



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 borró terminal | Cònica |
| Color del borró 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 |
| Data d'abscisió de fulles | 1 d'octubre |
| 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 | Escassa al revers |
| 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 | Clar |
| 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 |
| Sabor | Molt bo |
| Cavitat interna | Petita |
| Quantitat d'aquenis | Pocs |

Característiques de les figues seques

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

Caràcters agronòmics

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

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 |