



### Descripció de la varietat

Cultivar blanca molt tardana i difícil de trobar. Les figues tenen una epidermis fortíssima i encara que no es badin gaire són sensible a l'atac de Ceratitis a través de l'ull.

### Usos i coneixements

Consum humà

Consum humà i animal en fresc

### Caràcters morfològics de la varietat

#### Fenologia

Data inici de la brotació	15 de març
Distribució de la collita	Figues tardanes
Inici de la maduració	Molt tardana (>31 d'agost) (14 de setembre)
Plena maduresa de les figues	Tardana (1-30 de setembre) (24 de setembre - 2 d'octubre)
Període de collita (dies)	Llarg (41-60 dies) (36 - 42)

#### Arbre i ramificació

Hàbit de creixement	Obert
Vigor	Mitjà
Ramificació	Dominància apical present, desenvolupament lateral present
Densitat de ramificació	Mitjana
Forma del borro terminal	Cònica
Color del borro terminal	Verd
Llargària dels brots (cm)	Mitjana (11-20 cm) (15-20)
Diàmetre dels brots (mm)	Prim (< 10 mm) (6,8)
Color dels brots	Marró
Tendència a emetre tanyades	Intermèdia
Presència de bonys nodals	A la soca i les branques

#### Fulla

Nombre de fulles/brot	6,2
Nombre de lòbuls	Trilobada (98%), sencera (2%)
Amplada de la fulla (cm)	15,5
Llargària de la fulla (cm)	16,2
Presència de dents als lòbuls	Per tots els marges
Marges dels lòbuls	Ondulat
Sinus peciolar	180°
Llargària del pecíol (cm)	Mitjana (5-8 cm) (5,6)
Diàmetre del pecíol (mm)	4,7
Secció del pecíol	Redona
Color del pecíol	Verd groguenc

#### Fruit

Forma (l= amplada/llargària)	Globosa o circular (l = 0,9-1,1) (1)
Percentatge de siconis emparellats (%)	2
Pes (g)	31,5
Amplada del fruit (mm)	Mitjana (38-49) (40-45)
Llargària del fruit (mm)	Mitjana (46-54) (40-45)

Uniformitat de les dimensions	Uniforme
Simetria	Assimètric
Diàmetre de l'ostiol (mm)	3-5
Gota a l'ull	Absent
Grandària de les esquames	Petita
Color de les esquames	Marró clar
Forma del peduncle	Cilíndric
Llargària del peduncle (mm)	6-10
Formacions anormals (%)	0
Abscició del peduncle	Difícil
Facilitat de pelada	Molta
Costelles	Prominents
Clivells	Abundants
Gruix de l'epidermis (mm)	0,5
Textura de l'epidermis	Fina
Color de fons de l'epidermis	Verd
Color de l'estampat de l'epidermis	Zones seques marró
Color de l'albedo	Clar
Color de la polpa	Vermell fosc
Cavitat interna	Petita
Quantitat d'aquenís	Molts
Sabor	dolç, aigualit (en anys plujosos)

### Característiques de les figues seques

Color	Clar
Període d'assecamment	Mitjà (8-14 dies) (7-14)

### Caràcters agronòmics

Eficiència productiva (núm. fruits/brot)	3,7
Rendiment per arbre	Mitjà
Resistència al transport	Alta
Resistència a agrit	Susceptible
Resistència a badament	Molt resistent
Resistència a plagues/malalties/fongs	resistent a Ceratitis

### Acreditació bibliogràfica

Objecte	Autors	Títol	Editorial
Llibres i altres monografies	Estelrich, P. <sup>[2]</sup> 1910	La higuera y su cultivo en España	Librería Escolar (Palma)
Llibres i altres monografies	Pons, M. <sup>[2]</sup>	Les figueres a les Illes Balears. Camp d'experimentació de Son Mut Nou (Llucmajor)	Montserrat Pons Boscana
Llibres i altres monografies	Rosselló, J. <sup>[2]</sup>	Caracterització de cultivars de figuera a Mallorca	Conselleria d'Agricultura i Pesca <sup>[2]</sup>