



### Descripció de la varietat

Les figueres presenten una peculiar pigmentació de l'epidermis: al principi de la maduració és groga amb línies verdes, que van tenyint-se de negre mentre el fons torna morat durant la maduració. Sembla una mutació de la "Martinenca".

### Usos i coneixements

Consum humà

Consum en fresc, humà i 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) (2 setembre)
Plena maduresa de les figues	Tardana (1-30 de setembre) (14-22 de setembre)
Període de collita (dies)	Mitjà (21-40 dies) (38-48)

#### Arbre i ramificació

Hàbit de creixement	Obert
Vigor	Elevat
Ramificació	Dominància apical present, desenvolupament lateral present
Densitat de ramificació	Densa
Forma del borro terminal	Cònica
Color del borro terminal	Verd
Llargària dels brots (cm)	Curta (< 10 cm) (5-7)
Diàmetre dels brots (mm)	Prim (< 10 mm) (9,3)
Color dels brots	marró ataronjat
Tendència a emetre tanyades	Poca
Data d'abscisió de fulles	1 d'octubre
Presència de bonys nodals	A la soca i les branques

#### Fulla

Nombre de fulles/brot	5,5
Nombre de lòbuls	Trilobada (70%) i pentalobada (
Amplada de la fulla (cm)	16,7
Llargària de la fulla (cm)	17,5
Presència de dents als lòbuls	Per tots els marges
Marges dels lòbuls	Serrat
Sinus peciolar	Obtús (120-140°)
Densitat de pèls	Nombrosa al revers
Llargària del peciolar (cm)	Mitjana (5-8 cm) (6,9)
Diàmetre del peciolar (mm)	5,6
Secció del peciolar	Redona
Color del peciolar	Verd groguenc

#### Fruit

Forma segons la situació del diàmetre màxim	Abaldufada
Forma (l= amplada/llargària)	Globosa o circular (l = 0,9-1,1) (l = 1)
Percentatge de siconis emparellats (%)	3
Pes (g)	40,3

Amplada del fruit (mm)	Mitjana (38-49) (45-50)
Llargària del fruit (mm)	Mitjana (46-54) (45-50)
Uniformitat de les dimensions	Variable
Simetria	Simètric
Diàmetre de l'ostíol (mm)	1-3
Gota a l'ull	Absent
Grandària de les esquames	Petita
Color de les esquames	Granat
Forma del peduncle	Cilíndric
Llargària del peduncle (mm)	4
Formacions anormals	0%
Abscisió del peduncle	Fàcil
Facilitat de pelada	Mitjana
Costelles	Poc marcades
Clivells	Longitudinal escàs
Gruix de l'epidermis (mm)	0,5
Textura de l'epidermis	Fina
Color de fons de l'epidermis	Negre/morat
Color de l'estampat de l'epidermis	rimat verd o negre
Color de l'albedo	Clar
Color de la polpa	Vermell
Sabor	apreciat, dolç
Cavitat interna	Petita
Quantitat d'aquenis	Mitjans

### Característiques de les figues seques

Període d'assecament	7-14 dies
Color	Fosc

### Caràcters agronòmics

Eficiència productiva (núm. fruits/brot)	3,9
Rendiment per arbre	Elevat
Resistència a badament	Mitjana
Resistència a agrit	Mitjana
Resistència al transport	Baixa

### Acreditació bibliogràfica

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