



Senator



Cora



Híbrido Blanquete



Variedades y características Calabacín

El origen del calabacín no es bien conocido, aunque la mayoría de los historiadores se inclinan por considerar que procede del Suroeste del continente americano. Su introducción en Europa data de principios del siglo XVI.

El calabacín es una especie de calabaza cuyos frutos se consumen antes de su maduración, diferenciándose de ésta no solo por su forma sino también por la utilización de sus frutos. El calabacín se recolecta cuando está medio maduro; sin embargo, la calabaza tiene que estar completamente madura. También las semillas de calabacín son más pequeñas que las de calabaza.

El calabacín (*Cucurbita pepo*) pertenece a la familia de las Cucurbitáceas, con flores regulares, fruto en baya grande y fuerte pericarpio una vez maduro; con placenta carnosa, procedente de un ovario ínfero. Recibe diferentes denominaciones, como la subclase Metaclamídeas, la clase Dicotiledóneas, el subtipo Angiospermas, el tipo Fanerógamas, etc.

Se trata de una planta anual, de vegetación compacta y de crecimiento indeterminado. El tallo, además de órgano de sostén, permite que a través y por los vasos con-



Los calabacines pueden ser clasificados por su tipo de coloración, que puede ser verde, blanca o amarilla.

ductores circule la savia que ha de nutrir la planta.

El calabacín tiene flores grandes, solitarias, vistosas, axilares, de color amarillo, acampanadas y con un largo pedúnculo. Estas pueden ser masculinas ó estaminadas y femeninas y pistiladas. Los dos sexos coexisten en una

misma planta monoica pero en flores distintas. En la flor femenina falta el pedúnculo largo característico de la flor masculina ya que ésta se une directamente al tallo por un reducido, corto y grueso pedúnculo de sección pentagonal ó hexagonal.

Por su parte, el fruto se trata de una baya carnosa, unilocular, voluminosa, cilíndrica, sin cavidad central, a veces mazudo, de color generalmente verde alargado. Los frutos nacen de las axilas de

las hojas, estando unidos a un pedúnculo grueso y corto. Se recolectan cuando aproximadamente se encuentra a la mitad de su desarrollo y antes de que se endurezcan. El color del fruto es consecuencia de la interacción de pares de alelomorfos que determinan que el color sea uniforme o rayado, manchado, etc. Igualmente intervienen, estos genes, en la intensidad de dicho color. Algunas variedades presentan estrías longitudinales más o menos claras respecto al fondo; otras, en cambio, presentan punteado blanco, reticulados, irisaciones, etc.

Variedades

Sería laborioso y complicado clasificar las diferentes variedades agrupándolas por algunas características peculiares, ya que las diferencias entre unas y otras son difíciles de apreciar, sin manifestaciones visibles para formar determinados grupos, al igual que otras hortalizas. A excepción de la clasificación entre calabacines de coloración verde, blanca o amarilla, otra diferenciación ocasionaría equívocos. No obstante, mencionaremos las siguientes variedades:

Cónsul. De porte rastro, de vigor medio, necesitando entutorado. Entrenudos



nudos son cortos, con hojas lobuladas y escotaduras medianamente profundas. Sus frutos son de color verde de tipo medio, brillante, jaspeados de color verde claro, de regular uniformidad, y escasa curvatura.

Baccara. Planta vigorosa y frondosa, tallos con entrenudos cortos. Productiva y tolera bien los tratamientos hormonales. Los frutos son de color verde medio, cilíndricos y largos.

Axarquía. Tipo de planta erecta, vigorosa, y de alta producción. Los frutos, cilíndricos, son de color verde muy oscuro.

Producción en España

Por lo que se refiere a las exportaciones de calabacín, la industria española exportó, en 1997, un total de 128.459.075 de kgs, lo que representa el 3,8% del total de hortalizas exportadas por el Estado es-

Nova



Consul



medios largos. Se adapta muy bien a siembras tempranas. Frutos cilíndricos, ligeramente acostillados, de color verde medio a oscuro.

Senator. La planta es una variedad rústica y muy productiva. De porte medio, rastro, de color verde oscuro y sin ramificaciones, apareciendo al inicio del periodo productivo numerosas flores femeninas en relación con las masculinas. Adecuada para siembras tempranas.

Cora. Variedad para cultivar en épocas calurosas (primavera). De gran precocidad. Sus frutos son uniformes, cilíndricos, de color verde medio y brillantes.

Storr's Green. Es una planta compacta, vigorosa, algo rastro, con entrenudos cortos, de color verde oscuro. Frutos cilíndricos, lisos, de carne muy fina, de 15 a 25 cm de longitud y de 3 a 5 cm de grosor.

Diamante. De porte erguido, de gran tamaño, con entrenudos largos y crecimiento determinado. Los frutos son acostillados, y no se deforman ni se curvan fácilmente. Pedúnculo de fruto largo. La corola se desprende con facilidad.

Elite. La planta es medianamente abierta, no necesitando entutorado. Los entre-

Goldy



pañol. Por países, el principal consumidor de calabacines españoles es Francia, con casi el 50% del total exportado. En segundo lugar destacan el Reino Unido y Alemania, con el 15% cada uno. Otros países exportadores son los Países Bajos, Bélgica e Italia.

Por lo que respecta a la evolución de estas exportaciones, observamos un progresivo aumento, pasándose de las 45.612 toneladas de 1985 a las 128.459 de 1997.

En el capítulo de las importaciones, en 1997 se importó un total de 149.115 kgs, la mayoría de ellos de la Unión Europea.

Por países, destaca Holanda con 98.010 kgs, el 65% del total. Le sigue Francia con el 17%.

RANKING	
CONSUL	ELITE
SENATOR	AFRODITE
CORA	BACCARA
STORR'S GREEN	SENECA
DIAMANTE	NORI

* Ediciones de Horticultura está conectada a Internet. Estas páginas aparecerán igualmente en nuestro web: <http://www.ediho.es>. El Juego Varietal es una información elaborada por la Redacción de Ediciones de Horticultura, en base a criterios informativos de diversa procedencia: publicaciones técnicas y de mercados de flores, frutas y hortalizas, empresas de material vegetal y mercados mayoristas. Agradecemos a todas las personas que han colaborado en la búsqueda y disposición de información para estas páginas, e invitamos a todas las casas de semillas, viveros y obtentores del material vegetal a conectarse a través de Internet a nuestro e-mail: horticom@edih.es donde podrán actualizar esta información permanentemente durante 12 meses.