



## MORA VARIEDAD BRAZO

Fue desarrollada en 1959 por genetistas de Texas es la más productiva y más adaptable, esta variedad de mora ha crecido en el sur oeste de los Estados Unidos, la variedad brazos es el resultado de un cruce de híbridos de alta calidad como dewberries y raspberries.

Esta variedad se ha adaptado en Ecuador y es apropiada para la exportación debido a su rusticidad y alta productividad, además esta variedad es la de mayor demanda en el mercado internacional. Delgado, F. (2012).

Se presenta con racimos grandes y firmes su fruto es grande y muy sensible, de maduración tardía. Es muy perecedero, por lo que necesita un adecuado manejo tanto durante la cosecha como en el proceso de poscosecha. Tiene bajo contenido de grados brix, por lo que tiene limitaciones para su consumo en fresco o agroindustrial. Se reproduce fácilmente por pedazos de raíz. Delgado, F. (2012).

Características de la planta Raíz: Muy ramificada sin una forma definida. Es poco profundo (40 a 50 cm). Tallo: tallos verdes y erectos, planta semi arbustiva. Hojas: Alternas, trifoliadas, con pecíolo largo, de color verde en el haz y verde oscuro en el envés. Flores: Son blancas o de color rosado. Cáliz persistente y con estambres numerosos. Calero V. (2010).

Características del fruto El fruto está conformado de diminutas drupas unidas al receptáculo desarrollado y carnoso, su color varía de rojas a negro brillante conforme su desarrollo, el peso del fruto va de 3.0 a 5.0 gramos, es de consistencia dura y sabor agridulce. Normalmente el fruto es altamente perecedero, por lo que debe hacerse la cosecha una vez que el fruto ha llegado a su madurez comercial, es decir color rojizo oscuro, con suficiente dureza y contextura que eviten que el producto se deteriore. Calero, V. (2010).

