



Descripció de la varietat

Cultivar blanca molt tardana i difícil de trobar (Apareix ja documentada a un contracte d'arrendament de 1551). Les figues tenen una epidermis prima i clivellen prou, encara que no solen trobar-se badocs. El capoll la distingeix pel seu reduït diàmetre.

Usos i coneixements

Consum animal

Consum en fresc per bestiar

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) (11 de setembre)
Plena maduresa de les figues	Molt tardana (>1 d'octubre) (26 de setembre - 4 d'octubre)
Període de collita (dies)	Mitjà (21-40 dies) (37 - 44)

Arbre i ramificació

Hàbit de creixement	Desmai
Vigor	Reduït
Ramificació	Dominància apical absent, desenvolupament lateral present
Densitat de ramificació	Densa
Forma del berró terminal	Cònica
Color del berró terminal	Verd groguenc
Llargària dels brots (cm)	Curta (< 10 cm) (5-7)
Diàmetre dels brots (mm)	Prim (< 10 mm) (7,1)
Color dels brots	Marró
Data d'abscisió de fulles	Primers d'octubre
Presència de bonys nodals	A la soca i les branques

Fulla

Nombre de fulles/brot	4,6
Nombre de lòbuls	Pentalobada (82%), trilobada (18%)
Amplada de la fulla (cm)	11,5
Llargària de la fulla (cm)	13,1
Presència de dents als lòbuls	Per tots els marges
Marges dels lòbuls	Serrat
Sinus peciolar	60° - 100°
Llargària del peciolar (cm)	Curta (< 5 cm) (4,3)
Diàmetre del peciolar (mm)	3,3
Secció del peciolar	Redona
Color del peciolar	Verd groguenc

Fruit

Forma (l= amplada/llargària)	Globosa o circular (l = 0,9-1,1) (1)
Percentatge de siconis emparellats (%)	0
Pes (g)	32,2
Amplada del fruit (mm)	Mitjana (38-49) (40-45)
Llargària del fruit (mm)	Mitjana (46-54) (40-45)
Uniformitat de les dimensions	Uniforme

Simetria	Simètric
Diàmetre de l'ostíol (mm)	0-1
Gota a l'ull	Present
Forma del peduncle	Cilíndric
Llargària del peduncle (mm)	3-5
Formacions anormals	1
Abscició del peduncle	Difícil
Facilitat de pelada	Molta
Costelles	Poc marcades
Clivells	Longitudinal escàs
Gruix de l'epidermis (mm)	0,3-0,4
Textura de l'epidermis	Aspra
Color de fons de l'epidermis	Verd groguenc
Color de l'estampat de l'epidermis	Puntets blancs
Color de l'albedo	Blanc
Color de la polpa	Ambre
Sabor	Fat
Cavitat interna	Mitjana
Quantitat d'aquenis	Molts

Característiques de les figues seques

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

Caràcters agronòmics

Eficiència productiva (núm. fruits/brot)	3,7
Rendiment per arbre	Mitjà
Resistència a badament	Resistent
Resistència al transport	Alta

Acreditació bibliogràfica

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