



PIÑA TROPICAL

DESCRIPCIÓN

La piña es una planta herbácea vivaz cuya entrada en producción se produce al segundo año después de la plantación. Presenta, al igual que el resto de las bromelias, una roseta de hojas, con la particularidad de tener en la mayoría de los cultivares los bordes espinosos. Además, es muy exigente en temperaturas, resistente al viento y tiene moderados requerimientos hídricos.

ORIGEN

Procede de Sudamérica y se cultiva en todas las zonas tropicales, incluso en muchas de las subtropicales. Así pues, destacamos países como Filipinas, Tailandia y Hawái como importantes productores.

SUPERFICIE Y PRODUCCIÓN

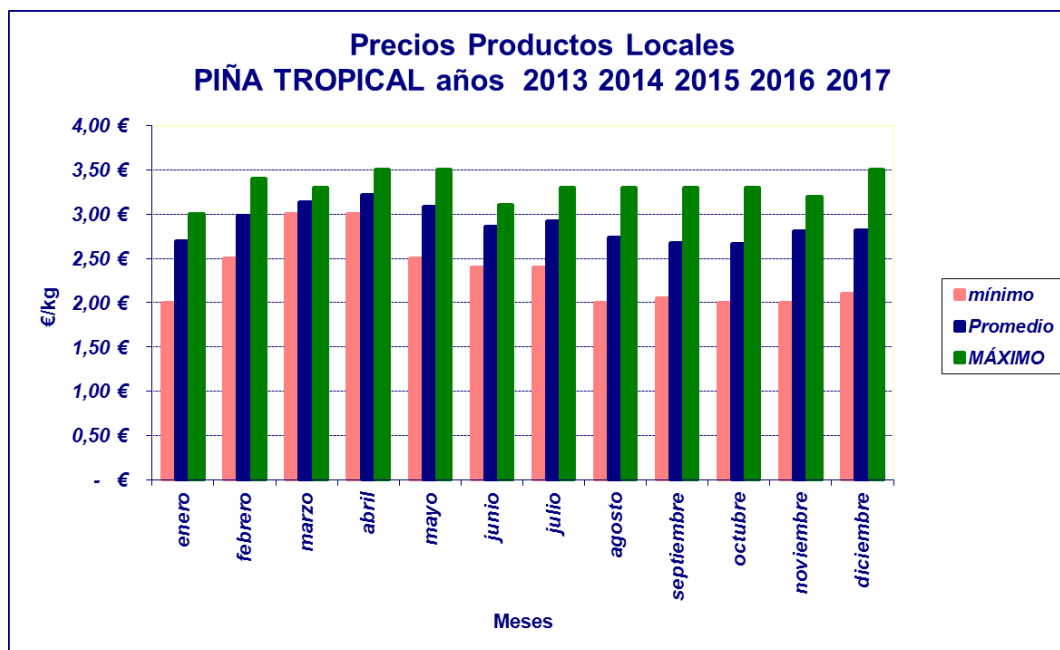
En Canarias se cultiva una superficie total de unas **113,1 ha**, repartidas entre las provincias de Santa Cruz de Tenerife (**98 ha**) y Las Palmas de Gran Canaria (**15,1 ha**). A nivel municipal destacan: Frontera (**80,1 ha**), Buenavista del Norte (**5,1 ha**) y Villa de Mazo (**3,5 ha**). En nuestra Comunidad Autónoma se producen anualmente unas **2.100 toneladas**; destacando la isla del Hierro como principal productora con **1.509 toneladas** (**).

LOCALIZACIÓN Y VARIEDADES

Hasta hace pocos años, la variedad **Roja española** se cultivaba casi en exclusividad. Actualmente se cultiva también la variedad **MD-2** (híbrido hondureño originalmente denominado 73-114 por el PRI), debido fundamentalmente a que presenta una mayor concentración en azúcares en los meses de invierno. No obstante, la producción por planta en esta variedad es de dos o tres frutos, siendo la propagación vegetativa complicada y teniendo que adquirir una planta nueva. Esto encarece notablemente su cultivo. Es muy característico de esta variedad su intenso color amarillo, por lo que se conoce también como “piña dorada”. Tiene mayor sensibilidad a la pudrición de tallos y raíces y es más exigente en potasio.

PRECIOS Y ESTACIONALIDAD

En MERCATENERIFE la piña local, **100%** de la comercializada en este mercado, supone unas entradas anuales de **2.210.491 kg**, alcanzando un **14%** del total de la fruta de esta procedencia. Los precios oscilan entre 2,00 y 3,50€/kg, manteniéndose, por lo general, un promedio estable durante todo el año. Se debe tener en cuenta que la piña no es un producto que se produzca de forma estable durante todo el año.



PROPIEDADES NUTRITIVAS

La piña presenta importantes cantidades de vitaminas, aporta gran cantidad de manganeso y contiene enzimas que favorecen los procesos digestivos, por lo que resulta un excelente adelgazante. Además, su contenido en grasa y sodio es poco significativo.

Calorías	57 Kcal	Agua	84,7 g
Proteínas	0,4 g	Potasio	172 mg
Fibras	1,5 g	Vitam. A	10 ug
Hidratos de Carbono	13,5 g	Vitam. C	20 mg
Grasas	- g		

Fuente: La Gran Guía de la Composición de los Alimentos. Equipo de Alimentación de la Universidad J. Liebig de Giessen (Alemania). Ed. Integral. Julio 1996

(*) Estadísticas de la Consejería de Agricultura del Gobierno de Canarias, año 2016