

云南省农业农村厅通告

云农通告〔2021〕第2号

云南省农业农村厅通告

根据《中华人民共和国种子法》和《主要农作物品种审定办法》有关规定，云南省第九届农作物品种审定委员会主任委员会第六次会议审定通过玉米新品种1个（见附件1、附件2）。特此通告。

附件：1.2020年云南省审定通过品种

2.2020年云南省审定通过品种简介



附件 1

2020 年云南省审定通过品种

序号	作物类别	品种名称	品种来源	审定编号	申请者	育种者
1	甜玉米	SBS 902	ZS23×AS 56	滇审玉米 2020189 号	厦门华泰五 谷种苗有限 公司	厦门华泰五 谷种苗有限 公司

2020 年云南省审定品种情况简介

玉 米

审定编号：滇审玉米 2020189 号

品种名称：SBS902

申请者：厦门华泰五谷种苗有限公司

育种者：厦门华泰五谷种苗有限公司（贺铁锤）

品种来源：SBS902 是厦门华泰五谷种苗有限公司以自交系 ZS23 作母本，以自交系 AS56 作父本杂交组配而成的玉米单交种。

特征特性：SBS902 是一个温带甜玉米品种，黄白双色籽粒，具有非常好的品质。成株整齐，株型半紧凑，一般春播 100 天、冬播 114 天左右可收获上市，株高 160cm，穗位高 45cm，穗长 20cm，穗粗 4.5-4.8cm，穗行数 16 行，行粒数 26 粒左右，鲜百粒重 39.0g，出籽率 61.9%，果穗圆筒型，苞叶覆盖好，籽粒黄白粒，排列整齐，外观品质优良，甜味浓，食口性好。抗病性鉴定结果：高感大斑病、穗腐病，感灰斑病、锈病、纹枯病、茎腐病，抗小斑病、丝黑穗病。品质分析：食味品质 2 级，可溶性总糖含量 7.06%、还原糖含量 3.44%、干物质 17.4%，可溶性总糖%/干基：40.57%。

产量表现：试验平均亩产去苞叶鲜果穗重 878.4 千克，较对照云甜玉 2 号增产 15.6%，增产点率 71.4%。两年区试鲜穗平均亩产 796.2 千克，较对照增产 0.1%，增产点率 42.9%。生产试验平均亩产 884.8 克，较对照增产 13.0%，增产点率 60%。

栽培技术要点：（1）选地：种植时应选择保水、保肥力较强，并且富含有机质的土壤。（2）栽培管理：适宜种植密度 3000 株/亩。以育苗移栽方式为主，定植标准是三叶一心。（3）种植管理：中等肥力地块适量施用有机肥，亩施复合肥 25 千克、过磷酸钙 50 千克作基肥。出苗后亩追施尿素 5 千克，吐丝前亩追施复合肥 10 千克。苗期和拔节期注意除草，及时防治病虫害。（4）吐丝后 18~20 天适时采收果穗。

审定意见：该品种符合云南省玉米品种审定标准，同意通过审定。适宜在云南省鲜食玉米种植区域种植。