

Meló d'Alger pipa roja

Citrullus lanatus
(Thunb.) Matsum.
& Nakai
Cucurbitàcies

Informació general i cultural

Al territori valencià conviuen diferents denominacions per a aquesta espècie: meló d'Alger, meló d'aigua, meló de moro, meló roig... Alguns d'aquests mots fan referència al fet que fou introduït pels àrabs, tot i que alguns estudis situen els seus orígens a l'Àfrica tropical. Els melons d'Alger són un regal en temps de calor, ens ajuden a passar l'estiu. A la nostra terra en tenim moltes varietats diferents, fruit de la selecció, però també de la seua capacitat d'hibridació. El meló d'Alger pipa roja s'ha cultivat temps ençà a la Ribera i té com a principal característica distintiva que les llavors són de color roig, característica que li dona nom.

Informació agronòmica

Planta rústica i molt productiva. De mata vigorosa i poques exigències, dona abundants fruits redons i de grandària mitjana. El color extern dels melons és d'un verd no molt intens amb marcats solcs (fruit acostellat) per tota la superfície. El color de la polpa és rosa, i la llavor, té color roig fosc, i és menuda.

Informació organolèptica i nutricional

Tot i que el color no és un roig molt intens, la carn és cruixent, dolça i molt saborosa. Té una dolçor llarga i complexa. Com tots els melons d'aigua, conté un bon nivell de vitamina B6, que fa sentir-se bé.

[Clic ací per a visualitzar més fotografies](#)

Informació tècnica	
Lobulat de la fulla:	mitjà
Forma del fruit:	circular
Solcs:	presentes
Color de la polpa:	rosa intens
Color exterior:	verd mitjà
Ratlles:	estretes
Diàmetre:	21 – 23 cm
Pes:	5 – 6 kg
Llavor:	roja i menuda
Cicle:	90 dies

Calendari											
G	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
	●	●	●								
			●	●	●						
						●	●	●			
						●	●	●			

- Sembra ● Recol·lecció
● Trasplantament ● Maduració llavors

