石泉县农业农村局文件

石农发〔2025〕2号

石泉县农业农村局 关于印发 2025 年全县主要农作物品种布局 指导意见的通知

各镇人民政府:

为切实发挥优良品种在粮油生产中的增产作用,根据根据市主管部门的指导意见(安农函 [2025] 13号)和我县农作物品种大田表现和品种展示示范结果,经广泛征求种植大户、农技专家意见综合研判,现就 2025年全县主要农作物品种布局提出如下指导意见。

一、总体要求

按照"主栽品种突出,搭配品种合理"的原则,大力推广适 宜我县种植的优质、高产、抗病粮油作物优良品种。突出品种区 域适应性,根据不同海拔、地貌特点,合理选择作物品种结构, 做到因地制宜,科学布局,提高良种覆盖率,促进粮油单产提升、总产增长。

二、品种布局

(一) 玉米品种布局

玉米要根据土壤水肥条件、光照状况及种植模式,因地制宜 选择适宜品种,在水肥条件好、光照充足的平地、梯地及实行复 合套种的地块应选择紧凑或半紧凑型耐密植、秆矮抗倒伏、抗病 抗旱优质高产品种;在土层相对较薄、水肥条件较差的坡地,或 光照不足的山沟谷地,应选择稀植大穗、抗旱耐湿、高抗大小斑 病、丰产稳定性好的品种。

- 1. 春播区:海拔800以下地区以登海605、登峰308、东单1331、沃玉3号、北玉1521、冠玉1129、陕科9号、腾龙3668、金博士817、川单99为主栽品种,搭配种植康农玉108、康龙玉007、腾龙757、安科106、安科126、隆黄1819、华龙玉520、正大659、天育999、渝单32、锦玉361等。海拔800以上地区以四号黄、剑白9号、金博士817、鄂玉30、高玉123为主栽品种,搭配种植康农玉108、腾龙718、安科106、镇玉213、创玉358等。
- **2. 夏播区:** 以迪丰 618、华玉 1 号、安科 106、沃玉 3 号、登海 605、金博士 817 为主栽品种,搭配种植北玉 1521、天润 606、腾龙 208、潞玉 6 号、眉单 4 号等。
- 3. 玉米大豆复合种植及玉米增密种植区:以沃玉 3 号、东单 1331、登海 605、北玉 1521、金博士 817、腾龙 757 为主栽品种,

搭配种植腾龙 3668、安科 106、剑白 9 号、冠玉 1129、登峰 308、新玉 13、天育 999、陕科 9 号等。

(二)水稻品种布局

水稻要根据种植茬口及种植方式选择优质、抗病、高产品种,稻油一体化机插种植区应选择生育期偏短的中早熟品种,打造绿色有机品牌大米应首选品质优良品种,禁止推广高感穗颈稻瘟病及品质差的品种。

- 1. 海拔 650 米以下地区:以宜香优 2115、泰优 808、荃两优 069、华浙优 210、川优 6245、荃优华占、盛优 145、宜香优 586 为主栽品种,搭配种植品香优秱珍、品香优美珍、川种优 3877、泰优 390、内香 506、川种优 3607、荃广优 851、野香优臻占、荃两优 1606、金龙优 2018、川优 2115、锦城优雅禾等。
- 2. 海拔 650 米至 800 米地区: 以泰优 058、泸香 145、羌穗 100、泸优 11、美香占 2 号、香龙优 263 为主栽品种,搭配种植泰优 390、中优 145、炳优 1009、华浙优 210。
- 3. 机械化插秧区:以黄华占、五山丝苗、美香占2号、华浙优210、华浙优261、泰优808为主栽品种。

(三) 大豆品种布局

- 1. 平作种植区: 以中黄 13、金豆 228、陕豆 125、秦豆 2018, 以及本地抗性好产量高的农家种为主栽品种,搭配种植陕垦豆 4 号、先豆 168、宝豆 6 号、宝豆 1519。
- 2. 大豆玉米带状复合种植区:以浙秋豆3号、宝豆1519、 中黄13、金豆228及本地豌豆早、牛皮串、蚂蚁蛋等植株矮、 分枝弱、抗性好、产量高且耐阴的农家种为主栽品种。

(四)油菜品种布局

- 1.育苗移栽:以禹油 35、德油 737、秦优 1618、秦油 797、 加油 777、中油杂 19 等为主。菌核病高发区重点以禹油 35 为主。 搭配陕油 28、庆油 8 号、双籽油 18、种都油 998、德油 888、益 油杂 1 号、陕油 15、秦油 30、华沣油 738、万沣油 111、万丰油 1 号、新德杂油 9 号、川油 40、中油杂 19、荣华油 2 号等。
- **3. 全程机械化耕作**: 以陕油 28、秦优 28、禹油 35、邡油 777、 沣油 737 为主。

(五) 马铃薯品种布局

- 1. 中高山区:以秦芋 30 号、秦芋 32 号、鄂马铃薯 5 号、青薯 9 号为主。搭配秦芋 31 号、中薯五号。
- **2. 丘陵、川道晚疫病轻发区**: 以荷兰 15、早大白为主。搭配中薯五号。
- **3. 引进试验、示范:** 晋薯 16 号、希森 6 号、冀张薯 12、荷 兰 14 号、沃土 5 号。

(六)红苕品种布局

大力推广梅营一号、徐薯 32、渝薯 7 号等优质高产新品种, 积极引进脱毒薯苗种源,扩大二、三代薯苗栽植面积。

(七)花生品种布局

浅山丘陵区以黑花生为主,中高山区积极推广七彩花生。

三、工作要求

- 1. 加强组织领导。各镇和局属相关单位要严格落实工作职责,切实加强春耕生产用种指导和服务保障,根据不同区域气候生态条件,合理安排品种布局结构,加大主推品种的推广力度,对搭配品种跟踪观察,不断优化品种布局。
- 2. 加强服务指导。充分发挥县、镇农技人员服务生产作用,及时深入田间地头指导农户做好选种用种及配套栽培技术指导工作。同时,要发挥种植大户、生产经营主体和社会化服务组织的带头示范作用,选择土地相对集中、立地条件较好的地块,谋划建立一批粮油作物新品种示范展示点,引导促进优良新品种的推广普及与更新换代。
- 3. 加强市场监管。县农业执法大队要持续用力,切实加强《种子法》等相关法律法规的贯彻落实,加大种子市场监管力度,严厉打击违法违规的种子经营行为,确保农民用种安全。

