



### Descripció de la varietat

És considerada una de les negres de millor qualitat. Les figueres tenen un tast molt apreciat i una agradable consistència; la seva forta epidermis li dóna una notable resistència a plagues i accidents. El caràcter que la delata és la presència de la gota de mel a l'ull de manera molt freqüent.

### Usos i coneixements

Consum humà  
Consum 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) (6 de setembre)
Plena maduresa de les figaflors	
Plena maduresa de les figues	Tardana (1-30 de setembre) (18-24 de setembre)
Període de collita (dies)	Llarg (41-60 dies) (42-48)

#### Arbre i ramificació

Hàbit de creixement	Obert
Vigor	Reduït
Ramificació	Dominància apical present, desenvolupament lateral present
Densitat de ramificació	Densa
Forma del borro terminal	Cònica
Color del borro terminal	Verd groguenc
Llargària dels brots (cm)	Curta (< 10 cm) (
Diàmetre dels brots (mm)	Prim (< 10 mm) (8,1)
Color dels brots	Marró
Tendència a emetre tanyades	Molt poca
Presència de bonys nodals	A la soca i les branques

#### Fulla

Nombre de fulles/brot	5,4
Nombre de lòbuls	Sencera (70%) i trilobada (30%)
Amplada de la fulla (cm)	13,2
Llargària de la fulla (cm)	16
Presència de dents als lòbuls	Per tots els marges
Marges dels lòbuls	Serrat
Sinus peciolar	Obtús (100-120°)
Densitat de pèls a l'envers	
Llargària del peciolar (cm)	Mitjana (5-8 cm) (6,1)
Diàmetre del peciolar (mm)	4,5
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) (1-1,05)

Percentatge de siconis emparellats (%)	2
Pes (g)	36,6
Amplada del fruit (mm)	Mitjana (38-49) (45-50)
Llargària del fruit (mm)	Mitjana (46-54) (45-48)
Uniformitat de les dimensions	Uniforme
Simetria	Simètric
Diàmetre de l'ostiol (mm)	0-1
Gota a l'ull	Present
Grandària de les esquames	Mitjana
Color de les esquames	
Forma del peduncle	Cilíndric
Llargària del peduncle (mm)	1
Formacions anormals (%)	0
Àbscisió del peduncle	Difícil
Facilitat de pelada	Molta
Costelles	Poc marcades
Clivells	Absents
Gruix de l'epidermis (mm)	0,6
Textura de l'epidermis	Fina
Color de fons de l'epidermis	Negre/morat
Color de l'albedo	Clar
Color de la polpa	Vermell fosc
Cavitat interna	Petita
Quantitat d'aquenís	Pocs
Sabor	Molt bo

### Característiques de les figues seques

Color	Fosc
Període d'assecament	Mitjà (8-14 dies) (7-14)

### Caràcters agronòmics

Eficiència productiva (núm. fruits/brot)	3,8
Rendiment per arbre	Mitjà
Resistència al transport	Alta
Resistència a agrit	Resistent
Resistència a badament	Molt resistent
Resistència a plagues/malalties/fongs	resisten a Ceratitis

### Acreditació bibliogràfica

Objecte	Autors	Títol	Editorial
Llibres i altres monografies	Estelrich, P.	La higuera y su cultivo en españa	Libreria Escolar (Palma)
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 figuera a Mallorca	Conselleria d'Agricultura i Pesca