

甘肃省农业农村厅文件

甘农种发〔2026〕3号

甘肃省农业农村厅关于印发2026年全省 春播作物品种布局指导意见的通知

各市（州）农业农村局：

人勤春来早，春耕正当时，为全力抓好春小麦、春油菜、玉米、马铃薯、大豆等春播作物生产，促进粮油作物稳面积、提单产，持续优化品种结构和区域布局，充分发挥优良品种增产增效作用，引导优质品种向优势区域集中、促进优势区域与市场有效衔接，加快品种更新换代步伐，促进良田、良种、良法、良机集成增效，在去年试验示范及观摩考察的基础上，经广泛征求意见，现提出全省春播作物品种布局指导意见，请各

市州结合当地实际，认真抓好落实。



甘肃省农业农村厅办公室

2026年3月9日印发

共印 30 份

2026 年全省春播作物品种布局指导意见

一、总体要求

坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻习近平总书记关于保障粮食安全的重要指示批示精神，全面落实中央和省委农村工作及农业农村局长会精神，始终把粮食和重要农产品稳定安全供给作为头等大事，统筹抓好春播作物生产，以促进粮油作物稳面积、提单产、优结构、增效益为目标，全力做好春播作物品种布局，优化品种结构和区域布局，促进优良品种向优势区域集中，加快新品种更新换代步伐，巩固提升大豆和油料作物产能，促进良田、良种、良法、良机集成增效，推动粮油作物大面积提单产，保障全省粮食安全。

二、布局原则

1.科学合理与区域适配原则。严格遵循品种合法性要求，选择通过国家和省级审定（登记）或引种备案的品种，且种植区域符合品种审定公告或登记备案中明确适宜区域推广的品种，严禁推广未审定（登记）或已退出品种。同时，结合不同区域的自然生态条件，依据品种特征特性科学划分优势产区，确保品种与生态环境精准适配。

2.科学选种与合理搭配原则。结合生态区域特点，优先选用高产优质多抗的品种，构建“示范品种+搭配品种+主导品种”

体系，示范品种以近两年新审定（登记）、抗性强、产量高、适宜本生态区域种植为主；搭配品种以新品种试验筛选和展示示范结果为依据，结合农民意愿及市场需求，选择性状突出、丰产潜力好的品种为主；主导品种以近两年搭配品种中增产潜力大、符合市场需求、稳产高产、优质抗逆的品种为主。

3.风险防控与良法配套原则。注重品种抗逆性提升，针对区域灾害特点布局抗旱、抗寒、抗病、抗倒伏等抗逆品种，降低自然风险。结合品种特性配套推广适期晚播、精量播种、精准施肥、一喷三防、病虫害绿色防控、全程机械化等高产高效技术，推动农机农艺融合、良种良法良田良机配套，充分挖掘品种增产潜力，增强应对自然灾害和市场波动的综合能力。

三、布局意见

1.春小麦：重点推广丰产稳产、抗旱、抗寒、抗病、抗倒伏、适宜机械化的中、强筋品种。河西灌区重点推广陇春 41 号、陇春 42 号、酒春 10 号、酒春 12 号、宁春 58 号、陇春 44 号、甘育 8 号、甘育 9 号、甘春 33 号等抗旱节水、高产稳产的优质中强筋小麦品种；中部灌区重点推广临麦 37 号、银春 10 号、定丰 19 号、陇春 39 号、陇春 36 号、临麦 38 号、定丰 18 号、兰航选 L622 等抗旱丰产、抗寒、抗倒伏、抗病性强的中筋小麦品种；中部旱作区重点推广银春 11 号、定西 49 号、陇春 35 号、会宁 20 号、定西 48 号等抗旱稳产、抗寒、抗病的优质中强筋小麦品种（详见附表 1）。

2.春油菜：重点推广低芥酸、低硫苷及高产、高油、高抗的“双低”“三高”优质品种。中部和西南部春油菜区重点推广陇油杂 2 号、青杂 15 号、青杂 7 号、青杂 9 号、烁洋油 067 等高产优质品种；河西春油菜区重点推广汇丰 1 号、青杂 7 号、川油 45、青杂 9 号等高产优质品种（详见附表 2）。

3.玉米：重点推广抗旱高产、耐密抗倒、适宜机收的优质品种。海拔 2000 米以上地区及复种区域重点推广垦玉 10 号、龙源三号、高玉 2300、金源早 247 等极早熟品种；海拔 1800-2000 米地区重点推广垦玉 147、金穗 306、鲁星 619、利合 328 等早熟品种；海拔 1700-1800 米地区重点推广陇单 339、优迪 919、纵横 836、敦玉 15、垦玉 706、垦玉 100 等中熟品种；海拔 1500-1700 米地区重点推广先玉 1483、玉源 7879、先玉 1225、先玉 1620、铁 391、先玉 698、吉农玉 2988、龙生 19 号、陇单 10 号、禾育 157、均隆 1377 等中晚熟品种；海拔 1500 米以下地区重点推广豫单 1851、中金 368、先玉 1321、先玉 1516、金穗 1915、兴达 5 号、垦玉 50 等晚熟品种（详见附表 3）。

耐密宜机收品种示范推广吉农玉 2988、金穗 319、玉研 511、豫单 132、陇单 639、临育 30 等；青贮品种示范推广豫单 1851、中金 368、金穗 1915、金凯 10 号、陇青贮 1 号、敦玉 810、丰康 519、陇青 5 号、金凯 7172、农科 66 等。

4.马铃薯：重点推广抗病、抗旱、抗寒、适宜鲜食、食品、

淀粉加工和市场需求的专用品种。河西灌区重点推广大西洋、甘农薯 7 号、希森 6 号、陇薯 23 号等全粉（薯条薯片）加工型和鲜食菜用型偏早熟品种；中部旱作区重点推广陇薯 7 号、陇薯 10 号、希森 6 号、冀张薯 12 号、陇薯 14 号、陇薯 15 号、甘农薯 7 号等淀粉加工和鲜食菜用型品种；中部灌区重点推广希森 6 号、冀张薯 12 号、陇薯 7 号、陇薯 10 号、甘农薯 7 号、费乌瑞它等鲜食菜用型品种；陇东旱作区重点推广陇薯 7 号、陇薯 10 号、冀张薯 12 号、陇薯 14 号等专用品种；陇南湿润半湿润区重点推广陇薯 7 号、冀张薯 12 号、陇薯 10 号、希森 6 号、陇薯 6 号、陇薯 14 号、陇薯 15 号、陇薯 22 号等专用品种（详见附表 4）。

5.大豆：重点推广高产、高蛋白、耐荫、耐密、抗倒、有限或亚有限结荚品种。春播中晚熟区域重点推广中黄 30、陇中黄 603、陇中黄 602、陇中黄 605 等高产优质品种，春播晚熟区域重点推广冀豆 17、齐黄 34、陇中黄 603、陇中黄 605、庆科豆 1 号、陇黄 3 号、陇中黄 602、汾豆 78 号等高产优质品种；夏播（复种）大豆区域重点推广陇中黄 603、陇中黄 602、东豆 100、银豆 4 号、中黄 30、陇黄 3 号等高产优质品种（详见附表 5）。

四、保障措施

（一）提高工作认识。各地要提前谋划，高度重视，把做好春播作物品种布局工作作为保障粮食安全底线、稳步提升农

业综合生产能力的重要举措，提高工作认识，加强组织领导，细化工作举措，以落实全省品种布局意见为抓手，加强指导服务，确保春耕生产顺利开展。

（二）强化种子保供。认真做好春播作物种子供需和储备情况调度，摸清、摸准用种需求、可供种数量、品种结构等信息，动态掌握种子实时供应情况，及时分析研判供需形势，全面做好种子余缺调剂，保障春播用种数量和用种结构安全。加大对种子市场监管，严厉打击哄抬物价、以次充好、以假乱真、虚假宣传、品种侵权等违法行为，切实维护种子市场秩序。引导农民在合法正规的种子经营主体购买标牌包装种子，及时索证索票，保障农民合法权益，确保农业生产用种安全。

（三）强化技术服务。在关键农时及时组织农技人员深入田间地头开展技术指导与服务，科学引导农民选择优良品种和高产栽培技术，推进良种良法配套、农机农艺融合。春小麦重点推广种子包衣等药剂处理、机械精量条播、宽幅匀播等技术，春油菜重点推广全程机械化、药肥减施等节本增效生产技术，玉米重点推广全膜双垄沟播、秸秆还田、土壤改良综合培肥、增施有机肥、水肥一体化等技术，马铃薯重点推广黑膜全覆盖垄作、测土配方施肥、病虫害绿色防控、水肥一体化、全程机械化耕作等综合配套栽培技术，大豆重点推广全膜微垄沟播、全膜覆土穴播、秋覆膜全膜双垄沟播等栽培技术。

（四）加强宣传引导。充分利用现代信息网络平台以及各

种新媒体平台，及时向农民群众发布品种推荐信息，大力宣传介绍品种的特征特性、适种范围和高产栽培技术。加大品种展示示范、现场观摩及综合评价，搭建“看禾选种”平台，提高广大农技干部、种子企业和农民对新优品种的认知和应用程度，形成“种子部门看禾推介品种、农民看禾选用品种、种子企业看禾营销品种”的良好机制，通过示范观摩直观引导，加快新品种的推广应用步伐。

附表：1.2026 年春小麦品种布局表

2.2026 年春油菜品种布局表

3.2026 年玉米品种布局表

4.2026 年马铃薯品种布局表

5.2026 年大豆品种布局表