

临汾市农业农村局办公室文件

临农办发〔2024〕6号

临汾市农业农村局办公室 关于发布临汾市 2024 年农业主导品种的 通知

各县（市、区）农业农村局，局有关单位：

为加快推进种业振兴行动，加强农业高产优质品种推广应用，发挥良种对农业稳产保供和农民增收的重要作用，确保粮食生产和重要农产品稳定安全供给，根据山西省农业农村厅办公室《关于发布山西省 2024 年农业主导品种的通知》（晋农办发〔2024〕8号），结合我市农业生产实际，我局组织农业专家经过初步筛选和专家论证，优选出适宜临汾农业生产的主导品种 66 个。其中，农作物品种 53 个、畜禽品种 11 个、水产品种 2 个，现予以推介发布。请各县（市、

区)各单位根据通知要求,结合本地农业生产实际,认真做好主导品种的宣传推广工作。

附件:临汾市2024年农业主导品种



临汾市农业农村局办公室

2024年2月1日

(此件公开发布)

附件

临汾市 2024 年农业主导品种

一、主要农作物

(一) 玉米

1.强盛 370: 2021 年山西省审定(晋审玉 20210056), 抗病性好, 抗倒伏, 适宜在山西春播中晚熟玉米区种植。

2.禾源 919: 2021 年、2022 年山西省审定(晋审玉 20210097、晋审玉 20220087), 适应性广, 品质好, 适宜在山西春播中晚熟玉米区和南部复播玉米区种植。

3.DF899: 2020 年国家审定(国审玉 20200239), 2022 年山西省审定(晋审玉 20226010), 适应性广, 丰产性好, 适宜在山西南部复播玉米区种植。

4.龙生 19: 2017 年、2022 年山西省审定(晋审玉 20170013、晋审玉 20220101), 适应性广, 抗病性好, 适宜在山西春播中晚熟玉米区和南部复播玉米区种植。

5.君实 615: 2016 年、2021 年山西省审定(晋审玉 20210041、晋审玉 2016022), 适应性广, 丰产性好, 适宜在山西南部复播玉米区种植。

6.瑞普 909: 2018 年国家审定(国审玉 20180254), 2017 年、2018 年山西省审定(晋审玉 20170027、晋审玉 20180082),

稳产性好，适应性广，适宜在山西春播中晚熟玉米区和南部复播玉米区种植。

7.德育丰 919: 2021 年山西省审定(晋审玉 20210047)，抗病，丰产，适宜在山西春播中晚熟玉米区种植。

8.德瑞 3 号: 2021 年、2023 年山西省审定(晋审玉 20210098、晋审玉 20230078)，丰产性好，抗倒伏，适宜在山西春播中晚熟玉米区和南部复播玉米区种植。

9.鑫源 596: 2013 年山西省审定(晋审玉 2013016)，丰产性好，抗倒伏，适宜在山西春播中晚熟玉米区种植。

10.赛瑞德 101: 2022 年山西省审定(晋审玉 20220018)，丰产性好，抗病性好，适宜在山西春播中晚熟玉米区种植。

11.先赢 311: 2018 年、2022 年山西省审定(晋审玉 20180041、晋审玉 20220054)，适应性广，丰产性好，适宜在山西春播中晚熟玉米区和南部复播玉米区种植。

12.必奥 1311: 2022 年山西省审定(晋审玉 20220068)，丰产性好，抗病性好，适宜在山西春播中晚熟玉米区种植。

13.鑫丰盛 9909: 2021 年山西省审定(晋审玉 20210013)，抗病性好，适宜在山西春播中晚熟玉米区种植。

14.黄冠丰 998: 2023 年山西省审定(晋审玉 20230056)，丰产性好，抗病性好，适宜在山西春播中晚熟玉米区种植。

15.大槐 99: 2019 年山西省审定(晋审玉 20190065)，丰产性好，适应性广，适宜在山西春播中晚熟玉米区和南部复播玉米区种植。

16.金农 919: 2021 年、2023 年山西省审定(晋审玉 20210104、晋审玉 20230069), 丰产性好, 适应性广, 适宜在山西春播中晚熟玉米区和南部复播玉米区种植。

17.大槐 77: 2021 年、2022 年山西省审定(晋审玉 20210071、晋审玉 20220065), 抗病性好、丰产性好, 适宜在山西春播中晚熟玉米区和南部复播玉米区种植。

18.君实 211: 2021 年山西省审定(晋审玉 20210016), 丰产性好, 适应性强, 适宜在山西春播中晚熟玉米区种植。

19.黑甜糯 33: 鲜食品种, 2022 年山西省审定(晋审玉 20220135), 紫色糯质, 品质好, 适宜在山西鲜食糯玉米主产区种植。

20.华耐甜玉 782: 鲜食品种, 2018 年山西省审定(晋审玉 20180089), 2021 年国家审定(国审玉 20210634), 适应性广, 品质好, 适宜在甜玉米主产区种植。

(二) 小麦

1.晋麦 109 号: 2020 年山西省审定(晋审麦 20200001), 高产稳产, 抗倒性较好, 适宜在山西南部中熟冬麦区水地种植。

2.品育 8012: 2018 年山西省审定(晋审麦 20180001), 高产稳产, 适宜在山西南部中熟冬麦区水地种植。

3.尧麦 33: 2022 年山西省审定(晋审麦 20220003), 高产稳产, 适宜在山西南部中熟冬麦区水地种植。

4.济麦 44: 2021 年国家审定(国审麦 20210089), 优质强筋品种, 适宜在临汾市的盆地灌区种植。

5.烟农 1212: 2020 年国家审定(国审麦 20200049), 丰产性好, 适宜在临汾市的盆地灌区种植。

6.晋麦 110 号: 2022 年山西省审定(晋审麦 20220005), 节水优质, 适宜在山西南部中熟冬麦区水地节水种植。

7.金麦 919: 2018 年山西省审定(晋审麦 20180008), 抗旱、高产稳产, 适宜在山西南部中熟冬麦区旱地种植。

8.品育 8155: 2019 年国家审定(国审麦 20190044), 抗旱, 丰产性好, 适宜在山西南部旱薄地种植。

9.中麦 36: 2018 年国家审定(国审麦 20180064), 抗旱抗倒, 适宜在山西南部旱薄地种植。

10.长 6990: 2018 年国家审定(国审麦 20180065), 2016 年山西省审定(晋审麦 2016011), 抗旱抗寒, 适应性好, 适宜在山西南部旱薄地种植。

11.临旱 8 号: 2020 年国家审定(国审麦 20200033), 抗旱抗寒, 适应性好, 适宜在山西南部旱薄地种植。

12.临农 4357: 2020 年山西省审定(晋审麦 20200003), 抗白粉、抗干热风, 适应性广, 适宜在山西南部中熟冬麦区水地种植。

13.中麦 886: 2018 年国家审定(国审麦 20180065), 优质强筋品种, 广适性强, 适宜在临汾市的盆地灌区种植。

14.鑫星 169: 2020 年山西省引种（（晋）引种〔2020〕第 3 号），抗倒伏性较好，适应性广，适宜在临汾市的盆地灌区种植。

15.晋麦 108: 2020 年山西省审定（晋审麦 20200008），抗倒能力强，丰产潜力大，适宜在山西南部中熟冬麦区旱地种植。

16.邯麦 22: 2020 年山西省审定（晋审麦 20200004），高产稳产，适宜在山西南部中熟冬麦区水地种植。

（三）大豆

1.运豆 101: 2019 年国家审定，（国审豆 20190027），2014 年山西省审定（晋审豆 20140004），适应性广、丰产性好、抗性好，适宜在春播中晚熟区和南部夏播区种植。

2.长豆 35 号: 2020 年、2021 年山西省审定（晋审豆 20200002、晋审豆 20210010），适应性广，抗倒性好，适宜在山西省春播中晚熟区和南部夏播区种植。

3.汾豆 93: 2020 年国家审定（国审豆 20200027），耐旱，丰产稳产，适宜在山西省中南部春播种植。

4.邯豆 13: 2021 年国家审定（国审豆 20210045），适应性好，适宜在山西南部夏播种植。

（四）谷子

1.长杂谷 466: 2020 年国家登记，GPD 谷子(2020)140094，产量高，抗倒性强，适宜在山西省谷子春播中晚熟区种植。

2.长农 47 号:2020 年国家登记,GPD 谷子(2020)140096,米质优,适宜在山西省谷子春播中晚熟区种植。

3.晋谷 59 号:2017 年国家登记,GPD 谷子(2017)140014,品质优,适宜在山西省谷子春播中晚熟区种植。

4.晋谷 21 号:2017 年国家登记,GPD 谷子(2017)140009,适应性广,米质特优,适宜在山西省谷子中晚熟区春播种植。

5.中谷 19: 2022 年国家登记, GPD 谷子(2022)110186,抗病性好,适宜在山西省谷子中晚熟区春播种植。

(五) 高粱

1.晋杂 22 号:2017 年国家登记,GPD 高粱(2017)140022,抗倒性强,抗病性好,适应性广,适宜在山西省高粱春播中晚熟区种植。

2.晋糯 3 号: 2017 年国家登记, GPD 高粱(2017)140007,糯高粱,丰产性好,适宜在山西省糯高粱主产区种植。

3.晋杂 38: 2018 年国家登记, GPD 高粱(2018)140026,丰产性好,适宜在山西省高粱春播中晚熟区种植。

(六) 马铃薯

1.晋薯 16 号: 2018 年国家登记, GPD 马铃薯(2018)140082,大中薯率高,丰产性好,适宜在山西省马铃薯一季作区种植。

(七) 其它

1.晋油 11 号：冬油菜品种，2018 年国家登记，GPD 油菜(2018)140195，抗寒性较强，抗倒性较好，适宜在山西南部秋播种植。

2.汾花 8 号：花生品种，2020 年国家登记，GPD 花生(2020)140104，耐低温，抗病性强，丰产性好，适宜在山西省花生产区种植。

3.临葵 4 号：油用向日葵品种，2018 年国家登记，GPD 向日葵(2018)140709，耐菌核病，高抗列当，适宜在山西省临汾市春播或夏播种植。

4.汾芝 14 号：白芝麻品种，2022 年山西省认定，晋认油料 202202，抗旱，抗倒，适宜在山西省无霜期 140 天以上的芝麻产区种植。

二、主要畜禽

(一) 猪

1.晋汾白猪：培育品种。体质紧凑结实，背腰平直，胸宽深，乳头排列匀称，产仔多，抗病性强，肉质好，终身生产力高。适宜作杂交母本和优质猪的产业化生产。

2.山西黑猪：培育品种。全身被毛乌黑，头大小适中，额宽有皱纹，嘴中等长而粗，面微凹，耳中等大，耳根较硬，稍向前倾且下垂。繁殖力较高，抗逆性强，生长速度快，与长白猪和大约克夏猪杂交效果较好。

(二) 鸡

1.圣泽 901 白羽肉鸡配套系：国产培育肉鸡配套系。主要经济性状遗传稳定，生产性能均匀稳定，成活率 95-97% 以上，出栏体重 2.8 千克，料肉比 1.59-1.67:1。适宜在山西进行规模化饲养。

2.广明 2 号白羽肉鸡配套系：国产培育肉鸡配套系。生产性能达到国际品种的同期水平。成活率 94-95.5% 以上，出栏体重 2.8-3.05 千克，料肉比 1.4-1.57:1。适宜在山西进行规模化饲养。

3.沃德 188 肉鸡配套系：国产培育肉鸡配套系。成活率 98.5%，出栏体重 3.05 千克，料肉比 1.55:1。适宜在山西进行规模化饲养。

(三) 牛

1.晋南牛：地方品种。体型外貌一致，结构匀称，体型高大粗壮，前胸肌肉发达，前躯和中躯发育良好，屠宰率高，肉用性能好，大理石花纹明显，胴体净肉率高，适应性强。适宜本品种选育及新品种培育。

2.华西牛：培育品种。生长速度快、屠宰率和净肉率高、繁殖性能好、抗逆性强、适应面广、经济效益高等特点，既适应牧区、农区以及北方农牧交错带，又适应南方草山草坡地区，在寒冷和高温高湿等环境下，都能表现出良好的生长发育性能。与国际同类型肉牛品种相比，“华西牛”的日增重、屠宰率、净肉率均达到国际先进水平。

(四) 羊

1.晋岚绒山羊：培育品种。遗传稳定、产绒量高、绒细度好、放牧性能强、耐粗饲、抗寒、抗风沙、抗病力强。适宜山西省全域尤其是山区特殊生态条件饲养。

2.太行山羊：地方品种。被毛长而光亮，体质结实，体格中等，胸深而宽，背腰平直，四肢粗壮，蹄质结实；产羔率 105%~122%。适宜山区规模舍饲和山区放牧饲养。

3.湖羊：地方品种，适应性强，生长速度快，耐粗饲、耐湿热；性成熟早，四季发情，繁殖率高，产羔率 250%~300%；母羊性格温顺，母性好，便于管理。适宜作为肉羊改良母本品种。

（五）驴

1.晋南驴：地方品种。适应性强，外貌清秀，背腰平直，毛色以黑色带三白为主，幼驹生长发育快，产肉的性能很好，屠宰率为 52.7%，平均净肉率在 40% 左右。适宜本品种选育及新品种培育。

三、主要水产

1.大口黑鲈“优鲈 3 号”：2018 年国家审定（GS-01-001-2018）。生长速度快，抗病能力强。在相同养殖环境及投喂配合饲料条件下，与大口黑鲈“优鲈 1 号”相比，10 月龄生长速度平均提高 17.1%，15 日龄幼鱼驯食 5 天后的驯食成功率平均提高 10.3%。适宜在各地人工可控的淡水水体中养殖。

2. 凡纳滨对虾“海兴农3号”：2022年国家审定（GS-01-007-2022）。壳薄体肥，肉质鲜美，含肉率高（65%）。在相同养殖条件下，与凡纳滨对虾“海兴农2号”相比，110日龄体重提高13.5%，成活率提高10.0%；与泰国进口一代虾苗相比，110日龄体重提高11.7%，成活率提高12.0%。适宜在水温18-32℃和盐度2-35‰的人工可控的水体中养殖。