

Meló d'Alger sang de bou

Citrullus lanatus
(Thunb.) Matsum.

& Nakai

Cucurbitàcies



Informació general i cultural

Aquest meló d'Alger, meló d'aigua o síndria, quasi forma part de les llegendes agràries de l'Horta de València. Abans de l'entrada de les noves varietats, era molt freqüent trobar-lo. De fet moltes persones majors el recorden com el meló de la seua infantesa. Ara és molt difícil de trobar, tot i que alguns llauradors i llauradores lluiten de valent per recuperar-lo.

Informació agronòmica

El fruit, de carn molt roja, és gran, de pell fosca amb ratlles estretes més clares i forma uns solcs poc marcats a la zona apical. Té un so intens quan clavilla en encetar-lo. La fulla del sang de bou és única entre els melons d'Alger. És triangular, de color intens i poc lobulada, en contraposició a les fulles molt dividides de les altres varietats cultivades. Les llavors solen ser molt grans i de color negre.

Informació organolèptica i nutricional

La carn dels melons d'Alger sang de bou és saborosa, cruixent i molt dolça. És un bon aliment per a recuperar estats de cansament o debilitat o després d'un esforç, perquè té molts minerals, en especial, potassi i magnesi.

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



Informació tècnica

Lobulat de la fulla:	dèbil
Forma del fruit:	el·líptica ampla
Solcs:	presentes en la zona apical
Color de la polpa:	roig
Color exterior:	verd fosc
Ratlles:	estretes
Diàmetre:	22 – 26 cm
Pes:	5 – 7 kg
Llavor:	negra
Cicle:	70 dies

Calendari

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

- Sembra
- Recol·lecció
- Trasplantament
- Maduració llavors

