**2019年湖北省丘陵平原玉米A组区试参试品种表现简表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **编号** | **品种名称** | **申报单位** | **生育期（天）** | **产量**  **（公斤/亩）** | **增减产**  **（%）** | **增产点**  **率（%）** | **倒伏情况** | **病害发生情况** | **建议** |
| **QA01** | **楚禾玉195\*** | **武汉楚河汇生物** | **111.1** | **674.10** | **4.58** | **89** | **倒伏率0.4%，折断率0，** | **1个点大、小斑病≥5级** | **结束区试** |
| **QA03** | **福玉182** | **武汉隆福康农业** | **113.6** | **656.23** | **1.81** | **78** | **倒伏率1.6%，折断率1.0%** | **1个点小斑病≥5级** | **继续试验** |
| **QA04** | **蜀鑫玉298** | **湖北华田农业、合肥市友鑫生物** | **112.6** | **670.91** | **4.09** | **89** | **倒伏率0.4%，折断率0，** | **大、小斑病各1个点≥5级** | **继续试验** |
| **QA05** | **HZ1501\*** | **华中农业大学** | **115.4** | **684.76** | **6.24** | **89** | **倒伏率2.1%，折断率1.2%，1个点倒伏率≥10%** | **病害发生较轻** | **结束区试** |
| **QA06** | **NKY1801\*** | **湖北省农科院粮作所** | **114.0** | **687.51** | **6.66** | **100** | **倒伏率1.2%，折断率0.6%** | **病害发生较轻** | **结束区试** |
| **QA07** | **福玉1185** | **武汉隆福康农业** | **114.3** | **643.98** | **-0.09** | **33** | **倒伏率1.9%，折断率1.7%，1个点折断率≥10%** | **病害发生较轻** | **终止试验** |
| **QA08** | **华农866\*** | **北京华农伟业** | **113.9** | **701.09** | **8.77** | **100** | **倒伏率0.4%，折断率0.2%** | **1个点小斑病≥5级、**  **锈病5级** | **结束区试** |
| **QA09** | **铁玉121\*** | **湖北铁信种业** | **112.8** | **682.09** | **5.82** | **89** | **倒伏率0.7%，折断率0.7%** | **1个点纹枯病9级病株率≥10%** | **结束区试** |
| **QA10** | **SY9112** | **十堰市农科院** | **113.6** | **732.31** | **13.61** | **100** | **倒伏率2.1%，折断率1.9%，1个点倒伏率≥10%** | **病害发生较轻** | **继续试验** |
| **QA11** | **华元玉7311\*** | **四川华元博冠** | **114.0** | **693.39** | **7.58** | **89** | **倒伏率1.5%，折断率4.1%，1个点折断率≥20%** | **1个点大、小斑病≥5级，**  **1点茎腐病率≥10%** | **结束区试** |
| **QA12** | **宜单629CK** | **宜昌市农科院** | **112.7** | **644.55** |  |  | **倒伏率0，折断率0.3%，** | **病害发生较轻** |  |
| **QA13** | **TL805** | **湖北腾龙种业** | **113.4** | **683.84** | **6.10** | **100** | **倒伏率1.6%，折断率0** | **1个点大斑病≥5级** | **继续试验** |

**备注：QA02福玉181试验供种错误，中止试验。**

**2019年湖北省丘陵平原玉米B组区试参试品种表现简表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **编号** | **品种名称** | **申报单位** | **生育期（天）** | **产量**  **（公斤/亩）** | **增减产**  **（%）** | **增产点**  **率（%）** | **倒伏情况** | **病害发生情况** | **建议** |
| **QB01** | **福中玉2537** | **武汉隆福康农业** | **113.0** | **685.21** | **6.11** | **100** | **倒伏率0.4%，折断率0.3%** | **1个点大斑病≥5级** | **继续试验** |
| **QB02** | **SY1702\*** | **十堰市农科院、长江大学** | **115.1** | **659.43** | **2.12** | **89** | **倒伏率0.8%，折断率0.3%** | **病害发生较轻** | **结束区试** |
| **QB03** | **谷神玉1号** | **湖北谷神科技** | **115.4** | **674.56** | **4.46** | **78** | **倒伏率1.7%，折断率0.6%，1个点倒伏率≥10%** | **病害发生较轻** | **继续试验** |
| **QB04** | **福玉1108** | **武汉隆福康农业** | **114.1** | **624.88** | **-3.23** | **78** | **倒伏率8.1%，折断率5.4%，倒伏及折断≥10%各2个点** | **病害发生较轻** | **终止试验** |
| **QB05** | **恩荆161** | **恩施州农科院、湖北荆楚种业、长江大学** | **114.2** | **644.22** | **-0.24** | **44** | **倒伏率0.7%，折断率0** | **病害发生较轻** | **终止试验** |
| **QB06** | **惠单13\*** | **湖北惠民农业** | **112.9** | **680.69** | **5.41** | **89** | **倒伏率1.9%，折断率0.2%** | **大、小斑病**  **各1个点≥5级** | **结束区试** |
| **QB07** | **宜单629CK** | **宜昌市农科院** | **114.0** | **645.75** |  |  | **无倒伏、折断** | **病害发生较轻** |  |
| **QB08** | **楚禾玉208** | **武汉楚禾汇生物** | **113.1** | **670.56** | **3.84** | **89** | **倒伏率0.1%，折断率0.2%** | **病害发生较轻** | **继续试验** |
| **QB09** | **中科1897** | **中国农科院油料所** | **113.7** | **684.88** | **6.06** | **100** | **倒伏率0.9%，折断率0.6%** | **1个点大斑病≥5级** | **继续试验** |
| **QB10** | **强硕88\*** | **河南德胜种业** | **113.3** | **695.00** | **7.63** | **100** | **倒伏率0.9%，折断率0.5%** | **病害发生较轻** | **结束区试** |
| **QB11** | **楚单937** | **武汉楚禾汇生物** | **115.1** | **674.78** | **4.50** | **78** | **倒伏率6.0%，折断率0.4%，**  **1个点倒伏率≥40%** | **病害发生较轻** | **终止试验** |
| **QB12** | **扶玉198** | **湖北扶轮农业科技** | **113.7** | **577.23** | **-10.61** | **11** | **倒伏率6.5%，折断率6.8%，2个点倒伏率≥10%，1个点折断率≥50%** | **病害发生较轻** | **终止试验** |
| **QB13** | **堰单1808\*** | **十堰市农科院** | **114.2** | **671.95** | **4.06** | **78** | **倒伏率0.4%，折断率0** | **病害发生较轻** | **结束区试** |

**2019年湖北省丘陵平原玉米C组区试参试品种表现简表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **编号** | **品种名称** | **申报单位** | **生育期（天）** | **亩产量**  **（公斤/亩）** | **增减产**  **（%）** | **增产点**  **率（%）** | **倒伏情况** | **病害发生情况** | **建议** |
| **QC01** | **金单515** | **武汉金丰收种业** | **113.1** | **675.64** | **4.34** | **78** | **倒伏率1.0%，折断率3.2%，1个点折断率≥20%** | **病害发生较轻** | **继续试验** |
| **QC02** | **宜单889** | **宜昌市农科院** | **116.3** | **652.66** | **0.79** | **56** | **倒伏率2.4%，折断率7.5%，1个点倒伏率≥10%，3个点折断率≥10%** | **1个点茎腐病≥10%** | **终止试验** |
| **QC03** | **HZ18039** | **华中农业大学** | **114.0** | **706.10** | **9.05** | **100** | **倒伏率0.3%，折断率0** | **病害发生较轻** | **继续试验** |
| **QC04** | **EKY1901** | **湖北省农科院粮作所** | **113.3** | **661.13** | **2.10** | **89** | **倒伏率3.1%，折断率0.3%，**  **1个点倒伏率≥10%** | **病害发生较轻** | **继续试验** |
| **QC05** | **中农大757** | **中国农业大学** | **114.0** | **656.45** | **1.38** | **67** | **倒伏率0.7%，折断率0.1%** | **1个点小斑病≥5级，**  **1个点锈病≥7级** | **终止试验** |
| **QC06** | **禾玉1号** | **荆门禾太种业** | **115.4** | **661.43** | **2.15** | **67** | **倒伏率0.9%，折断率0.2%** | **1个点小斑病≥5级** | **继续试验** |
| **QC07** | **联创825** | **北京联创种业** | **112.8** | **676.64** | **4.50** | **100** | **倒伏率0.7%，折断率0.2%** | **病害发生较轻** | **继续试验** |
| **QC08** | **堰单1818** | **十堰市农科院、长江大学** | **113.9** | **700.41** | **8.17** | **100** | **倒伏率0.3%，折断率0.6%** | **病害发生较轻** | **继续试验** |
| **QC09** | **裕丰303** | **北京联创种业股份** | **113.3** | **670.95** | **3.62** | **78** | **倒伏率0，折断率0.2%** | **病害发生较轻** | **继续试验** |
| **QC10** | **宜单629CK** | **宜昌市农科院** | **113.4** | **647.52** |  |  | **倒伏率0，折断率0.1%** | **病害发生较轻** |  |
| **QC11** | **丰玉368** | **湖北丰农种业** | **113.3** | **691.17** | **6.74** | **67** | **倒伏率0.5%，折断率0** | **病害发生较轻** | **继续试验** |
| **QC12** | **福玉537\*** | **武汉隆福康农业** | **111.9** | **659.30** | **1.82** | **56** | **倒伏率0.8%，折断率0.1%** | **病害发生较轻** | **结束区试** |
| **QC13** | **先行668** | **湖北华泰先行农业** | **112.4** | **580.12** | **-10.41** | **11** | **倒伏率2.3%，折断率0.6%，**  **1个点倒伏率≥10%** | **1个点大小斑病≥5级** | **终止试验** |

**2019年湖北省山区玉米D组区试参试品种表现简表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **编号** | **品种名称** | **申报单位** | **生育期（天）** | **产量**  **（公斤/亩）** | **增减产**  **（%）** | **增产点**  **率（%）** | **倒伏情况** | **病害发生情况** | **建议** |
| **SD1** | **福玉1187** | **武汉隆福康农业** | **133.8** | **715.06** | **3.39** | **80** | **倒伏率4.9%，1个试点倒伏率≥10%，倒折率1.0%，1个试点倒折率≥10%** | **1个试点锈病≥7级，3个试点灰斑病≥7级** | **终止试验** |
| **SD2** | **HZ1810\*** | **华中农业大学** | **136.9** | **733.50** | **6.06** | **100** | **倒伏率0.8%，无倒折** | **1个试点茎腐病株率≥15%** | **结束区试** |
| **SD3** | **堰单1901** | **十堰市农科院、长江大学** | **135.2** | **684.50** | **-1.03** | **50** | **倒伏率11.5%，3个试点倒伏率≥10%，倒折率6.8%，3个试点倒折率≥10%。** | **1个试点灰斑病≥7级。** | **终止试验** |
| **SD4** | **恩禾2196** | **恩施州农科院、四川禾创种业** | **136.9** | **652.56** | **-5.65** | **10** | **倒伏率3.7%，1个试点倒伏率≥10%，倒折率0.1%** | **1个试点纹枯病9级病株率≥10%** | **终止试验** |
| **SD5** | **恩惠单2号\*** | **湖北惠民农业** | **133.9** | **729.17** | **5.43** | **90** | **倒伏率1.3%，倒折率1.2%，1个试点倒折率≥10%** | **1个试点锈病≥7级** | **结束区试** |
| **SD6** | **华玉11CK** | **华中农业大学** | **135.0** | **691.61** |  |  | **倒伏率0.6%，无倒折** | **1个试点锈病≥7级** |  |
| **SD7** | **禾玉2号\*** | **荆门禾太种业** | **135.0** | **726.83** | **5.09** | **70** | **倒伏率0.5%，无倒折** | **1个试点茎腐病株率≥15%，1个试点锈病≥7级，1个试点穗腐病≥5级，1个试点灰斑病≥7级** | **结束区试** |
| **SD8** | **宜单1728\*** | **宜昌市农科院** | **137.1** | **738.56** | **6.79** | **90** | **倒伏率1.7%，1个试点倒伏率≥10%，无倒折** | **1个试点茎腐病株率≥15%，1个试点穗腐病≥5级** | **结束区试** |
| **SD9** | **恩试1515\*** | **恩施州农科院** | **136.4** | **731.11** | **5.71** | **100** | **倒伏率0.7%，无倒折** | **病害发生较轻** | **结束区试** |
| **SD10** | **恩施865\*** | **恩施州农科院** | **137.4** | **716.48** | **3.91** | **89** | **倒伏率1.3%，1个试点倒伏率≥10%，无倒折** | **病害发生较轻** | **结束区试** |

**备注：恩施865在恩施点的产量超过全省平均5个百分点，去掉恩施点产量，与对照华玉11 (除去恩施点)产量689.51公斤/亩比较。**

**2019年湖北省山区玉米E组区试参试品种表现简表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **编号** | **品种名称** | **申报单位** | **生育期（天）** | **产量**  **（公斤/亩）** | **增减产**  **（%）** | **增产点**  **率（%）** | **倒伏情况** | | **病害发生情况** | **建议** |
| **SE1** | **恩裕单1号\*** | **恩施州农科院** | **132.8** | **771.32** | **4.03** | **88** | **倒伏率0.8%，倒折率1.0%** | **1个试点穗腐病≥5级** | | **结束区试** |
| **SE2** | **丰大519\*** | **安徽丰大种业、恩施州农科院** | **132.1** | **812.57** | **9.59** | **100** | **倒伏率2.3%，1个试点倒伏率≥10%，倒折率1.2%** | **病害发生较轻** | | **结束区试** |
| **SE3** | **SY1816\*** | **十堰市农科院** | **134.3** | **786.67** | **6.10** | **100** | **无倒伏倒折** | **病害发生较轻** | | **结束区试** |
| **SE4** | **HZ1712\*** | **华中农业大学** | **136.4** | **791.32** | **6.72** | **88** | **倒伏率0.1%，倒折率3.0%，1个试点倒折率≥10%** | **病害发生较轻** | | **结束区试** |
| **SE5** | **华玉11CK** | **华中农业大学** | **133.4** | **741.46** |  |  | **倒伏率1.2%，1个试点倒伏率≥10%，无倒折** | **病害发生较轻** | |  |
| **SE6** | **珈玉191** | **武汉科珈种业** | **134.1** | **773.61** | **4.34** | **88** | **倒伏率0.1%，无倒折** | **病害发生较轻** | | **继续试验** |
| **SE7** | **惠民303** | **湖北惠民农业、恩施州农科院** | **136.9** | **690.70** | **-6.85** | **38** | **倒伏率11.9%，2个试点倒伏率≥10%,倒折率1.6%，1个试点倒折率≥10%。** | **1个试点穗腐病≥5级。** | | **终止试验** |
| **SE8** | **HZ1911** | **华中农业大学** | **136.3** | **739.51** | **-0.26** | **63** | **倒伏0.3%，无倒折** | **病害发生较轻** | | **终止试验** |
| **SE9** | **TL802\*** | **湖北腾龙种业** | **133.1** | **768.96** | **3.71** | **88** | **倒伏率1.5%，倒折率0.4%** | **病害发生较轻** | | **结束区试** |
| **SE10** | **楚创玉143** | **武汉金丰收** | **133.8** | **705.35** | **-4.87** | **25** | **倒伏率0.1%，无倒折** | **病害发生较轻** | | **终止试验** |

**2019年湖北省山区玉米F组区试参试品种表现简表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **编号** | **品种名称** | **申报单位** | **生育期（天）** | **产量**  **（公斤/亩）** | **增减产**  **（%）** | **增产点**  **率（%）** | **倒伏情况** | **病害发生情况** | **建议** |
| **SF1** | **宜单1618** | **宜昌市农科院** | **136.8** | **749.17** | **6.79** | **50** | **无倒伏倒折** | **病害发生轻** | **继续试验** |
| **SF2** | **恩试1556** | **恩施州农科院** | **136.8** | **669.10** | **-4.62** | **50** | **倒伏率3.5%，2个试点倒伏率≥10%，倒折率0.3%** | **2个试点灰斑病≥7级** | **终止试验** |
| **SF3** | **华玉11CK** | **华中农业大学** | **135.5** | **701.53** |  |  | **倒伏率0.4%，无倒折** | **病害发生较轻** |  |
| **SF4** | **福玉1186** | **武汉隆福康** | **135.5** | **679.79** | **-3.10** | **25** | **倒伏率3.1%，1个试点倒伏率≥10%，无倒折** | **病害发生较轻** | **终止试验** |
| **SF5** | **SY1910** | **十堰市农科院** | **136.1** | **778.68** | **11.00** | **100** | **倒伏率1.1%，倒折率0.4%** | **病害发生较轻** | **继续试验** |
| **SF6** | **HZ1912** | **华中农业大学** | **140.0** | **691.74** | **-1.40** | **63** | **无倒伏倒折** | **病害发生较轻** | **终止试验** |
| **SF7** | **贵白玉1号** | **湖北金广农业** | **137.6** | **647.22** | **-7.74** | **25** | **倒伏率7.7%，2个试点倒伏率≥10%，倒折率1.1%。** | **1个试点茎腐病株率≥15%,1个试点穗腐病≥5级。** | **终止试验** |
| **SF8** | **宜单805** | **宜昌市农科院** | **133.3** | **629.44** | **-10.28** | **13** | **倒伏率0.6%，无倒折** | **2个试点灰斑病≥7级** | **终止试验** |
| **SF9** | **泽玉368** | **泽隆农资连锁、恩施州农科院** | **138.3** | **661.32** | **-5.73** | **25** | **倒伏率8.5%，2个试点倒伏率≥10%，倒折0.1%。** | **病害发生较轻** | **终止试验** |
| **SF10** | **双兴玉5号** | **武汉双兴农业** | **131.8** | **720.56** | **2.71** | **63** | **倒伏率3.8%，2个试点倒伏率≥10%，倒折率0.1%** | **3个试点灰斑病≥7级** | **终止试验** |

**2019年湖北省夏玉米区试参试品种表现简表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **编号** | **品种名称** | **申报单位** | **生育期（天）** | **产量**  **（公斤/亩）** | **增减产（%）** | **增产点率（%）** | **倒伏情况** | **病害发生情况** | **建议** |
| **XA01** | **SY1802** | **十堰市农科院** | **96.0** | **592.34** | **10.50** | **63** | **倒伏率0.5%，倒折率0.2%** | **1个试点锈病≥7级，1个试点穗腐病≥5级，耐高温能力强** | **继续试验** |
| **XA02** | **EKX1901** | **湖北省农科院粮作所** | **96.1** | **522.24** | **-2.58** | **38** | **倒伏率2.7%，倒折率1.3%，1个试点倒伏倒折率≥10%** | **病害发生轻，耐高温能力较强** | **终止试验** |
| **XA03** | **汉单175** | **湖北省种子集团** | **93.9** | **559.32** | **4.34** | **50** | **倒伏率0.3%，倒折率0.5%** | **1个试点穗腐病≥5级，耐高温能力较强** | **继续试验** |
| **XA04** | **康农玉618** | **湖北康农种业** | **93.7** | **434.56** | **-18.94** | **13** | **倒伏率1.7%，倒折率0.7%** | **3个试点穗腐病≥5级，耐高温能力差** | **终止试验** |
| **XA05** | **腾龙1896** | **湖北腾龙种业** | **96.3** | **445.01** | **-16.99** | **0** | **倒伏率5.1%，倒折率1.1%，1个试点倒伏倒折率≥10%** | **1个试点小斑病≥7级，1个试点纹枯病9级病株率≥10%，耐高温能力较强** | **终止试验** |
| **XA06** | **汉单225** | **湖北省种子集团** | **94.9** | **568.97** | **6.14** | **75** | **倒伏率5.3%，倒折率1.3%，3个试点倒伏倒折率≥10%** | **1个试点穗腐病≥5级，耐高温能力差** | **终止试验** |
| **XA07** | **航玉1916** | **湖北联航农业科技** | **94.6** | **505.96** | **-5.62** | **25** | **倒伏率19.8%，倒折率1.4%，3个试点倒伏倒折率≥10%** | **2个试点锈病≥7级，耐高温能力较强** | **终止试验** |
| **XA08** | **汉单777CK** | **湖北省种子集团** | **95.1** | **536.07** |  |  | **倒伏率5.6%，倒折率2.6%，2个试点倒伏倒折率≥10%** | **病害发生轻，耐高温能力较强** |  |
| **XA09** | **HZX1801** | **华中农业大学** | **96.0** | **388.55** | **-27.52** | **0** | **倒伏率4.2%，倒折率1.9%，2个试点倒伏倒折率≥10%** | **病害发生轻，耐高温能力差** | **终止试验** |
| **XA10** | **襄玉816** | **襄阳市农科院** | **95.8** | **457.91** | **-13.43** | **29** | **倒伏率35.1%，倒折率3.3%，4个试点倒伏倒折率≥10%** | **1个试点锈病≥7级，1个试点穗腐病≥5级，耐高温能力差** | **终止试验** |
| **XA11** | **强盛T99** | **山西强盛种业、湖北袁氏益农农业** | **95.0** | **494.71** | **-7.72** | **13** | **倒伏率4.4%，倒折率1.4%，1个试点倒伏倒折率≥10%** | **1个试点纹枯病9级病株率≥10%，1个试点茎腐病病株率≥15%，2个试点锈病≥7级，耐高温能力较强** | **终止试验** |
| **XA12** | **惠单19** | **湖北惠民农业** | **95.4** | **552.13** | **3.00** | **38** | **倒伏率2.7%，倒折率2.0%，1个试点倒伏倒折率≥10%** | **病害发生轻，耐高温能力强** | **终止试验** |

**2019年湖北省早熟玉米区试参试品种表现简表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **编号** | **品种名称** | **申报单位** | **生育期（天）** | **比CK早（天）** | **产量**  **（公斤/亩）** | **增减产（%）** | **增产点率（%）** | **倒伏情况** | **病害发生情况** | **建议** |
| **ZS01** | **荆玉191** | **湖北荆楚种业、**  **长江大学** | **109.8** | **-0.3** | **771.15** | **3.65** | **67** | **倒伏率0.1 %，无折断** | **2个试点锈病≥7级** | **继续试验** |
| **ZS02** | **襄玉Z01** | **襄阳市农科院** | **103.8** | **5.7** | **626.14** | **-15.84** | **0** | **倒伏率7.0 %，折断率4.8 %，3个试点倒伏倒折率≥10%** | **1个试点纹枯病9级病株率≥10%，1个试点茎腐病病株率≥15%，1个试点锈病≥7级** | **终止试验** |
| **ZS03** | **登海618\*** | **山东登海种业** | **108.2** | **1.3** | **772.26** | **3.80** | **83** | **无倒伏，折断率0.4 %** | **病害发生轻** | **结束区试** |
| **ZS04** | **农林玉1号** | **浙江农业大学、**  **襄阳惠禾种业** | **109.0** | **0.5** | **822.45** | **10.54** | **83** | **倒伏率0.1 %，折断率0.4 %** | **病害发生轻** | **继续试验** |
| **ZS05** | **郑单958CK** | **河南秋乐种业** | **109.5** | **0.0** | **744.02** |  |  | **无倒伏，折断率0.3 %** | **病害发生轻** |  |
| **ZS06** | **EKY1902** | **湖北省农科院粮作所** | **110.2** | **-0.7** | **820.87** | **10.33** | **100** | **倒伏率1.2 %，折断率1.5 %，1个试点倒伏倒折率≥10%** | **病害发生轻** | **终止试验** |
| **ZS07** | **新创188\*** | **合肥新创合联** | **107.2** | **2.3** | **783.47** | **5.30** | **83** | **倒伏率0.1 %，折断率0.2 %** | **病害发生轻** | **结束区试** |
| **ZS08** | **惠禾6号** | **襄阳惠禾种业、浙江农业大学** | **109.5** | **0.0** | **839.86** | **12.88** | **83** | **倒伏率0.2 %，折断率1.1 %** | **病害发生轻** | **继续试验** |
| **ZS09** | **楚创玉1902** | **武汉金丰收种业** | **112.3** | **-2.8** | **854.39** | **14.83** | **100** | **倒伏率0.5 %，折断率0.5 %** | **病害发生轻** | **终止试验** |
| **ZS10** | **新创1683** | **合肥新创合联** | **105.3** | **4.2** | **668.09** | **-10.21** | **17** | **倒伏率0.2 %，折断率1.0 %** | **1个试点纹枯病9级病株率≥10%，1个试点茎腐病病株率≥15%** | **终止试验** |
| **ZS11** | **惠民11** | **湖北惠民农业** | **105.2** | **4.3** | **721.61** | **-3.01** | **33** | **倒伏率0.1 %，折断率0.4 %** | **1个试点纹枯病9级病株率≥10%** | **继续试验** |
| **ZS12** | **康农玉158** | **湖北康农种业** | **109.8** | **-0.3** | **717.72** | **-3.53** | **33** | **倒伏率0.3 %，折断率0.1 %** | **病害发生轻** | **终止试验** |
| **ZS13** | **TL806\*** | **湖北腾龙种业有** | **106.8** | **2.7** | **764.76** | **2.79** | **67** | **无倒伏，折断率0.3 %** | **1个试点锈病≥7级** | **结束区试** |

**2019年湖北省青贮玉米区试参试品种表现简表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **编号** | **品种名称** | **申报单位** | **生育期（天）** | **鲜重亩产（公斤/亩）** | **增减产（%）** | **增产点率（%）** | **干重亩产（公斤/亩）** | **增减产（%）** | **增产点率（%）** | **倒伏情况** | **病害发生情况** | **建议** |
| **QZ01** | **HZ1915** | **华中农业大学** | **109.7** | **4331.75** | **19.40** | **100** | **1541.50** | **14.70** | **100** | **倒伏率2.4%，倒折率0.1%，1个试点倒伏倒折率≥10%** | **病害发生轻** | **继续试验** |
| **QZ02** | **襄玉1521** | **襄阳市农科院** | **106.3** | **3421.71** | **-5.68** | **43** | **1288.83** | **-4.10** | **43** | **倒伏率6.7%，倒折率25.6%，1个试点倒伏倒折率≥10%** | **病害发生轻** | **终止试验** |
| **QZ03** | **HZQ2\*** | **华中农业大学** | **108.6** | **3696.80** | **1.90** | **71** | **1448.79** | **7.80** | **86** | **倒伏率4.0%，倒折率0.1%，1个试点倒伏倒折率≥10%** | **病害发生轻** | **结束区试** |
| **QZ04** | **宜单802** | **宜昌市农科院** | **104.9** | **3713.75** | **2.37** | **86** | **1398.75** | **4.07** | **71** | **倒伏率16.9%，倒折率4.9%，2个试点倒伏倒折率≥10%** | **1个试点穗腐病≥5级** | **终止试验** |
| **QZ05** | **康农青贮2号** | **湖北康农种业** | **109.4** | **3669.45** | **1.14** | **57** | **1411.04** | **4.99** | **57** | **倒伏率26.7%，倒折率1.7%，3个试点倒伏倒折率≥10%** | **病害发生轻** | **终止试验** |
| **QZ06** | **恩青贮171\*** | **恩施州农科院** | **110.1** | **4060.49** | **11.92** | **86** | **1503.77** | **11.89** | **86** | **倒伏率15.0%，倒折率8.1%，3个试点倒伏倒折率≥10%** | **病害发生轻** | **结束区试** |
| **QZ07** | **HZ1914** | **华中农业大学** | **109.3** | **4066.38** | **12.09** | **86** | **1452.26** | **8.06** | **57** | **倒伏率5.3%，倒折率0.6%，1个试点倒伏倒折率≥10%** | **1个试点穗腐病≥5级** | **继续试验** |
| **QZ08** | **HZQ1\*** | **华中农业大学** | **110.0** | **4205.13** | **15.91** | **86** | **1608.56** | **19.68** | **86** | **倒伏率7.4%，倒折率0.2%，2个试点倒伏倒折率≥10%** | **病害发生轻** | **结束区试** |
| **QZ09** | **SYQ936** | **十堰市农科院** | **108.7** | **3774.38** | **4.04** | **71** | **1352.48** | **0.63** | **43** | **倒伏率11.3%，倒折率0.2%，1个试点倒伏倒折率≥10%** | **病害发生轻** | **终止试验** |
| **QZ10** | **EKY1903** | **湖北省农科院粮作所** | **108.7** | **4061.62** | **11.95** | **100** | **1604.30** | **19.37** | **100** | **倒伏率12.4%，倒折率13.7%，4个试点倒伏倒折率≥10%** | **病害发生轻** | **终止试验** |
| **QZ11** | **雅青贮8号CK** | **湖北省农科院粮作所** | **107.3** | **3627.92** |  |  | **1343.99** |  |  | **倒伏率7.9%，倒折率6.2%，3个试点倒伏倒折率≥10%** |  |  |
| **QZ12** | **恩青试1569** | **恩施州农科院、湖北荆楚种业、长江大学** | **109.3** | **4155.86** | **14.55** | **86** | **1529.12** | **13.77** | **100** | **倒伏率18.5%，倒折率2.3%，2个试点倒伏倒折率≥10%** | **病害发生轻** | **终止试验** |