

MAÍZ SUPREMA INIAP H-601



Zea mays

Es un híbrido convencional simple generado mediante el cruce de la línea (S4) LP3a, como progenitor femenino y la línea S6 LI4 introducida del Centro Internacional de Mejoramiento de Maíz y Trigo (CIMMYT).

Se adapta en clima tropical seco con este híbrido se han obtenido rendimientos promedios de 5663 kg (124,81 qq/ha) durante la época lluviosa y 7381 kg (162,67 qq/ha) durante la época seca bajo riego.

CARACTERÍSTICAS:

CICLO VEGETATIVO: 120 días

ALTURA DE PLANTA: 232 cm.

INSERCIÓN DE LA MAZORCA: 118 cm.

GRANO: Grano color amarillo, duro, cristalino.

RESISTENCIA A: Acame o volcamiento.

TOLERANCIA A: Sequía.

CANTIDAD APROXIMADA DE SEMILLA POR ha: 15 kg/ha de semilla certificada.

RECOMENDACIONES: Utilizar siempre semilla suprema en cada nueva siembra. Sembrar con las primeras lluvias. La población de siembra adecuada en terrenos planos es de 60 000 a 72 000 pltas/ha, con un distanciamiento entre hileras de 0,70 - 0,80 m y 0,20 cm entre plantas, una semilla por sitio.

Distribuido por: ECUAQUÍMICA.