

MAÍZ SUPREMA INIAP H-551



Zea mays

Este cultivar desarrollado por INIAP es un híbrido triple que tiene como padres a tres líneas endogámicas S4. Se caracteriza por alcanzar rendimientos promedios de 120 quintales por ha y una excelente adaptación en las principales zonas maiceras del litoral.

CARACTERÍSTICAS AGRONÓMICAS:

CICLO VEGETATIVO: 120 días.

FLORACIÓN: 50 días.

ALTURA DE PLANTA: 216 a 230 cm de altura.

FORMA DE MAZORCA: Ligeramente cónica, con 12 a 16 hileras de granos.

INSERCIÓN DE LA MAZORCA: 114 a 120 cm.

TIPO DE GRANO: Color amarillo y textura cristalina y duro, tolerante a las enfermedades foliares más comunes.

SEMILLA POR ha: 15 a 16 kg/ha.

RECOMENDACIONES: Utilizar siempre semilla suprema en cada nueva siembra. La población de siembra adecuada en terrenos planos es de 55 000 a 62 500 pltas/ha, con un distanciamiento entre hileras de 0,80 - 0,90 m y 0,20 cm entre plantas, una semilla por sitio.

Distribuido por: ECUAQUÍMICA.