |
|  | 到2025年，全省农机总动力稳定在8000万千瓦以上，农作物耕种收综合机械化水平提升到88%以上，棉花、油料主产县基本实现农业机械化，丘陵山区农作物耕种收综合机械化水平提升到70%以上。 | 到2025年农机总动力力争达到53万千瓦，农作物耕种收综合机械化水平提升到97%以上。 | 2025.12 |  |  |  |
| 2 | 围绕小麦、玉米等主要农作物全程机械化，强化农机农艺融合，加快选育适宜机械化作业的品种，推动良种良法良机配套，解决主要农作物机械化作业覆盖不全的问题。每年建设15个全程机械化示范县，到2025年达到100个。 | 到2025年力争达到2个以上全程机械化示范村  。 |  | 区农业农村局 | 区工业和信息化局 | 各乡镇人民政府 |
| 3 | 加快推进地下水超采综合治理、秸秆综合利用、畜禽粪污处理、奶业振兴等重点领域机械化提档升级，解决农机发展与农业重点工作结合不紧密的问题。地下水超采区，主推深松整地、免耕播种、节水灌溉、播后镇压等保护性耕作机具及配套技术，推广玉米清垄免耕播种、对行淋灌等高效节水机具，建设3个10万亩和20个万亩机械化节水农业示范区。加强粮食主产区秸秆综合利用，重点推广秸秆粉碎还田、青贮饲料收获、打捆压块离田等农机装备和技术，每年建设15个秸秆综合利用试点县，全省秸秆综合利用率稳定在95%以上。加快推进畜禽粪污处理机械化，推广纳米膜好氧发酵堆肥设备，每年优选1种粪污处理设备列入新产品补贴试点；统筹畜禽粪污资源化利用整县推进项目资金，支持粪污处理装备建设或改造升级，65个畜牧大县实现粪污处理设施装备配套率100%。助力奶业振兴，建设高标准机械化奶牛场150个以上，加大青贮收获、日粮加工搅拌、挤奶、冷藏等奶业重点机械补贴力度，提升奶业全链条机械化水平。 | 实现粪污处理设施装备配套率100%。 | 2020.12 | 区农业农村局 | 区工业和信息化局 | 各乡镇人民政府 |
| 4 | 鼓励供销社开展新机具新技术示范推广。在春耕、“三夏”、“三秋”等关键农时季节，分作物分区域举办农机“田间日”等体验式、参与式推广活动。每年建设农机推广示范基地30个以上。 | 到2025年力争建设农机推广示范基地2个以上 | 2020.12 | 区供销社 | 区农业农村局 | 各乡镇人民政府 |
| 5 | 鼓励农机服务组织在耕种管收等生产环节，实施整村整乡生产托管,每年培育托管面积万亩以上的示范组织100个。每年新增农机服务组织200个，创建省级农机合作社示范社50家。 | 到2025年力争创建省级农机合作社示范社5家 | 2025.12 | 区农业农村局 |  | 各乡镇人民政府 |
|  | 坚持政府引导、市场运作，推动农机服务业态创新，依托农机服务主体，每市至少打造3个“全程机械化+综合农事”服务中心，为农户提供全程机械作业、农资统购、培训咨询、产销对接等“一站式”服务。 | 到2025年力争打造1个“全程机械化+综合农事”服务中心。 |  |  |  |  |
| 6 | 发挥供销社网点优势，提升农村社区综合服务中心和庄稼医院服务水平。支持农机服务主体与家庭农场、专业大户及农业企业组建农业生产联合体，实现机具共享、利益共赢，每年培育省级联合体50个，到2025年达到300个以上。支持农机服务主体及农村集体经济组织，按规划建设农机具存放和区域农机维修中心，到2020年建成30个。 | 到2025年培育省级联合体力争达到5个以上。到2025年力争建成农机具存放和农机维修中心1个。 | 2025.12 | 区农业农村局 | 区发改局、区供销社等 | 各乡镇人民政府 |
| 7 | 各市在年度建设用地指标中，优先安排农机经营主体开展社会化服务所必需的晾晒场、粮食烘干设施、农机具临时存放场所等设施农用地，并按规定减免相关税费。有条件的地方可以将机具库棚等配套设施纳入高标准农田建设范围，力争到2025年建设有标准化配套设施的农机合作社达到60%以上。 | 到2025年力争建设有标准化配套设施的农机合作社达到10%以上 | 2025.12 | 区自然资源局 | 区农业农村局、区发改委、、区税务局等 | 各乡镇人民政府 |
| 8 | 依托农民教育培训提质增效行动，实施万名农机大户和农机合作社带头人培训计划，每年培训不少于1500人，到2025年对符合条件的农机大户、农机合作社带头人轮训一遍。组织全省农业行业职业技能大赛，每年认定20名省级农机能手，落实荣誉称号和晋升资格。 | 到2025年力争对符合条件的农机大户、农机合作社带头人轮训一遍。 | 2025.12 | 区农业农村局 | 区工业和信息化局、区人力资源社会保障局、区总工会等 | 各乡镇人民政府 |