

ENSAYOS DE INTRODUCCIÓN DE PLANTAS DE TEMPORADA Y VIVACES. CARACTERÍSTICAS GENERALES

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Las plantaciones florales en la jardinería europea tienen una larga historia: desde el renacimiento se han utilizado muchas especies y variedades de plantas de flor.



Pieza de un parterre de broderie. Plans et Dessins Nouveaux de Jardinage. Michel Le Bouteux. Principios del s. XVIII.



Portada de La Theoria et la Pratique du jardinage. Antoine Joseph Dezallier d'Argenville. 1747.

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Tradicionalmente se han considerado por un lado las plantas de flor de temporada: anuales y bianuales, y por otro las plantas de flor vivaces.

Las **plantas de temporada anuales**, son las que se desarrollan en la época libre de heladas: lo que en Madrid sucede entre abril y octubre. En este grupo hay un número relativamente elevado de especies y variedades. Su interés principal recae en la flor y a veces en la hoja.



Iresine lindenii



Pelargonium x peltatum



Tagetes signata



Amaranthus tricolor



Petunia x hybrida

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Las **plantas de temporada bianuales**, son las que se desarrollan en la época fría, incluso con heladas nocturnas: lo que en Madrid sucede entre octubre y abril. En este grupo hay un número relativamente pequeño de especies, algunas con muchas variedades. Su interés principal recae en la flor y a veces en la hoja.



Viola x wittrockiana



Dianthus barbatus



Brassica oleracea



Linaria maroccana



Erysimum allionii

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Las **plantas vivaces** se desarrollan en varias temporadas, normalmente más de dos. Aunque se trata en muchos casos de plantas de flor, su interés recae en muchos aspectos: las flores, las hojas, los frutos y el porte, siendo de gran importancia su evolución a lo largo del año. Este grupo presenta un número muy elevado de especies, algunas con muchas variedades.



Houttuynia cordata



Helianthemum nummularium



Aquilegia flabellata



Pulsatilla vulgaris



Acanthus spinosus

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Aunque estos tipos de plantas se han utilizado frecuentemente de forma separada, actualmente la tendencia a nivel mundial es utilizar en combinación todo tipo de plantas de temporada y vivaces en los macizos y platabandas.



Parque del Oeste Madrid



Jardín de Notre Dame. París



Campos elíseos París

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Castillo de Stirling. Escocia.



Castillo de Stirling. Escocia.



Jardines
de Kew.
Londres.



Entrada
de Buckingham
Palace.
Londres.

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



La **evaluación de las plantas de flor** debe tener en cuenta, además del cultivo previo y las características de la zona de plantación, las características de crecimiento de las plantas y la evolución de su floración, hojas, tallos y porte. En especial hay que determinar su resistencia a temperaturas extremas, a condiciones de pleno sol o sombra densa, a la escasez o exceso de riego, a plagas y enfermedades y muy especialmente al medio urbano.



Celosia argentea



Cosmos bipinnatus



Aster novae-angliae



Hemerocallis fulva

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



En el Ayuntamiento de Madrid se realizan ensayos de muchas de las novedades que surgen en el mercado.



Estufas
Municipales
Parque del
Retiro

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Ensayos
en las
Estufas
del Retiro



Ensayos de pensamientos marzo 2015



Ensayos de anuales en septiembre de 2016



Panorámicas de las zonas de Ensayos junio 2018

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Ensayos en las Estufas del Retiro: pirámides y jardineras.

Ensayo de *Bracteantha* en pirámides



Ensayos de *Begonia* "Dragon Wing" en jardinera SIFU



Ensayos de *Impatiens x hawkeri* "Sunpatiens"



PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Ensayos de anuales en la Quinta de Torre Arias.



Begonia boliviensis
"Bellavista Compact Pink"



Zinnia x hybrida
"Profusion Red"



Rudbeckia hirta
"Tiger Eye Gold"



Rudbeckia hirta
"Denver Daisy"



Rudbeckia hirta
"Cherokee Sunset"



Aspecto general
de los ensayos.

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Ensayos en parques y jardines.



Ensayos de variedades de *Impatiens x hawkeri* "Sunpatiens" en el Parque del Oeste.

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



La incorporación de las nuevas variedades a las plantaciones urbanas mas importantes debe ser progresiva.



Begonia x hybrida
"Dragon Wing"



Petunia x hybrida
"Tidal Wave"



LAS PLANTAS DE TEMPORADA ANTIGUAS

Las plantas de los macizos florales
en la jardinería tradicional.

1850-1950

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Gran parte de las plantas de temporada usadas actualmente tienen un origen muy antiguo. En la jardinería de finales s. XIX y principios del s. XX se utilizaban la mayoría de ellas, junto con otras muchas que han dejado de utilizarse en la actualidad, sobre todo si consideramos la jardinería madrileña.

Nos referimos con ello a las variedades antiguas de las especies utilizadas actualmente y también a las especies y sus variedades correspondientes, cuyo uso en la jardinería es actualmente nulo o muy reducido.

La recuperación de algunas de aquellas especies y variedades para su uso actual puede ser muy interesante.

Según el Dictionnaire Pratique d'Horticulture et Jardinage de Nicholson y Mottet de 1895-96 se consideraban hasta 4 plantaciones anuales, coincidiendo con el inicio de las cuatro estaciones.



Trabajo de mosaicultura en la plaza de Colón: anclas cruzadas. Años 50.

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



En la **plantación primaveral** se utilizaban sobre todo bulbosas: jacintos, tulipanes, narcisos, crocus, ranúnculos... Para que no se solaparan con la siguiente plantación se escogían especies precoces. La plantación de estos bulbos se realizaba en otoño, en maceta o mezclada con la plantación de otoño invierno. A veces se optaba por hacer una plantación mixta de planta de invierno y bulbos, costumbre que se ha conservado en Madrid hasta hace unos años.

Se usaban también pensamientos y primulas de jardín, margaritas de los prados dobles y alhelíes. Otras plantas herbáceas utilizadas eran *Silene pendula*, *Iberis sempervirens*, *Alyssum saxatile*, *Arabis alpina*, *Phlox subulata*, *Aubrieta deltoidea* y *Saxifraga huetiana*.



Iberis sempervirens

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



En la **plantación de verano** eran muchas las especies y variedades disponibles. Aparte de las más conocidas, como las petunias, se utilizaban plantas muy interesantes cuyo uso merece la pena recuperar en nuestros días: *Begonia fuchsioides*, *Calceolaria rugosa*, *Centaurea cineraria var. candidissima*, *Centaurea depressa*, *Coleus blumei*, *Iresine herbstii*, *Adonis verna*, *Alonsoa meridionalis*, *Perilla frutescens*, *Pyrethrum parthenium*, *Papaver orientalis*, *Clarkia amoena*, *Impatiens balsamina*, *Mimulus sp.*, *Callistephus sinensis*...

En los catálogos madrileños de finales del s. XIX se comprueba que gran parte de estas especies se usaban entonces.



Centaurea cineraria var. Candidissima.

Les plantes a feuillage coloré (1861). Royal College of Physicians of Edimburg.



Impatiens balsamina.
Estufas del Retiro, mayo 2006.



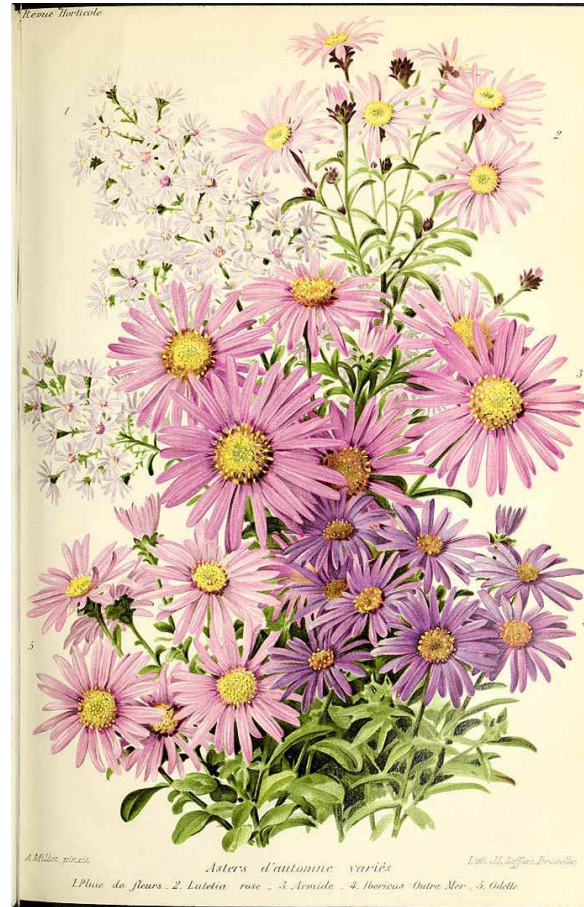
Clarkia amoena. Curtis
Botanical Magazine
Missouri Botanic Garden.

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



En la **plantación otoñal** se empleaban pocas especies. Plantas de flor típicas de la estación como *Chrysanthemum morifolium*, *Aster novae-angliae*, y *Aster novii belgii*. Bulbosas como: *Bulbocodium* sp., *Colchicum autumnale*, *Sternbergia lutea* y *Amarillys belladonna*. También se utilizaban *Anemone x hybrida* “Honorine Jobert”, variedades precoces de *Cheiranthus cheirii*, *Helenium autumnale*, *Helenium laetiflorus*, *Helenium orgyalis*, *Gaillardia aristata*, *Phygelius capensis*, *Senecio pulcher* y *Caryopteris mastacanthus*.



Aster novae-angliae. Revue Horticole 1914. Harvard University Botany Libraries



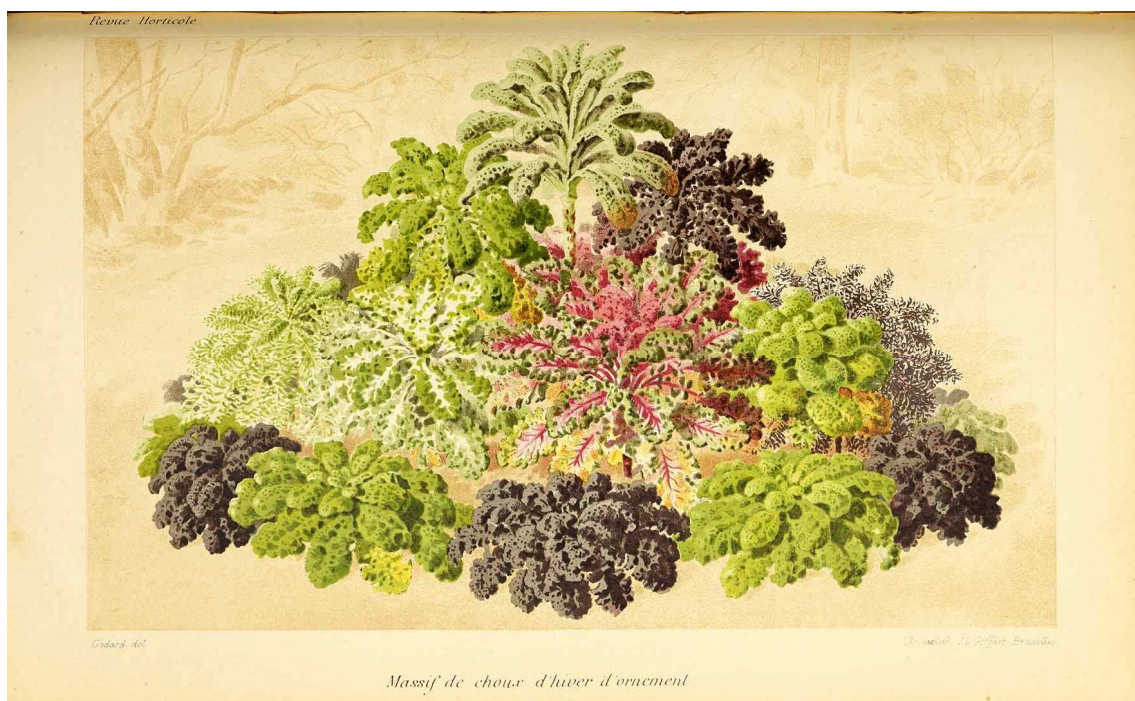
Phygelius capensis. Garten Flora 1858. Smithsonian Institute

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



En las plantaciones invernales, entre las pocas plantas disponibles, estaban *Helleborus niger*, *Helleborus orientalis*, *Brassica oleracea*: coles de variedades con hoja rizada y diversas coloraciones, variedades precoces de *Erysimum cheirii*, *Petasites fragans*... También se recurría a variedades de arbustos con hojas coloreadas, como *Thuja occidentalis*, que se plantaban directamente con maceta.



Erysimum cheirii. *The Garden*. 1905. University of Massachusetts Amherst Library.

Brassica oleracea. *Revue Horticole* 1897. Harvard University Botany Libraries.

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Se consideraba también una **plantación tropical o subtropical**, utilizada frecuentemente en Inglaterra en verano, en zonas protegidas y ligeramente sombreadas de los parques. Se usaban plantas de interior comunes como helechos, ficus, palmeras, cicas, aralias, musas..., junto con otras menos frecuentes como, *Wigandia sp.*, *Nicotiana tabacum* “Colossea”, *Humea elegans*, *Gunnera manicata*, *Heracleum sp.*, *Polygonum cuspidatum*, *Polygonum sachalinense*, *Helianthus orgyalis*, *Helianthus laetiflorus*, *Impatiens glandulifera*, *Hedychium coccineum*... El conjunto tomaba el aspecto de una especie de “selva tropical”.



Macizo con plantación subtropical en Green Park. Londres. 2018.



Hedychium coccineum. Botanical Register 1828. Missouri Botanical Garden.

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



La mosaicultura.

Antecedentes de este tipo de plantación fueron los parterres de los siglos XVII y XVIII, en los que se confeccionaban figuras con tierras coloreadas o en algunos casos especies florales, como en los parterres del Trianon de Luis XIV.

La mosaicultura como tal surge en Bélgica y Alemania a mediados del siglo XIX. En Francia, donde se la denominó así, surgió de cara a la Exposición Universal de 1867.

La Mosaicultura fue también muy utilizada en la jardinería madrileña de finales del siglo XIX y de parte del siglo XX, tal y como atestiguan algunas de las fotos que se muestran a continuación.

En la actualidad sería muy interesante su reintroducción en determinados lugares de la ciudad.

En todo caso es siempre interesante la recuperación de las especies y variedades utilizadas en los mosaicos.



Montaje de un reloj floral en Edimburgo. 2018.



Reloj floral en los jardines de Cecilio Rodríguez. 1965 aprox.
Foto de Santos Yubero.

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Según S.Mottet (La Mosaïculture, 1898), se consideraban cuatro tipos de mosaicultura según su forma y emplazamiento:

I. **Contornos circulares, ovales:** propios de jardines de tipo paisajista. Especies propuestas en la figura son:

En el centro: *Agave americana*.

1-*Solenostemon scutellaroides*.

2-*Echeveria secunda*.

3-*Mentha pulegium*.

4-*Alternanthera pulchella*.

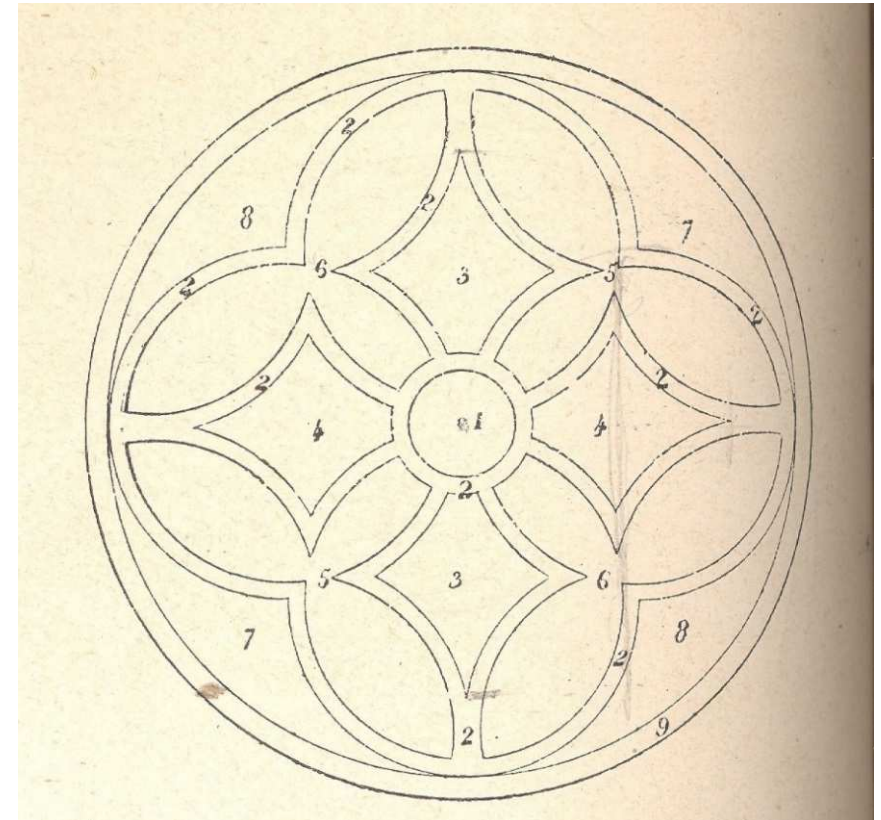
5-*Lobelia erinus* "Stricta Multiflora".

6-*Alternanthera bettzickiana*.

7-*Sedum sarmentosum variegatum*.

8-*Tanacetum parthenium* "Aureum".

9-*Pelargonium* "Harry Hieover".



Echeveria secunda.

L'Illustration Horticole.

Missouri Botanical Garden

Pratique d'Horticulture et
Jardinage Nicholson (Mottet).
1895-96. Esquema de mosaico
circular. Dictionnaire

PLANTAS DE TEMPORADA

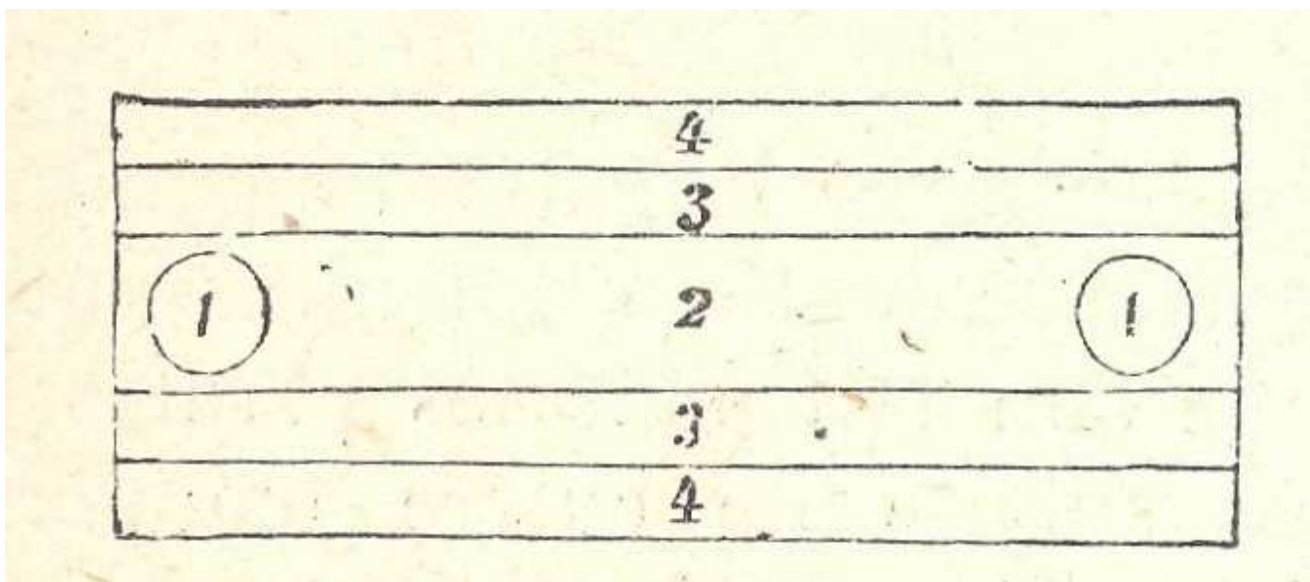
1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



2. Contornos rectangulares: propios de jardines de parterres o la francesa.

Las especies utilizadas en la figura son:

- 1-Varietades simples de *Dahlia sp.*
- 2-*Anthemis frutescens*.
- 3-*Pelargonium* "Paul Louis Courier".
- 4-Varietad compacta de *Tagetes signata*, color naranja.



Tagetes signata. Revue Horticole, 1863. Harvard University Botany Libraries.

Esquema de mosaico rectangular.
Dictionnaire Pratique d'Horticulture et
Jardinage Nicholson (Mottet). 1895-96.

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



3. Borduras de paseos, invernaderos o edificios.

Las especies citadas en la figura son:

- 1-*Plectranthus scutellaroides* (*Coleus blumei*) "Triomphe du Luxembourg.
- 2-*Alternanthera ficoidea* var. *versicolor* (*Alternanthera versicolor*).
- 3-*Sedum sarmentosum* variegatum.
- 4-*Alternanthera paronychioides*.
- 5-*Alternanthera amabilis* amoena.
- 6-*Tanacetum parthenium* "Aureum mousse".
- 7-*Echeveria secunda* glauca.
- 8-*Echeveria gibbiflora* metallica.



Tanacetum parthenium "Aureum Mousse". Estufas del Retiro Junio 2008

Esquema de mosaico de bordura a la entrada de un edificio o un invernadero.
Dictionnaire Pratique d'Horticulture et Jardinage Nicholson (Mottet). 1895-96.

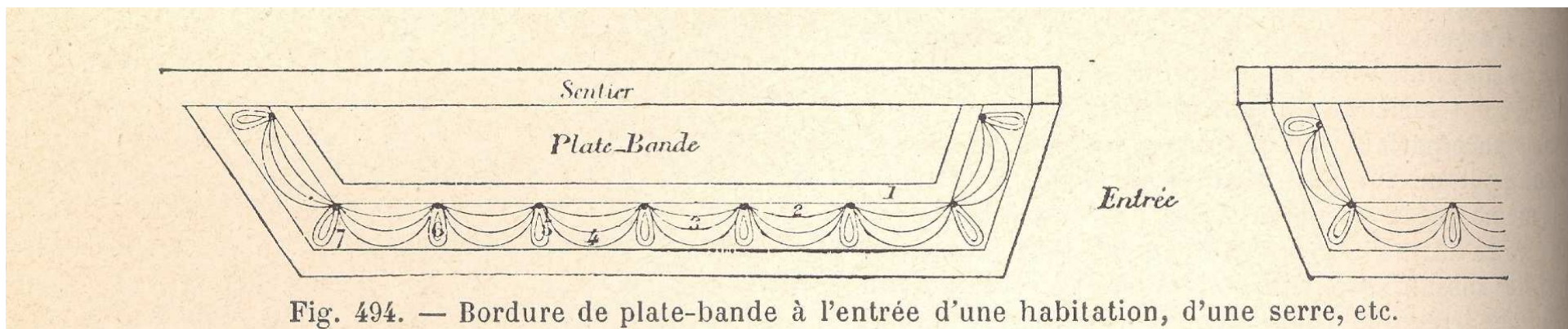


Fig. 494. — Bordure de plate-bande à l'entrée d'une habitation, d'une serre, etc.

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



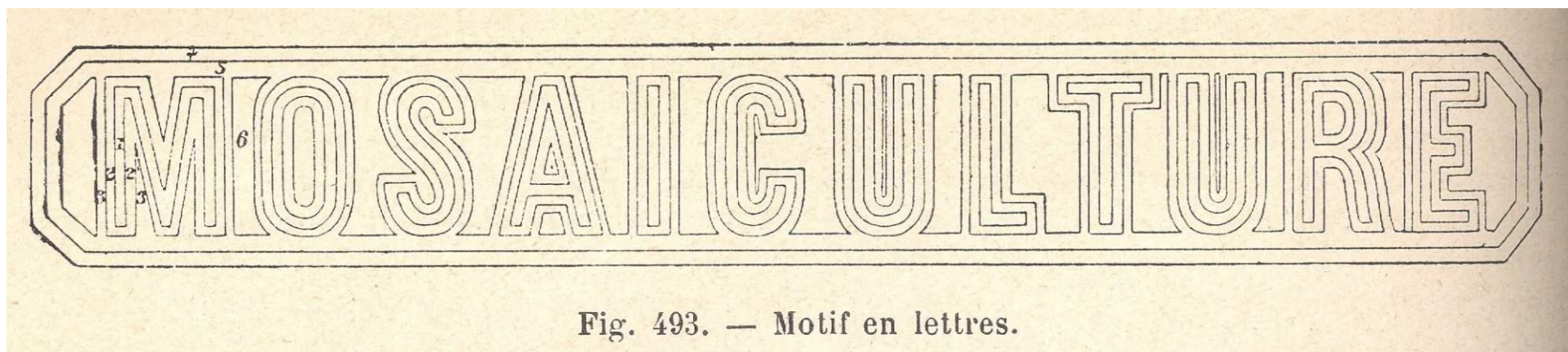
4. **Sobre un talud encespado**, donde se dispone un nombre, unas iniciales. Sería también el caso de un reloj floral. Algunas de las especies citadas en la figura son:

- 1-*Iresine wallisii*.
- 2-*Echeveria secunda glauca*.
- 3-*Alternanthera bettzickiana*.
- 4-*Sedum sarmentosum variegatum*.
- 5- *Alternanthera amabilis amoena*.
- 6- *Tanacetum parthenium "Aureum Selaginioides"*.



Alternanthera bettzickiana.
Beautiful Leaved Plants. 1870. Royal College of Physicians of Edinburgh.

Esquema de mosaico con un nombre.
Dictionnaire Pratique d'Horticulture et Jardinage Nicholson (Mottet). 1895-96.



PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Plantaciones de mosaicultura madrileñas.



Feria de la Planta y de la Flor
en el Paseo del Prado.
Pabellón Municipal. 1966



Feria de la Planta
y de la Flor en el
Retiro. Ermita de
San Juan de
Ávila. 1966.



Feria de la Planta y de la Flor
en Logroño. Estand del
Ayuntamiento de Madrid.

DESCRIPCIÓN DE ALGUNAS ESPECIES FLORALES UTILIZADAS EN LA JARDINERÍA TRADICIONAL Y ESPECIALMENTE EN MOSAICULTURA

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Antennaria dioica* (L.) Gaertn.**

Variedad: Rosea.

Familia: Asteraceae.

Origen: presente en la mayoría de países europeos.

- Planta vivaz, de hoja perenne, resistente al frío, estolonífera.
- Mata extendida, tapizante. Altura: 10-15 cm. Vegetación densa. Colgante
- Hojas pequeñas, alargadas, plateadas. En la especie tipo el haz de la hoja es verdoso. Su aspecto en invierno es más apagado.
- Inflorescencias rojas, interesantes, aunque en su uso en mosaicultura se suprimían.

En mosaicultura se utilizaba como fondo.

Antennaria dioica como *Gnaphalium dioicum*. Flora Batava, J. Kops 1844.



Izquierda: *Antennaria dioica* variedad Rosea. Derecha: detalle. Vivero de Estufas del Retiro. 18 de septiembre de 2017.

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



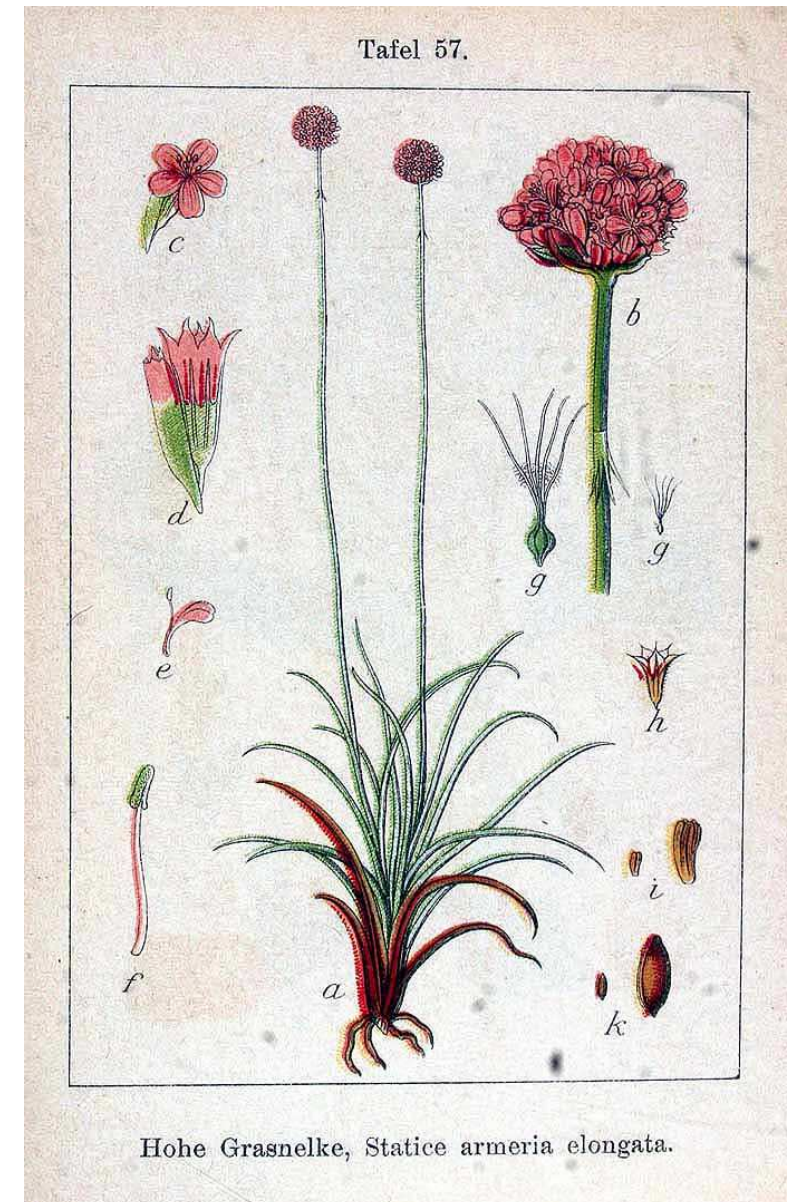
***Armeria maritima* (Mill.) Willd.**

Familia: *Plumbaginaceae*

Originaria de muchas zonas del hemisferio norte. Típica de las zonas al borde del mar.

- Vivaz de hoja perenne.
- Mata basal compacta. Altura: 25 cm. con flor.
- Hojas pequeñas, finas y alargadas, que le dan el aspecto de césped. Perennifolia.
- Inflorescencias en cabezuelas rosas en primavera.

Su porte compacto y denso era idóneo para su uso en mosaicultura.



PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Alonsoa meridionalis

Familia: *Scrophulariaceae*.

Origen: Chile.

- Vivaz tropical sensible al frío, utilizada como planta anual.
- Inflorescencias terminales con flores escarlata en verano.
- Hojas pequeñas oval-lanceoladas.



Alonsoa meridionalis. Estufas. 23-abril-2010



Alonsoa meridionalis. L'illustration Horticole (1855). Missouri Botanical Gardens.

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Begonia fuchsioides* Hook**

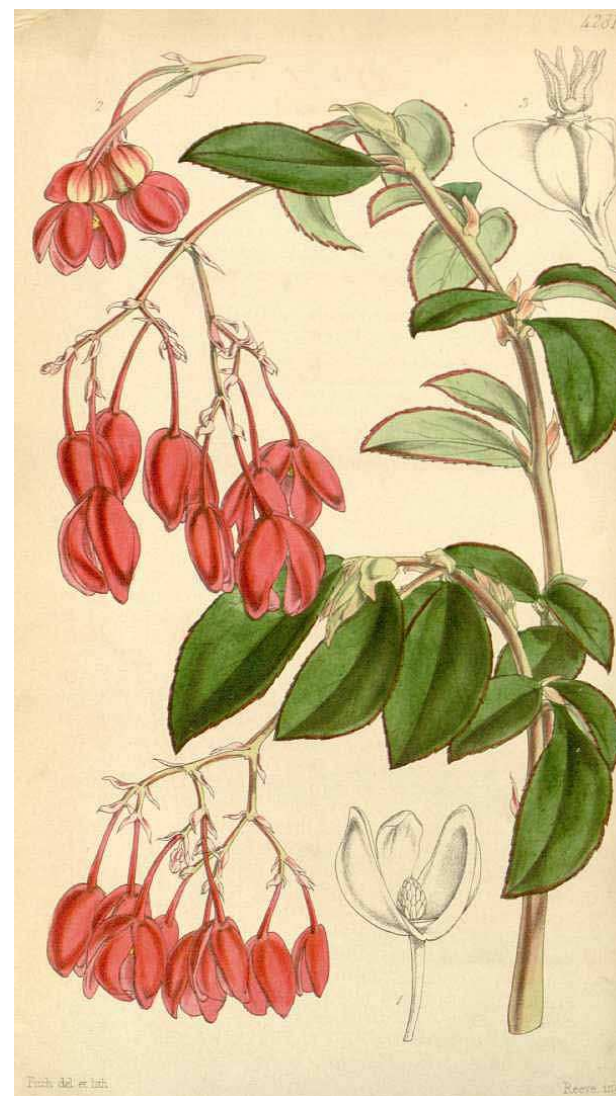
Familia: Begoniaceae.

Origen: América del Sur.

- Vivaz de origen tropical, utilizada como planta anual.
- Mata vestida. Altura: hasta 60 cm.
- Tallos erectos verde-rojizos.
- Hojas pequeñas ovales, verdes con tinte rojizo en los márgenes.
- Flores escarlata en panículas colgantes.

Muy utilizada en el s. XIX para la decoración de invernaderos y para macizos estivales.

En la actualidad es interesante su introducción en macizos florales mixtos por su floración y por su porte elevado.



Begonia fuchsioides
Curtis's Botanical Magazine (1847).
Missouri Botanical Garden

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Calceolaria integrifolia L. (Sinónimo: *Calceolaria rugosa*)

Familia: Calceolariaceae.

Origen: Chile.

- Vivaz, de hoja perenne. Zonas sombreadas en verano.
- Mata globosa. Altura: de 30-45 cm.
- Flores amarillas bilabiadas, dispuestas en inflorescencias terminales. Hojas oval lanceoladas, rugosas.

Interesante para macizos a finales del invierno y en primavera.

Muy sensible a los pulgones.

Actualmente existen variedades enanas como “Gold Cap”.



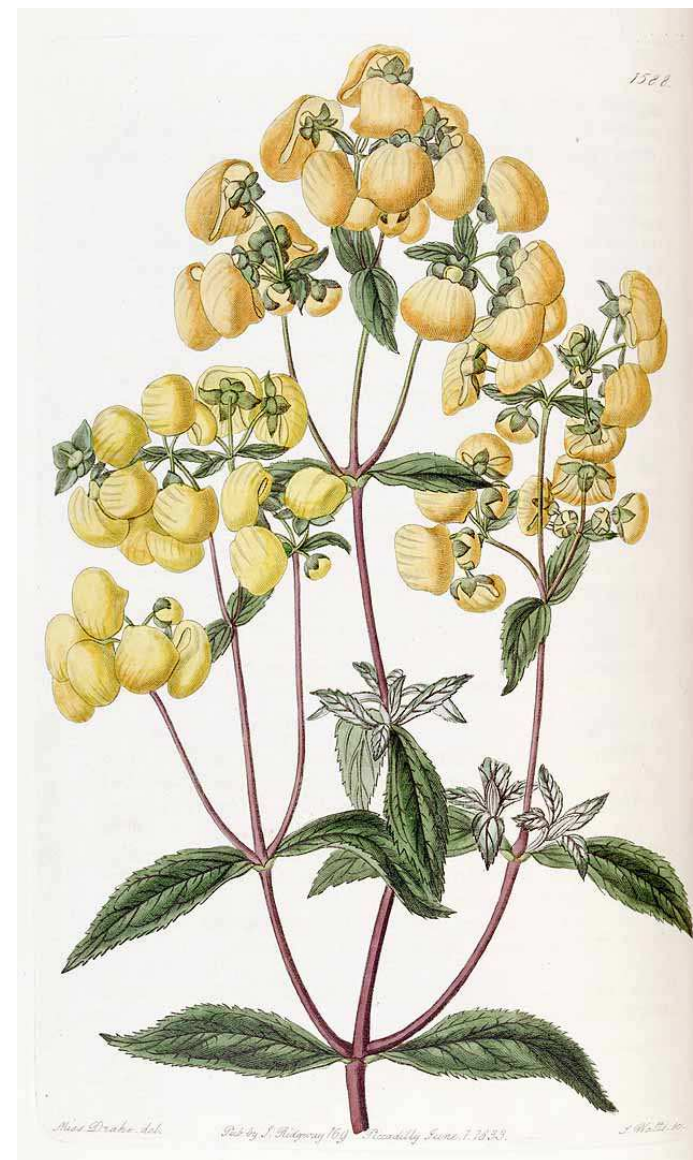
Calceolaria integrifolia

Edwards Botanical

Register Missouri

Botanical Garden

Calceolaria integrifolia,
agosto 2018.



PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Centaurea cineraria* var. *Candidissima

Familia: Compositae.

Origen: Isla de Crapaia, Toscana, Italia.

- Vivaz perennifolia, de larga duración.
- Mata con hojas basales. Altura: 30-50 cm. Porte compacto. Tallos leñosos en la base.
- Flores en capítulos grandes, amarillos, en primavera.
- Hojas con lóbulos irregulares, tomentosas, de color blanco intenso, muy ornamentales.

La var. *Candidissima* es una forma mejorada de la especie tipo.

En el siglo XIX utilizaba mucho en macizos florales y mosaicos.

Utilización actual: plantaciones mezcladas de vivaces y planta de temporada. Plantaciones con arbustos.



Centaurea cineraria. Les plantes a feuillage coloré (1861). Royal College of Physicians of Edimburg



Centaurea cineraria var. *Candidissima*. Agosto 2009

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Clarkia amoena (Lehm.)

A. Nelson & J.F. Macbr.

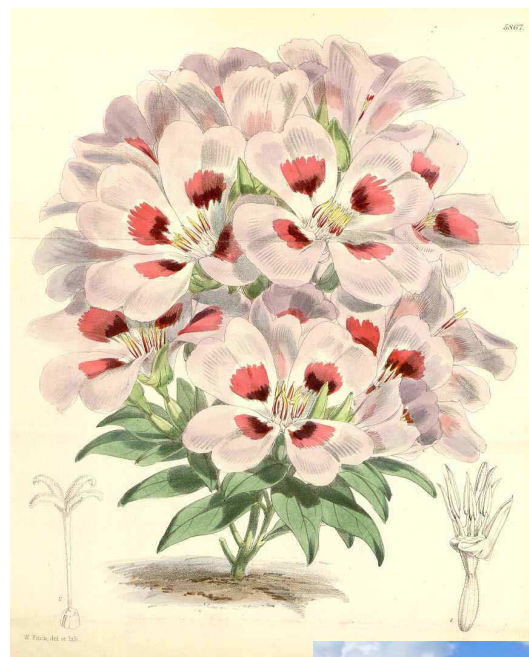
Familia: Onagraceae.

Origen: costa oeste de Estados Unidos.

- Planta anual o bianual. Escasa resistencia a las heladas.
- Mata extendida. Altura: 40-60 cm.
- Flores grandes, rosas, blancas, rojas, violetas, dobles o sencillas
- Hojas oval lanceoladas.

Utilizadas el siglo XIX para plantación de macizos florales. Se realizaba un cultivo protegido en invierno.

Uso actual: Muy interesantes a finales del invierno. Hay variedades compactas como "Satin".



Clarkia amoena.
Curtis's Botanical
Magazine Missouri
Botanical Garden



Clarkia amoena
Satin Mix.
Junio 2018.

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Callistephus chinensis (L.) Nees

Familia: Compositae.

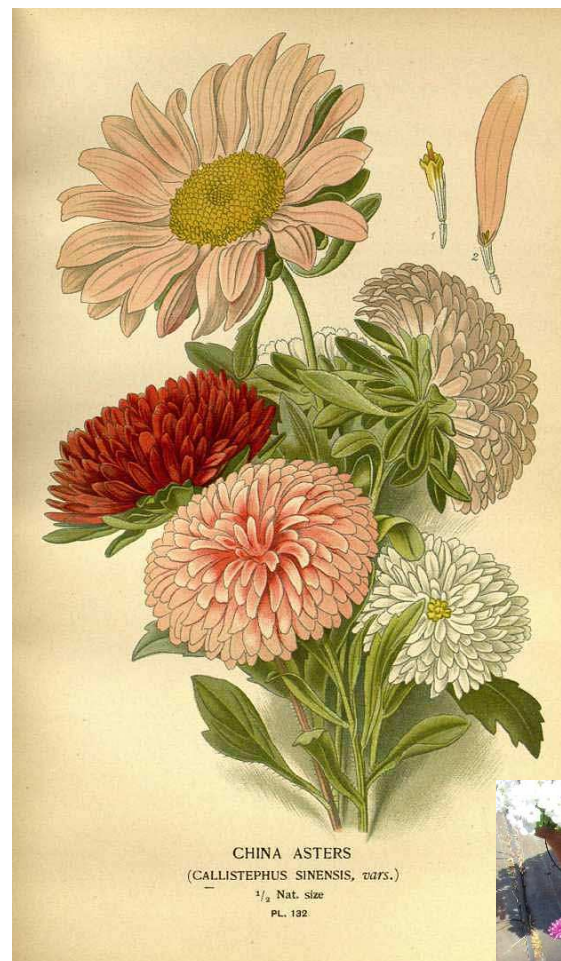
Origen: China.

Nombre común: Reina Margarita.

- Planta anual o bianual. Resiste heladas débiles.
- Mata globosa. Altura: variable según variedades. En macizos florales se utilizan variedades de 30-50 cm.
- Capítulos terminales con mayor o menor duplicatura, según variedades
- Hojas alternas, ovales, dentadas.

En el siglo XIX se obtuvieron muchas variedades, con una clasificación compleja, que tenía en cuenta la altura, el tamaño y forma de las flores, el porte de las plantas y otras características.

Uso actual: posible como bianual, ya que resiste el frío. Cultivada como anual resiste hasta mediados del verano.



Callistephus sinensis.

Favourite Flowers of garden and greenhouse (1896).

Missouri Botanical Garden.



Callistephus sinensis.

Agosto 2018.

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Echeveria secunda* Booth ex Lindl.**

Variedad: Glauca

Familia: *Crassulaceae*.

Origen: Mexico.

- Planta crasa, vivaz. Resiste heladas débiles.
- Roseta basal. Altura: 15 cm.
- Hojas carnosas en una roseta basal de menos de 10 cm. de diámetro, con un tono gris glauco.
- Emite unos tallos florales, de interés ornamental, que solían suprimirse en mosaicultura.

En la actualidad se utiliza *Echeveria peacockii*, muy parecida, en mosaicos de diversas ciudades europeas.

Es muy interesante su reintroducción en la jardinería madrileña.



Echeveria secunda.
Edwards's Botanical
Register Vol 26. Missouri
Botanical Garden.

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Helenium autumnale L.

Familia: Compositae.

Origen: Norteamérica.

- Planta vivaz en la que la parte aérea no permanece en invierno.
- Mata vestida. Altura: con flor 70 cm. Debe entutorarse
- Flores en capítulos terminales, de agosto a octubre. Hojas alternas, lanceoladas.

Utilizada en el s. XIX como fondo de las plantaciones mixtas de temporada y acompañando a plantaciones de arbustos.

Uso actual: existen muchas variedades, parte de ellas compactas. Muy interesante por su floración otoñal.

Helenium autumnale.
The Garden (1899)
University Massachusetts
Amherst Libraries



Helenium autumnale Wesergold
Junio 2009

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Helleborus orientalis Lam

Familia: Ranunculaceae.

Origen: Grecia y Turquía.

- Planta vivaz persistente en invierno. Zonas de semisombra.
- Mata con hojas basales. Altura: 40 cm. con flor.
- Flores rosas, grandes, en tallos florales que brotan de la base, con brácteas profundamente divididas. Floración en pleno invierno.

Se utilizaba en el s. XIX en plantaciones mixtas por su floración invernal. Las hojas proporcionaban un buen fondo el resto del año.

Uso actual: plantaciones mixtas en zonas de sombra.

Helleborus orientalis Flora Graeca (1826)
Lloyd Library and Museum

Helleborus orientalis
Febrero de 2018



PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



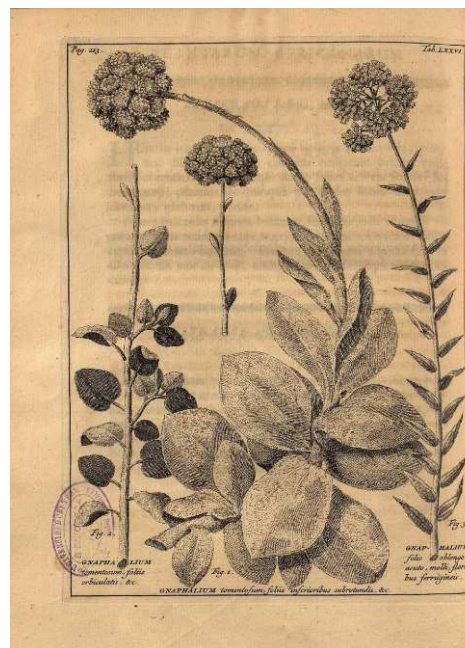
***Helichrysum petiolare* Hilliard & B.L.Burt**

Familia: Asteraceae.

Origen: Sudáfrica.

- Planta vivaz, perennifolia, de origen subtropical. Sensible al frío, aunque suele sobrevivir a los inviernos en Madrid. Pleno sol.
- Mata extendida, sarmentosa que forma montículos de hasta 60 cm. de altura, de color gris claro, muy ornamentales. Es muy interesante su uso como colgante.
- Hojas ovaladas, pequeñas, color gris plateado.
- Flores poco interesantes. Florece raramente.

En los viveros municipales se utilizan actualmente en las pirámides.



Helichrysum petiolare como *Gnaphalium Tomentosum*. Rariorum Africanarum Plantarum (1739), J. Burman. Real Jardín Botánico de Madrid.



Helichrysum petiolare. Vivero de Estufas del Retiro. Septiembre de 2018.

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Impatiens balsamina L.

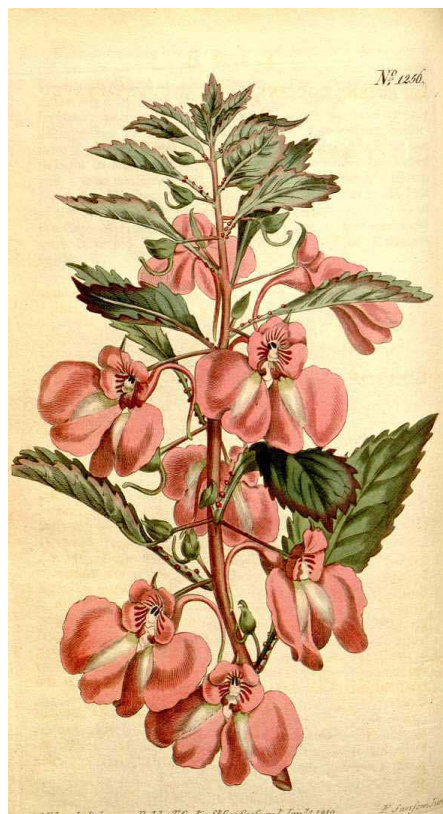
Familia: Balsaminaceae

Origen: sureste de Asia.

- Planta vivaz tropical, utilizada como planta anual. Tolera emplazamientos diversos: desde pleno sol hasta sombra.
- Mata vestida. Altura: 30-60 cm.
- Flores axilares sobre tallos fuertes con hojas lanceoladas de borde aserrado.
- Muchas variedades: sencillas, dobles, extradobles (tipo camelia) y compactas dobles (30 cm). De color rosa, rojo, blanco violeta a menudo con máculas.

Planta muy utilizada en el s. XIX en macizos florales.

Uso actual: interesante en plantaciones mixtas y borduras donde se puede apreciar el contraste que proporciona su porte elevado.



Impatiens balsamina. Curtis
Botanical Magazine (1810).
Missouri Botanical Garden



Impatiens balsamina.
Junio 2006.

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Iresine lindenii Van Houtte

Familia:

Origen: Ecuador.

Sinónimo: *Achyranthes*.

- Vivaz tropical, sensible a las heladas, debe mantenerse en invernadero hasta su plantación en primavera. Alcanza más de 50 cm.
- Mata vestida compacta.
- Hojas lanceoladas, de color morado.
- Flores insignificantes.

En la mosaicultura tradicional se pinzaba frecuentemente para mantenerla a la altura deseada.

Planta muy utilizada en los jardines madrileños del siglo XIX y del s. XX, por tener un colorido parecido al de la bandera municipal.



Mosaico con *Achyranthes*. Estand del Ayuntamiento de Madrid en la Feria de la Flor de Logroño. 1970.



PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Iresine herbstii Hook.

Familia: Amaranthaceae.

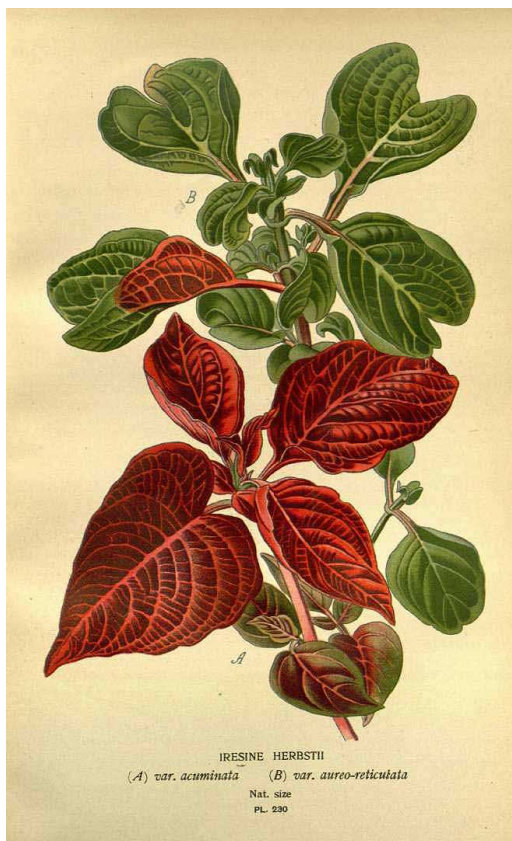
Variedad: Acuminata.

Origen: sur de Brasil.

- Vivaz de origen tropical, sensible al frío. Debe mantenerse en invernadero hasta su plantación en primavera.
- Mata vestida. Alcanza más de 50 cm.
- Hojas alternas, acorazonadas, rojizas. Tallos también rojizos.
- Flores insignificantes.

Muy utilizadas en el s. XIX para decoración de invernaderos y para su plantación en macizos florales estivales y en mosaicultura.

Utilización actual: macizos florales mixtos y jardineras.



Iresine herbstii. Favourite flowers of garden and greenhouse (1896). Missouri Botanical Garden



Iresine herbstii.
Agosto 2009

Leucophyta brownii Cass.

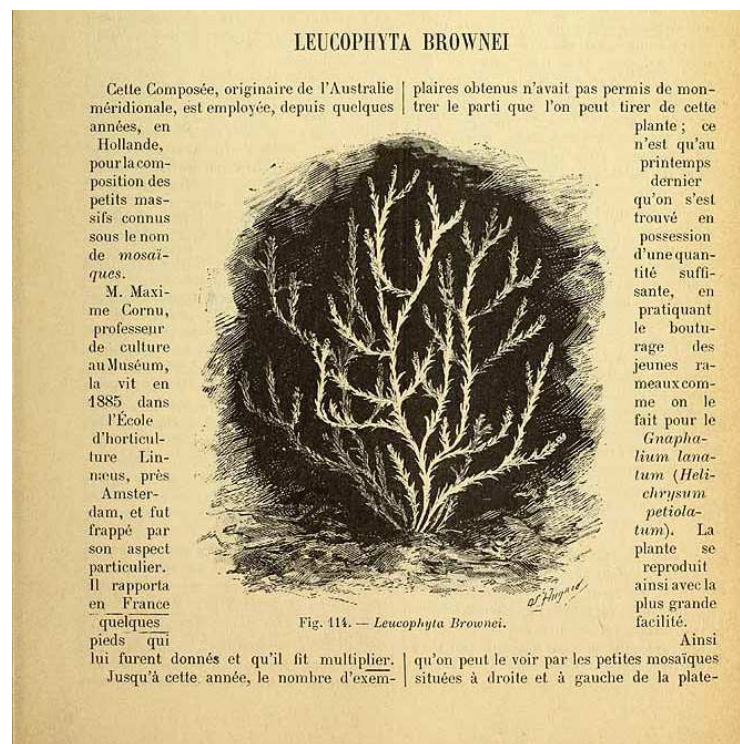
Sinónimo: *Calocephalus brownii*

Familia: *Asteraceae*.

Originaria de Australia.

- Vivaz, de hoja perenne. Sensible a las heladas.
- Mata semileñosa, compacta esférica. Crecimiento lento y compacto. Alcanza un diámetro final de la planta 20-50 cm.
- Tallos filiformes, plateados, hojas reducidas a escamas del mismo color.
- Florece en verano, produciendo capítulos amarillos de 1cm. El valor de la floración es secundario desde el punto de vista ornamental.

En mosaicultura se utilizaban plantas de 15 cm. de diámetro.



PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Pelargonium x hortorum L.H. Bailey

Familia: Geraniaceae

Variedades de geranio zonal con hoja tricolor utilizadas preferentemente por su colorido foliar.

Híbridos originados en Europa a partir de especies y variedades del género *Pelargonium*. Especies originales procedentes de Sudáfrica.

- Plantas vivaces en clima mediterráneo. Deben protegerse de las heladas.
- Mata vestida. Altura: 40 cm con flor.
- Hojas redondeadas con bandas de color amarillo, rojo, verde y blanco.
- Flores rojas en primavera y verano.

Gravemente afectadas por *Cacyleus marshalii*, puede considerarse su uso en algunos casos, preferentemente en primavera.

Ampliamente utilizadas en mosaicultura desde el siglo XIX.



Pelargonium x hortorum.
Variedad "Achievement". Flore des Serres et Jardins de Europe. Louis Van Houtte, 1845. Missouri Botanical Garden.



Pelargonium x hortorum.
Variedades. Flore des Serres et Jardins de Europe. Louis Van Houtte, 1845. Missouri Botanical Garden.



Pelargonium x hortorum Tricolor.
Variedad moderna.

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Petasites fragrans (Vill.) C.Presl

Familia: Compositae.

Origen: Mediterráneo.

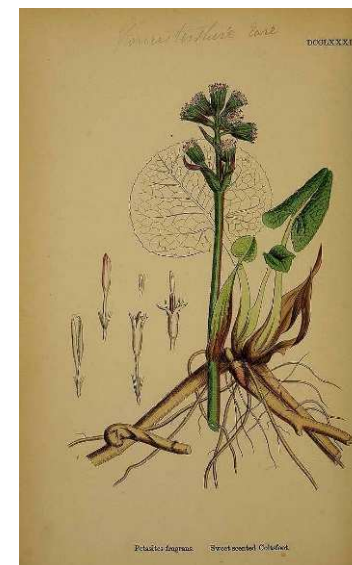
Heliotrópo de invierno.

- Planta vivaz persistente en invierno.
- Mata con hojas basales. Altura: con flor 30 cm.
- Hojas cordiformes, radicales, que constituyen un tapiz muy ornamental.
- Flores en capítulos terminales, sobre tallos de 20-30 cm., perfumadas, blancas al principio y después rosas. Florece en pleno invierno.

Utilizada el s. XIX en zonas agrestes de los parques por su resistencia a todo tipo de condiciones. También se utilizaba en plantaciones de mixtas y en mosaicultura por su floración invernal, formado el resto del año un fondo verde denso y continuo.

Es planta algo agresiva y debe limitarse periódicamente para mantenerla en su zona.

Uso actual: muy interesante en borduras y plantaciones mixtas. La floración invernal tiene interés por la escasez de flores en ésta época.



Petasites fragrans. English Botany (1866) New York Botanical Garden



Petasites fragrans. Estufas del Retiro. Febrero de 2018

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Phygелиus capensis E. Mey. ex Benth.

Familia: Scrophulariaceae.

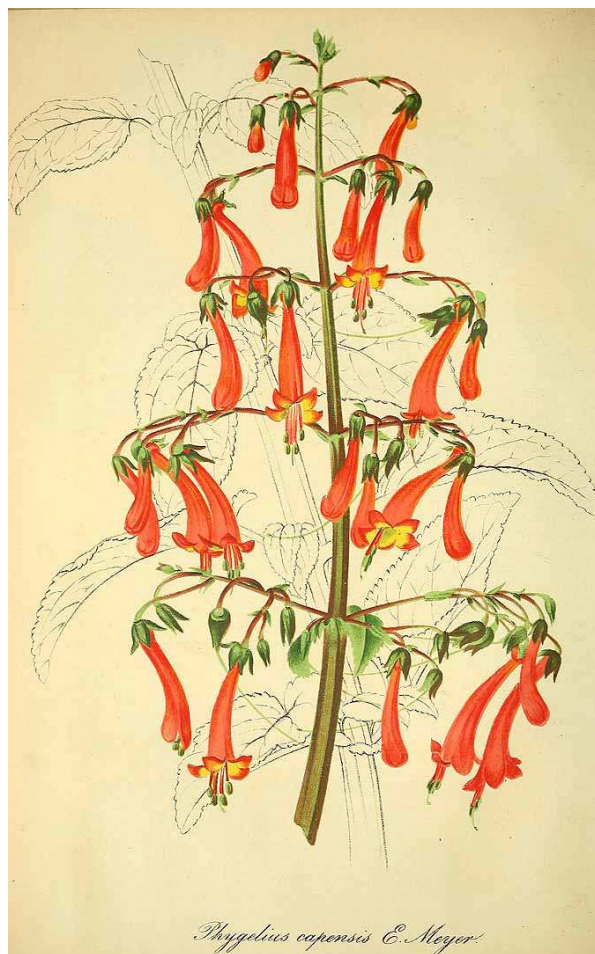
Origen: Sudáfrica.

Fucsia de El Cabo.

- Planta vivaz, persistente en invierno y relativamente resistente al frío.
- Mata arbustiva. Altura: 50 cm. con flor, o más.
- Flores rojas tubulares, colgantes, dispuestas en panículas terminales. Florece de junio a noviembre. Hojas ovales, lustrosas.

En el s. XIX se utilizaba en plantaciones mixtas, en rocallas y como planta de adorno en invernaderos.

Uso actual: interesante en plantaciones mixtas, como vivaz (en el clima de Madrid).
Jardineras y macetones.



Phygелиus capensis.
Garten Flora (1858)
Smithsonian
Institute



Phygелиus capensis.
Junio 2010

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Phlox subulata* L.**

Familia: Polemoniaceae.

Origen: Estados Unidos.

- Vivaz, perennifolia. Crecimiento lento, compacto.
- Porte tapizante y compacto. Altura: 10-15 cm.
- Hojas pequeñas, aciculares, color verde claro.
- Flores muy numerosas en primavera, formando un manto de flor.

Muy utilizada en el s. XIX, con numerosas variedades propagadas vegetativamente. Muy interesante en mosaicultura por su vegetación compacta y crecimiento lento.

Utilización actual: interesante en plantaciones mezcladas, su porte y aspecto proporciona un fondo inalterable durante todo el año. En el clima madrileño vive mejor en zonas a media sombra.



Phlox subulata The Garden (1880).
University of Massachusetts
Amherst Libraries



Phlox subulata Purple Beauty, 16 de julio de 2010 y 1 de abril de 2011

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Sanvitalia procumbens Lam.

Familia: *Asteraceae*

Origen: México.

- Vivaz de origen tropical, perennifolia. Sensible a las heladas.
- Mata extendida, tapizante y colgante. Altura: 25 cm. con flor.
- Hojas pequeñas, opuestas.
- Flores en capítulos sencillos amarillos, muy numerosos, de 2 cm. de diámetro.

También existen variedades de flores dobles y de tonos naranjas. Su porte es muy adecuado para su uso en mosaicos.

Actualmente presenta también un gran interés su uso en jardineras florales.



Sanvitalia procumbens. Addisonia volumen 22, 1943-1946. Biodiversity Heritage Library.



Sanvitalia procumbens Millium Suns 20-octubre-2016.

Symphotrichum novae-angliae (L.)

G.L.Nesom

Sinónimo: *Aster novae-angliae*.

Origen: Nueva Inglaterra (Estados Unidos)

- Planta vivaz. La parte aérea no permanece en invierno. Pleno sol o media sombra. La iluminación nocturna de los parques le perjudica, ya que rompe el fotoperíodo.
- Mata vestida, de base semileñosa. Altura: variable según variedades 40-80 cm.
- Capítulos dispuestos en racimos terminales. Floración espectacular en otoño. Es necesario pinzar las flores pasadas para prolongar el periodo de floración.
- Hojas linear-lanceoladas.

Muy utilizadas en el siglo XIX.

Utilización en Madrid actual interesante en zonas semisombra.



Aster novae-angliae Purple Dome 30-septiembre 2015.



Aster novae-angliae Revue Horticole (1914). Harvard University Botany Libraries.

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Silene péndula L.

Familia: *Caryophyllaceae*.

Planta de temporada anual.

Es una mata de porte extendido con hojas pequeñas espatuladas y flores simples rosas. Altura: en flor 20-30cm. Se plantaba en otoño o en primavera. Frecuentemente se sembraba directamente en el macizo floral. Floración primaveral.

Muchas variedades hortícolas presentan variaciones en el color y tamaño de la flor y en su duplicatura.

Destacan *S.p.* Nana Compacta, de 15 cm. de altura utilizada junto a pensamientos y miosotis en borduras y también *S.p.* Flore Pleno con flores dobles.

Era una de las plantas bianuales más populares en el siglo XIX. Se encuentra en el Catálogo de la Quinta de la Esperanza de 1867.

Utilización actual: interesante en las plantaciones mezcladas, con floración temprana en primavera.



Silene pendula The Botanic Garden B. Maund (1850). ETH Bibliotek.



Silene péndula Compacta 10 de abril de 2006

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Tagetes tenuifolia* Cav.**

(sin.: *Tagetes signata*).

Familia: Compositae.

Origen: México.

- Planta de temporada anual.
- Porte semiesférico compacto. Altura: 30-60 cm.
- Flores pequeñas muy numerosas. Hojas muy finas, divididas, perfumadas.
- El conjunto de flores hojas y porte es muy ornamental.

Utilización actual: muy interesante en macizos y jardineras.
Sobre todo en zonas de semisombra.



Tagetes signata.
Julio 2019.



Tagetes signata. *Revue Horticole*
(1863). Harvard University Botanical
Libraries.

***Tanacetum parthenium* (L.) Sch.Bip.**

Variedad: "Aureum Mousse"

Familia: Asteraceae.

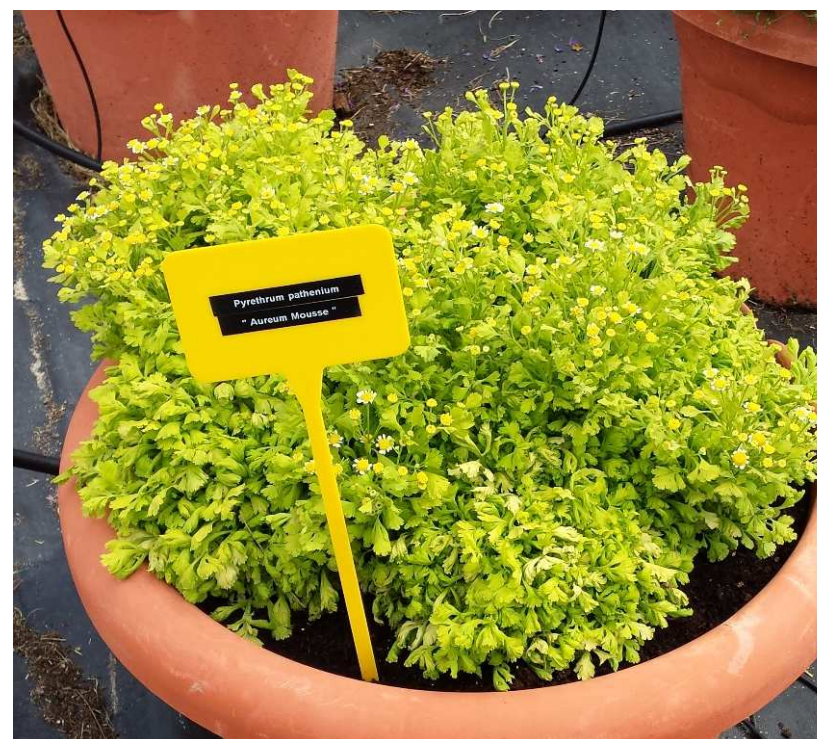
- Vivaz. Hojas persistentes en invierno.
- Porte compacto. Altura: 10 cm.
- Hojas pequeñas, con lóbulos profundos. Color amarillo.
Muy ornamentales
- Emite flores insignificantes, con el mismo aspecto que las hojas.

En la mosaicultura tradicional se suprimían las inflorescencias y se mantenía la altura de la parte vegetativa de la planta en 10 cm. a base de pinzados.

La variedad actual Aureum Mousse es compacta, de hojas finamente divididas y retorcidas. La mata no supera los 10 cm. y los tallos florales apenas superan esta altura y destacan muy poco sobre el conjunto, por lo que pueden dejarse (no necesita pinzado).

Su porte es ligeramente colgante: es muy interesante su uso en jardineras.

Planta clásica en las plantaciones madrileñas del los s. XIX y XX.



PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Trifolium repens L.

Familia: *Leguminosae*

Variedades de trébol utilizadas en mosaicultura en el siglo XIX.

- Vivaz, perennifolia. Teme el calor intenso.
- Mata rastrera, colgante.
- Hojas trifoliadas. Foliolos con franjas rojizas.
- Flores blancas o rosadas en cabezuelas.

Presenta su mayor interés en otoño, invierno y primavera.



ENSAYOS PLANTAS ANUALES

Ensayos realizados en el
Vivero Municipal de Estufas del Retiro,
situado en el centro de Madrid

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Ageratum houstonianum Mill.

Familia: Compositae

Cultivo: semilla.

Plantación: 10-mayo de 2009.

Características:

- Planta vivaz tropical utilizada como planta anual.
- Porte compacto, rastrero. Altura: 25 cm. con flor.
- Inflorescencias azules. Floración limpia, excepto pleno verano.
- Hojas pequeñas, ovaladas

Orientación: resiste a pleno sol aunque es preferible media sombra.

Mantenimiento: medio-bajo.

Plagas/enfermedades: no se han observado.



20-mayo-2009



23-junio-2009



20-julio-2009



5-agosto-2009



26-agosto-2009



14-septiembre-2009

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Amaranthus cruentus* L.**

Variedad: Hot Biscuit

Familia: Amaranthaceae

Cultivo: semilla.

Plantación: 25-abril-2010.

Características:

- Planta anual de crecimiento rápido.
- Mata vestida, esbelta, con enorme inflorescencia terminal.
Altura: 90cm. con inflorescencia.
- La inflorescencia terminal es una espiga densa de color amarillo dorado. Se deteriora a partir de agosto. Las inflorescencias laterales se desarrollan cuando se pinza la terminal, aunque menos.
- Hojas grandes, ovaladas, verde amarillento. Ornamentales.

Orientación: Pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio-alto.

Plagas y enfermedades: no se han observado.



10-mayo-2010



23-junio-2010



20-julio-2010



4-agosto-2010



28-agosto-2010



15-septiembre-2010



20-octubre-2010

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas **3. Anuales** 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Amaranthus cruentus* L.**

Variedad: Red Velvet

Familia: Amaranthaceae

Cultivo: Semilla.

Plantación: 25-abril-2010.

Características:

- Planta anual de crecimiento rápido.
- Mata vestida, esbelta, con enorme inflorescencia terminal.
Altura: 90 cm. con inflorescencia.
- La inflorescencia terminal es una espiga densa de color rojo. Se deteriora a partir de agosto. Las inflorescencias laterales se desarrollan cuando se pinza la terminal.
- Hojas grandes, ovaladas, rojo oscuro. Muy ornamentales.

Orientación: Pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio-alto.

Plagas y enfermedades: no se han observado.



10-mayo-2010



23-junio-2010



20-julio-2010



4-agosto-2010



28-agosto-2010



15-septiembre-2010



20-octubre-2010

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***A maranthus cruentus* L.**
Red Velvet, Hot Biscuit
Familia: Amaranthaceae



Plaza de la Villa, julio de 2010.

***Angelonia gardneri* Hook.**

Variedad: Purple

Familia: *Scrophulariaceae*

Cultivo: semilla.

Plantación: 22-junio-2014.

Características:

- Vivaz tropical, utilizada como anual.
- Mata arbustiva, con base leñosa. Crecimiento medio. Altura: 50 cm. con flor.
- Inflorescencias terminales color morado. Es necesario podarla para eliminar las inflorescencias pasadas.
- Hojas pequeñas, alargadas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación pleno sol- media sombra.

Mantenimiento: medio.



6-julio-2014



17-julio-2014



12-agosto-2014



9-agosto-2014



11-septiembre-2104

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Angelonia angustifolia* Benth.**

Variedad: Serena Rose

Familia: *Scrophulariaceae*

Cultivo: semilla. **Obtentor:** PanAmerican Seed.

Plantación: 20-mayo-2019.

Características:

- Vivaz tropical, utilizada como anual.
- Mata arbustiva, con base leñosa. Crecimiento medio. Altura: 50 cm. con flor.
- Inflorescencias terminales color rosa. Es necesario podarla para eliminar las inflorescencias pasadas.
- Hojas pequeñas, alargadas. Amarillean en verano.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación pleno sol- media sombra.

Mantenimiento: medio.



5-junio-2019

1-julio-2019

6-agosto-2019

22-agosto-2019

5-septiembre-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Angelonia angustifolia* Benth.**

Variedad: Serenita Rose

Familia: *Scrophulariaceae*

Cultivo: semilla. **Obtentor:** PanAmerican Seed.

Plantación: 20-mayo-2019.

Características:

- Vivaz tropical, utilizada como anual.
- Mata arbustiva, con base leñosa. Crecimiento medio. Altura: 50 cm. con flor.
- Inflorescencias terminales color rosa. Es necesario podarla para eliminar las inflorescencias pasadas. Se deteriora menos que las anteriores en pleno verano.
- Hojas pequeñas, alargadas. Amarillean en verano.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación pleno sol- media sombra.

Mantenimiento: medio.



5-junio-2019

1-julio-2019

6-agosto-2019

22-agosto-2019

5-septiembre-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Anthirrhinum majus* L.**

Variedad: Luminaire Sugar Plum

Familia: Scrophulariaceae

Cultivo: semilla. Ciclo anual.

Plantación: 30-abril-2007.

Características:

- Vivaz utilizada como planta de temporada.
- Altura: 40 cm con flor. Porte compacto, rastrero, semicolgante.
- Flores en espigas densas. Floración escasa en épocas calurosas. Hay que eliminar las flores pasadas.
- Hojas pequeñas alargadas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Posibles ataques de roya.

Orientación: Pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio-alto.



8-mayo-2007

25-mayo-2007

7-junio-2007



22-junio-2007

9-julio-2007

26-julio-2007

21-agosto-2007

25-septiembre-2007

15-octubre-2007

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Alternanthera brasiliana* (L.) Kuntze**

Variedad: Purple Knight

Familia: *Amaranthaceae*

Cultivo: semilla. **Obtendor:** PanAmerican Seed.

Plantación: 13-mayo-2014.

Características:

- Vivaz tropical usada como anual. Gran resistencia a elevadas temperaturas a pleno sol.
- Mata extendida. Altura: 40 cm. Puede recortarse, si es necesario.
- Hojas y tallos ornamentales de color rojo púrpura. Hojas oval-lanceoladas, medianas.
- Floración con escaso interés ornamental (se produce en otoño invierno).

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol

Mantenimiento: bajo-medio



25-mayo-2014



30-junio-2014



10-julio-2014



18-agosto-2014



23-septiembre-2104

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Alternanthera brasiliana* (L.) Kuntze**

Variedad: Purple Knight

Familia: *Amaranthaceae*



23-octubre-2007



23-octubre-2006

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Alternanthera ficoidea (L.) Sm.

Variedad: Royal Tapestry

Familia: *Amaranthaceae*

Cultivo: semilla. **Obtentor:** PanAmerican Seed.

Plantación: 15-mayo-2008

Características:

- Vivaz sensible a las heladas, usada como anual. Gran resistencia a elevadas temperaturas a pleno sol.
- Mata rastrera. Altura: 20 cm.
- Hojas alargadas, pequeñas, color rojo púrpura verdoso. Tallos rojizos. Muy ornamentales.
- Floración con poco interés ornamental (se produce en otoño invierno).

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** bajo.



26-mayo-2008



10-junio-2008



26-junio-2008



10-julio-2008



4-agosto-2008



4-agosto-2008



3-septiembre-2008

***Alternanthera ficoidea* (L.) Sm.**

Familia: *Amaranthaceae*

Cultivo: esqueje.

Plantación: 15-abril-2014.

Características:

- Vivaz tropical usada como anual. Sensible a las heladas. Gran resistencia a elevadas temperaturas a pleno sol.
- Mata globosa. Crecimiento medio. Altura: 30cm.
- Hojas con interés ornamental, con tintes rojo, rosado, amarillo y verde. Planta usada tradicionalmente en mosaicultura.
- Floración otoñal con poco interés ornamental.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: bajo.



6-mayo-2014



3-junio-2014



12-agosto-2014



9-septiembre-2014



21-octubre-2104

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas **3. Anuales** 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Acalypha wilkesiana Müll. Arg.

Familia: *Euphorbiaceae*

Cultivo: esqueje.

Plantación: 15-mayo-2017.

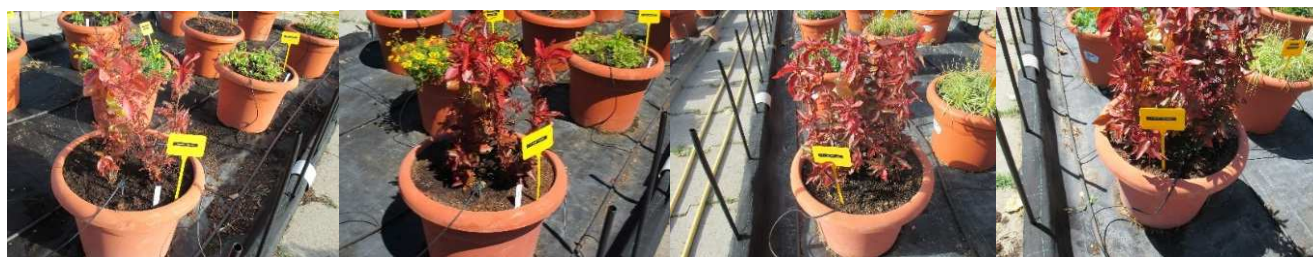
Características:

- Arbusto tropical utilizado en jardinería de zonas mediterráneas.
- La altura se debe mantener mediante podas, si es necesario.
- Hojas coloreadas. Floración insignificante.
- Las plantas de esquejes obtenidos en invierno son interesantes como complemento de plantaciones mixtas de anuales, dando un colorido foliar rojo intenso durante toda la temporada.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: bajo.



15-junio-2017

3-julio-2017

17-julio-2017

5 agosto-2017



17-agosto-2017

1-septiembre-2017

17-septiembre-2017

3-octubre-2017



PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Arctotis x hybrida

Familia: *Compositae*

Planta de origen híbrido.
Parentales originarios de Sudáfrica.

Cultivo: esqueje.

Plantación: 15-mayo-2017.

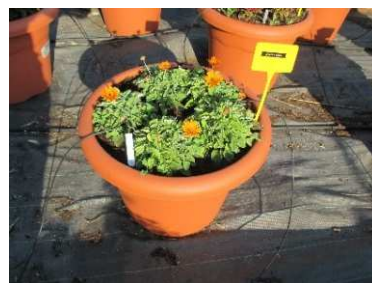
Características:

- Vivaz sensible al frío, utilizada como planta anual.
- Mata extendida, compacta. Altura: con flor 25 cm.
- Flores amarillo naranja en junio y julio.
- Floración sucia: es necesario eliminar las flores pasadas.
- Hojas ovaladas, de bordes dentados, color gris claro. Muy ornamentales.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: medio.



2-junio-2017



15-junio-2017



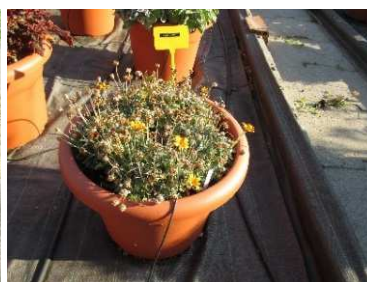
3-julio-2017



17-julio-2017



5 agosto-2017



17-agosto-2017



1-septiembre-2017



17-septiembre-2017



3-octubre-2017

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Begonia boliviensis* A.DC.**

Variedad: “Bellavista Double Red”.

Familia: *Begoniaceae*

Planta originaria de la montañas de Bolivia.

Planta tuberosa: se trata de uno de los ancestros de *B. x tuberhybrida*.

Cultivo: plantel de esqueje.

Plantación: 15-mayo-2017.

Características:

- Vivaz utilizada como planta anual.
- Mata rastrera, compacta.
Altura: 15cm.
- Flores dobles rojas. Floración limpia.
- Hojas medianas, lanceoladas, de bordes incisos, rojizos.
- Buen resultado toda la temporada.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo.



2-junio-2017



15-junio-2017



3-julio-2017



17-julio-2017



5 agosto-2017



17-agosto-2017



1-septiembre-2017



17-septiembre-2017



3-octubre-2017

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Begonia boliviensis* A.DC.**

Variedad: “Bellavista Compact Rose”.

Familia: Begoniaceae

Planta originaria de Bolivia. Es uno de los ancestros de las Begonia x tuberhybrida.

Cultivo: plantel de esqueje.

Plantación: 10-mayo-2018.

Características:

- Vivaz utilizada como planta anual.
- Mata rastrera, colgante.
- Altura: 15 cm.
- Floración limpia. Flores dobles rosas.
- Hojas medianas, lanceoladas, de bordes incisos.
- Buen resultado toda la temporada, excepto agosto.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo.



18-mayo-2018

5-junio-2018

18-junio-2018

4-julio-2018



18-julio-2018

3-agosto-2018

20-agosto-2018

7-septiembre-2018



19-septiembre-2018

10-octubre-2018

***Begonia boliviensis* A.DC.**

Variedad: “Bellavista Compact Rose”.

Familia: Begoniaceae



Estufas Mayo-2018

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Begonia boliviensis* A.DC.**

Variedad: “Bellavista Compact Rose”.

Familia: Begoniaceae

Plantaciones en Torre Arias 22-septiembre-2017



Compact Pink



Lemon



Red

Begonia x boliviensis "Santa Cruz Sunset"

Familia: Begoniaceae

Planta tuberosa originaria de Bolivia, se trata de uno de los ancestros de *B. x tuberhybrida*.

Cultivo: semilla. **Obtentor:** Benary.

Plantación: abril-2015.

Características:

- Vivaz usada como anual. Crecimiento medio.
- Mata rastrera, colgante. Altura: 15 cm.
- Hojas medianas, lanceoladas, de bordes incisos, poco rojizos.
- Flores rojas. Floración continua. Floración poco densa.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra. **Mantenimiento:** bajo.



1-junio-2016

18-julio-2016

19-agosto-2016

16-septiembre-2016

4-octubre-2016

***Begonia x boliviensis* “Santa Cruz Sunset”**

Familia: Begoniaceae

Pirámides

Julio 2016



PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Begonia x hybrida

Variedad: Baby Wing Bicolor

Familia: *Begoniaceae*

Cultivo: semilla. Híbrido intergenérico.

Obtendor: PanAmerican Seed.

Plantación: 15-mayo-2017.

Características:

- Vivaz tropical utilizada como planta anual.
- Mata globosa, compacta. Altura: 40 cm.
- Flores rosa-blanco. Floración limpia, continua durante primavera, verano y otoño.
- Vegetación menos vigorosa que Dragon Wing.
- Hojas y tallos rojizos. Hojas medianas, lanceoladas, asimétricas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo.



2-junio-2017



15-junio-2017



3-julio-2017



17-julio-2017



5 agosto-2017



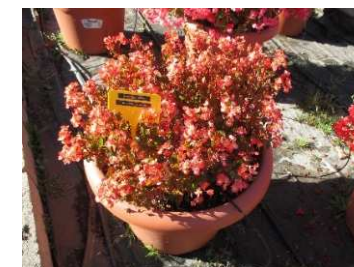
17-agosto-2017



1-septiembre-2017



17-septiembre-2017



3-octubre-2017

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Begonia x hybrida

Variedad: Baby Wing Red

Familia: *Begoniaceae*

Cultivo: híbrido intergenérico.

Obtentor: PanAmerican Seed.

Plantación: 15-mayo-2017.

Características:

- Vivaz tropical utilizada como planta anual.
- Mata globosa, compacta. Altura: 40 cm.
- Vegetación menos vigorosa que Dragon Wing.
- Hojas y tallos rojizos. Hojas medianas, lanceoladas, asimétricas.
- Flores rojas. Floración limpia, continua durante primavera, verano y otoño.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo.



2-junio-2017



15-junio-2017



3-julio-2017



17-julio-2017



5 agosto-2017



17-agosto-2017



1-septiembre-2017



17-septiembre-2017



3-octubre-2017

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Begonia x hybrida

Variedad: Baby Wing Rose

Familia: Begoniaceae

Cultivo: de semilla. Híbrido intergenérico.

Obtentor: PanAmerican Seed.

Plantación: 15-mayo-2017

Características:

- Vivaz tropical utilizada como planta anual.
- Vegetación menos vigorosa que Dragon Wing.
- Mata globosa, compacta. Altura: 40 cm.
- Hojas con borde rojizo. Hojas medianas, lanceoladas, asimétricas.
- Flores rojo-blanco, grandes. Floración limpia, continua durante primavera, verano y otoño.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo.



2-junio-2017



15-junio-2017



3-julio-2017



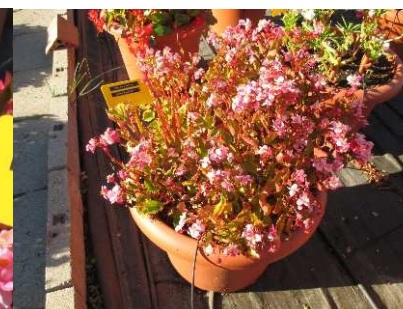
17-julio-2017



5 agosto-2017



17-agosto-2017



1-septiembre-2017



3-octubre-2017

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas **3. Anuales** 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Begonia semperflorens* Hook.**

Variedad: Inferno Red.

Familia: Begoniaceae

Cultivo: semilla. **Obtento:** Sakata.

Plantación: 22-mayo-2014.

Características:

- Planta vivaz tropical sensible al frío.
- Mata globosa, compacta. Crecimiento vigoroso. Altura: 50 cm. o más.
- Flores rojas. Floración limpia.
- Hojas redondeadas, con interés ornamental: tintes rojos.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: bajo.



18-julio-2006

7-agosto-2006

29-agosto-2006

13-septiembre-2006

1-septiembre-2006

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas **3. Anuales** 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Begonia semperflorens* Hook.**

Variedad: *Emperor Pink*

Familia: Begoniaceae

Cultivo: semilla. **Obtentor:** Sakata.

Plantación: 1-julio-2006

Características:

- Planta vivaz tropical sensible al frío.
- Mata globosa, compacta. Altura: 25cm.
- Flores blanco-rosa claro. Floración limpia, continua. Frutos rojizos
- Hojas redondeadas, con bordes rojizos y tallos y peciolo rojizos.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: bajo.



18-julio-2006

7-agosto-2006

29-agosto-2006

13-septiembre-2006

1-septiembre-2006

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas **3. Anuales** 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Begonia semperflorens* Hook.**

Variedad: *Bada Boom Mix*

Familia: Begoniaceae

Cultivo: semilla. **Obtentor:** Syngenta.

Plantación: 25-junio-2017.

Características:

- Planta vivaz tropical sensible al frío.
- Mata globosa, compacta. Altura: 25cm.
- Flores blancas, rosas, rojas, bicolors... Floración limpia, continua.
- Hojas medianas, redondeadas, verde claro.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: bajo.



2-julio-2017

3-julio-2017

4-agosto-2017

4-septiembre-2017

3-octubre-2017

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Begonia semperflorens* Hook.**

Variedad: Emperor Red

Familia: Begoniaceae

Cultivo: semilla. **Obtentor:** Sakata.

Plantación: 1-julio-2006.

Características:

- Planta vivaz tropical sensible al frío.
- Mata compacta. Altura: 30 cm.
- Flores blanco-rosa claro. Floración limpia, continua. Frutos rojizos
- Hojas redondeadas, con bordes rojizos. Tallos y peciolo rojizos.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: bajo.



18-julio-2006

7-agosto-2006

29-agosto-2006

13-septiembre-2006

1-septiembre-2006

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas **3. Anuales** 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Begonia semperflorens* Hook.**

Variedad: *Volumia*.

Familia: Begoniaceae

Cultivo: semilla. **Obtentor:** Syngenta.

Plantación: 1-mayo-2008.

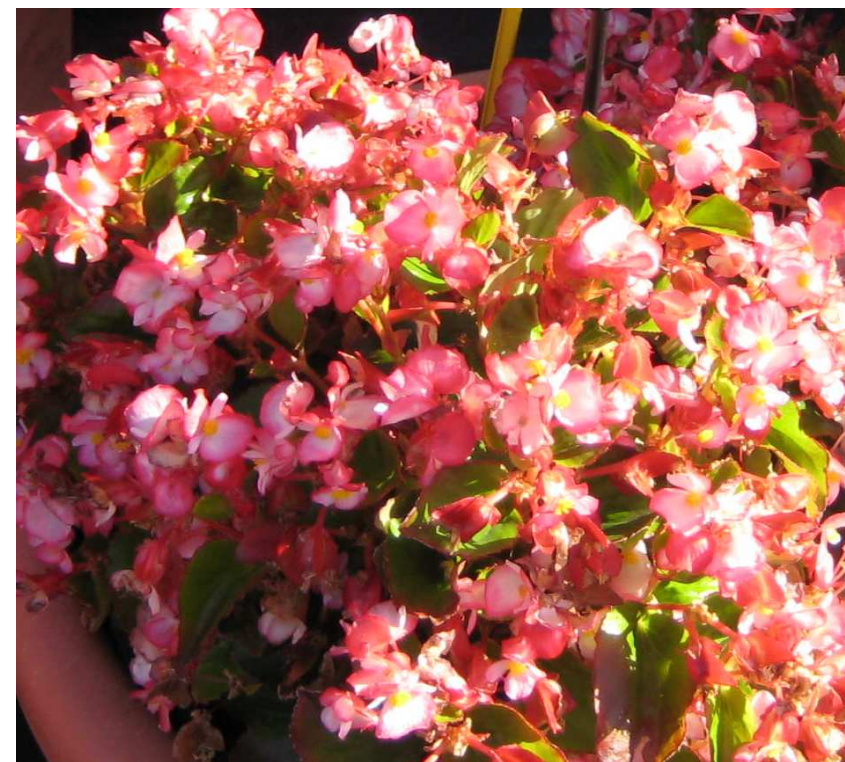
Características:

- Planta vivaz tropical sensible al frío. Crecimiento medio. Altura: 30 cm.
- Flores rosa-rosa claro. Floración limpia, continua. Frutos rosados.
- Hojas redondeadas con bordes rojizos. Tallos y peciolo rojizos.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: bajo.



26-mayo-2008

10-junio-2008

10-julio-2008

4-agosto-2008

18-agosto-2009

3-agosto-2009

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Begonia x hybrida

Variedad: Gryphon

Familia: *Begoniaceae*

Cultivo: semilla.

Obtendor: PanAmerican.

Plantación: 13-abril-2015.

Características:

- Vivaz sensible a las heladas, usada como anual. Resiste elevadas temperaturas a pleno sol.
 - Mata arbustiva. Altura: 30 cm. Crecimiento medio. Tallos carnosos.
 - Hojas grandes, palmeadas, de bordes rojizos: principal interés ornamental.
 - Tallos y peciolo rojizos.
 - Floración con días cortos.
- Interesante, pero fuera de época.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media

sombra. **Mantenimiento:** bajo.



29-abril-2015

13-mayo-2015

10-junio-2015

9-julio-2015



3-agosto-2015

19-agosto-2015



17-septiembre2015

1-octubre-2015

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Begonia x benariensis

Variedad: Big Red Green

Leaf

Familia: Begoniaceae

Cultivo: semilla.

Obtendor: Benary.

Plantación: 3-abril-2015.

Características:

- Vivaz tropical sensible a las heladas, usada como anual. Resiste elevadas temperaturas a pleno sol.
- Crecimiento vigoroso. Altura: 50 cm.
- Flores rojas muy grandes. Floración limpia.
- Hojas oval-lanceoladas, verde rojizo. Tallos rojizos. Ornamentales.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: bajo



29-abril-2015

13-mayo-2015

10-junio-2015

9-julio-2015



19-agosto-2015

3-septiembre-2015

17-septiembre2015

1-octubre-2015

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Begonia x benariensis

Variedad: Big Rose Bronze Leaf

Familia: Begoniaceae

Cultivo: semilla. **Obtentor:** Benary.

Plantación: 10-mayo-2018.

Características:

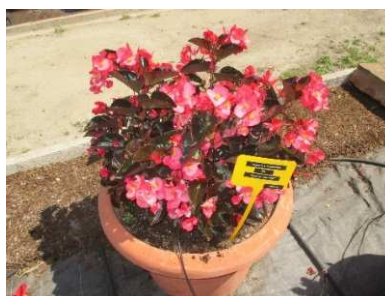
- Vivaz tropical, sensible a las heladas, usada como anual. Resiste elevadas temperaturas a pleno sol.
- Crecimiento vigoroso. Altura: 50 cm.
- Flores rojas muy grandes. Floración limpia.
- Hojas oval-lanceoladas, grandes, rojo oscuro. Tallos rojo oscuro. Ornamentales.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** bajo.



18-mayo-2018



18-junio-2018



18-julio-2018



20-agosto-2018



19-septiembre-2018



10-octubre-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas **3. Anuales** 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Begonia x benariensis

Variedad: Big DeluXXe Red with Green Leaf

Familia: Begoniaceae

Cultivo: semilla. **Obtendor:** Benary.

Plantación: 10-mayo-2018.

Características:

- Vivaz tropical sensible a las heladas, usada como anual. Resiste elevadas temperaturas a pleno sol.
- Crecimiento vigoroso. Altura: 50 cm.
- Flores rojas, extra grandes. Floración limpia.
- Hojas oval-lanceoladas, verde rojizo. Tallos rojizos.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** bajo.



18-mayo-2018

18-junio-2018

10-junio-2015

20-agosto-2018

19-septiembre-2018

10-octubre-2018

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Begonia x hybrida

Variedad: Viking Coral flame on Green

Familia: Begoniaceae

Cultivo: semilla. **Obtentor:** Sakata.

Plantación: 10-abril-2019.

Características:

- Vivaz tropical sensible a las heladas, usada como anual. Resiste elevadas temperaturas a pleno sol.
- Crecimiento vigoroso. Mata compacta, globosa. Altura: 50 cm.
- Flores rosa rojo grandes. Floración limpia.
- Hojas oval-lanceoladas con borde rojizo. Tallos rojizos.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: bajo.



17-abril-2019

5-junio-2019

1-julio-2019

6-agosto-2019

5-septiembre-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Begonia x hybrida

Variedad: Viking Pink on Chocolate

Familia: Begoniaceae

Cultivo: semilla. **Obtentor:** Sakata.

Plantación: 10-abril-2019.

Características:

- Vivaz tropical sensible a las heladas, usada como anual. Resiste elevadas temperaturas a pleno sol.
- Crecimiento vigoroso. Mata compacta, globosa. Altura: 50cm.
- Flores rosas grandes. Floración limpia.
- Hojas oval-lanceoladas rojo oscuro a verde rojizo. Tallos rojizos.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: bajo.



17-abril-2019

5-junio-2019

1-julio-2019

6-agosto-2019

5-septiembre-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Begonia x hybrida

Variedad: Viking XL Rose on Green

Familia: Begoniaceae

Cultivo: semilla. **Obtentor:** Sakata.

Plantación: 10-abril-2019.

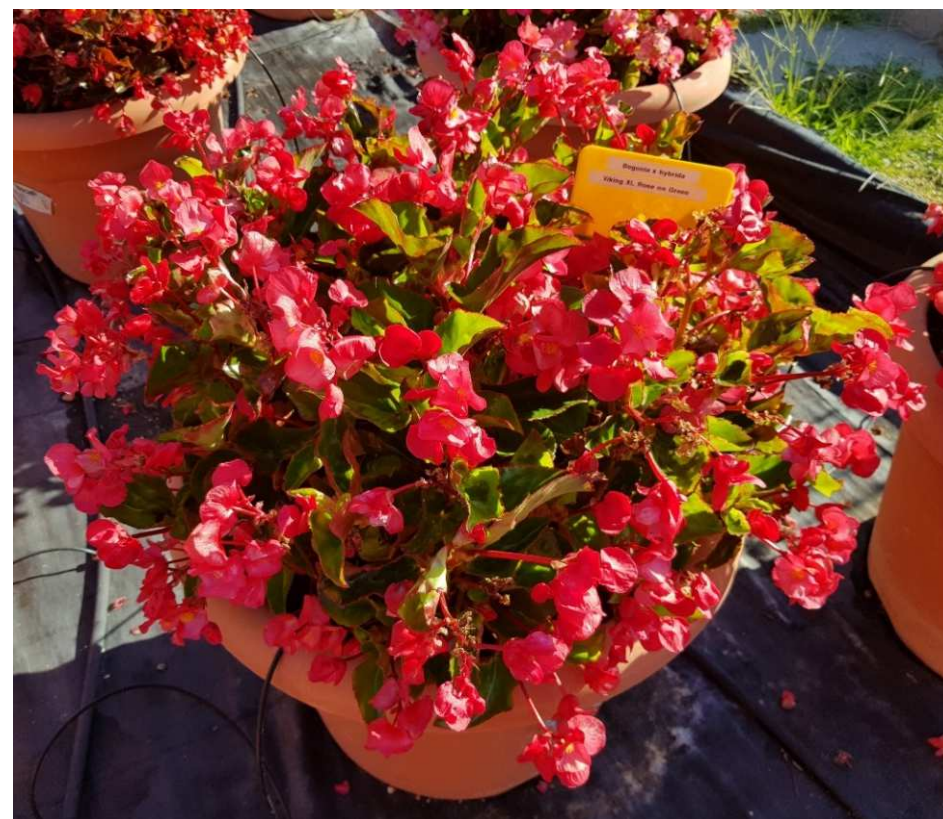
Características:

- Vivaz tropical sensible a las heladas, usada como anual. Resiste elevadas temperaturas a pleno sol.
- Crecimiento vigoroso. Mata compacta, globosa. Altura: 50cm.
- Flores rosas muy grandes. Floración limpia.
- Hojas oval-lanceoladas con borde rojizo. Tallos rojizos.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: bajo.



17-abril-2019

5-junio-2019

1-julio-2019

6-agosto-2019

5-septiembre-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Begonia x hybrida

Variedad: Viking XL Red on Green

Familia: Begoniaceae

Cultivo: semilla. **Obtentor:** Sakata.

Plantación: 10-abril-2019.

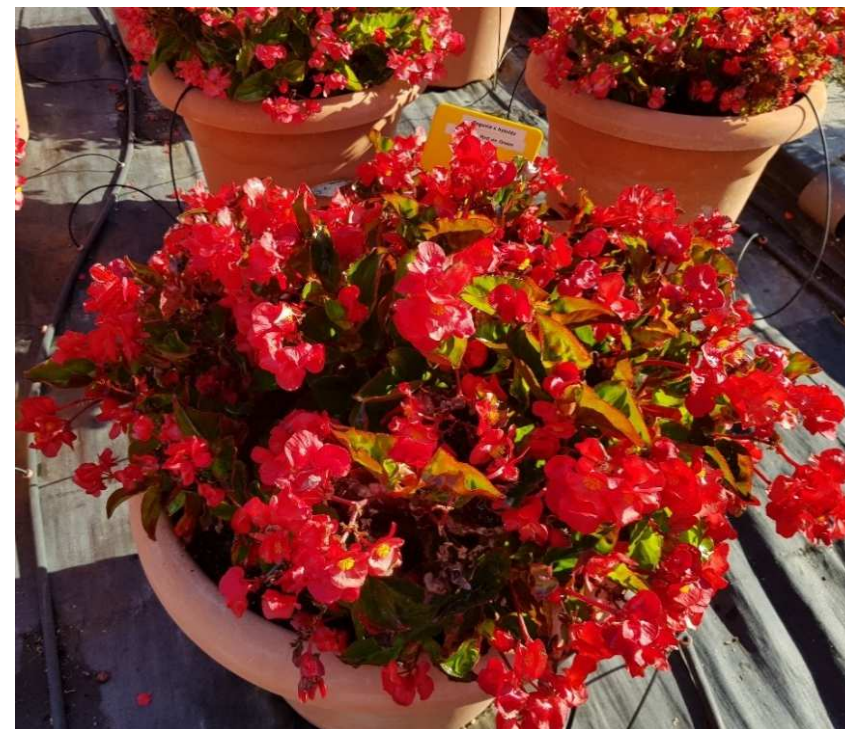
Características:

- Vivaz tropical sensible a las heladas, usada como anual. Resiste elevadas temperaturas a pleno sol.
- Crecimiento vigoroso. Mata compacta, globosa.
Altura: 50cm.
- Flores rojas muy grandes. Floración limpia.
- Hojas oval-lanceoladas verdes con márgenes rojizos. Tallos rojizos.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: bajo.



17-abril-2019

5-junio-2019

1-julio-2019

6-agosto-2019

5-septiembre-2019

Begonia x hybrida

Variedad: Viking

Familia: Begoniaceae

Plantaciones en Torre Arias (2019).



Red on Chocolate



Pink on Chocolate

Ensayos de Begonia en Torre Arias



Aspecto de los ensayos de Begonia en Torre Arias: de izquierda a derecha Begonia Viking, Begonia Bellavista y Begonia Big. Septiembre de 2019.

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas **3. Anuales** 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Begonia x hybrida

Variedad: Dragon Wing (híbrido interespecífico)

Familia: Begoniaceae



Fuente de Neptuno (2007)



Puerta del Parterre. Parque del Retiro (2007)

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Begonia x hybrida

Variedad: Dragon Wing (híbrido interespecífico)

Familia: Begoniaceae



Sifus de Cibeles 7-junio-2007

Parque del Oeste. 7-junio-2007

Bidens ferulifolia Hemsl.

Variedad: Sir Francis

Cultivos: plantel de esqueje.

Plantación: 22-mayo-2014

Características:

- Vivaz utilizada como planta de temporada. Resistente a pleno sol.
- Mata extendida, compacta. Altura: 20cm. Crecimiento vigoroso.
- Hojas finamente divididas.
- Flores amarillas. Periodo de floración: mayo-octubre. Las flores pasadas se ocultan debajo de las nuevas (excepto en agosto).

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo-medio.



2-junio-2014



30-junio-2014



1-julio-2014



15-agosto-2014



21-octubre-2014

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas **3. Anuales** 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Brachyscome multifida* DC.**

Variedad: Delight Dark Mauve

Familia: Compositae

Cultivo: plantel de esqueje.

Plantación: 1-mayo-2016.

Características:

- Vivaz poco resistente al frío.
- Mata compacta, globosa, semicolgante. Altura: 15 cm.
- Capítulos azules, pequeños. La floración se ve afectada por las altas temperaturas del verano, pero remonta en otoño.
- Hojas pequeñas estrechas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo.



18-mayo-2016

15-junio-2016

18-julio-2016

19-agosto-2016

16-septiembre2016

20-octubre-2016

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Calibrachoa x hybrida

Variedad: Kabloom

Familia: *Polygonaceae*

Cultivo: semilla. **Obtentor:** PanAmerican Seeds.

Plantación: 15-junio-2019

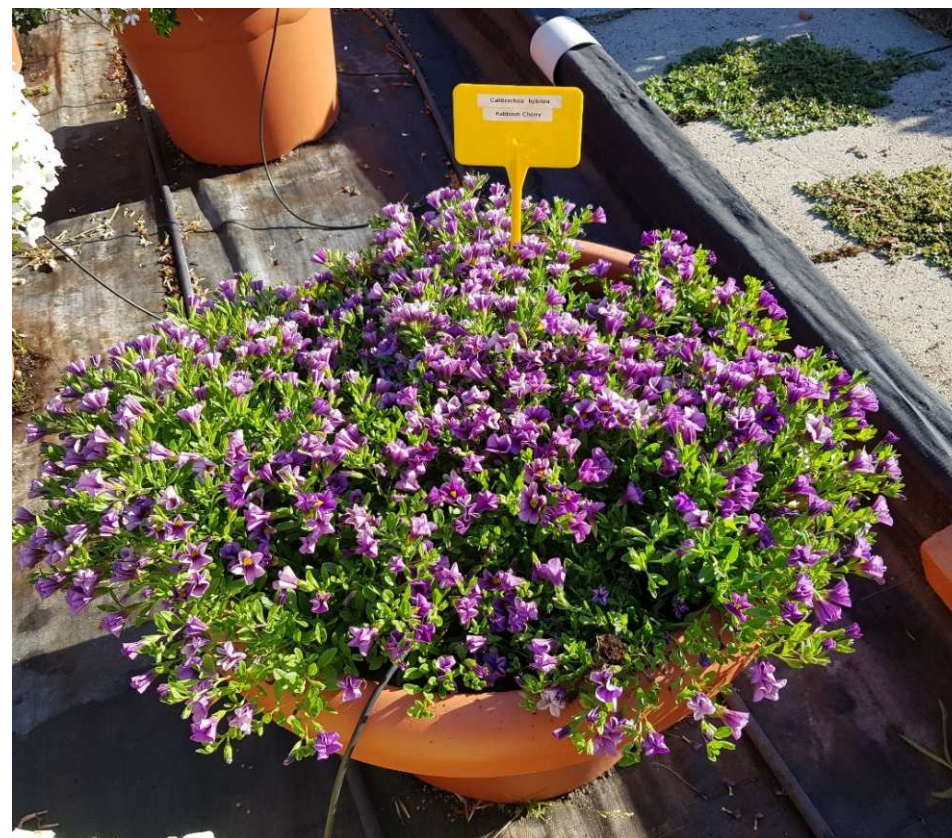
Características:

- Vivaz utilizada como planta anual. Poco vigorosa.
- Mata rastrera. Altura: 15 cm. con flor.
- Zonas climáticas 8-10
- Flores pequeñas campanuladas, malva claro-malva oscuro.
- Hojas pequeñas, alargadas, verdes. Las hojas amarillean a finales del verano.

Plagas y enfermedades: no se han observado. (algunas variedades son muy sensibles a los pulgones).

Orientación: pleno sol- media sombra.

Mantenimiento: bajo.



20-junio-2019



15-julio-2019



6-agosto-2019



5-septiembre-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Catharanthus roseus* (L.) G. Don**

Variedad: Victory Bright Eye

Familia: Apocynaceae

Origen: semilla. **Obtentor:** Sakata.

Plantación: 1-julio-2007.

Características:

- Vivaz tropical, sensible al frío. Gran resistencia al calor.
- Mata extendida. Crecimiento medio: alcanza los 30-40 cm. al final de la temporada.
- Flores blancas con ojo rosa. Floración limpia.
- Hojas ovaladas, medianas.
- El tamaño de flores y hojas disminuye cuando bajan las temperaturas en otoño. Las hojas amarillean en otoño.

Plagas/enfermedades: no observadas, aunque es sensible a pudriciones de raíz y tallo.

Orientación: Pleno sol.

Mantenimiento: bajo.



26-julio-2007



10-agosto-2007



31-agosto-2007



12-septiembre -2007



25-septiembre-2007



8-octubre-2007

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Catharanthus roseus (L.) G. Don

Variedad: Victory Carmine

Familia: Apocynaceae

Origen: semilla. **Obtentor:** Sakata.

Plantación: 1-julio-2007.

Características:

- Vivaz tropical, sensible al frío. Gran resistencia al calor.
- Mata extendida. Crecimiento medio: alcanza los 30-40 cm. al final de la temporada.
- Flores rosa carmín con ojo blanco. Floración limpia.
- Hojas ovaladas, medianas.
- El tamaño de flores y hojas disminuye cuando bajan las temperaturas en otoño. Las hojas amarillean en otoño.

Plagas/enfermedades: no presentadas, aunque es sensible a pudriciones de raíz y tallo.

Orientación: Pleno sol.

Mantenimiento: bajo



26-julio-2007

10-agosto-2007

31-agosto-2007

12-septiembre-2007

25-septiembre-2007

8-octubre-2007

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Catharanthus roseus (L.) G. Don

Variedad: Victory Red

Familia: Apocynaceae

Origen: semilla. **Obtentor:** Sakata.

Plantación: 1-julio-2007.

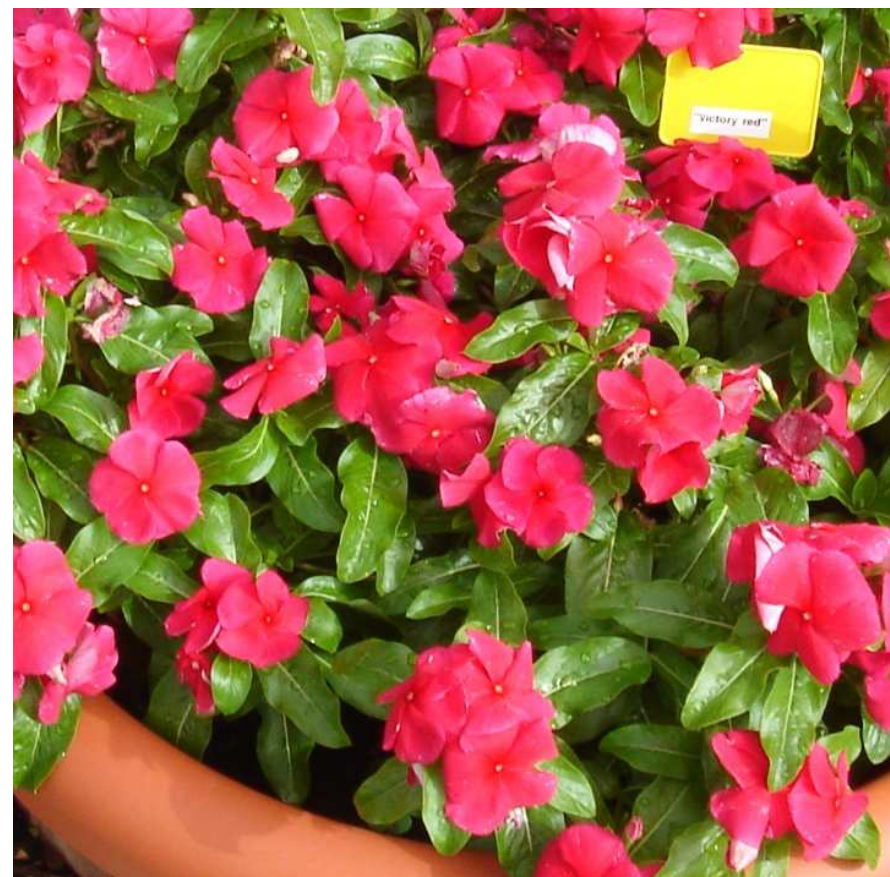
Características:

- Vivaz tropical, sensible al frío. Gran resistencia al calor.
- Mata extendida. Crecimiento medio: alcanza los 30-40 cm. al final de la temporada.
- Flores rosas. Floración limpia.
- Hojas ovaladas, medianas.
- El tamaño de flores y hojas disminuye cuando bajan las temperaturas en otoño. Las hojas amarillean en otoño.

Plagas/enfermedades: no observadas, aunque es sensible a pudriciones de raíz y tallo.

Orientación: Pleno sol.

Mantenimiento: bajo.



26-julio-2007

10-agosto-2007

31-agosto-2007

12-septiembre-2007

25-septiembre-2007

8-octubre-2007

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Catharanthus roseus (L.) G. Don

Variedad: Titan Red Dark

Familia: Apocynaceae

Origen: semilla. **Obtentor:** PanAmerican Seed.

Plantación: 20-junio-2018.

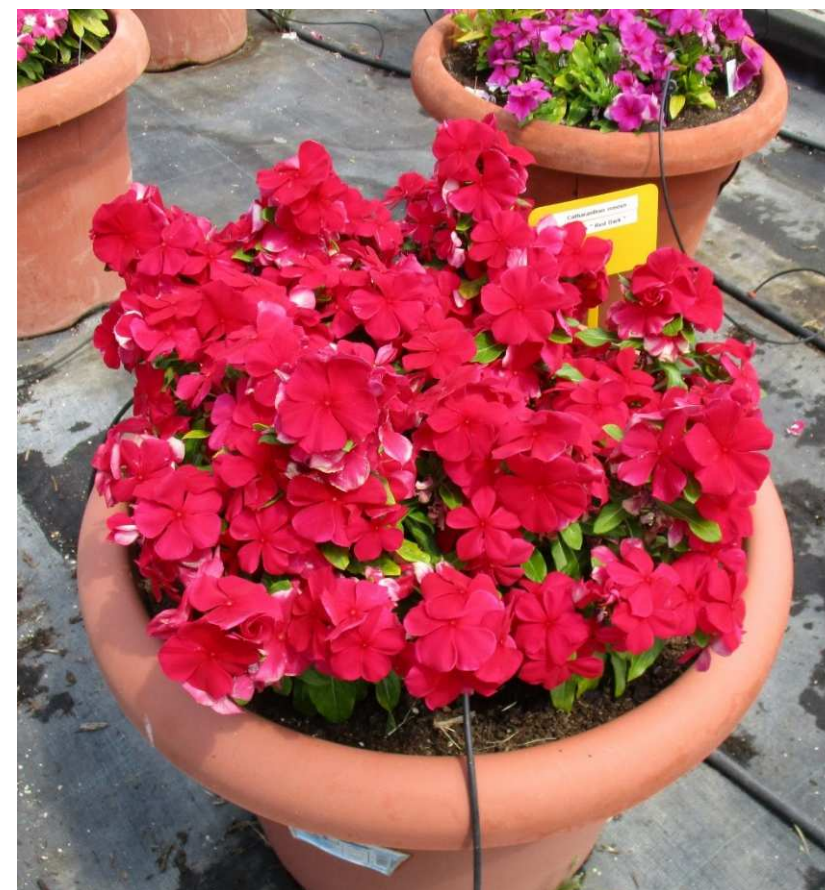
Características:

- Vivaz tropical, sensible al frío. Gran resistencia al calor.
- Mata extendida. Crecimiento medio: alcanza los 30-40 cm. al final de la temporada.
- Flores malva muy grandes. Floración limpia.
- Hojas ovaladas, medianas.
- El tamaño de flores y hojas disminuye cuando bajan las temperaturas en otoño, aunque menos que las anteriores. Las hojas amarillean en otoño.
- **Plagas/enfermedades:** no observadas, aunque es sensible a pudriciones de raíz y tallo.

Orientación: Pleno sol.

Mantenimiento:

bajo.



4-julio-2018

18-julio-2018

10-agosto-2018

7-septiembre-2018

19-septiembre-2018

3-octubre-2018

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Catharanthus roseus (L.) G. Don

Variedad: Titan Rose Halo

Familia: Apocynaceae

Origen: semilla. **Obtentor:** PanAmerican Seed.

Plantación: 20-junio-2018.

Características:

- Vivaz tropical, sensible al frío. Gran resistencia al calor.
- Mata extendida. Crecimiento medio: alcanza los 30-40 cm. al final de la temporada.
- Flores rosa claro con centro blanco, muy grandes. Floración limpia.
- Hojas ovaladas, medianas.
- El tamaño de flores y hojas disminuye cuando bajan las temperaturas en otoño, aunque menos que las anteriores. Las hojas amarillean en otoño.

Plagas/enfermedades: no observadas, aunque es sensible a pudriciones de raíz y tallo.

Orientación: Pleno sol.

Mantenimiento: bajo.



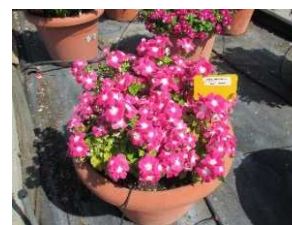
4-julio-2018



18-julio-2018



10-agosto-2018



7-septiembre-2018



19-septiembre-2018



3-octubre-2018

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Catharanthus roseus (L.) G. Don

Variedad: Titan Polka Dot

Familia: Apocynaceae

Origen: semilla. **Obtentor:** PanAmerican Seed.

Plantación: 20-junio-2018.

Características:

- Vivaz tropical, sensible al frío. Gran resistencia al calor.
- Mata extendida. Crecimiento medio: alcanza los 30-40 cm. al final de la temporada.
- Flores blancas con centro rosa, muy grandes. Floración limpia.
- Hojas ovaladas, medianas.
- El tamaño de flores y hojas disminuye cuando bajan las temperaturas en otoño, aunque menos que las anteriores. Las hojas amarillean en otoño.

Plagas/enfermedades: no observadas, aunque es sensible a pudriciones de raíz y tallo.

Orientación: Pleno sol.

Mantenimiento: bajo.



4-julio-2018



18-julio-2018



10-agosto-2018



7-septiembre-2018



19-septiembre-2018



10-octubre-2018

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Catharanthus roseus (L.) G. Don

Variedad: Mediterranean polka Dot

Familia: Apocynaceae

Origen: semilla. **Obtendor:** PanAmerican Seed.

Plantación: 20-junio-2018.

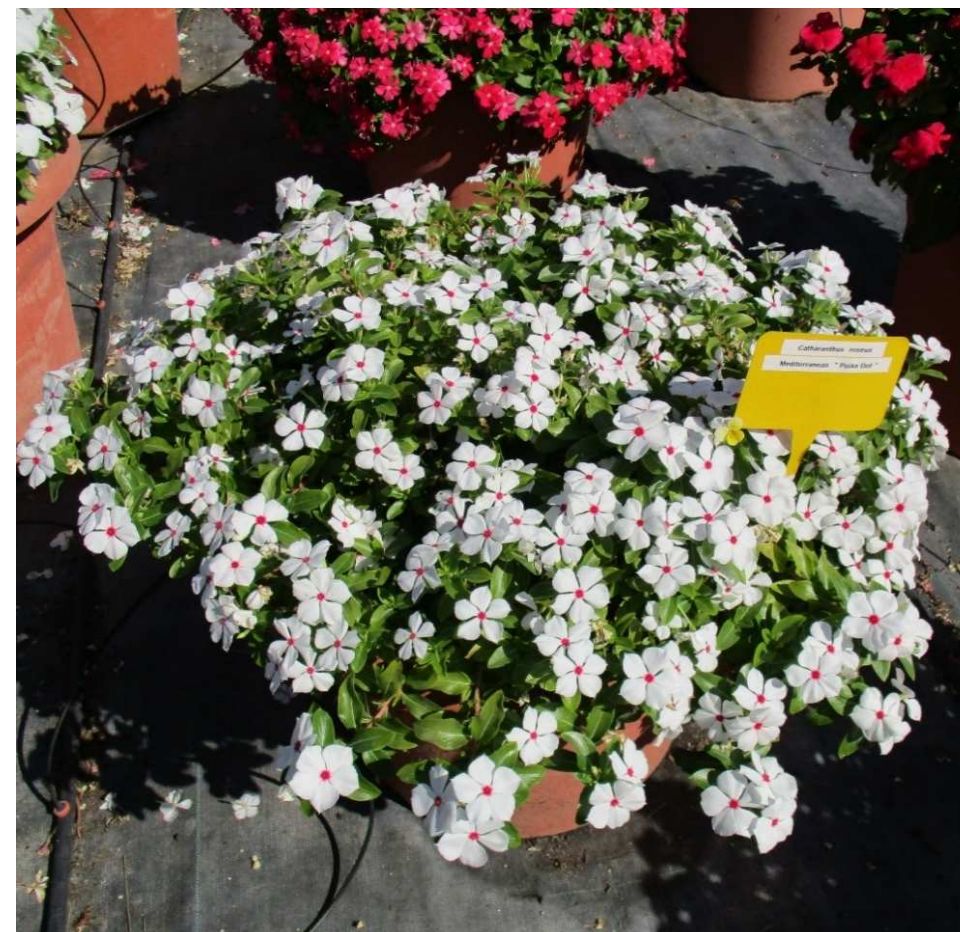
Características:

- Vivaz tropical, sensible al frío. Gran resistencia al calor.
- Mata extendida, colgante. Crecimiento medio: alcanza los 30-40 cm. al final de la temporada.
- Flores blancas. Floración limpia.
- Hojas ovaladas, medianas.
- El tamaño de flores y hojas disminuye cuando bajan las temperaturas en otoño, aunque menos que las anteriores. Las hojas amarillean en otoño

Plagas/enfermedades: no observadas, aunque es sensible a pudriciones de raíz y tallo.

Orientación: Pleno sol.

Mantenimiento: bajo.



4-julio-2018



18-julio-2018



10-agosto-2018



7-septiembre-2018



19-septiembre-2018



10-octubre-2018

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Catharanthus roseus (L.) G. Don

Variedad: Mediterranean Rose Deep

Familia: Apocynaceae

Origen: semilla. **Obtendor:** PanAmerican Seed.

Plantación: 20-junio-2018.

Características:

- Vivaz tropical, sensible al frío. Gran resistencia al calor.
- Mata extendida, colgante. Crecimiento medio: alcanza los 30-40 cm. al final de la temporada.
- Flores rosa con ojo blanco. Floración limpia.
- Hojas ovaladas, medianas.
- El tamaño de flores y hojas disminuye cuando bajan las temperaturas en otoño, aunque menos que las anteriores. Las hojas amarillean en otoño.

Plagas/enfermedades: no observadas, aunque es sensible a pudriciones de raíz y tallo.

Orientación: Pleno sol.

Mantenimiento: bajo.



4-julio-2018



18-julio-2018



10-agosto-2018



7-septiembre-2018



19-septiembre-2018



10-octubre-2018

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Catharanthus roseus* (L.) G. Don**

Variedad: Cora Deep Lavender

Familia: Apocynaceae

Origen: semilla. **Obtendor:** Syngenta.

Plantación: 20-junio-2018.

Características:

- Vivaz tropical, sensible al frío. Gran resistencia al calor.
- Mata extendida. Crecimiento medio: alcanza los 30-40 cm. al final de la temporada.
- Flores color malva. Floración limpia.
- Hojas ovaladas, medianas.
- El tamaño de flores y hojas disminuye cuando bajan las temperaturas en otoño, aunque menos que las anteriores. Las hojas amarillean en otoño.

Plagas/enfermedades: no observadas. Resistente a *Phytophthora*.

Orientación: Pleno sol.

Mantenimiento: bajo.



4-julio-2018



18-julio-2018



10-agosto-2018



7-septiembre-2018



19-septiembre-2018



10-octubre-2018

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Catharanthus roseus* (L.) G. Don**

Variedad: Cora White

Familia: Apocynaceae

Origen: semilla. **Obtentor:** Syngenta.

Plantación: 20-junio-2018.

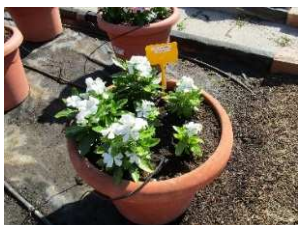
Características:

- Vivaz tropical, sensible al frío. Gran resistencia al calor.
- Mata extendida. Crecimiento medio: alcanza los 30-40 cm. al final de la temporada.
- Flores blancas. Floración limpia.
- Hojas ovaladas, medianas.
- El tamaño de flores y hojas disminuye cuando bajan las temperaturas en otoño, aunque menos que las anteriores. Las hojas amarillean en otoño.

Plagas/enfermedades: no observadas. Resistente a *Phytophthora*.

Orientación: Pleno sol.

Mantenimiento: bajo.



4-julio-2018



18-julio-2018



10-agosto-2018



7-septiembre-2018



19-septiembre-2018



10-octubre-2018

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Catharanthus roseus (L.) G. Don

Variedad: Cora Punch

Familia: Apocynaceae

Origen: semilla. **Obtentor:** Syngenta.

Plantación: 20-junio-2018.

Características:

- Vivaz tropical, sensible al frío. Gran resistencia al calor.
- Mata extendida. Crecimiento medio: alcanza los 30-40 cm. al final de la temporada.
- Flores rosa fuerte. Floración limpia.
- Hojas ovaladas, medianas.
- El tamaño de flores y hojas disminuye cuando bajan las temperaturas en otoño, aunque menos que las anteriores. Las hojas amarillean en otoño.

Plagas/enfermedades: no observadas. Resistente a *Phytophthora*.

Orientación: Pleno sol.

Mantenimiento: bajo.



4-julio-2018



18-julio-2018



10-agosto-2018



7-septiembre-2018



19-septiembre-2018



10-octubre-2018

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Catharanthus roseus (L.) G. Don

Variedad: Volante Strawberry

Familia: Apocynaceae

Origen: semilla.

Plantación: 15-junio-2019.

Características:

- Vivaz tropical, sensible al frío. Gran resistencia al calor.
- Mata extendida. Crecimiento medio: alcanza los 30-40 cm. al final de la temporada.
- Flores grandes, rosa claro con centro rosa oscuro. Floración limpia.
- Hojas ovaladas, medianas.
- El tamaño de flores y hojas disminuye cuando bajan las temperaturas en otoño, aunque menos que las anteriores. Las hojas amarillean en otoño.

Plagas/enfermedades: no observadas.

Orientación: Pleno sol.

Mantenimiento: bajo.



20-junio-2019



15-julio-2019



5-agosto-2019



22-agosto-2019



5-septiembre-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Catharanthus roseus (L.) G. Don

Variedad: Volante Dark Red

Familia: Apocynaceae

Origen: semilla.

Plantación: 15-junio-2019.

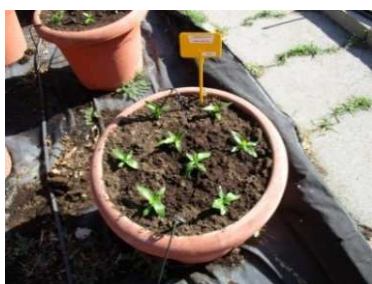
Características:

- Vivaz tropical, sensible al frío. Gran resistencia al calor.
- Mata extendida, colgante. Crecimiento medio: alcanza los 30-40 cm. al final de la temporada.
- Flores grandes, rosa rojo. Floración limpia.
- Hojas ovaladas, medianas.
- El tamaño de flores y hojas disminuye cuando bajan las temperaturas en otoño, aunque menos que las anteriores. Las hojas amarillean en otoño.

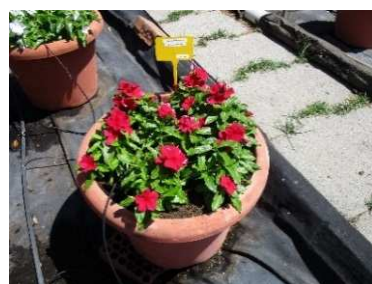
Plagas/enfermedades: no observadas.

Orientación: Pleno sol.

Mantenimiento: bajo.



20-junio-2019



15-julio-2019



5-agosto-2019



22-agosto-2019



5-septiembre-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Catharanthus roseus (L.) G. Don

Plantación en el Parque del Retiro

10-septiembre-2007



PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Celosia argentea* L.**

Variedad: Fresh Look Red

Familia: *Amaranthaceae*

Cultivo: semilla. **Obtento:** Benary.

Plantación: 15-mayo-2017.

Características:

- Variedad clásica. Planta anual.
- Mata globosa. Altura: 50 cm. con flor.
- Inflorescencias rojo intenso, espectaculares en pleno verano.
- Las inflorescencias pierden brillo y forma a partir de septiembre. El pinzado produce resultados desiguales.
- Hojas grandes, oval-lanceoladas, verde amarillento. Ornamentales.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: Pleno sol.

Mantenimiento: medio.



2-junio-2017



15-junio-2017

3-julio-2017

17-julio-2017

5 agosto-2017



17-agosto-2017

1-septiembre-2017

17-septiembre-2017

3-octubre-2017

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Celosia argentea* L.**

Variedad: New Look Red.

Familia: *Amaranthaceae*

Plantación: 15-mayo-2017.

Cultivo: semilla.

Características:

- Variedad clásica. Planta anual.
- Mata globosa. Altura: 40 cm. con flor.
- Inflorescencias rojo intenso, espectaculares, en pleno verano.
- Las inflorescencias pierden brillo y forma a partir de septiembre, el pinzado es factible aunque produce resultados desiguales.
- Hojas oval-lanceoladas, grandes rojo oscuro. Muy ornamentales.

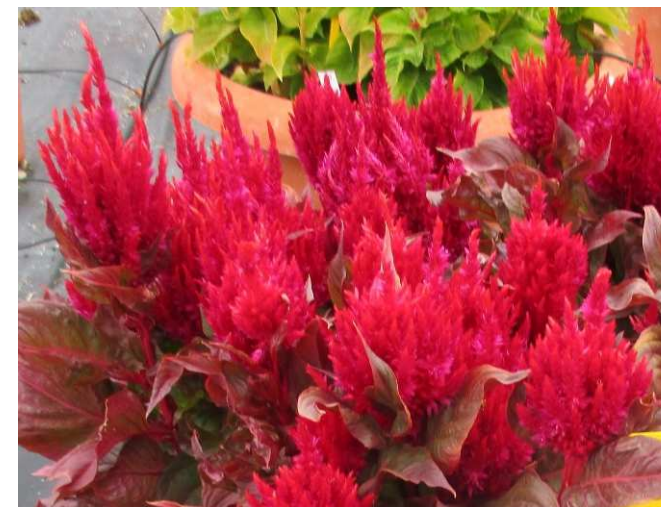
Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: Pleno sol.

Mantenimiento: medio.



2-junio-2017



15-junio-2017



3-julio-2017



17-julio-2017



5 agosto-2017



17-agosto-2017



1-septiembre-2017



17-septiembre-2017



3-octubre-2017

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Celosia argentea* L.**

Variedad: First Flame Red.

Familia: *Amaranthaceae*

Plantación: 10-mayo-2019. **Obtendor:** PanAmerican Seed.

Cultivo: semilla.

Características:

- Planta anual.
- Mata globosa. Altura: 40 cm. con flor
- Inflorescencias rojo intenso, espectaculares, en pleno verano.
- Las inflorescencias pierden brillo y forma a partir de septiembre, el pinzado es factible aunque no produce resultados espectaculares.
- Hojas grandes, oval-lanceoladas, verde claro.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: Pleno sol. **Mantenimiento:** medio.



14-mayo-2019



3-junio-2019



1-julio-2019



5-agosto-2019



5-sept-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Celosia argentea* L.**

Variedad: Cristata Prestige Scarlet

Familia: *Amaranthaceae*

Plantación: 10-mayo-2019. **Obtentor:** Sakata.

Cultivo: semilla.

Características:

- Variedad clásica. Planta anual.
- Mata globosa. Altura: 50 cm. con flor.
- Inflorescencias rojo intenso, espectaculares, en pleno verano.
- Las inflorescencias no se deterioran mucho.
- Hojas oval-lanceoladas, medianas, verde rojizo.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: Pleno sol. **Mantenimiento:** medio.



14-mayo-2019



3-junio-2019



1-julio-2019



5-agosto-2019



5-sept-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Celosia argentea* L.**

Variedad: Calimba Mix

Familia: *Amaranthaceae*

Plantación: 10-mayo-2019.

Cultivo: semilla.

Características:

- Variedad clásica. Planta anual.
- Mata globosa. Altura: 20 cm. Con flor.
- Inflorescencias rojo, naranja, amarillo..., en pleno verano.
- Las inflorescencias pierden brillo y forma a partir de septiembre, el pinzado es factible aunque produce resultados desiguales.
- Hojas oval-lanceoladas, medianas, verde claro.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: Pleno sol. **Mantenimiento:** medio.



14-mayo-2019

3-junio-2019

1-julio-2019

5-agosto-2019

5-sept-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas **3. Anuales** 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Celosia argentea* L.**

Variedad: Plumosa Ice Cream Mix Improved

Familia: *Amaranthaceae*

Plantación: 10-mayo-2019. **Obtentor:** PanAmerican Seed.

Cultivo: semilla.

Características:

- Variedad clásica. Planta anual.
- Mata abierta. Altura: 20 cm. con flor.
- Inflorescencias rojo, naranja, amarillo...
- Las inflorescencias pierden brillo y forma a partir de septiembre, el pinzado es factible aunque produce resultados desiguales.
- Hojas oval-lanceoladas, verde claro.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: Pleno sol. **Mantenimiento:** medio.



14-mayo-2019



3-junio-2019



1-julio-2019



5-agosto-2019



5-sept-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Celosia argentea L.

Variedad: Familia: Cristata Concertina Pink
Amaranthaceae

Plantación: 10-mayo-2019

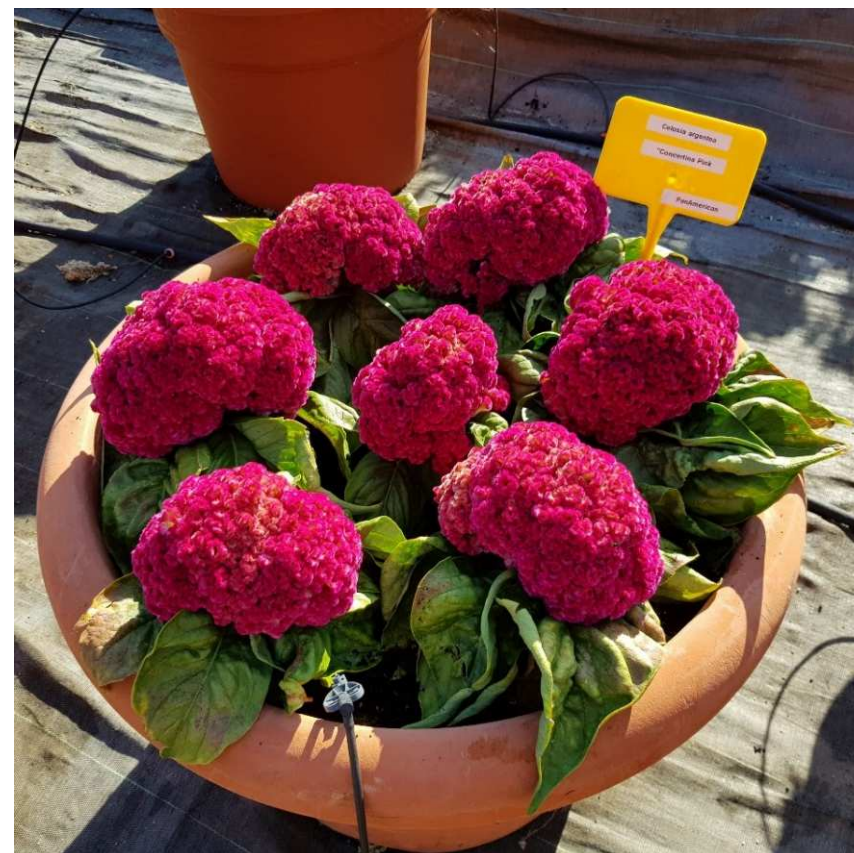
Cultivo: semilla. **Obtendor:** PanAmerican Seed.

Características:

- Variedad clásica. Planta anual.
- Mata enana. Altura: 15 cm. con flor.
- Inflorescencias rosa intenso, redondeadas, espectaculares, en pleno verano.
- Las inflorescencias pierden brillo y forma a partir de septiembre, el pinzado es factible aunque produce resultados desiguales.
- Hojas grandes, oval-lanceoladas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: Pleno sol. **Mantenimiento:** medio.



14-mayo-2019



3-junio-2019



1-julio-2019



5-agosto-2019



5-sept-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Celosia argentea* L.**

Variedad: Cristata Concerina Yellow

Familia: *Amaranthaceae*

Plantación: 10-mayo-2019

Cultivo: semilla. **Obtentor:** PanAmerican Seed.

Características:

- Variedad clásica. Planta anual.
- Mata enana. Altura: 15 cm. con flor.
- Inflorescencias amarillo intenso, redondeadas, espectaculares, en pleno verano.
- Las inflorescencias pierden brillo y forma a partir de septiembre.
- Hojas grandes, oval-lanceoladas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: Pleno sol. **Mantenimiento:** medio.



14-mayo-2019

3-junio-2019

1-julio-2019

5-agosto-2019

5-sept-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Celosia argentea L.

Variedad: Spicata Kosmo Mix

Familia: *Amaranthaceae*

Plantación: 10-mayo-2019. **Obtentor:** PanAmerican Seed.

Cultivo: semilla.

Características:

- Variedad clásica. Planta anual.
- Mata globosa. Altura: 20cm. con flor.
- Inflorescencias rojo, rosa, naranja, amarillo, de aspecto tubular, ramificado, algunas tipo cristata en pleno verano.
- Las inflorescencias pierden brillo y forma a partir de septiembre, el pinzado es factible aunque produce resultados desiguales.
- Hojas grandes, oval-lanceoladas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: Pleno sol. **Mantenimiento:** medio.



14-mayo-2019



3-junio-2019



1-julio-2019



5-agosto-2019



5-sept-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Celosia argentea* L.**

Variedad: Smart Look Red

Familia: *Amaranthaceae*

Plantación: 10-mayo-2019. **Obtendor:** Benary.

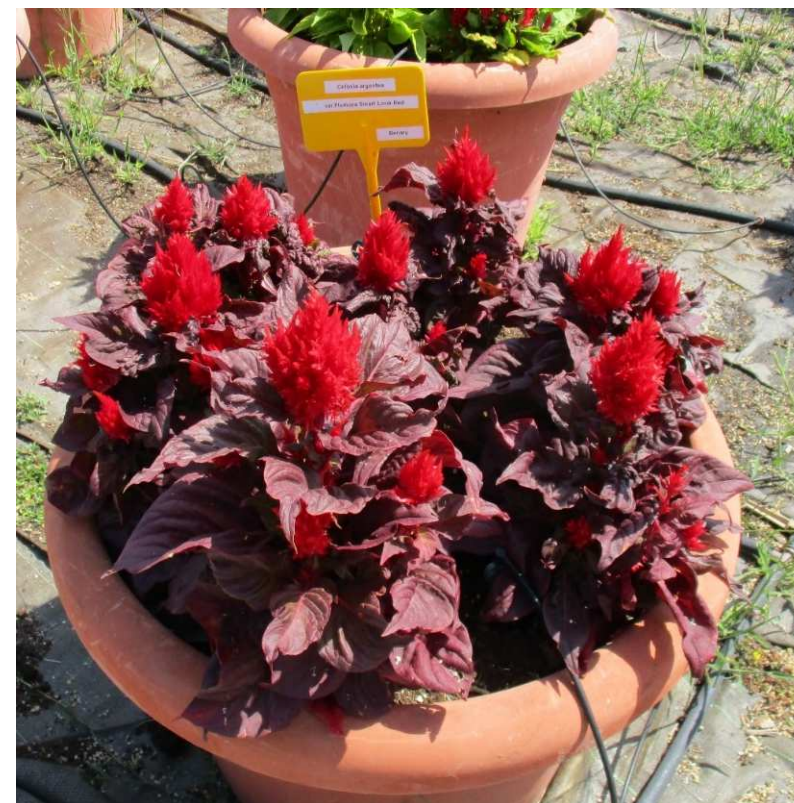
Cultivo: semilla.

Características:

- Variedad clásica. Planta anual.
- Mata globosa. Altura: 20cm. con flor.
- Inflorescencias rojo intenso, en pleno verano.
- Las inflorescencias pierden brillo y forma a partir de septiembre, el pinzado es factible aunque produce resultados desiguales.
- Hojas oval-lanceoladas, rojo oscuro. Muy ornamentales.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: Pleno sol. **Mantenimiento:** medio.



14-mayo-2019

3-junio-2019

1-julio-2019

5-agosto-2019

5-sept-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Celosia argentea* L.**

Variedad: Glorious Mix

Familia: *Amaranthaceae*

Plantación: 10-mayo-2019. **Obtentor:** Benary.

Cultivo: semilla.

Características:

- Variedad clásica. Planta anual.
- Mata globosa. Altura: 20cm. con flor.
- Inflorescencias rojo, rosa, amarillo, en pleno verano.
- Las inflorescencias pierden brillo y forma a partir de septiembre, el pinzado es factible aunque produce resultados desiguales.
- Hojas oval-lanceoladas, verde claro.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: Pleno sol. **Mantenimiento:** medio.



14-mayo-2019



3-junio-2019



1-julio-2019



5-agosto-2019



5-sept-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Celosia argentea* L.**

Variedad: Castle Mix

Familia: *Amaranthaceae*

Plantación: 10-mayo-2019

Cultivo: semilla.

Características:

- Variedad clásica. Planta anual.
- Mata abierta. Altura: 25 cm. con flor
- Inflorescencias rojo, rosa, amarillo, espectaculares, en pleno verano.
- Las inflorescencias pierden brillo y forma a partir de septiembre, el pinzado es factible aunque produce resultados desiguales.
- Hojas medianas, oval-lanceoladas, verde claro

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: Pleno sol. **Mantenimiento:** medio



14-mayo-2019

3-junio-2019

1-julio-2019

5-agosto-2019

5-sept-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Celosia argentea* L.**

Variedad: New Look Red.

Familia: *Amaranthaceae*



New Look 22-julio-2005



New Look 18-agosto-2005



PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Celosia argétea* L.**

Variedad: Dragon Breath

Familia: Amaranthaceae

Origen: semilla. **Obtentor:** Sakata.

Plantación: 15-junio-2014.

Características:

- Planta anual, muy resistente a las temperaturas elevadas.
- Mata globosa. Crecimiento vigoroso: alcanza los 60-70 cm. al final de la temporada.
- Inflorescencias de menor tamaño con flores de color rojo claro. No se deterioran como las anteriores.
- Hojas grandes de color rojo oscuro. Muy ornamentales.
- No requiere pinzado.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: Pleno sol.

Mantenimiento: bajo.



17-julio-2014



27-agosto-2014



23-septiembre-2014



21-octubre-2014

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas **3. Anuales** 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Celosia argentea* L.**

Variedad: Century mix

Familia: Amaranthaceae

Origen: semilla. **Obtentor:** Sakata.

Plantación: 01-junio-2007.

Características:

- Planta anual.
- Mata globosa. Altura: 40 cm. con flor.
- Inflorescencias de varios colores, espectaculares, en pleno verano.
- Las inflorescencias pierden brillo y forma a partir de septiembre, el pinzado es factible, produciendo resultados aceptables.
- Hojas verdes, grandes, lanceoladas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: Pleno sol.

Mantenimiento: medio.



5-junio-2007



22-junio-2007



9-julio-2007



26-julio-2007



10-agosto-2007



31-agosto-2007



25-septiembre-2007



29-octubre-2007

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Chaenostoma cordatum* (Thunb.) Benth.**

Variedad: Pinktopia

Familia: *Scrophulariaceae*

Sinónimo: Sutura cordata

Origen: semilla. **Obtentor:** PanAmerican Seed.

Plantación: 15-junio-2019.

Características:

- Vivaz sensible a las heladas.
- Mata rastrera, colgante. Altura: 15 cm. Crecimiento medio.
- Hojas pequeñas, redondeadas, color verde claro.
- Flores sencillas, rosas, azules o blancas, de tamaño pequeño. Disminuyen de tamaño en las épocas más calurosas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: Pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio.



20-junio-2019



1-julio-2019



5-agosto-2019



5-sept-2019



12-septiembre-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Chrysanthemum morifolium* Ramat.**

Variedades: Cascade

Familia: *Compositae*

Origen: vegetativo.

Características:

- Vivaz utilizada como planta de temporada de otoño
- Porte colgante, conseguido con un cultivo especial. Cuelga 50-80 cm.
- Crecimiento vigoroso.
- Capítulos con diversos tipos de duplicatura, tamaño y color.
- Hojas lobuladas, verde claro.
- Floración octubre-diciembre.

Plagas/enfermedades: muy sensible a los pulgones.

Orientación: Pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio.



Cultivo sobre tutor inclinado



Plaza de la Villa octubre-2003



Cibeles octubre-2003

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



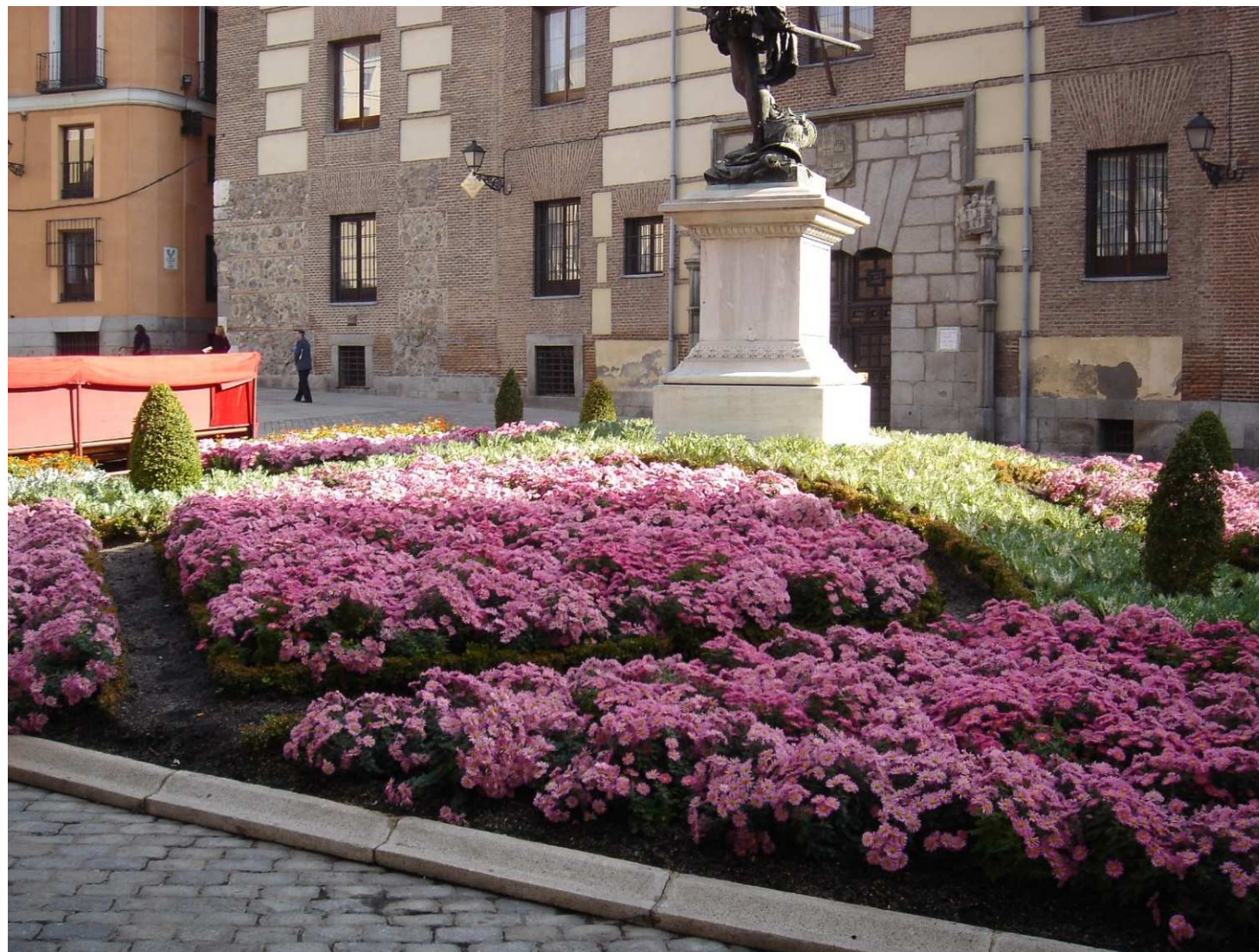
Chrysanthemum morifolium Ramat.

Variedad: Cascade d'Angers

Plantación en

la Plaza de la Villa

7-noviembre-2005



PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Cosmos sulphureus Cav.

Variedad: Cosmic Gelb

Familia: Compositae

Cultivo: semilla.

Plantación: 10-mayo-2019.

Características:

- Planta de temporada anual.
- Mata globosa. Altura: 50 cm.
- Inflorescencias en capítulos medianos, amarillos. Floración poco limpia, empeora en pleno verano. El ritmo de floración disminuye con el calor y remonta en otoño. Debe podarse.
- Hojas medianas, con lóbulos estrechos. Ornamentales.

Plagas/enfermedades: sensible a los pulgones.

Orientación: Pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio



14-mayo-2019



3-junio-2019



1-julio-2019



6-agosto-2019



1-septiembre-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Cosmos bipinnatus* Cav.**

Variedad: Sensation Purity

Familia: Asteraceae

Cultivo: semilla.

Plantación: 01-junio-2008.

Características:

- Planta de temporada anual.
- Mata globosa. Altura: 80 cm. Crecimiento vigoroso.
- Inflorescencias en capítulos grandes, rojos al principio y rosas en la madurez. Floración limpia. El ritmo de floración disminuye con el calor y remonta en otoño. Debe podarse.
- Hojas con lóbulos con filiformes. Ornamentales.

Plagas/enfermedades: muy sensible a los pulgones.

Sensible al oídio.

Orientación: Pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio.



13-junio-2008



27-junio-2008

10-julio-2008

4-agosto-2008

19-agosto-2008

3-septiembre-2008

10-octubre-2008

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Cuphea ignea* A.DC.**

Variedad: Match Maker

Familia: Lythraceae

Cultivo: semilla.

Plantación: 22-abril-2015.

Características:

- Vivaz sensible al frío utilizada como planta de temporada anual.
- Mata extendida. Altura: 30 cm. Crecimiento medio.
- Flores con sépalos alargados rojos y corola pequeña blanca. Floración limpia.
- Tallos y hojas rojizos. Hojas muy pequeñas. Ornamentales.

Plagas/enfermedades: Pulgón en primavera en cultivo en invernadero. En plantación no presenta problemas.

Orientación: Pleno sol.

Mantenimiento: bajo.



29-abril-2015

10-junio-2015

9-julio-2015

3-agosto-2015

3-septiembre-2015

1-octubre-2015

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Cuphea llavea* Lex.**

Variedad: Tiny Winnye

Familia: Lythraceae

Cultivo: esqueje.

Plantación: 1-mayo-2007.

Características:

- Vivaz sensible al frío utilizada como planta de temporada anual.
- Mata rastrera, colgante, compacta. Altura: 25 cm. Crecimiento medio.
- Flores con sépalos alargados color malva y corola roja.
- Tallos y hojas verdes. Hojas ovaladas, pequeñas.

Plagas/enfermedades: Pulgón en primavera en cultivo. En plantación no presenta problemas.

Orientación: Pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo.



8-mayo-2007



30-mayo-2007



14-junio-2007



29-junio-2007



2-agosto-2007



21-agosto-2007



12-septiembre-2007



29-octubre-2007

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Dianthus chinensis* L.**

Variedad: Elation mix

Familia: *Caryophyllaceae*

Cultivo: semilla. Cultivo anual. **Obtentor:** Syngenta.

Plantación: 10-abril-2008.

Características:

- Vivaz utilizada como planta de temporada anual. Se puede utilizar también como bianual.
- Mata extendida, compacta. Altura: 25 cm. Crecimiento medio.
- Flores rosas, rojas, malvas, de tamaño medio. La floración decae en pleno verano. Es necesario eliminar las flores pasadas.
- Tallos y hojas verdes. Hojas pequeñas, alargadas.

Plagas/enfermedades: oídio y roya ocasionalmente, aunque no se presentaron en este caso.

Orientación: Pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio-alto.



23-abril-2008



27-junio-2008



10-junio-2008



18-agosto-2008



3-septiembre-2008

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Diascia capsularis* Benth.**

Variedad: Divara Apricot

Familia: *Scrophulariaceae*

Cultivo: plantel de esqueje.

Plantación: 22-mayo-2014.

Características:

- Vivaz utilizada como planta de temporada anual. Soporta las heladas. Soporta mal las temperaturas altas, remonta en otoño.
- Mata rastrera, compacta, colgante. Altura: 20 cm. Crecimiento medio.
- Flores rosa-salmón abundantes a principio del verano. La floración decae en pleno verano y remonta en otoño. Floración limpia excepto en pleno verano.
- Hojas pequeñas, ovaladas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: Pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio-bajo.



16-junio-2014



30-junio-2014



17-julio-2014



14-agosto-2014

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Diascia capsularis* Benth.**
Variedad: Divara
Familia: *Scrophulariaceae*



Julio-2018

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales

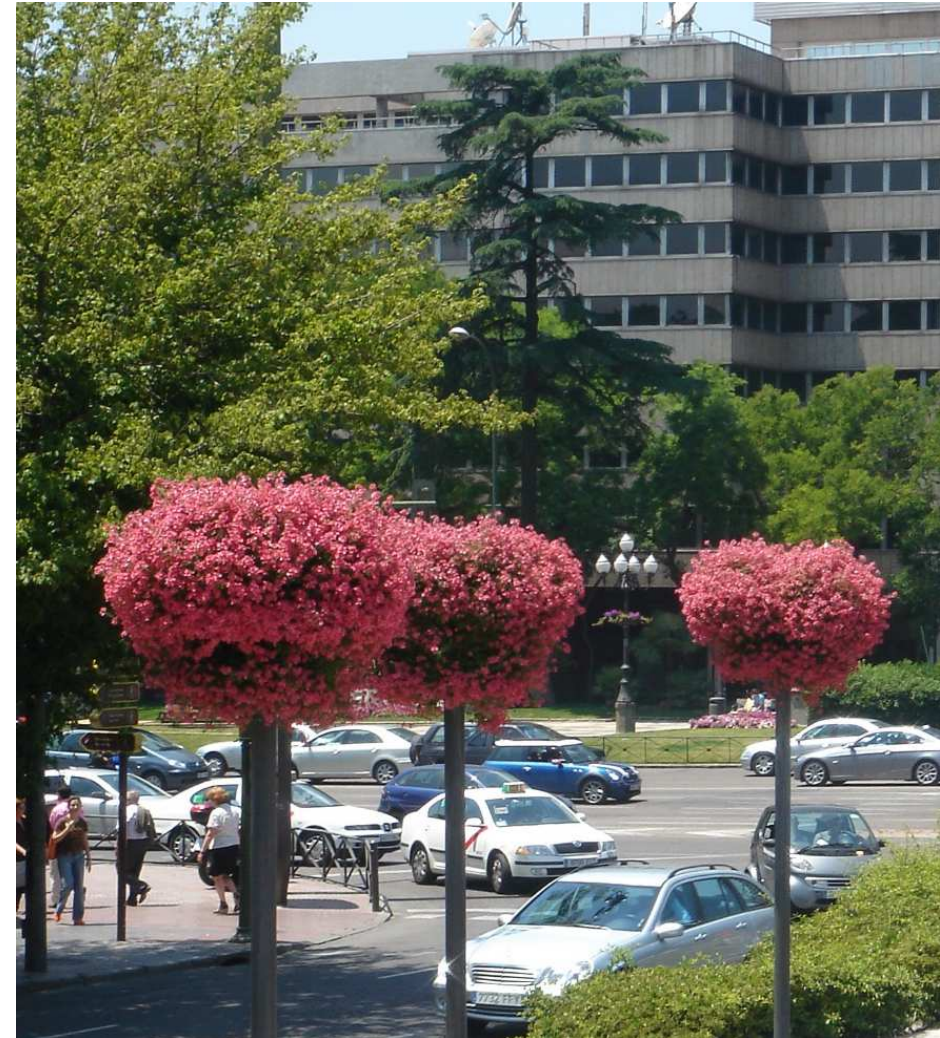


Diascia x hybrida

Variedad: Whisper

Familia: *Scrophulariaceae*

7-junio-2007



PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Euphorbia hypericifolia* L.**

Variedad: Diamond Frost

Familia: Euphorbiaceae

Cultivo: plantel de esqueje.

Plantación: 25-abril-2014.

Características:

- Vivaz sensible al frío, utilizada como planta de temporada anual.
- Mata globosa. Altura: 40 cm.
- Flores blancas, difusas. Floración limpia. La floración decae ligeramente en pleno verano.
- Hojas pequeñas, alargadas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: Pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo.



6-mayo-2014



6-junio-2014



12-agosto-2014



23-septiembre-2014



21-octubre-2014

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas **3. Anuales** 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Gomphrena globosa* L.**

Variedad: Gnome Purple

Familia: *Amaranthaceae*

Cultivo: semilla. **Obtendor:** Sakata.

Plantación: 5-mayo-2015.

Características:

- Anual. Muy resistente a las altas temperaturas.
- Mata globosa, compacta. Altura: 25 cm.
- Hojas medianas alargadas.
- Inflorescencias color malva con buen aspecto hasta cuando se pasan. Inflorescencias de “papel”.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: Pleno sol.

Mantenimiento: medio-bajo.



2-junio-2017

4-julio-2017

14-agosto-2017

4-septiembre-2017

3-octubre-2017

***Gomphrena globosa* L.**

Variedad: Gnome Purple

Familia: *Amaranthaceae*

Ensayo en Torre Arias,
31-agosto-2018.



PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Gomphrena globosa L.

Variedad: Fireworks

Familia: Amaranthaceae

Cultivo: semilla.

Obtendor: PanAmerican Seed.

Plantación: 15-mayo-2017.

Características:

- Planta anual.
- Muy resistente a las altas temperaturas.
- Mata extendida. Altura: 100 cm. con flor.
- Inflorescencias globosas de color rosa, floración dispersa, muy interesante. Inflorescencias de "papel".
- Hojas medianas, alargadas.

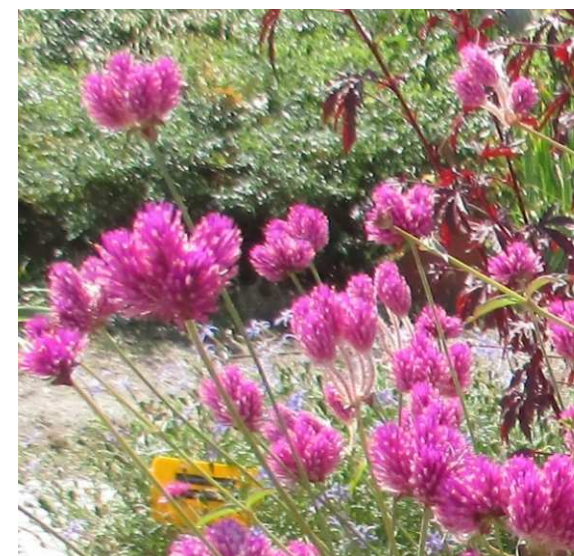
Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: Pleno sol.

Mantenimiento: medio-bajo.



2-junio-2017



15-junio-2017

3-julio-2017

17-julio-2017

5 agosto-2017



17-agosto-2017

1-septiembre-2017

17-septiembre-2017

3-octubre-2017

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas **3. Anuales** 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Gomphrena globosa* L.**

Variedad: Buddy Purple

Familia: Amaranthaceae

Cultivo: semilla.

Plantación: 10-mayo-2019

Características:

- Planta anual.
- Muy resistente a las altas temperaturas.
- Mata extendida. Altura: 50 cm.
- Inflorescencias globosas de color, morado. Inflorescencias de “papel”.
- Hojas medianas, alargadas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: Pleno sol.

Mantenimiento: medio-bajo.



14-mayo-2019

3-junio-2019

1-julio-2019

6-agosto-2019

5-septiembre-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Gomphrena globosa* L.**

Variedad: Las Vegas Mix

Familia: Amaranthaceae

Cultivo: semilla. **Obtendor:** Benary.

Plantación: 10-mayo-2019

Características:

- Planta anual.
- Muy resistente a las altas temperaturas.
- Mata extendida, dispersa. Altura: 60 cm.
- Inflorescencias globosas en tonos, rojos, rosas, blancos. Floración dispersa, muy interesante. Inflorescencias de “papel”.
- Hojas medianas, alargadas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: Pleno sol.

Mantenimiento: medio-bajo.



14-mayo-2019



3-junio-2019



1-julio-2019



6-agosto-2019



5-septiembre-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Gomphrena haageana Klotzsch

Variedad: Qis Carmine

Familia: Amaranthaceae

Cultivo: semilla. **Obtentor:** Panamerican Seed.

Plantación: 10-mayo-2019.

Características:

- Planta anual.
- Muy resistente a las altas temperaturas.
- Mata extendida, dispersa. Altura: 60 cm.
- Inflorescencias globosas de color, floración dispersa, muy interesante. Inflorescencias de “papel”.
- Hojas medianas, alargadas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: Pleno sol.

Mantenimiento: medio-bajo.



14-mayo-2019

3-junio-2019

1-julio-2019

6-agosto-2019

5-septiembre-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Gomphrena haageana Klotzsch

Variedad: Qis Red

Familia: Amaranthaceae

Cultivo: semilla. **Obtentor:** PanAmerican Seed.

Plantación: 10-mayo-2019.

Características:

- Planta anual.
- Muy resistente a las altas temperaturas.
- Mata extendida, dispersa. Altura: 60 cm.
- Inflorescencias globosas de color, floración dispersa, muy interesante. Inflorescencias de “papel”.
- Hojas medianas, alargadas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: Pleno sol.

Mantenimiento: medio-bajo.



14-mayo-2019

3-junio-2019

1-julio-2019

6-agosto-2019

5-septiembre-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Helenium amarum* (Raf.) H.Rock (s.r.)**

Variedad: Dakota Gold

Familia: *Compositae*

Cultivo: semilla. **Obtentor:** PanAmerican.

Plantación: 10-mayo-2016.

Características:

- Planta de temporada anual. Su aspecto se deteriora algo con los grandes calores y remonta en septiembre.
- Mata extendida, semicolgante. Altura: 20 cm.
- Flores amarillas, pequeñas. La floración decae en agosto y remonta en septiembre
- Hojas filiformes.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: Pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio-bajo.



18-mayo-2016

15-junio-2016

18-julio-2016

19-agosto-2016

16-septiembre-2016

20-octubre-2016

Helenium amarum (Raf.) H.Rock (s.r.)

Variedad: Dakota Gold

Familia: *Compositae*

Resultado en Torre Arias.



Helenium Amarum.
Quinta de Torre Arias
Primavera de 2016

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas **3. Anuales** 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Heliotropium arborescens L.

Variedad: Marine

Familia: Boraginaceae

Cultivo: plantel de esqueje.

Plantación: 25-mayo-2007.

Características:

- Vivaz de origen tropical utilizada como planta de temporada. No resiste el frío. Su aspecto se deteriora con los grandes calores y remonta en septiembre.
 - Porte extendido. Altura: 25 cm. con flor.
 - Inflorescencias azules. Es necesario eliminar las inflorescencias pasadas.
 - Hojas medianas, enteras, lustrosas, que amarillean con el calor.
- Ornamentales

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: Pleno sol-media sombra. **Mantenimiento:** medio-alto.



5-junio-2007

9-julio-2007

26-julio-2007

10-agosto-2007

25-septiembre-2007

29-octubre-2007

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Helichrysum petiolare Hilliard & B.L.Burt

Familia: Compositae

Origen: plantel de esqueje.

Plantación: 22-mayo-2014.

Características:

- Vivaz, utilizada como planta de temporada anual. Resiste las heladas ligeras.
- Porte rastrero, colgante y compacto. Altura: 20 cm. Cuelga 60 cm. Crecimiento medio.
- Hojas blancas a gris claro. Muy ornamentales
- Floración interesante. Florece fuera de la época de utilización.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: Pleno sol.

Mantenimiento: bajo.



16-junio-2010

4-agosto-2010

28-agosto-2010

15-septiembre-2010

20-octubre-2010

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Hibiscus acetosella* Welw. ex Hiern**

Variedad: Mahogany Splendor

Familia: Malvaceae

Origen: semilla. **Obtendor:** PanAmerican Seed.

Plantación: 3-mayo-2015.

Características:

- Vivaz sensible al frío, utilizada como planta anual.
- Mata globosa. Altura: 100 cm. Crecimiento vigoroso. Se debe podar.
- Hojas y tallos color rojo. Muy ornamentales.
- Floración ocasional interesante. Flores rojas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: Pleno sol.

Mantenimiento: medio-bajo.



13-mayo-2015

12-junio-2015



14-julio-2015

3-agosto-2015

19-agosto-2015

3-septiembre-2015

17-septiembre-2015

1-octubre-2015

Hibiscus acetosella Welw. ex Hiern

Variedad: Mahogany Splendor

Familia: Malvaceae

Resultado en Torre Arias.



PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Helichrysum bracteatum (Venten.) Willd.

Variedad: Nevada Orange.

Familia: *Compositae*

Cultivo: plantel de esqueje.

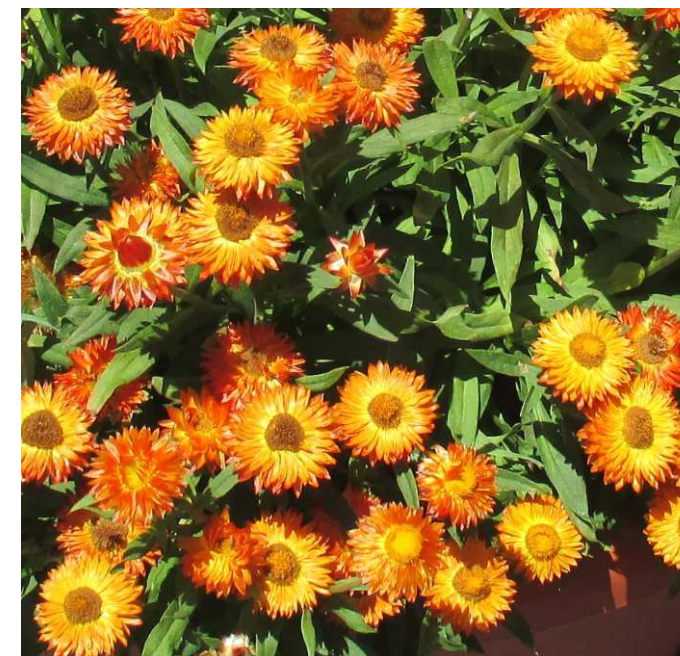
Plantación: 15-mayo-2015

Características:

- Vivaz tropical utilizada como planta anual.
- Mata globosa, compacta. Altura: 30 cm con flor. Hojas medianas, alargadas.
- Inflorescencias amarillo-naranja, de “papel”.
- Floración sucia. Es preciso eliminar las flores pasadas. La reacción de la planta después de la poda, a finales de agosto, es poco vigorosa.
- Hojas medianas, alargadas.
- Buen resultado hasta agosto.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: Pleno sol. **Mantenimiento:** medio-alto.



2-junio-2017

3-julio-2017

17-julio-2017

17-agosto-2017

1-septiembre-2017

3-octubre-2017

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Helichrysum bracteatum* (Venten.) Willd.**
Familia: *Compositae*



5-junio-2007

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Iberis amara L.

Familia: Brassicaceae

Cultivo: semilla.

Plantación: 25-abril-2007.

Características:

- Planta anual de origen mediterráneo. Puede cultivarse como bianual.
- Porte extendido, compacto, colgante. Altura: 30 cm. con flor.
- Floración a finales de la primavera, de corta duración. Flores rosas o blancas.
- Frutos con interés ornamental que prolongan su período útil.
- Hojas pequeñas, alargadas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: Bajo.



8-mayo-2007

18-mayo-2007

30-mayo-2007

5-junio-2005

14-junio-2005

22-junio-2005

***Iberis pectinata* Boiss. & Reut.**

Familia: Brassicaceae

Cultivo: semilla.

Plantación: marzo-2018.

Características:

- Especie silvestre en España. Puede cultivarse como bianual.
- Mata extendida. Altura: 30 cm. con flor.
- Floración espectacular en primavera. Corta duración. Flores blancas.
- Hojas pequeñas, alargadas, con lóbulos estrechos.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: Bajo.



30-abril-2018

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Ipomoea batatas (L.) Lam.

Variedad: Marguerite

Familia: Convolvulaceae

Cultivo: esqueje.

Evaluación: Verano-otoño.

Plantación: 22-mayo-2010.

Características:

- Vivaz sensible al frío, utilizada como planta de temporada.
- Porte rastrero, colgante. Altura: 20 cm. Crecimiento vigoroso. Emite tallos de 100 cm. o más.
- Hojas y tallos amarillos. Muy ornamentales
- Floración ocasional. Interesante.

Plagas/enfermedades: ocasionalmente orugas.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: bajo.



23-junio-2010

20-julio-2010

4-agosto-2010

28-agosto-2010

15-septiembre-2010

20-octubre-2010

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Ipomoea batatas (L.) Lam.

Variedad: Sweet Georgia Bronze

Familia: Convolvulaceae

Cultivo: plantel de esqueje.

Evaluación: Verano-otoño.

Plantación: 22-mayo-2017.

Características:

- Vivaz sensible al frío, utilizada como planta de temporada.
- Porte rastrero, colgante. Altura: 20 cm. Crecimiento vigoroso. Emite tallos de 100 cm. o más.
- Hojas y tallos rojo oscuro, brotes nuevos amarillentos. Muy ornamentales.
- Floración ocasional. Interesante.

Plagas/enfermedades: ocasionalmente orugas.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: bajo.



2-junio-2017

16-junio-2017

3-julio-2017

4-agosto-2017

1-septiembre-2017

3-octubre-2017

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Ipomoea batatas (L.) Lam.

Familia: Convolvulaceae



Septiembre-2010

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas **3. Anuales** 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Isotoma axillaris* Lindl.**

Variedad: Tristar Blue Deep.

Familia: *Campanulaceae*

Plantación: 15-mayo-2017. **Obtentor:** PanAmerican Seed.

Cultivo: semilla.

Características:

- Vivaz tropical utilizada como planta anual.
- Mata extendida. Altura: 35 cm.
- Flores en forma de estrella, azul claro, relativamente dispersas. Floración constante, deterioro a partir de octubre. Floración limpia.
- Hojas con lóbulos estrechos.

Plagas/enfermedades: ocasionalmente orugas.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio-bajo



2-junio-2017

15-junio-2017

3-julio-2017

5 agosto-2017

1-septiembre-2017

3-octubre-2017

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas **3. Anuales** 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Isotoma axillaris* Lindl.**

Variedad: Mintaka

Familia: *Campanulaceae*

Cultivo: plantel de esqueje.

Plantación: 15-mayo-2017

Características:

- Vivaz subtropical utilizada como planta anual.
- Mata extendida. Altura: 35 cm.
- Floración más temprana que la anterior.
- Flores azules de pétalos más anchos que la anterior. Mayor efecto de color que la anterior, pero mayor deterioro foliar a partir de agosto.
- Hojas con lóbulos estrechos.

Plagas/enfermedades: ocasionalmente orugas.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: Medio.



2-junio-2017

15-junio-2017

3-julio-2017

5 agosto-2017

1-septiembre-2017

3-octubre-2017

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Iresine herbstii* Hook.**

Variedad: Blazin Rose

Familia: Amaranthaceae

Plantación: 01-mayo-2007.

Características:

- Vivaz sensible al frío, utilizada como planta de temporada.
- Mata globosa, compacta. Altura: 40cm. Crecimiento vigoroso.
- Hojas con tintes rojos, de interés ornamental. Las hojas amarillean en pleno verano
- Planta de mosaicultura.
- Floración poco interesante.

Plagas/enfermedades: pulgón en primavera.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo.



8-mayo-2007

5-junio2007

9-julio-2007

31-agosto-2007

25-septiembre-2007

29-octubre-2007

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas **3. Anuales** 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Iresine herbstii* Hook.**

Variedad: Purple Lady.

Familia: Amaranthaceae

Cultivo: semilla. **Obtentor:** PanAmerican Seed.

Plantación: 01-mayo-2007.

Características:

- Vivaz sensible al frío, utilizada como planta de temporada.
- Porte rastrero, colgante. Altura: 15 cm.
- Hojas rojo oscuro, de interés ornamental.
- Floración poco interesante.

Plagas/enfermedades: pulgón en primavera.

Orientación: pleno sol

Mantenimiento: bajo-medio.



8-mayo-2007

30-mayo-2007

29-junio-2007

26-julio-2007

31-agosto-2007

25-septiembre-2007

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Iresine herbstii* Hook.**

Variedad: Purple Lady.

Familia: Amaranthaceae

Ensayo en Torre Arias, 16-septiembre-2016.

***Iresine herbstii* Hook.**

Variedad: Blazin®Rose

Familia: Amaranthaceae

Ensayo en Torre Arias, 16-septiembre-2016.



PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Iresine lindenii

Variedad: Atropurpurea

Familia: Amaranthaceae

Cultivo: esqueje.

Plantación: 01-mayo-2007.

Características:

- Vivaz sensible al frío, utilizada como planta de temporada.
- Mata globosa, compacta. Altura: 50 cm. Se debe podar.
- Hojas rojo oscuro. Muy ornamentales.
- Floración poco interesante.
- Planta típica en la jardinería madrileña. Utilizada en mosaicultura.

Plagas/enfermedades: pulgón en primavera.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: bajo-medio.



8-mayo-2007

30-mayo-2007

29-junio-2007

5 agosto-2017

12-septiembre-2007

15-octubre-2007

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales

2. Plantas de temporada antiguas

3. Anuales

4. Bianuales

5. Hortícolas ornamentales



Iresine lindenii

Variedad: Atropurpurea

Plantación en el Parque del Retiro (con coleos)

18-agosto-2008



PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Impatiens walleriana Hook.f.

Variedad: Blitz

Familia: *Balsaminaceae*

Cultivo: semilla. **Obtendor:** PanAmerican Seed.

Plantación: 15-mayo-2008.

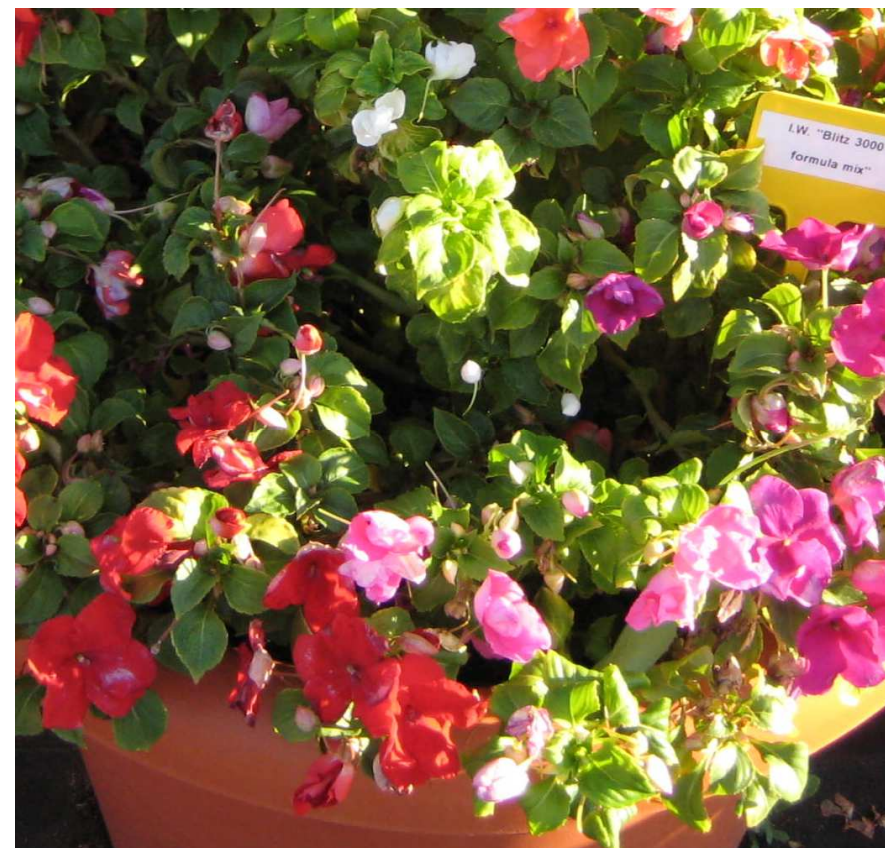
Características:

- Vivaz tropical sensible al frío, utilizada como planta de temporada. Planta de sombra o media sombra. Resiste a pleno sol relativamente bien si se planta temprano.
- Mata extendida, compacta, semi colgante. Altura: 25 cm.
- Flores medianas. Floración continua. Floración limpia.
- Hojas pequeñas, verdes, acorazonadas.

Plagas/enfermedades: sufren una grave enfermedad, Plasmopara obducens. Parece que esta variedad presenta una resistencia mayor que otras.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo.



26-mayo-2008



10-junio-2008



10-julio-2008



18-agosto-2008



3-septiembre-2008

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Impatiens walleriana Hook.f.

Variedad: Jambalaya mix

Familia: *Balsaminaceae*

Cultivo: semilla.

Plantación: 15-mayo-2008.

Características:

- Vivaz tropical sensible al frío, utilizada como planta de temporada. Planta de sombra o media sombra. Resiste a pleno sol relativamente bien si se planta temprano.
- Mata extendida, compacta, semi colgante. Altura: 25 cm.
- Flores medianas. Floración continua. Floración limpia.
- Hojas pequeñas, verdes, acorazonadas

Plagas/enfermedades: sufren una grave enfermedad, Plasmopara obducens.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo.



26-mayo-2008



10-junio-2008



10-julio-2008



18-agosto-2008



3-septiembre-2008

Impatiens walleriana Hook.f.

Familia: *Balsaminaceae*



Retiro. Septiembre-2007

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Impatiens x hawkeri

Variedad: Sunpatiens Vigorous Lavender

Familia: Balsaminaceae

Cultivo: esqueje. **Obtentor:** Sakata.

Plantación: 25-mayo-2007.

Características:

- Vivaz tropical sensible al frío, utilizada como planta de temporada. Híbrido obtenido a partir de *Impatiens* de Nueva Guinea. Tipos vigorosos, medios y compactos.
- Mata globosa, densa. Altura: 60 cm. o más.
- Hojas medianas, verde oscuro, alargadas.
- Flores grandes, malvas. Floración limpia y continua.
- Gran vigor: muy resistente al calor a pleno sol.

Plagas/enfermedades: bastante resistente, aunque hay indicios de algunos problemas.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: bajo.



5-junio-2007

22-junio-2007

9-julio-2007

26-julio-2007

31-agosto-2007

8-octubre-2007

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas **3. Anuales** 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Impatiens x hawkeri

Variedad: *Sunpatiens Vigorous Magenta*

Familia: Balsaminaceae

Cultivo: esqueje. **Obtentor:** Sakata.

Plantación: 25-mayo-2007.

Características:

- Vivaz tropical sensible al frío, utilizada como planta de temporada. Híbrido obtenido a partir de *Impatiens* de Nueva Guinea.
- Mata globosa, compacta. Altura: 60 cm. o más. Tipos vigorosos, medios y compactos.
- Hojas verdes acorazonadas.
- Flores grandes, rosas. Floración limpia y continua.
- Gran vigor: muy resistente al calor a pleno sol.

Plagas/enfermedades: bastante resistente, aunque hay indicios de algunos problemas. **Orientación:** pleno sol.

Mantenimiento: bajo.



5-junio-2007

22-junio-2007

9-julio-2007

19-julio-2007

10-agosto-2007

8-octubre-2007

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Impatiens x hawkeri

Variedad: Sunpatiens Vigorous

Familia: Balsaminaceae



Vigorous Pink Pearl 2018



Vigorous Scarlet Red 2016



Vigorous Clear White 2016



Vigorous Orange 2017



Vigorous Scarlet Red 2017

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas **3. Anuales** 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Impatiens x hawkerii
Sunpatiens Vigorous
Familia: Balsaminaceae



22-junio-2007



10-agosto-2007



12-septiembre-2007



24-octubre-2007

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas **3. Anuales** 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Impatiens x hawkerii

Sunpatiens Vigorous

Familia: Balsaminaceae

Plantaciones 2007



Mayo-2007



Septiembre-2007

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas **3. Anuales** 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Impatiens x hawkerii
Sunpatiens Vigorous
10-julio-2008



PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Lantana camara* L.**

Variedad: *Esperanta Red*

Familia: Verbenaceae

Cultivo: plantel de esqueje.

Plantación: 10-mayo-2018.

Características:

- Vivaz tropical sensible al frío, utilizada como planta de temporada.
- Mata arbustiva, compacta. Altura: 30 cm.
- Inflorescencias con flores rojas y centrales amarillas y naranjas. Floración limpia y continua.
- Hojas medianas, verdes, acorazonadas.
- Muy resistente al calor a pleno sol.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: bajo.



18-mayo-2018

18-junio-2018

18-julio-2018

20-agosto-2017

19-septiembre-2018

10-octubre-2018

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Lantana camara* L.**

Variedad: Esperanta Lemon

Familia: Verbenaceae

Cultivo: plantel de esqueje.

Plantación: 10-mayo-2018.

Características:

- Vivaz tropical sensible al frío, utilizada como planta de temporada.
- Mata arbustiva, compacta. Altura: 30 cm.
- Inflorescencias con flores amarillo pálido, algo más oscuro en el centro. Floración limpia y continua.
- Hojas medianas, verdes, acorazonadas.
- Muy resistente al calor a pleno sol.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: bajo.



18-mayo-2018

18-junio-2018

18-julio-2018

20-agosto-2017

19-septiembre-2017

10-octubre-2018

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Lantana camara* L.**

Variedad: Esperanta White

Familia: Verbenaceae

Cultivo: plantel de esqueje.

Plantación: 10-mayo-2018.

Características:

- Vivaz tropical sensible al frío, utilizada como planta de temporada.
- Mata arbustiva, compacta. Altura: 30 cm.
- Inflorescencias con flores blancas, las del centro amarillo pálido. Floración limpia y continua.
- Hojas medianas, verdes, acorazonadas.
- Muy resistente al calor a pleno sol.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: bajo.



18-mayo-2018

18-junio-2018

18-julio-2018

20-agosto-2017

19-septiembre-2018

10-octubre-2018

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas **3. Anuales** 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Lantana camara* L.**

Variedad: Esperanta Familia: Verbenaceae



Agosto-2018



Julio-2018



PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Lobelia erinus* L.**

Variedad: Laura Power

Dark Blue

Familia: Campanulaceae

Cultivo: semilla.

Plantación: 15-abril-2017.

Características:

- Planta de temporada anual.
- Mata rastrera, colgante.
Altura: 15 cm.
- Hojas pequeñas verdes.
- Flores pequeñas, azules con una mancha blanca en el centro. Floración limpia y continua, excepto en pleno verano.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: Bajo-medio.



Julio-2017

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Lobularia maritima* (L.) Desv.**

Variedad: Lucia White.

Familia: *Brassicaceae*

Cultivo: plantel de esqueje. Especie tipo de origen mediterráneo.

Plantación: 15-mayo-2017.

Características:

- Vivaz utilizada como planta anual.
- Mata rastrera, colgante. Altura: 20 cm.
- Planta más vigorosa que las variedades de semilla, con flores individuales mayores. Más sensible a los fuertes calores.
- Floración blanca, se deteriora mucho en agosto, y se recupera en septiembre-octubre.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo-medio.



2-junio-2017

3-julio-2017

5 agosto-2017

1-septiembre-2017

17-septiembre-2017

3-octubre-2017

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Lobularia maritima* (L.) Desv.**

Variedad :Easter Bonnet White.

Familia: *Brassicaceae*

Plantación: 15-mayo-2017

Cultivo: semilla.

Características:

- Vivaz utilizada como planta anual.
- Mata rastrera, colgante. Altura: 15 cm.
- Menos vigorosa que la variedad vegetativa, pero algo más resistente al calor de agosto.
- Floración blanca que se deteriora en agosto y se recupera a partir de septiembre.
- Interesante para plantaciones de relleno.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra. **Mantenimiento:** bajo-medio.



2-junio-2017



15-junio-2017



3-julio-2017



5 agosto-2017



1-septiembre-2017



3-octubre-2017

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Lobularia maritima* (L.) Desv.**

Variedad: Lucia

Familia: *Brassicaceae*



5-junio-2018

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales

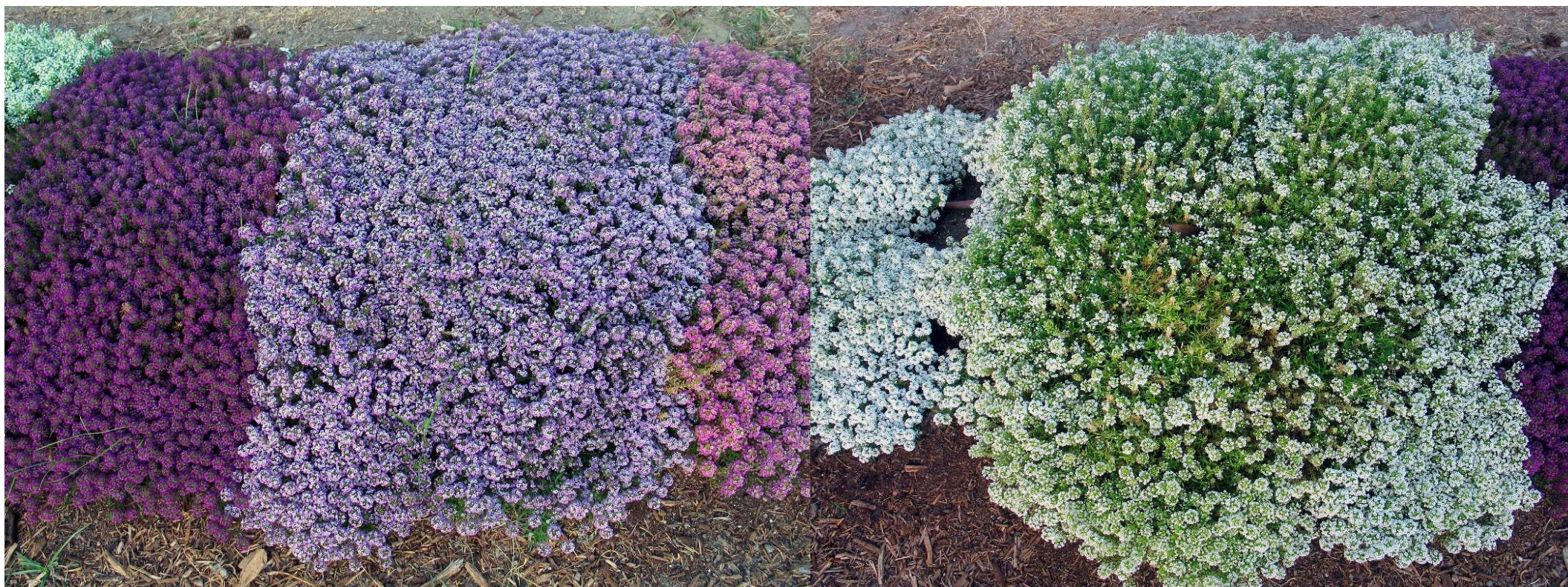


***Lobularia maritima* (L.) Desv.**

Variedad: Easter Bonnet White/Lucia

Familia: *Brassicaceae*

Plantación en Torre Arias Mayo de 2018



Lucia

A la izquierda Easter Bonnet White. A la derecha Lucia White

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Lotus maculatus* Breitf.**

Familia: Leguminosae

Origen: Islas Canarias.

Cultivo: esqueje.

Plantación: 15-abril-2007.

Características:

- Vivaz sensible al frío.
- Porte rastrero, colgante. Altura: 15 cm. Cuelga 100 cm.
- Muy resistente al calor y a la sequía.
- Hojas filiformes glaucas. Muy ornamentales.
- Flores amarillo rojizo, no muy abundantes, en primavera.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: bajo.



25-mayo-2007

14-junio-2007

9-julio-2007

10-agosto-2007

12-septiembre-2007

15-octubre-2007

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Lysimachia congestiflora Hemsl.

Variiedad: Lissy

Familia: Primulaceae

Origen: Cultivo: plantel de esqueje

Plantación: 15-abril-2007.

Características:

- Vivaz sensible al frío.
- Porte rastrero, colgante. Altura: 15 cm.
- Flores amarillas, abundantes, en primavera. La floración disminuye en pleno verano y aumenta otra vez en otoño.
- Hojas ovaladas, verde claro.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: Bajo-medio.



8-mayo-2007



25-mayo-2007



5-junio-2007



29-junio-2007



9-julio-2007

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Nemesia x hybrida

Variedad: Sunsatia

Familia: *Scrophulariaceae*

Cultivo: plantel de esqueje.

Plantación: marzo-2011.

Características:

- Vivaz utilizada como planta de temporada anual. No soporta bien el calor.
- Porte rastrero, compacto, colgante. Altura: 15 cm.
- Hojas pequeñas, alargadas.
- Flores amarillas y blancas, abundantes, en primavera.
- **Plagas/enfermedades:** no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: Bajo-medio.



1-Abril-2011

18-abril-2011

11-mayo-2009

30-mayo-2011

3-junio-2011

16-junio-2011

Nemesia x hybrida

Variedad: Lyric Copper

Familia: *Scrophulariaceae*

Cultivo: plantel de esqueje.

Plantación: mayo-2015.

Características:

- Planta de temporada anual. No resiste bien el calor.
- Porte rastrero, compacto, colgante. Altura: 15 cm.
- Flores naranja y amarillo, abundantes, en primavera. La floración decae bruscamente con los fuertes calores.
- Hojas verdes, pequeñas, alargadas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo-medio.



10 junio 2015

***Plectranthus argentatus* S.T.Blake**

Familia: *Lamiaceae*

Origen: *Sudáfrica*

Cultivo: semilla. **Obtendor:** PanAmerican Seed.

Plantación: 01-mayo-2008.

Características:

- Vivaz sensible a las heladas.
- Mata arbustiva de 50-60 cm., semicolgante. Debe recortarse si es necesario.
- Hojas nuevas gris-blanco, aterciopeladas que tornan a gris verdoso en la madurez. Hojas grandes, ovaladas, alternas.
- Flores no ornamentales en otoño: deben suprimirse.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: medio-bajo.



26-mayo-2008



26-junio-2008



10-julio-2008



4-agosto-2008



3-septiembre-2008

Género *Plectranthus*

Familia: Lamiaceae

Cultivo: esqueje.

Características:

- Vivaces, sensibles al frío, utilizadas como planta de temporada, principalmente por el colorido y forma de sus hojas.
- Mata extendida y compacta en su mayoría. Alturas variables.
- Flores con interés secundario.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: medio-bajo.



Plectranthus ciliatus



Plectranthus neochilus



Plectranthus glabratus
Variedad: Marginatus



Plectranthus montanus



Plectranthus sp..

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas **3. Anuales** 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Plectranthus glabratus* (Benth.) Alston**

Variedad: Marginatus

Familia: *Lamiaceae*

(combinación con *Oxalis triangularis*)



Julio 2010

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Género *Plectranthus*

Familia: Lamiaceae

Ensayos en Torre Arias,
16 de septiembre de 2016.



*Plectranthus
neochilus*



Plectranthus argentatus



Plectranthus sp.

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Pennisetum glaucum (L.) R.Br.

Variedad: Purple Majesty

Familia: Poaceae

Mijo ornamental.

Origen: semilla.

Obtendor: PanAmerican Seed.

Características:

- Mata vestida, esbelta. Altura: 150 cm. con espigas.
- Hojas grandes, alargadas, rojizas. Muy ornamentales.
- Floración en espigas amarillas grandes, a finales del verano. Muy ornamentales.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: bajo.



Julio 2010

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Pentas lanceolata* (Forssk.) Deflers**

Variedad: Butterfly Rose

Familia: Rubiaceae

Origen: semilla. **Obtentor:** PanAmerican Seed.

Plantación: 15-abril-2015.

Características:

- Vivaz sensible al frío, utilizada como planta de temporada.
- Necesita altas temperaturas para desarrollarse correctamente.
- Mata globosa. Altura: 40 cm. con inflorescencias.
- Inflorescencias terminales con flores rosas. Floración limpia. La floración disminuye en otoño.
- Hojas medianas, ovaladas, con nervios marcados, verde claro. Las hojas amarillean en otoño.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** medio-bajo.



29-abril-2015

13-mayo-2015

10-junio-2015

9-julio-2015

3-agosto-2015

17-septiembre2015

1-octubre-2015

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Perilla frutescens (L.) Britton

Variedad: Crispa. Red Shiso.

Familia: Lamiaceae

Origen: semilla.

Plantación: 15-junio-2014.

Características:

- Planta de temporada anual. Utilizada como condimento en la comida japonesa.
- Mata globosa. Altura: 60 cm.
- Muy resistente a las altas temperaturas.
- Hojas y tallos rojo oscuro en primavera. Hojas con bordes rizados, de gran efecto ornamental. En la época de más calor el rojo se aclara.
- Floración rojiza en otoño. Puede recortarse.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: medio-bajo.



3-julio-2014



14-agosto-2014



23-septiembre-2014



21-octubre-2014

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas **3. Anuales** 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Perilla x hybrida

Variedad: Magilla.

Familia: Lamiaceae

Origen: semilla. **Obtentor:** PanAmerican Seed.

Plantación: 10-mayo-2007.

Características:

- Planta de temporada anual.
- Mata globosa. Altura: 60 cm.
- Muy resistente a las altas temperaturas.
- Hojas muy ornamentales, matizadas con un franja de color rojo claro en el centro y los márgenes rojo oscuro, manchas verdosas repartidas de forma irregular por toda la planta.
- Floración poco interesante en otoño. Debe recortarse.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: medio-bajo.



17-mayo-2007

14-junio-2007

9-julio-2007

26-julio-2007

21-agosto-2007

25-octubre-2007

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Plectranthus scutellarioides (L.) R.Br.

Variedad: Kong Mix

(color separado de la mezcla)

Sinónimo: *Coleus blumei* Benth.

Familia: Lamiaceae

Origen: semilla. **Obtentor:** PanAmerican Seed.

Plantación: 9-mayo-2015.

Características:

- Planta vivaz de origen tropical. Resistente a pleno sol.
- Mata globosa de 50 cm.
- Crecimiento vigoroso.
- Hojas ornamentales muy grandes, rojas, marrones y amarillas en el margen. Con los fuertes calores las hojas disminuyen su tamaño y se decoloran. Retoma la coloración intensa en otoño.
- Tiende a florecer a partir del mes de julio: la floración deteriora su aspecto, y debe suprimirse.

Plagas/enfermedades: ocasionalmente cochinilla algodonosa.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio.



13-mayo-2015



12-junio-2015



15-julio-2015



4-agosto-2015



4-septiembre-2015



1-octubre-2015

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales

2. Plantas de temporada antiguas

3. Anuales

4. Bianuales

5. Hortícolas ornamentales



***Plectranthus scutellarioides* (L.) R.Br.**

Variedad: Kong Mix

Sinónimo: *Coleus blumei* Benth.

Familia: Lamiaceae



9-septiembre-2015

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Plectranthus scutellarioides* (L.) R.Br.**

Variedad: Fairway Salmon Rose.

Sinónimo: *Coleus blumei* Benth.

Familia: Lamiaceae

Origen: semilla. **Obtentor:** Sakata.

Plantación: 01-junio-2007.

Características:

- Planta vivaz de origen tropical. Resistente a pleno sol.
- Crecimiento vigoroso. Mata globosa de 60 cm.
- Hojas ornamentales medianas, con vivos colores.
- Tiende a florecer a partir del mes de julio: la floración deteriora su aspecto, y debe suprimirse.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio.



5-junio-2007

9-julio-2007

26-julio-2007

21-agosto-2007

25-septiembre-2007

25-octubre-2007

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Plectranthus scutellarioides* (L.) R.Br.**

Variedad: Fairway Orange.

Sinónimo: *Coleus blumei* Benth.

Familia: Lamiaceae

Origen: semilla. **Obtendor:** Sakata.

Plantación: 01-junio-2007.

Características:

- Planta vivaz de origen tropical. Resistente a pleno sol.
- Crecimiento vigoroso. Mata globosa de 60 cm.
- Hojas ornamentales medianas, rojo con margen amarillo.
- Tiende a florecer a partir del mes de julio: la floración deteriora su aspecto, y debe suprimirse.
- **Plagas/enfermedades:** no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio.



5-junio-2007

9-julio-2007

26-julio-2007

21-agosto-2007

31-agosto-2007

25-octubre-2007

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Plectranthus scutellarioides* (L.) R.Br.**

Variedad: Premium Sun Chocolat

Sinónimo: *Coleus blumei* Benth.

Familia: Lamiaceae

Cultivo: semilla. **Obtendor:** PanAmerican Seed.

Plantación: 15-mayo-2017.

Características:

- Vivaz tropical utilizada como planta anual.
- Crecimiento vigoroso. Mata globosa de 50 cm.
- Hojas en dos tonos rojizos con borde y envés amarillo. Cierta tendencia a plegarse las hojas.
- La serie Premium Sun tiene una elevada resistencia al calor sin presentar ningún tipo de decoloración.
- Tendencia a retrasar la floración.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra. **Mantenimiento:** medio.



2-junio-2017

15-junio-2017

3-julio-2017

17-julio-2017

17-agosto-2017

3-octubre-2017

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Plectranthus scutellarioides* (L.) R.Br.**

Variedad: Premium Sun Crimson

Sinónimo: *Coleus blumei* Benth.

Familia: Lamiaceae

Cultivo: semilla. **Obtentor:** PanAmerican Seed.

Plantación: 15-mayo-2017.

Características:

- Vivaz tropical utilizada como planta anual.
- Crecimiento vigoroso. Mata globosa de 50 cm.
- Hojas en tono rojizo con borde y envés amarillo.
- La serie Premium Sun tiene una elevada resistencia al calor sin presentar ningún tipo de decoloración.
- Tendencia a retrasar la floración.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio.



2-junio-2017

15-junio-2017

3-julio-2017

17-julio-2017

5 agosto-2017

3-octubre-2017

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Plectranthus scutellarioides* (L.) R.Br.**

Variedad: Premium Sun Mighty Mosaic

Sinónimo: *Coleus blumei* Benth.

Familia: Lamiaceae

Cultivo: semilla. **Obtentor:** PanAmerican Seed.

Plantación: 15-mayo-2017.

Características:

- Vivaz tropical utilizada como planta anual.
- Crecimiento vigoroso. Mata abierta de 50 cm.
- Hojas en tonos rojizos y amarillos.
- La serie Premium Sun tiene una elevada resistencia al calor sin presentar ningún tipo de decoloración.
- Tendencia a retrasar la floración.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra. **Mantenimiento:** medio.



2-junio-2017

15-junio-2017

17-julio-2017

17-agosto-2017

1-septiembre-2017

3-octubre-2017

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Plectranthus scutellarioides* (L.) R.Br.**

Variedad: Premium Sun Chocolate Dark

Sinónimo: *Coleus blumei* Benth.

Familia: Lamiaceae

Plantación: 15-mayo-2017.

Cultivo: semilla. **Obtentor:** PanAmerican Seed.

Características:

- Vivaz tropical utilizada como planta anual.
- Crecimiento vigoroso. Mata globosa de 60 cm.
- Hojas en tono rojo oscuro. Muestra un ligero deterioro en septiembre.
- La serie Premium Sun tiene una elevada resistencia al calor sin presentar ningún tipo de decoloración. Tendencia a retrasar la floración.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio.



2-junio-2017

15-junio-2017

3-julio-2017

17-agosto-2017

17-septiembre-2017

3-octubre-2017

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Plectranthus scutellarioides* (L.) R.Br.**

Variedad: Giant Exhibition mix.

Sinónimo: *Coleus blumei* Benth.

Familia: Lamiaceae

Cultivo: semilla. **Obtendor:** Takii.

Plantación: 15-mayo-2017.

Características:

- Vivaz tropical utilizada como planta anual.
- Crecimiento vigoroso. Mata abierta de 60 cm.
- Hojas grandes coloreadas. Mezcla de colores.
- Tiende a florecer a partir del mes de julio: la floración deteriora su aspecto, y debe suprimirse.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio.



2-junio-2017

15-junio-2017

3-julio-2017

5 agosto-2017

1-septiembre-2017

3-octubre-2017

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Plectranthus scutellarioides (L.) R.Br.

Variedad: Wizard Scarlet

Sinónimo: *Coleus blumei* Benth.

Familia: Lamiaceae

Cultivo: semilla. **Obtentor:** PanAmerican Seed.

Plantación: 15-mayo-2016.

Características:

- Vivaz tropical utilizada como planta anual.
- Crecimiento vigoroso. Mata globosa de 60 cm.
- Hojas medianas, centro rojo-marrón, bordes amarillos.
- La floración se retrasa a finales de verano y debe suprimirse.

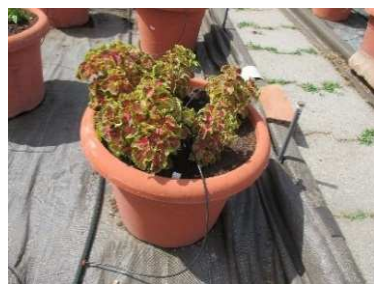
Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio.



1-junio-2016



1-julio-2016



3-agosto-2016



2-septiembre-2016



4-octubre-2016

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Plectranthus scutellarioides* (L.) R.Br.**

Variedad: Wizard Jade

Sinónimo: *Coleus blumei* Benth.

Familia: Lamiaceae

Cultivo: semilla. **Obtentor:** PanAmerican Seed.

Plantación: 15-mayo-2016.

Características:

- Vivaz tropical utilizada como planta anual.
- Crecimiento vigoroso. Mata globosa de 60 cm.
- Hojas medianas. Blancas con márgenes amarillo claro.
- La floración se retrasa a finales de verano y debe suprimirse.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio.



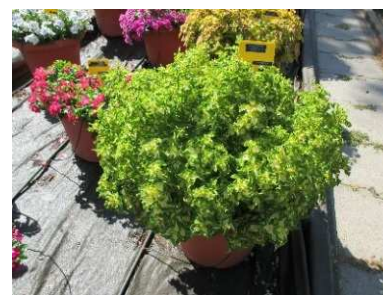
1-junio-2016



1-julio-2016



19-septiembre-2016



4-octubre-2016



25-octubre-2016

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas **3. Anuales** 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Portulaca grandiflora* Hook.**

Variedad: Sunseeker Light Pink

Familia: Portulacaceae

Cultivo: semilla. **Obtentor:** Sakata.

Plantación: 15-mayo-2007.

Características:

- Vivaz tropical utilizada como planta anual.
- Mata extendida, colgante. Altura: 15 cm.
- Flores dobles color rosa. Floración cíclica. Se cierran en el centro del día. Las flores pasadas deben suprimirse.
- Hojas pequeñas, carnosas, alargadas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio-bajo.



30-mayo-2007

14-junio-2007

29-junio-2007

9-julio-2007

10-agosto-2007

25-septiembre-2007

***Portulaca oleracea* L.**

Familia: Portulacaceae

Cultivo: semilla.

Plantación: junio-2019.

Características:

- Variedad de flor de la verdolaga. Planta anual.
- Mata rastrera, colgante. Altura: 15 cm.
- Flores sencillas, de muchos colores. Hojas pequeñas, carnosas, redondeadas.
- Hojas pequeñas, carnosas, redondeadas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio-bajo.



28-julio-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Pelargonium x crispum

Variedad: Angeleyes Orange

Familia: Geraniaceae

Origen: plantel de esqueje. **Obtentor:** Elsner-PAC.

Plantación: 15-abril-2008/22-mayo-2010.

Características:

- Vivaz sensible al frío, utilizada como planta de temporada.
- Mata compacta, semi colgante. Altura: 40 cm.
- Obtención moderna del tipo "Angel" del s. XIX.
- Flores naranja. Refloración aceptable. Floración limpia.

Plagas/enfermedades: relativamente resistente a *Cacysreus marshalli*.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo.



23-abril-2008



10-junio-2008



10-julio-2008



4-agosto-2008



3-septiembre-2008



23-junio-2010



16-julio-2010



4 agosto-2010



15-septiembre-2010



20-octubre-2010

Pelargonium x crispum "Angeleyes Orange"



20-julio-2011



6-agosto-2010

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Pelargonium x crispum

Variedad: Angeleyes Randy Bourgogne & Blanc

Familia: Geraniaceae

Origen: plantel de esqueje. **Obtendor:** Elsner-PAC.

Plantación: 15-abril-2008.

Características:

- Vivaz sensible al frío, utilizada como planta de temporada.
- Mata globosa, semicolgante. Altura: 40 cm.
- Obtención moderna del tipo "Angel" del s. XIX.
- Flores rosa claro-oscuro. Refloración aceptable. Floración limpia.

Plagas/enfermedades: relativamente resistente a *Cacyreus marshalli*.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo.



23-abril-2008

26-mayo-2008

10-junio-2008

10-julio-2008

18-agosto-2008

3-septiembre-2008

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Pelargonium x crispum

Variedad: Angeleyes Burgundy

Familia: Geraniaceae

Origen: plantel de esqueje. **Obtentor:** Elsner-PAC.

Plantación: 15-abril-2008.

Características:

- Vivaz sensible al frío, utilizada como planta de temporada.
- Mata globosa, semicolgante. Altura: 40 cm.
- Obtención moderna del tipo "Angel" del s. XIX.
- Flores rosa claro-oscuro. Refloración aceptable. Floración limpia.

Plagas/enfermedades: relativamente resistente a *Cacyleus marshalli*.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo.



23-abril-2008

26-mayo-2008

10-junio-2008

10-julio-2008

4-agosto-2008

3-septiembre-2008

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Pelargonium x peltatum

Variedad: Villa de Paris Rojo

Familia: Geraniaceae

Origen: plantel de esqueje.

Plantación: 15-abril-2008.

Características:

- Vivaz sensible al frío, utilizada como planta de temporada.
- Mata rastrera, colgante. Altura: 25 cm.
- Flores rojo claro. Floración limpia.

Plagas/enfermedades: relativamente resistente a *Cacysreus marshalli*.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo.



23-abril-2008

26-mayo-2008

10-junio-2008

10-julio-2008

18-agosto-2008

3-septiembre-2008

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Pelargonium x peltatum

Variedad: Villa de Paris Rosa

Familia: Geraniaceae

Origen: plantel de esqueje.

Plantación: 15-abril-2008.

Características:

- Vivaz sensible al frío, utilizada como planta de temporada.
- Mata rastrera, colgante.
- Flores rosa claro. Floración limpia.

Plagas/enfermedades: relativamente resistente a *Cacysreus marshalli*.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo.



23-abril-2008

26-mayo-2008

10-junio-2008

10-julio-2008

4-agosto-2008

18-agosto-2008

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Pelargonium x peltatum

Variedad: Grandeur Butterfly Neon

Familia: Geraniaceae

Origen: plantel de esqueje.

Plantación: 15-mayo-2017.

Características:

- Vivaz sensible al frío, utilizada como planta de temporada.
- Mata rastrera, colgante. Altura: 30 cm. con flor.
- Flores rosa salmón. Floración limpia.

Plagas/enfermedades: relativamente resistente a *Cacyreus marshalli*.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo.



2-junio-2017



3-julio-2017



4-agosto-2017



1-septiembre-2017



3-octubre-2017

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas **3. Anuales** 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Pelargonium x peltatum

Familia: Geraniaceae



26-junio-2008



PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas **3. Anuales** 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Pelargonium x hortorum

Geranio zonal

Familia: Geraniaceae



Variedad de semilla "Pulsar"



Variedad de esqueje

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Petunia x Calibrachoa* (híbrido intergenérico)**

Petchoa. Variedad: Supercal Blushing Pink

Familia: Solanaceae

Cultivo: semilla. **Obtentor:** Sakata.

Plantación: 15-mayo-2017.

Características:

- Vivaz tropical utilizada como planta anual.
- Mata extendida, colgante. Altura: 30 cm.
- Flor rosa claro.
- Variedad capaz de resistir toda la temporada. La poda en julio es importante para que la planta recupere su vigor en pleno verano. Floración limpia.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio-bajo.



2-junio-2017

15-junio-2017

3-julio-2017

5 agosto-2017

1-septiembre-2017

3-octubre-2017

Petunia x Calibrachoa (híbrido intergenérico)

Familia: Solanaceae

Petchoa. Variedad: Supercal Blue

Cultivo: semilla. **Obtentor:** Sakata.

Plantación: 15-mayo-2017.

Características:

- Vivaz tropical utilizada como planta anual.
- Mata extendida, colgante. Altura: 30 cm.
- Flor rosa claro.
- Variedad capaz de resistir toda la temporada. La poda en julio es importante para que la planta recupere su vigor en pleno verano. Floración limpia.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra. **Mantenimiento:** medio-bajo.



2-junio-2017

15-junio-2017

3-julio-2017

5 agosto-2017

1-septiembre-2017

3-octubre-2017

Petunia x Calibrachoa (híbrido intergenérico)

Familia: Solanaceae

Petchoa. Variedad: Supercal Cherry

Cultivo: semilla.

Obtentor: Sakata.

Plantación: 15-mayo-2017.

Características:

- Vivaz tropical utilizada como planta anual.
- Mata extendida, colgante. Altura: 30 cm.
- Flor rosa fuerte.
- Variedad capaz de resistir toda la temporada. La poda en julio es importante para que la planta recupere su vigor en pleno verano. Floración limpia.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra. **Mantenimiento:** medio-bajo.



2-junio-2017

15-junio-2017

3-julio-2017

5 agosto-2017

1-septiembre-2017

3-octubre-2017

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Petunia x Calibrachoa* (híbrido intergenérico)**

Familia: Solanaceae

Petchoa. Variedad: Supercal Cherry

Obtentor: Sakata.



25-julio-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Petunia x hybrida

Variedad: Easy Wave Rose.

Familia: *Solanaceae*

Cultivo: semilla.

Obtendor: PanAmerican Seed.

Plantación: 25-abril-2005.

Características:

- Vivaz utilizada como planta anual.
- Mata rastrera, colgante.
Altura: 20 cm.
- Flor rosa claro.
- Variedad vigorosa aunque no suele resistir la temporada. La poda en julio es importante para que la planta recupere su vigor en pleno verano.

Floración limpia.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio-bajo.



5-mayo-2005

27-mayo-2005

14-junio-2005

7-julio-2005



22-julio-2005

18-agosto-2005

14-septiembre-2005

14-octubre-2005

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas **3. Anuales** 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Petunia x hybrida

Variedad: Easy Wave Rose

Familia: *Solanaceae*



27-mayo-2005



14-junio-2005

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Petunia x hybrida

Variedad: Tidal Wave Rose.

Familia: *Solanaceae*

Cultivo: semilla.

Obtendor: PanAmerican Seed.

Plantación: 25-abril-2005.

Características:

- Vivaz utilizada como planta anual.
- Mata rastrera, colgante. Altura: 40 cm. Se extiende más de 1,5m.
- Flor rosa claro.
- Variedad vigorosa aunque no suele resistir la temporada. La poda en julio es importante para que la planta recupere su vigor en pleno verano. Floración limpia.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio-bajo.



5-mayo-2005

27-mayo-2005

14-junio-2005

7-julio-2005



22-julio-2005

18-agosto-2005

14-septiembre-2005

14-octubre-2005

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Petunia x hybrida

Variedad: Tidal Wave Rose

Familia: *Solanaceae*



6-mayo-2005



27-mayo-2005



15-junio-2005



18-agosto-2005

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales
2. Plantas de temporada antiguas
3. Anuales
4. Bianuales
5. Hortícolas ornamentales



Petunia x hybrida

Variedad: Tidal Wave Rose

Familia: *Solanaceae*



7-junio-2007

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas **3. Anuales** 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Petunia x hybrida

Variedad: Surfinia

Plantación

en media luna (farolas).

2018



PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Petunia x hybrida

Variedad: Tidal Wave Argenteé.

Familia: *Solanaceae*

Cultivo: semilla. **Obtendor:** PanAmerican Seed.

Plantación: 25-mayo-2006.

Características:

- Vivaz utilizada como planta anual.
- Mata rastrera, colgante. Altura: 40 cm. Se extiende más de 1 m.
- Flor blanca con tonos malva claro.
- Variedad muy vigorosa. Floración limpia.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio-bajo.



5-junio-2006

22-junio-2006

19-julio-2006

10-agosto-2006

29-agosto-2006

1-octubre-2006

Petunia x hybrida

Variedad: Tidal Wave Argeteé.

Familia: *Solanaceae*



Petunia Tidal Wave: junio-julio-agosto 2008: una sola planta alcanza los 2 metros de diámetro.

Petunia x hybrida

Variedad: Tidal Wave Argeteé.

Familia: *Solanaceae*

Ensayo en Torre Arias,
16-septiembre-2016



PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Petunia x hybrida

Variedad: Tidal Wave Rose/Argenteé Familia: *Solanaceae*



PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas **3. Anuales** 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Petunia x hybrida

Variedad: Explorer Rose Pink.

Familia: *Solanaceae*

Cultivo: semilla. **Obtentor:** Sakata.

Plantación: 25-mayo-2006.

Características:

- Vivaz utilizada como planta anual.
- Mata rastrera, colgante. Altura: 20 cm.
- Flor rosa claro.
- Variedad vigorosa aunque no resiste bien la temporada. La poda en julio es importante para que la planta recupere su vigor en pleno verano. Floración limpia.

Plagas/enfermedades: no se han observado

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio-bajo.



5-junio-2006

14-junio-2006

18-julio-2006

7-agosto-2006

21-agosto-2006

7-septiembre-2006

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Petunia x hybrida

Variedad: Explorer Magenta.

Familia: *Solanaceae*

Cultivo: semilla. **Obtentor:** Sakata

Plantación: 25-mayo-2006.

Características:

- Vivaz utilizada como planta anual.
- Mata rastrera, colgante. Altura: 20 cm.
- Flor rosa oscuro.
- Variedad vigorosa aunque no resiste bien toda la temporada. En septiembre las hojas amarillean. La poda en julio es importante para que la planta recupere su vigor en pleno verano. Floración limpia.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio-bajo.



5-junio-2006

14-junio-2006

18-julio-2006

7-agosto-2006

29-agosto-2006

13-septiembre-2006

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Petunia x hybrida

Variedad: Explorer Lavender.

Familia: *Solanaceae*

Cultivo: semilla. **Obtentor:** Sakata.

Plantación: 5-junio-2007 (una planta).

Características:

- Vivaz utilizada como planta anual.
- Mata rastrera, colgante. Altura: 20 cm.
- Flor rosa.
- Variedad vigorosa aunque no resiste bien toda la temporada. Floración limpia. La poda en julio es importante para que la planta recupere su vigor en pleno verano. Floración limpia.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra. **Mantenimiento:** medio-bajo.



14-junio-2007

29-junio-2007

19-julio-2007

12-agosto-2007

31-agosto-2007

12-septiembre-2007

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas **3. Anuales** 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Petunia x hybrida

Variedad: Explorer Coral.

Familia: *Solanaceae*

Cultivo: semilla. **Obtentor:** Sakata.

Plantación: 15-mayo-2006.

Características:

- Vivaz utilizada como planta anual.
- Mata rastrera, colgante. Altura: 20 cm.
- Flor rosa salmón.
- Variedad vigorosa aunque no resiste bien toda la temporada. Floración limpia. La poda en julio es importante para que la planta recupere su vigor en pleno verano. Floración limpia.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra. **Mantenimiento:** medio-bajo.



5-junio-2006

14-junio-2006

18-julio-2006

7-agosto-2006

29-agosto-2006

13-septiembre-2006

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Petunia x hybrida

Variedad: Pegasus Purple Vein

Familia: *Solanaceae*

Cultivo: plantel de esqueje.

Plantación: 10-mayo-2016.

Características:

- Vivaz utilizada como planta anual.
- Mata rastrera, colgante. Altura: 20 cm.
- Flor malva claro, con centro oscuro.
- Variedad vigorosa aunque no resiste bien toda la temporada. Floración limpia.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio-bajo.



19-mayo-2016

15-junio-2016

18-julio-2016

19-agosto-2016

16-septiembre-2016

3-octubre-2016

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Petunia x hybrida

Variedad: Surfinia Rosa

Familia: *Solanaceae*

Cultivo: plantel de esqueje.

Plantación: 15-mayo-2016.

Características:

- Vivaz utilizada como planta anual.
- Mata rastrera, colgante. Altura: 20 cm.
- Flor rosa fuerte. Floración limpia.
- Hojas amarillentas desde el principio
- Variedad vigorosa aunque no resiste bien toda la temporada.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: medio-bajo.



19-mayo-2016

15-junio-2016

18-julio-2016

19-agosto-2016

16-septiembre-2016

3-octubre-2016

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Petunia x hybrida

Variedad: Opera Supreme White

Familia: *Solanaceae*

Cultivo: semilla. **Obtendor:** Takii

Plantación: 10-mayo-2017.

Características:

- Vivaz utilizada como planta anual.
- Mata rastrera, colgante. Altura: 20 cm.
- Flor Blanca. Floración limpia.
- Variedad vigorosa aunque no resiste bien toda la temporada. Floración limpia. La poda en julio es importante para que la planta recupere su vigor en pleno verano.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio-bajo.



2-junio-2017

4-julio-2017

20-julio-2017

4-agosto-2017

4-septiembre-2017

3-octubre-2017

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Petunia x hybrida

Variedad: Opera Supreme Coral

Familia: *Solanaceae*

Cultivo: semilla. **Obtentor:** Takii.

Plantación: 10-mayo-2017.

Características:

- Vivaz utilizada como planta anual.
- Mata rastrera, colgante. Altura: 20 cm.
- Flor rosa salmón.
- Variedad vigorosa aunque no resiste bien toda la temporada. Floración limpia. La poda en julio es importante para que la planta recupere su vigor en pleno verano. Floración limpia.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio-bajo.



2-junio-2017

4-julio-2017

20-julio-2017

4-agosto-2017

4-septiembre-2017

3-octubre-2017

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas **3. Anuales** 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Petunia x hybrida

Variedad: Opera Supreme White.

Familia: *Solanaceae*

Plantación en Torre Arias,
22-septiembre-2017.



PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Petunia x hybrida

Variedad: African Sunset

Familia: *Solanaceae*

Cultivo: semilla.

Plantación: 15-mayo-2016.

Características:

- Vivaz utilizada como planta anual.
- Mata rastrera, colgante. Altura: 20 cm.
- Flor rosa salmón (naranja).
- Variedad vigorosa aunque no resiste bien toda la temporada. Floración limpia. La poda en julio es importante para que la planta recupere su vigor en pleno verano. Floración limpia.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio-bajo.



19-mayo-2016

15-junio-2016

18-julio-2016

19-agosto-2016

16-septiembre-2016

3-octubre-2016

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Petunia x hybrida

Variedad: Bravo Mix

Familia: *Solanaceae*

Cultivo: semilla. **Obtentor:** Sakata.

Plantación: 15-mayo-2016.

Características:

- Vivaz utilizada como planta anual.
- Mata rastrera, semicolgante. Altura: 20 cm.
- Flores mezcla de varios colores. Tipo grandiflora.
- Floración limpia.
- Las hojas amarillean y se deterioran a finales de verano.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio-bajo.



1-junio-2016

1-julio-2016

18-julio-2016

3-septiembre-2016

16-septiembre-2016

3-octubre-2016

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Petunia x hybrida

Variedad: Duvet Mix

Familia: *Solanaceae*

Cultivo: semilla. **Obtentor:** Syngenta.

Plantación: 15-mayo-2006.

Características:

- Vivaz utilizada como planta anual.
- Mata rastrera, semicolgante. Altura: 20 cm.
- Flor rosa salmón. Tipo grandiflora.
- Las hojas amarillean y se deterioran a finales de verano.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio-bajo.



1-junio-2016

1-julio-2016

3-agosto-2016

2-septiembre-2016

16-septiembre-2016

3-octubre-2016

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Petunia x hybrida

Variedad: Damask Mix

Familia: *Solanaceae*

Cultivo: semilla. **Obtentor:** Syngenta.

Plantación: 15-mayo-2016.

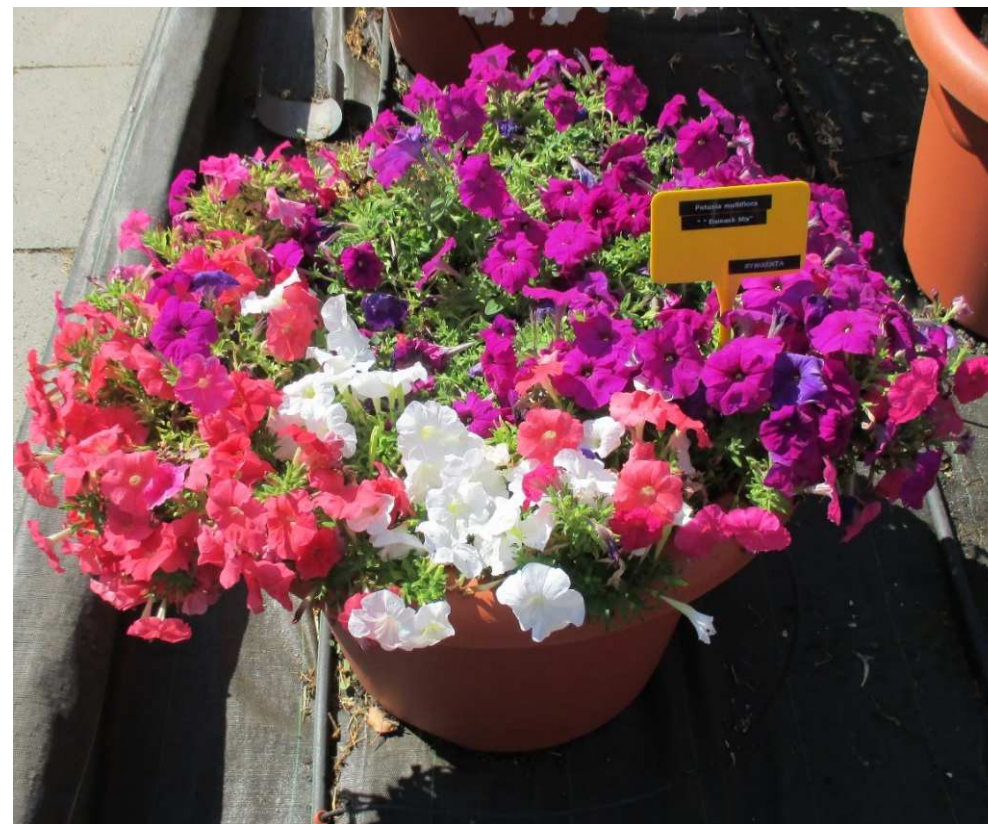
Características:

- Vivaz utilizada como planta anual.
- Mata rastrera, semicolgante. Altura: 20 cm.
- Mezcla colores. Tipo multiflora. Floración limpia.
- Las hojas amarillean algo a finales de verano.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio-bajo.



1-junio-2016

1-julio-2016

3-agosto-2016

3-septiembre-2016

16-septiembre-2016

3-octubre-2016

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Petunia x hybrida

Variedad: Ramblin Mix

Familia: *Solanaceae*

Cultivo: semilla. **Obtentor:** Syngenta.

Plantación: 15-mayo-2016.

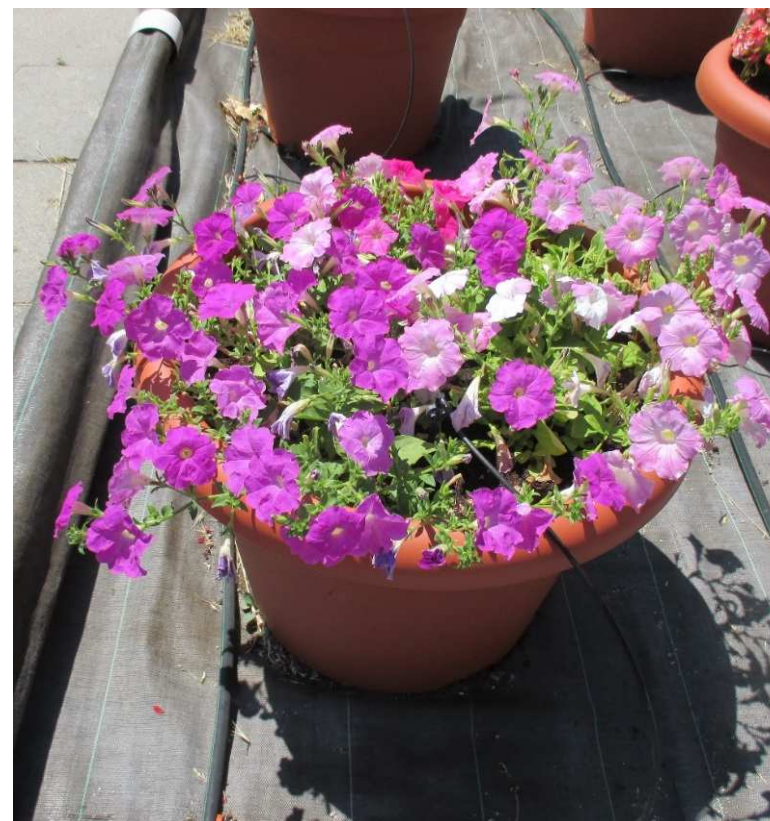
Características:

- Vivaz utilizada como planta anual.
- Mata rastrera, colgante. Altura: 20 cm.
- Flores: mezcla de colores. Tipo péndula. Floración limpia.
- Las hojas se deterioran a mediados de verano

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio-bajo.



1-junio-2016

1-julio-2016

3-agosto-2016

2-septiembre-2016

16-septiembre-2016

3-octubre-2016

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Rudbeckia hirta* L.**

Variedad: Denver Daisy.

Familia: *Compositae*

Cultivo: semilla.

Plantación: 15-mayo-2017.

Características:

- Vivaz relativamente sensible al frío, utilizada como planta anual.
- Mata tipo arbustiva. Altura: 60 cm. con flor.
- Capítulo grande con lígulas rojas en la base y amarillas en la punta.
- Las inflorescencias deben cortarse cuando se pasan para estimular una nueva floración. Reflorece vigorosamente en otoño.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio-alto.



2-junio-2017

15-junio-2017

3-julio-2017

5 agosto-2017

1-septiembre-2017

3-octubre-2017

***Rudbeckia hirta* L.**

Familia: Compositae

Variedad: Denver Daisy.

Ensayo en Torre Arias.

Primavera 2017



PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Rudbeckia hirta* L.**

Variedad: Cherokee Sunset

Familia: Compositae

Plantación: 15-mayo-2017.

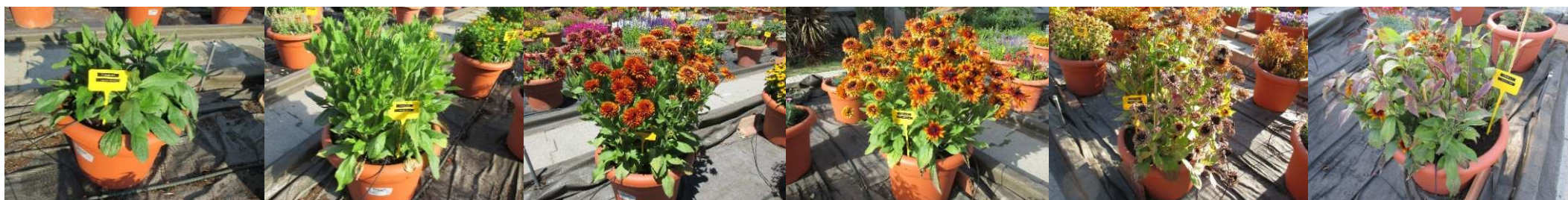
Características:

- Vivaz relativamente sensible al frío, utilizada como planta anual.
- Mata tipo arbustiva. Altura: 60 cm.
- Mezcla de variedades de distinta duplicatura en tonos rojos y anaranjados.
- Deben pinzarse las inflorescencias para conseguir nuevas floraciones, aunque ésta no es muy vigorosa en otoño.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio-alto.



2-junio-2017

15-junio-2017

3-julio-2017

17-julio-2017

17-agosto-2017

3-octubre-2017

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Rudbeckia hirta* L.**

Variedad: Autumn Colors

Familia: *Compositae*

Cultivo: semilla.

Plantación: 01-mayo-2007.

Características:

- Vivaz relativamente sensible al frío, utilizada como planta anual.
- Mata tipo arbustiva. Altura: 60 cm.
- Capítulo grande con lígulas rojo anaranjado en la base y amarillo anaranjado en la punta.
- Las flores deben cortarse cuando se pasan para estimular una nueva floración. Reflorece vigorosamente en otoño.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio-alto.



8-mayo-2007

5-junio-2007

22-junio-2007

9-julio-2007

10-agosto-2007

31-agosto-2007

25-septiembre-2007

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Rudbeckia hirta* L.**

Variedad: Cherokee Sunset

Familia: *Compositae*

Cultivo: semilla.

Plantación: 01-mayo-2007.

Características:

- Vivaz relativamente sensible al frío, utilizada como planta anual.
- Mata tipo arbustiva. Altura: 60 cm. Hojas medianas, lanceoladas.
- Capítulo grande con lígulas mas abundantes de color rojo anaranjado en la base y amarillo anaranjado en la punta.
- Las inflorescencias deben cortarse cuando se pasan para estimular una nueva floración. Reflorece vigorosamente en otoño.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio-alto.



8-mayo-2007

5-junio-2007

22-junio-2007

9-julio-2007

26-julio-2007

10-agosto-2007

31-agosto-2007

25-sep-2007

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Rudbeckia hirta* L.**

Variedad: Cordoba

Familia: *Compositae*

Cultivo: semilla.

Plantación: 01-mayo-2007.

Características:

- Vivaz relativamente sensible al frío, utilizada como planta anual.
- Mata tipo arbustiva. Altura: 50 cm. Hojas medianas lanceoladas. Las hojas se deterioran en otoño.
- Capítulo mediano con lígulas rojo anaranjado en la base y amarillo en la punta.
- Las inflorescencias deben cortarse cuando se pasan para estimular una nueva floración. Reflorece vigorosamente en otoño.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio-alto.



8-mayo-2007

5-junio-2007

22-junio-2007

9-julio-2007

26-julio-2007

10-agosto-2007

31-agosto-2007

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bienales 5. Hortícolas ornamentales



Rudbeckia hirta L.

Variedades Familia: Compositae



Rudbeckia hirta Goldilocks



Rudbeckia hirta Gold Purple



Rudbeckia hirta Marmalade



Rudbeckia hirta Moreno



Rudbeckia hirta Rustic Mix



Rudbeckia hirta Sonora

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Salvia splendens* Sellow ex Schult.**

Variedad: Vista mix.

Familia: *Lamiaceae*

Cultivo: semilla. **Obtentor:** PanAmerican Seed.

Plantación: 15-mayo-2017.

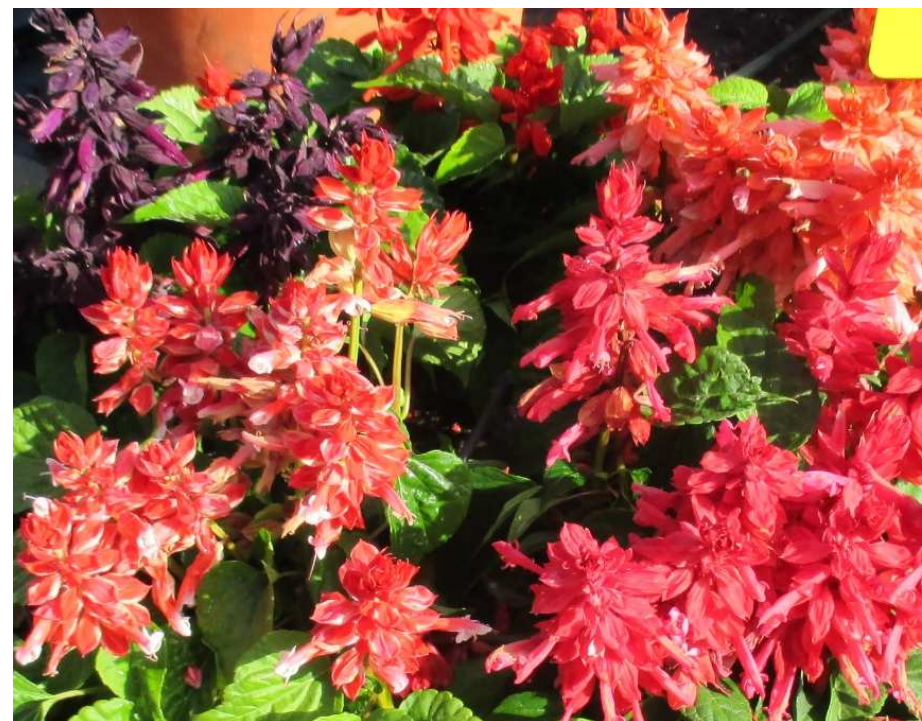
Características:

- Vivaz tropical utilizada como planta anual.
- Mata extendida. Altura: 25 cm.
- Flores en tonos morados, naranjas, rojos y rosa.
- Floración sucia: deben eliminarse los tallos florales.
- Planta de media sombra, aunque resiste relativamente bien a pleno sol.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio-alto.



2-junio-2017

15-junio-2017

3-julio-2017

5 agosto-2017

1-septiembre-2017

17-septiembre-2017

3-octubre-2017

***Salvia splendens* Sellow ex Schult.**

Variedad: Rambo

Familia: *Lamiaceae*



Jardines de Cecilio Rodríguez 11-mayo-2005

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Salvia coccinea* Buc'hoz ex Etl.**

Variedad: Lady in Red

Familia: Lamiaceae

Cultivo: semilla

Plantación: abril-2005.

Características:

- Vivaz subtropical utilizada como planta anual.
- Mata abierta. Altura: 25 cm.
- Hojas pequeñas acorazonadas.
- Flores rojas en espigas terminales. Se deteriora mucho en pleno verano. Reflorece en otoño.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio.



11-mayo-2005



Monumento a Galdós Retiro 11-mayo-2005

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Salvia farinacea Benth.

Familia: Lamiaceae

Variedades.

Cultivo: semilla.

Características:

- Vivaz utilizada como planta anual.
- Mata arbustiva. Altura: 25 cm.
- Hojas pequeñas, lanceoladas.
- Flores azules en espigas terminales. Se deteriora en pleno verano. Reflorece en otoño.

Plagas/enfermedades: no se han observado. Sensible al oídio.

Orientación: pleno sol-media sombra. **Mantenimiento:** medio.



Farina Violet 10 junio 2015



Strata 4-julio-2018



Rhea 4-julio-2018



Victoria 15-julio-2018



Farina Artic Blue 10 junio 2015

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Salvia farinacea* Benth.**

Familia: Lamiaceae Ensayos en Torre Arias, 22 de septiembre de 2017

Evolution Violet



Strata



Rhea



Saga Blue



PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Sanvitalia procumbens* Lam.**

Variedad: Million Suns

Familia: Compositae

Cultivo: semilla.

Plantación: 20-mayo-2016.

Características:

- Vivaz relativamente sensible al frío, utilizada como planta de temporada.
- Mata rastrera, compacta, colgante. Altura: 20 cm.
- Hojas lanceoladas, pequeñas.
- Inflorescencia en capítulos amarillos, pequeños y muy abundantes.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo.



1-junio-2016



1-julio-2016



3-agosto-2016



2-septiembre-2016

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Tagetes tenuifolia* Cav.**

Variedad: Luna Orange

Familia: Compositae

Cultivo: semilla.

Plantación: 10-mayo-2019.

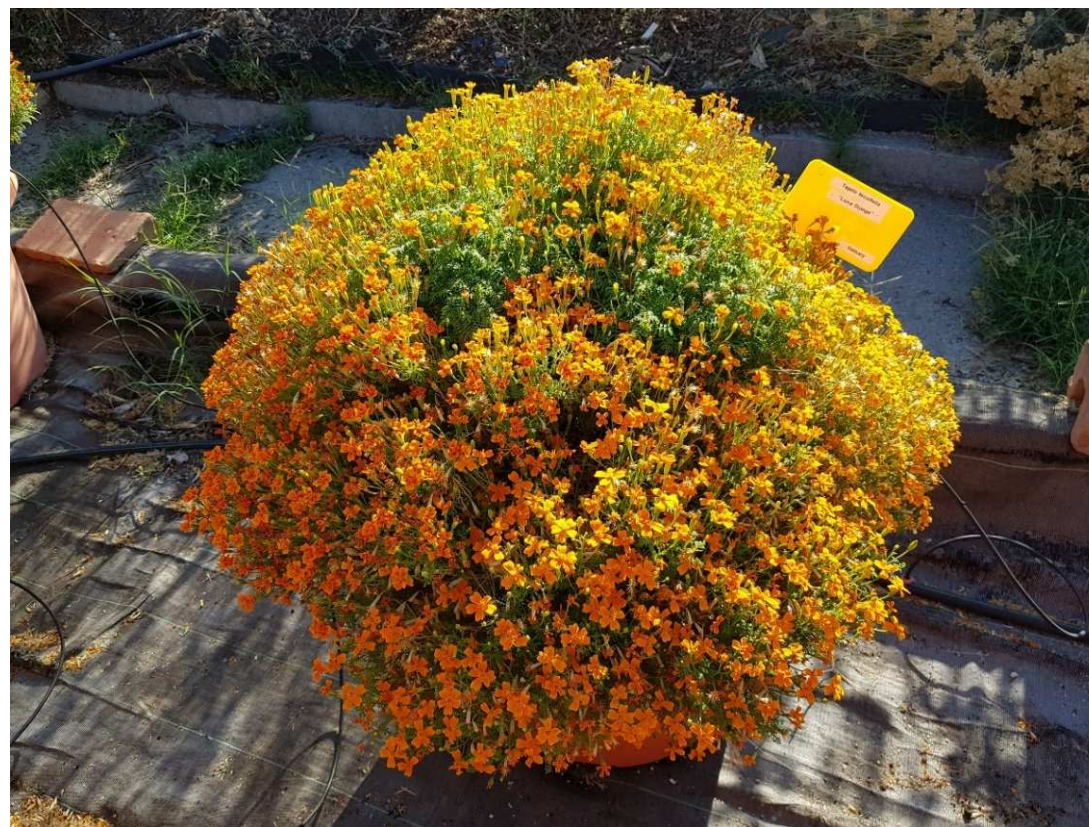
Características:

- Planta de temporada anual. No soporta bien los fuertes calores.
- Mata globosa. Altura: 25 cm.
- Hojas pequeñas, con lóbulos finos. Ornamentales.
- Planta aromática.
- Inflorescencias en capítulos color naranja, pequeños y muy abundantes.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo.



14-mayo-2019

3-junio-2019

1-julio-2019

5-agosto-2019

21-agosto-2019

5-septiembre-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Thunbergia alata* Bojer ex Sims**

Variedad: Sunny Susy New Orange

Familia: Compositae

Cultivo: semilla.

Plantación: 10-mayo-2019.

Características:

- Vivaz relativamente sensible a las heladas, utilizada como planta de temporada anual. Muy resistente a pleno sol.
- Trepadora, colgante.
- Hojas verdes, pequeñas, acorazonadas.
- Flores color naranja con ojo negro.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo.



14-mayo-2019

3-junio-2019

1-julio-2019

5-agosto-2019

5-sep-2019

12-sep-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Torenia fournieri* Linden ex E. Fourn.**

Variiedad: Little Kiss Rose Pic

Familia: *Linderniaceae*

Cultivo: semilla. **Obtentor:** Sakata.

Plantación: 20-mayo-2007.

Características:

- Planta de temporada anual. Resiste bien a pleno sol.
- Mata extendida, compacta. Altura: 15 cm.
- Flores tubulares, pequeñas, rosas con centro blanco.
- Hojas verdes, oval-lanceoladas, pequeñas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo.



14-junio-2007

29-junio-2007

19-julio-2007

2-agosto-2007

21agosto-2007

12-septiembre-2007

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Torenia fournieri* Linden ex E. Fourn.**

Variedad: Little Kiss Rose Burgundy

Familia: Linderniaceae

Cultivo: semilla. **Obtentor:** Sakata.

Plantación: 20-mayo-2007.

Características:

- Planta de temporada anual. Resiste relativamente bien a pleno sol.
- Mata extendida, compacta. Altura: 15 cm.
- Flores tubulares, pequeñas, rosas con centro blanco. Con el calor disminuyen de tamaño y palidecen algo.
- Hojas verdes, oval-lanceoladas, pequeñas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo.



14-junio-2007



24-julio-2007



12-septiembre-2007

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Trachelium caeruleum* L.**

Variedad: Passion in Violet

Familia: Campanulaceae

Cultivo: semilla. **Obtentor:** Sakata.

Plantación: 20-junio-2006.

Características:

- Vivaz, utilizada como planta de temporada. Planta rupícola.
- Mata compacta. Altura: 30 cm. Perennifolia
- Inflorescencia con flores muy azules. Las hojas pasadas deben suprimirse para estimular la emisión de nuevas.
- Hojas lanceoladas, medianas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo.



18-julio-2006



7-agosto-2006



13-septiembre-2006

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas **3. Anuales** 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Zinnia angustifolia Kunth

Variedad: Star Gold

Familia: Compositae

Cultivo: semilla. **Obtentor:** PanAmerican Seed.

Plantación: 20-abril-2015.

Características:

- Planta de temporada anual.
- Mata globosa. Altura: 30 cm.
- Inflorescencias en capítulos amarillos, pequeños, muy abundantes. Floración limpia excepto en verano. Si se deteriora mucho es preferible la poda.
- Hojas pequeñas, estrechas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio.



29-abril-2015

12-junio-2015

9-julio-2015

3-agosto-2015

19-agosto-2015

1-octubre-2015

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Zinnia x hybrida

Variedad: Zahara Sunburst

Familia: Compositae

Origen: semilla. **Obtentor:** PanAmerican Seed.

Plantación: 3-mayo-2015.

Características:

- Planta de temporada anual.
- Mata globosa. Altura: 30 cm.
- Inflorescencias en capítulos amarillos, medianos, abundantes. Floración limpia excepto en verano. Si se deteriora mucho es preferible la poda.
- Hojas medianas, alargadas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio.



13-mayo-2015

10-junio-2015

14-julio-2015

19-agosto-2015

17-septiembre2015

1-octubre-2015

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Zinnia x hybrida

Variedad: Profusion Knee

Familia: Compositae

Origen: semilla.

Obtentor: Sakata.

Plantación: 10-mayo-2016.

Características:

- Planta de temporada anual. Híbrido intergenérico.
- Mata globosa. Altura: 40 cm.
- Inflorescencias en capítulos anaranjados, medianos, abundantes. Floración limpia excepto en verano. Si se deteriora mucho es preferible la poda.
- Hojas medianas, lanceoladas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio-bajo.



18-mayo-2016

1-junio-2016

15-junio-2016

1-julio-2016



18-julio-2016

3-agosto-2016

19-agosto-2016

2-septiembre-2016

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Zinnia x hybrida

Variedad: Profusion Fire

Familia: Compositae

Origen: semilla. **Obtentor:** Sakata.

Plantación: 25-mayo-2007.

Características:

- Planta de temporada anual. Híbrido intergenérico.
- Mata globosa. Altura: 30 cm.
- Inflorescencias en capítulos anaranjados, medianos, abundantes. Floración limpia excepto en verano. Si se deteriora mucho es preferible la poda.
- Hojas medianas, alargadas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio-bajo.



5-junio-2007

29-junio-2007

26-julio-2007

21-agosto-2007

25-septiembre-2007

29-octubre-2007

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Zinnia x hybrida

Variedad: Profusion Yellow

Familia: Compositae

Origen: semilla. **Obtentor:** Sakata.

Plantación: 10-mayo-2018.

Características:

- Planta de temporada anual. Híbrido intergenérico.
- Mata globosa. Altura: 30 cm.
- Inflorescencias en capítulos amarillos, medianos, abundantes. Floración limpia excepto en verano. Si se deteriora mucho es preferible la poda.
- Hojas medianas, alargadas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio-bajo.



18-mayo-2018

18-junio-2018

18-julio-2018

20-agosto-2018

19-septiembre-2018

4-octubre-2018

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Zinnia x hybrida

Variedad: Profusion White

Familia: Compositae

Origen: semilla. **Obtentor:** Sakata.

Plantación: 10-mayo-2018.

Características:

- Planta de temporada anual. Híbrido intergenérico.
- Mata globosa. Altura: 30 cm.
- Inflorescencias en capítulos blancos, medianos, abundantes. Floración limpia excepto en verano. Si se deteriora mucho es preferible la poda.
- Hojas pequeñas, alargadas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio-bajo.



18-mayo-2018

18-junio-2018

18-julio-2018

20-agosto-2018

19-septiembre-2018

4-octubre-2018

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas **3. Anuales** 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Zinnia x hybrida

Variedad: Profusion

Familia: Compositae

Ensayos en Torre Arias, 14 de septiembre-2018



Knee



Yellow



Fire

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales
2. Plantas de temporada antiguas
3. Anuales
4. Bianuales
5. Hortícolas ornamentales



Zinnia x hybrida

Variedad: Profusion

Familia: Compositae

Plantación en la Plaza de la Villa

27-septiembre-2005



PLANTAS BIANUALES

Ensayos realizados en el
Vivero Municipal de Estufas del Retiro,
situado en el centro de Madrid.

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. **Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



***Anthirrhinum majus* L.**

Variedad: Candy Showers Red

Familia: Scrophulariaceae

Origen: semilla. **Obtentor:** Sakata

Plantación: 28-octubre-2018.

Características:

- Vivaz utilizada como planta de temporada.
- Crecimiento medio. Porte rastrero, colgante
- Inflorescencias terminales con flores de tonos rojizos. No necesita frío para florecer. Deben suprimirse los frutos para prolongar la floración.

Plagas/enfermedades: no se han observado. Posibles ataques de roya en invierno.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: medio-bajo.



6-noviembre-2018

10-noviembre-2017

30-diciembre-2018

1-febrero-2019



2-marzo-2019

10-noviembre-2017

2-abril-2019

17-abril-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. **Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



***Antirrhinum majus* L.**

Variedad: Candy Showers Familia: *scrophulariaceae* Cultivo bianual



Red 19-abril 2019



White 19-abril-2019



Orange 19-abril 2019



Yellow 19-abril 2019



Deep Purple 19-abril-2019



Rose 19-abril 2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales

2. Plantas de temporada antiguas

3. Anuales

4. **Bianuales**

5. Hortícolas ornamentales



***Antirrhinum majus* L.**

Variedad: Candy Showers

Familia: *Scrophulariaceae*

Cultivo bianual

Ensayos en Torre Arias,

23 de mayo de 2019

Rose



Yellow



Deep Purple



Red



Orange

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. **Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



***Bellis perennis* L.**

Variedad: Beluga Red

Familia: Asteraceae

Cultivo: semilla.

Plantación: 25-octubre-2018.

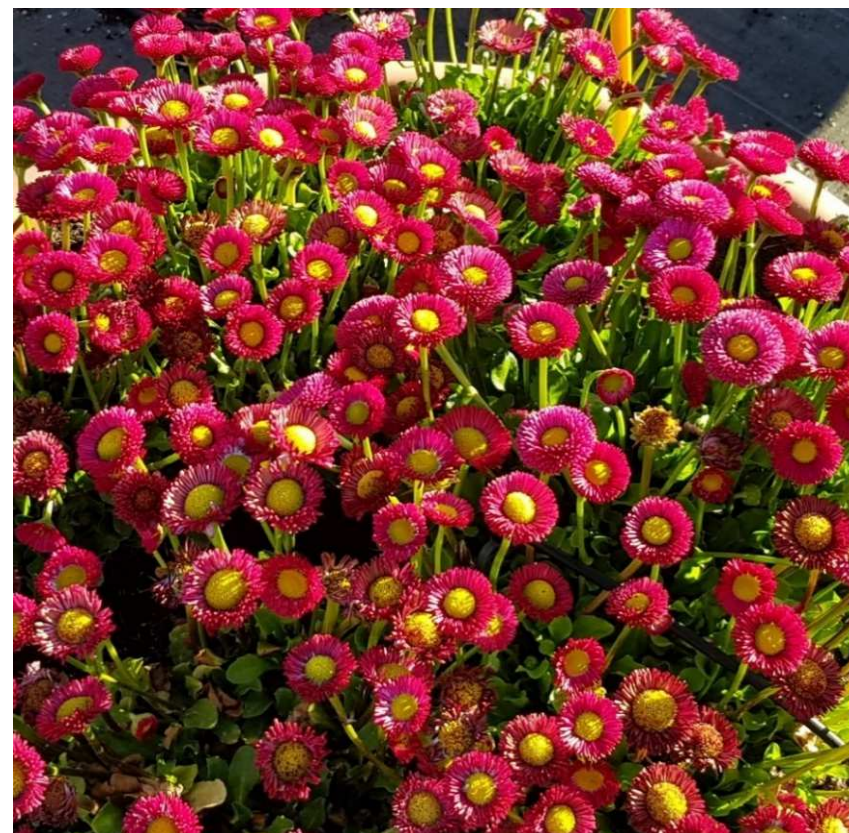
Características:

- Vivaz utilizada como planta de temporada.
- Crecimiento medio. Porte globoso, compacto.
- Capítulos rojos con el centro amarillo. Deben suprimirse las inflorescencias pasadas para prolongar la floración. No soporta el calor en primavera

Plagas/enfermedades: pudriciones en invierno, pulgones.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: medio-bajo.



6-noviembre-2018

30-noviembre-2018

30-diciembre-2018

1-febrero-2019

2-marzo-2019

18-marzo-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. **Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



***Bellis perennis* L.**

Serie Beluga

Familia: Asteraceae



Beluga Red 19-marzo- 2019



Beluga Rose 19-abril 2019



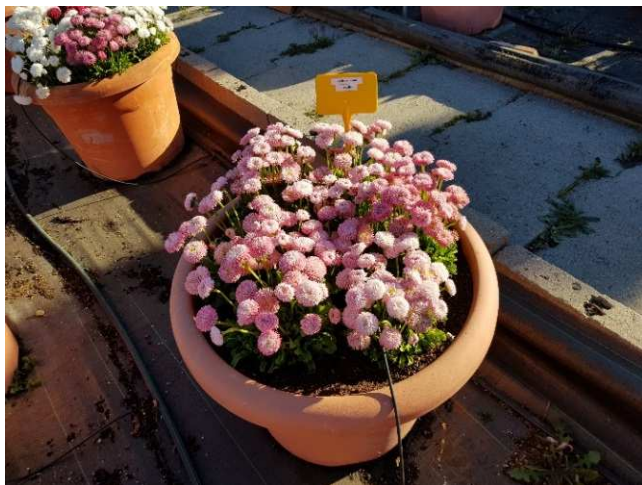
Beluga mix 19-marzo-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

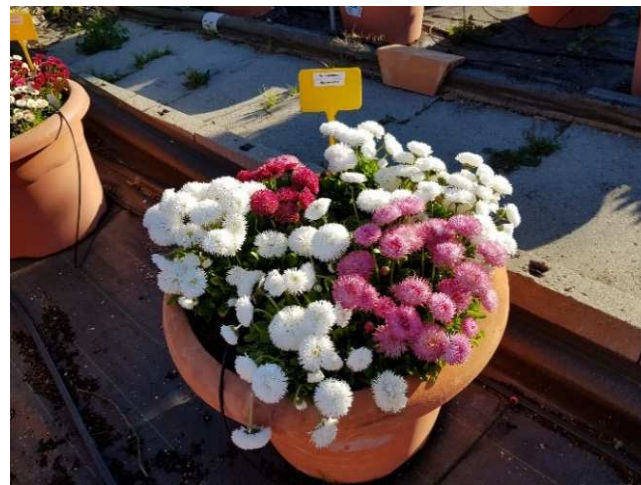
1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. **Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



Bellis perennis L. Familia: Asteraceae Variedades



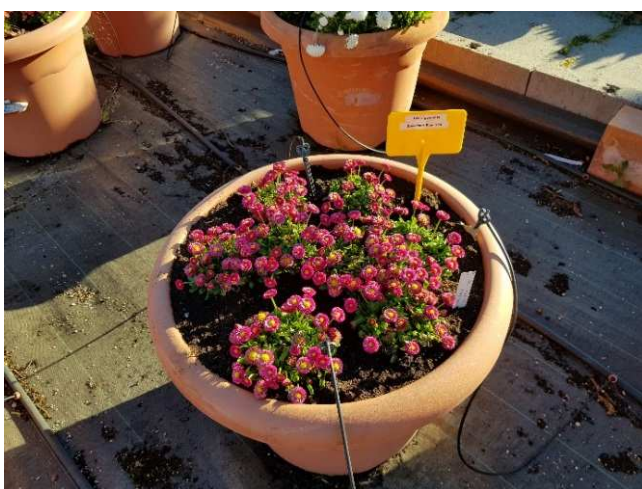
Robella 19-marzo- 2019



Habanera Mix 19-marzo- 2019



Roggli Red 19-marzo- 2019



Speedstar Red 19-marzo- 2019



Galaxy Rose 19-marzo- 2019



Tasso Mix 19-marzo- 2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales

2. Plantas de temporada antiguas

3. Anuales

4. **Bianuales**

5. Hortícolas ornamentales



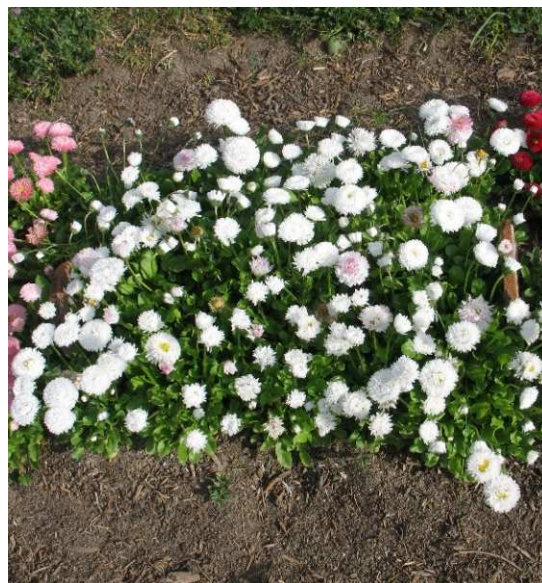
***Bellis perennis* L.**

Familia: Asteraceae

Variedades ensayadas

en Torre Arias

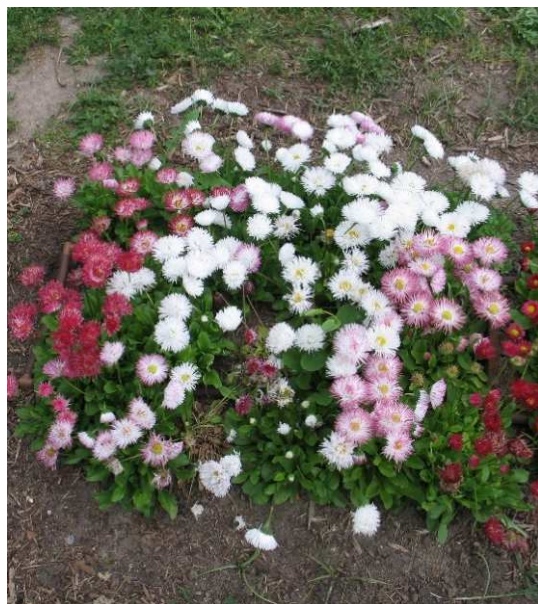
8-mayo-2019



Roggli White



Tasso Mix



Beluga Mix



Galaxy Rose



Habanera Mix

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. **Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



***Brassica oleracea* L.**

Variedad: Acephala Borecole

Scarlet

Familia: Brassicaceae

Cultivo: semilla.

Plantación: 01-octubre-2018.

Características:

- Planta de origen hortícola. Hojas color rojo oscuro en invierno. Brácteas muy rizadas del mismo color. Eje central vigoroso sobre el que se desarrollan las hojas y brácteas hasta el desarrollo del tallo floral. Altura: 40 cm. con flor.
- La floración se presenta al final del invierno y aunque puede tener cierto interés, se corta para prolongar la vida de la plantación unos 15 o 20 días.

Plagas y enfermedades: Ataques de pulgón invernales debidos a las temperaturas relativamente elevadas, combatidos con métodos estrictamente biológicos y físicos. **Orientación:** pleno sol.

Mantenimiento: medio



3-octubre-2018



3-noviembre-2018



30-noviembre-2018



30-diciembre-2018



2-febrero-2019



18-febrero-2019



2-marzo-2019



20-marzo-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. **Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



***Brassica oleracea* L.**

Variedad: Pidgeon White Familia: Brassicaceae

Cultivo: semilla. **Obtentor:** Takii. **Plantación:** 10-octubre-2017.

Características:

- Planta ornamental bianual, de origen hortícola.
- Eje central vigoroso sobre el que se desarrollan las hojas y brácteas hasta el desarrollo del tallo floral. Altura: 35 cm. con flor.
- Brácteas blancas, con bordes rizados: se forman cuando las temperaturas bajan de 10°C. Permanecen durante unos 5 meses.
- La floración se presenta al final del invierno y aunque puede tener cierto interés, se corta para prolongar la vida de la plantación unos 15 o 20 días.

Plagas y enfermedades: Ataques de pulgón invernales debidos a las temperaturas relativamente elevadas, combatidos con métodos estrictamente biológicos y físicos. Fuertes ataques de pulgón a finales del invierno que acortan relativamente el periodo de plantación.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** medio.



23-octubre-2017

10-noviembre-2017

17-noviembre-2017

28-diciembre-2017

23-enero-2018

3-marzo-2018

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. **Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



***Brassica oleracea* L.**

Variedad: Peacock White Familia: Brassicaceae

Cultivo: semilla. **Obtendor:** Takii.

Plantación: 10-octubre-2017.

Características:

- Planta ornamental bianual, de origen hortícola.
- Eje central vigoroso sobre el que se desarrollan las hojas y brácteas hasta el desarrollo del tallo floral. Altura: 35 cm. con flor.
- Brácteas blancas con bordes muy recortados: se forman cuando las temperaturas bajan de 10°C. Permanecen durante unos 5 meses.
- La floración se presenta al final del invierno y aunque puede tener cierto interés, se corta para prolongar la vida de la plantación unos 15 o 20 días.

Plagas y enfermedades: Ataques de pulgón invernales debidos a las temperaturas relativamente elevadas, combatidos con métodos estrictamente biológicos y físicos. Fuertes ataques de pulgón a finales del invierno que acortan relativamente el periodo de plantación.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** medio



23-octubre-2017

10-noviembre-2017

13-diciembre-2017

28-diciembre-2017

23-enero-2018

19-febrero-2018

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. **Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



***Brassica oleracea* L.**

Variedad: Nagoya White Familia: Brassicaceae

Cultivo: semilla. **Obtentor:** Sakata

Plantación: 10-octubre-2017.

Características:

- Planta ornamental bianual, de origen hortícola.
- Eje central vigoroso sobre el que se desarrollan las hojas y brácteas hasta el desarrollo del tallo floral. Altura: 35 cm. con flor.
- Brácteas blancas con bordes recortados y rizados: se forman cuando las temperaturas bajan de 10°C. Permanecen durante unos 5 meses.
- La floración se presenta al final del invierno y aunque puede tener cierto interés, se corta para prolongar la vida de la plantación unos 15 o 20 días.

Plagas y enfermedades: Ataques de pulgón invernales debidos a las temperaturas relativamente elevadas, combatidos con métodos estrictamente biológicos y físicos. Fuertes ataques de pulgón a finales del invierno que acortan relativamente el periodo de plantación. **Orientación:** pleno sol. **Mantenimiento:** medio.



23-octubre-2017

10-noviembre-2017

13-diciembre-2017

10-enero-2018

23-enero-2018

19-febrero-2018

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. **Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



***Brassica oleracea* L.**

Variedad: Coral Prince Familia: Brassicaceae

Cultivo: semilla. **Obtentor:** Takii. **Plantación:** 10-octubre-2017

Características:

- Planta ornamental bianual, de origen hortícola.
- Eje central vigoroso sobre el que se desarrollan las hojas y brácteas hasta el desarrollo del tallo floral. Altura: 35 cm. con flor.
- Brácteas blancas con bordes recortados: se forman cuando las temperaturas bajan de 10°C. Permanecen durante unos 5 meses.
- La floración se presenta al final del invierno y aunque puede tener cierto interés, se corta para prolongar la vida de la plantación unos 15 o 20 días.

Plagas y enfermedades: Ataques de pulgón invernales debidos a las temperaturas relativamente elevadas, combatidos con métodos estrictamente biológicos y físicos. Fuertes ataques de pulgón a finales del invierno que acortan relativamente el periodo de plantación.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** medio.



23-octubre-2017

10-noviembre-2017

28-diciembre-2017

10-enero-2018

23-enero-2018

19-febrero-2018

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. **Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



***Brassica oleracea* L.**

Variedad: Kamome Pink Familia: Brassicaceae

Cultivo: semilla. **Obtentor:** Takii. **Plantación:** 10-octubre-2017.

Características:

- Planta ornamental bianual, de origen hortícola.
- Eje central vigoroso sobre el que se desarrollan las hojas y brácteas hasta el desarrollo del tallo floral. Altura: 35 cm. con flor.
- Brácteas rosas con bordes recortados y rizados: se forman cuando las temperaturas bajan de 10°C. Permanecen durante unos 5 meses.
- La floración se presenta al final del invierno y aunque puede tener cierto interés, se corta para prolongar la vida de la plantación unos 15 o 20 días.

Plagas y enfermedades: Ataques de pulgón invernales debidos a las temperaturas relativamente elevadas, combatidos con métodos estrictamente biológicos y físicos. Fuertes ataques de pulgón a finales del invierno que acortan relativamente el periodo de plantación.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** medio.



23-octubre-2017

10-noviembre-2017

17-noviembre-2017

13-diciembre-2017

28-diciembre-2017

10-enero-2018

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. **Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



***Brassica oleracea* L.**

Variedad: Song Bird Red Familia: Brassicaceae

Cultivo: semilla. **Obtendor:** Takii.

Plantación: 10-octubre-2017.

Características:

- Planta ornamental bianual, de origen hortícola.
- Eje central vigoroso sobre el que se desarrollan las hojas y brácteas hasta el desarrollo del tallo floral. Altura: 35 cm. con flor.
- Brácteas Rojas, con bordes rizados: se forman cuando las temperaturas bajan de 10°C. Permanecen durante unos 5 meses.
- La floración se presenta al final del invierno y aunque puede tener cierto interés, se corta para prolongar la vida de la plantación unos 15 o 20 días.

Plagas y enfermedades: Ataques de pulgón invernales debidos a las temperaturas relativamente elevadas, combatidos con métodos estrictamente biológicos y físicos. Fuertes ataques de pulgón a finales del invierno que acortan relativamente el periodo de plantación. **Orientación:** pleno sol. **Mantenimiento:** medio.



3-octubre-2018

3-noviembre-2018

30-noviembre-2018

30-diciembre-2018

2-febrero-2019

2-marzo-2019

Brassica oleracea

Variedad: Osaka Familia: Brassicaceae

Cultivo: semilla. **Obtendor:** Sakata.

Plantación: 10-octubre-2017.

Características:

- Planta ornamental bianual, de origen hortícola.
- Eje central vigoroso sobre el que se desarrollan las hojas y brácteas hasta el desarrollo del tallo floral. Altura: 35 cm. con flor.
- Brácteas rosas con bordes recortados: se forman cuando las temperaturas bajan de 10°C. Permanecen durante unos 5 meses.
- La floración se presenta al final del invierno y aunque puede tener cierto interés, se corta para prolongar la vida de la plantación unos 15 o 20 días.

Plagas y enfermedades: Ataques de pulgón invernales debidos a las temperaturas relativamente elevadas, combatidos con métodos estrictamente biológicos y físicos. Fuertes ataques de pulgón a finales del invierno que acortan relativamente el periodo de plantación.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** medio.



3-diciembre-2017



18-febrero-2018



20-marzo-2018

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. **Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



***Brassica oleracea* L.**

Variedad: Pidgeon White Familia: Brassicaceae

Cultivo: semilla. **Obtendor:** Takii.

Plantación: 10-octubre-2017.

Características:

- Planta ornamental bianual, de origen hortícola.
- Eje central vigoroso sobre el que se desarrollan las hojas y brácteas hasta el desarrollo del tallo floral. Altura: 35 cm. con flor.
- Brácteas blancas, con bordes rizados: se forman cuando las temperaturas bajan de 10°C. Permanecen durante unos 5 meses.
- La floración se presenta al final del invierno y aunque puede tener cierto interés, se corta para prolongar la vida de la plantación unos 15 o 20 días.

Plagas y enfermedades: Ataques de pulgón invernales debidos a las temperaturas relativamente elevadas, combatidos con métodos estrictamente biológicos y físicos. Fuertes ataques de pulgón a finales del invierno que acortan relativamente el periodo de plantación. **Orientación:** pleno sol. **Mantenimiento:** medio.



23-octubre-2017

17-noviembre-2017

13-diciembre-2017

28-diciembre-2017

23-enero-2018

3-marzo-2018

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales

2. Plantas de temporada antiguas

3. Anuales

4. **Bianuales**

5. Hortícolas ornamentales



Brassica oleracea

Familia: Brassicaceae



Plaza de la Villa Marzo-2018

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales

2. Plantas de temporada antiguas

3. Anuales

4. **Bianuales**

5. Hortícolas ornamentales



Brassica oleracea

Variedad: Osaka

Familia: Brassicaceae



Retiro noviembre-2010



Retiro marzo-2011

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. **Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



Brassica oleracea

Familia: Brassicaceae



Feather Red. Quinta de los Molinos Febrero-2008



Peacock. Febrero-2008

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. **Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



Brassica oleracea

Variedad: Northern Lights

Familia: Brassicaceae



Retiro noviembre-2011



Retiro marzo-2012

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales

2. Plantas de temporada antiguas

3. Anuales

4. **Bianuales**

5. Hortícolas ornamentales



Brassica oleracea

Familia: Brassicaceae

Fase de floración



Jardinillo.

Retiro. Feather Red. 19-febrero-2007



Paseo de las Estatuas.

Retiro. Feather Red. 19-febrero-2007

***Calceolaria integrifolia* L.**

Familia: *Calceolariaceae*

Origen: Chile.

Cultivo: semilla.

Características:

- Vivaz. Sensible al frío. Permanece en invierno. Utilizada a menudo como planta de temporada.
- Mata globosa.
Altura: 20 cm. con flor.
- Zonas climáticas 8-9
- Inflorescencias terminales con flores. características, en forma de bolsa, amarillas. Floración en primavera y otoño. Hay que eliminar las inflorescencias secas.
- Hojas pequeñas, alargadas, verdes, rugosas.

Plagas/enfermedades: muy sensible a los pulgones.

Orientación: media sombra.

Mantenimiento: medio.



mayo-2018



***Clarkia amoena* (Lehm.) A.Nelson & J.F.Macbr.**

Familia: Onagraceae

Variedad: Satin/Satin Mix.

Origen: semilla. **Obtendor:** Sakata.

Período de evaluación: invierno-primavera.

Características:

- Anual o bienal sensible al frío. Soporta mal el calor.
- Mata extendida, compacta, colgante. Altura: 20 cm.
- Hojas medianas alargadas.
- Flores bicolors rosa y blanco o mezcla de tonos azules en primavera. La floración comienza en pleno invierno sino hace mucho frío.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: bajo.



Estufas abril-2003

Estufas pirámide, 19-abril-2019.



2019/4/19 11:47

Centaurea cyanus L.

Variedad: Florence Mix Familia: Compositae

Cultivo: semilla.

Plantación: octubre-2009.

Características:

Planta de temporada bianual. Especie tipo silvestre.

Mata tipo roseta basal, compacta. Altura: 25 cm.

Capítulos dobles azules, rojos, blancos, en primavera.

Hojas verde gris. Ornamentales.

Plagas y enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: bajo.



diciembre 2009



marzo-2010



abril-2010

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. **Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



Chrysanthemum paludosum Poir.

***Mauranthemum paludosum* (Poir.) Vogt & Oberpr.**

Variedad: Snowland.

Familia: Compositae

Cultivo: semilla. **Obtento:** Takii.

Plantación: octubre-1996.

Características:

Planta de temporada anual o bianual.

Mata extendida, compacta. Altura: 30 cm.

Hojas pequeñas, verdes, lobuladas.

Capítulos sencillos, blancos, muy abundantes.

Florece casi todo el invierno. Floración limpia.

Plagas y enfermedades: oídio y pulgones en otoño.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: bajo-medio.



Chrysanthemum segetum L.

Glebionis segetum (L.) Fourn.

Familia: Compositae

Cultivo: semilla.

Plantación: octubre-1996.

Características:

- Planta anual o bianual, sensible a las heladas.
- Mata extendida. Altura: 60 cm.
- Hojas lobuladas medianas.
- Capítulos amarillos medianos. Florece normalmente a partir de febrero.
- Emite algunas flores desde diciembre si el invierno no es frío.
- Interesante para zonas protegidas.
- Hojas lobuladas medianas.

Plagas y enfermedades: pulgones.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: medio.

mayo-2006



PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Chrysanthemum carinatum Schousb.

Ismelia carinata (Schousb.) Sch.Bip.

Variedad: Rainbow Single Mixed

Familia: Compositae

Cultivo: semilla.

Plantación: octubre-1996.

Características:

- Planta de temporada anual o bianual, sensible a las heladas.
- Mata vestida, esbelta. Altura: 60 cm.
- Capítulos de diversos colores. Floración desde febrero a mayo.
- Emite algunas flores desde diciembre si el invierno no es frío.
- Interesante para zonas protegidas.
- Hojas medianas, con lóbulos muy finos.

Plagas y enfermedades: pulgones.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: medio.



Estufas abril-2019



Estufas junio-96

Chrysanthemum coronarium L.

***Glebionis coronaria* (L.) Cass. ex Spach**

Familia: Compositae

Cultivo: semilla. Silvestre en el sur de España.

Plantación: octubre-2018.

Características:

- Planta de temporada anual o bianual, sensible a las heladas.
- Mata vestida, esbelta. Altura: 60 cm.
- Capítulos grandes amarillos y blancos. Floración desde febrero a mayo.
- Emite algunas flores desde diciembre si el invierno no es frío.
- Interesante para zonas protegidas
- Hojas medianas, con lóbulos muy finos.

Plagas y enfermedades: pulgones.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: medio.



Estufas abril-2019

Cheiranthus x cheirii

Variedad: Charity

Erysimun x cheirii

Familia: Brassicaceae

Origen: semilla.

Obtento: Takii.

Características:

- Vivaz utilizada como planta de temporada. Crecimiento medio.
- Mata globosa, compacta. Altura: 20 cm.
- Inflorescencias amarillas. Florece desde noviembre.
- No necesita frío para florecer. Deben suprimirse los frutos para prolongar la floración.

Plagas/enfermedades: pulgones, no muy sensible.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: medio.



Abril-2009



PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. **Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



Erysimum x hybridum

Variedad: Citrona

Familia: Brassicaceae

Origen: semilla.

Plantación: noviembre 2006.

Características:

- Vivaz utilizada como planta de temporada. Crecimiento medio.
- Mata globosa, compacta. Altura: 20 cm.
- Inflorescencias amarillas. Florece desde noviembre. No necesita frío para florecer.
- Hojas medianas alargadas. Verde rojizo en invierno.
- Deben suprimirse los frutos para prolongar la floración.

Plagas/enfermedades: pulgones, no muy sensible.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: medio.

Diciembre 2009



Marzo 2010



Enero 2010

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. **Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



***Dianthus barbatus* L.**

Variedad: Noverna Clown

Familia: Caryophyllaceae

Origen: semilla. **Obtentor:** Kieft Seeds.

Plantación: noviembre 2014.

Características:

- Vivaz utilizada como planta de temporada anual a bianual. Crecimiento medio.
- Mata globosa. Altura: 45 cm.
- Inflorescencias rosa-blanco. Florece en abril-mayo. Si se cortan las flores pasadas se prolonga el periodo de floración.
- Hojas medianas alargadas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol.

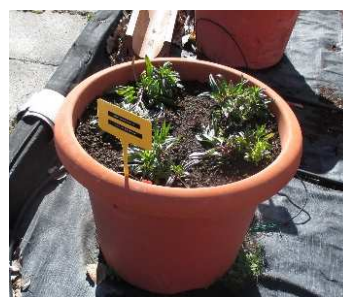
Mantenimiento: bajo- medio.



11-diciembre-2014



19-enero-2015



17-febrero 2015



23-marzo-2015



27-abril-2015



13-mayo-2015

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. **Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



***Myosotis sylvatica* Hoffm**

Variedad: My Friend

Familia: Boraginaceae

Origen: semilla.

Plantación: 1-noviembre-2018.

Características:

- Vivaz de semisombra, utilizada como bianual. No soporta el calor.
- Mata globosa, compacta. Altura: 15 cm.
- Hojas pequeñas, alargadas.
- Flores muy pequeñas azules a principios de la primavera.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: Pleno sol.

Mantenimiento: bajo.



6-noviembre-2018

30-noviembre-2018



30-diciembre-2018

1-febrero-2019



2-marzo-2019

18-marzo-2019

2-abril-2019

17-abril-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. **Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



***Primula elatior* (L.) Hill**

Variedad: *Crescendo Bellarosa*

Familia: Primulaceae

Cultivo : plantel de semilla. **Obtentor:** Benary.

Plantación: 1-noviembre-2018.

Características:

- Vivaz de semisombra, utilizada como bianual. No soporta el calor.
- Plantar con flores apuntando en otoño-invierno. Variedad semiprecoz.
- Flores rosa fuerte sobre tallo elevado. Hay que suprimir las inflorescencias pasadas para estimular la emisión de nuevas.
- Hojas alargadas en roseta basal.

Plagas/enfermedades: pudriciones.

Orientación: Pleno sol-media sombra (árboles de hoja caduca).

Mantenimiento: medio-bajo.



6-noviembre-2018

30-noviembre-2018

1-febrero-2019

2-marzo-2019

2-abril-2019

17-abril-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales

2. Plantas de temporada antiguas

3. Anuales

4. **Bianuales**

5. Hortícolas ornamentales



***Primula elatior* (L.) Hill**

Variedad: *Crescendo*

Familia: Primulaceae



Crescendo Mix

Crescendo Bellarosa

Crescendo Blue Shades

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. **Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



Primula elatior (L.) Hill

Variedad: *Sylvita*

Familia: Primulaceae

Cultivo: plantel de semilla.

Características:

- Vivaz de semisombra, utilizada como bianual. No soporta el calor.
- Plantar con flores apuntando en otoño-invierno. Variedad tardía.
- Flores sobre tallo elevado en tonos rosas y blancos. Hojas alargadas en roseta basal.

Plagas/enfermedades: pudriciones.

Orientación: Pleno sol-media sombra (arboles de hoja caduca).

Mantenimiento: medio-bajo.



6-noviembre-2018

30-noviembre-2018

30-diciembre-2018



1-febrero-2019

2-marzo-2019

18-marzo-2019

2-abril-2019

17-abril-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales

2. Plantas de temporada antiguas

3. Anuales

4. **Bianuales**

5. Hortícolas ornamentales



Primula elatior

Serie Sylvita

Familia: Primulaceae



Sylvita Peach Melba



Sylvita Lavender



Sylvita Gold

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. **Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



***Primula elatior* (L.) Hill**

Variedad: *Inara*

Familia: Primulaceae

Cultivo: plantel de semilla.

Plantación: 1-noviembre-2018.

Características:

- Vivaz de semisombra, utilizada como bianual. No soporta el calor.
- Plantar con flores apuntando en otoño-invierno. Variedad tardía
- Flores amarillas con bordes rojos, sobre tallos elevados. Hay que suprimir las inflorescencias pasadas para estimular la emisión de nuevas.
- Hojas alargadas en roseta basal.

Plagas/enfermedades: pudriciones.

Orientación: Pleno sol-media sombra (arboles de hoja caduca).

Mantenimiento: medio-bajo.



6-noviembre-2018

30-noviembre-2018



30-diciembre-2018

1-febrero-2019



2-marzo-2019

18-marzo-2019

2-abril-2019

17-abril-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales

2. Plantas de temporada antiguas

3. Anuales

4. **Bianuales**

5. Hortícolas ornamentales



Primula elatior (L.) Hill

Variedad: Inara

Familia: Primulaceae



Inara Flame

Inara White

Inara Mix

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales

2. Plantas de temporada antiguas

3. Anuales

4. **Bianuales**

5. Hortícolas ornamentales



***Primula veris* L.**

Variedad: *Victoriana*

Familia: Primulaceae

Cultivo: plantel de semilla.

Plantación: 1-noviembre-2018.

Características:

- Vivaz de semisombra, utilizada como bianual. No soporta el calor.
- Plantar con flores apuntando en otoño-invierno. Variedad tardía.
- Flores amarillas con borde rojo. sobre tallos elevados. Si se suprimen las inflorescencias pasadas, emite nuevas.
- Hojas alargadas en roseta basal.

Plagas/enfermedades: pudriciones.

Orientación: Pleno sol-media sombra (zonas bajo árboles de hoja caduca).

Mantenimiento: medio-bajo.



6-noviembre-2018

30-diciembre-2018

1-febrero-2019

2-marzo-2019

18-marzo-2019

17-abril-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. **Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



Primula veris

Variedad: Victoriana

Familia: Primulaceae



Victoriana Red

Victoriana Chocolate

Victoriana Lilac

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales

2. Plantas de temporada antiguas

3. Anuales

4. **Bianuales**

5. Hortícolas ornamentales



***Primula veris* L.**

Variedad: Solaris Gold

Familia: Primulaceae

Cultivo: plantel de semilla.

Plantación: 1-noviembre-2018.

Características:

- Vivaz de semisombra, utilizada como bianual. No soporta el calor.
- Plantar con flores apuntando en otoño. Variedad semitardía.
- Flores amarillas sobre tallo elevado. Si se suprimen las inflorescencias pasadas emite nuevas.
- Hojas alargadas en roseta basal.

Plagas/enfermedades: pudriciones.

Orientación: Pleno sol-media sombra (zonas bajo árboles).

Mantenimiento: medio-bajo.



6-nov-2018

30-nov-201



30-dic-2018

1-feb-2019

2-mar-2019

18-mar-2019

2-abr-2019

17-abr-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. **Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



***Primula elatior* (L.) Hill**

Variedad: Indian Tiger

Familia: Primulaceae

Cultivo: plantel de semilla.

Plantación: 1-noviembre-2018.

Características:

- Vivaz de semisombra, utilizada como bianual. No soporta el calor.
- Plantar con flores apuntando en otoño. Variedad tardía.
- Flores amarillo y rojo sobre tallos elevados. Si se suprimen las inflorescencias pasadas emite nuevas.
- Hojas alargadas en roseta basal.

Plagas/enfermedades: pudriciones.

Orientación: Pleno sol-media sombra (zonas bajo árboles).

Mantenimiento: medio-bajo.



6-noviembre-2018

30-diciembre-2018

2-marzo-2019

18-marzo-2019

2-abril-2019

17-abril-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. **Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



***Primula elatior* (L.) Hill**

***Primula veris* L.**

Familia: Primulaceae

Ensayo de variedades en Torre Arias.

Primavera-2019



PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. **Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



Primula malacoides

Variedad: Prima

Familia: Primulaceae

Origen: semilla.

Obtento: Sakata.

Plantación: febrero-2008.

Características:

- Vivaz relativamente sensible a las heladas. No soporta el calor.
- Roseta basal. Altura: 15 cm.
- Inflorescencias color rosa. Floración continua de febrero a mayo.
- Hojas medianas, redondeadas, con bordes recortados, verdes.

Plagas/enfermedades: orugas y pulgones.

Orientación: Pleno sol.

Mantenimiento: bajo.



Plaza de la Villa 13-Marzo-2008

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales **4. Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



***Ranunculus asiaticus* L.**

Variedad: Bloomingdale Red Shades

Familia: Ranunculaceae

Cultivo: semilla. **Obtentor:** Sakata.

Plantación: noviembre-2014.

Características:

- Vivaz, con rizomas o garras, utilizada como planta de temporada bianual.
- Roseta basal. Crecimiento lento en invierno. Altura: 20 cm. con flor.
- Flores grandes, rojas, dobles en primavera.
- Hojas medianas, lobuladas.
- Plantación mezclada con pensamientos.

Plagas/enfermedades: oídio, orugas y pulgones en cultivo.

Orientación: Pleno sol. **Mantenimiento:** medio.



9-diciembre-2014

19-enero-2015

17-febrero 2015

23-marzo-2015

27-abril-2015

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales

2. Plantas de temporada antiguas

3. Anuales

4. **Bianuales**

5. Hortícolas ornamentales



***Ranunculus asiaticus* L.**
Familia: Ranunculaceae



Plantación mezclada
con pensamientos



Gambit Bicolor Pastel Mix
2-abril-2019



Gambit Bicolor Purple Shade
2-abril-2019



Bloomingdale Red
Abril-2009



Gambit Bicolor Red
2-abril-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. **Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



***Silene pendula* L.**

Variedad: Celina

Familia: Caryophyllaceae

Cultivo: semilla.

Plantación: 14-diciembre-2005.

Características:

- Planta de temporada anual. Crecimiento medio.
- Mata rastrera, compacta. Altura: 15 cm. con flor.
- Flores pequeñas, rosas en primavera. Muy abundantes.
- Hojas pequeñas, alargadas, rojizas.
- Frutos con cierto interés ornamental. Ornamentales.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: Pleno sol.

Mantenimiento: bajo.



2-febrero-2006

9-marzo 2006

24-marzo-2006

11-abril-2006

24-abril-2006

10-mayo-2006

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. **Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



Tanacetum parthenium (L.) Sch.Bip.

Variedad: Aureum Mousse

Familia: Compositae

Cultivo: semilla. Cultivo anual o bianual.

Plantación: 20-mayo-2018.

Características:

- Vivaz utilizada como planta de temporada. También se puede utilizar como anual. El color dorado se intensifica en invierno.
- Porte tapizante, compacto. Crecimiento lento. Altura: 20 cm.
- Hojas amarillas, finamente divididas. Muy ornamentales.
- Su porte, colorido y textura constituyen su principal característica ornamental. Planta de mosaicultura.
- Flores poco significativas. Se pueden eliminar.

Plagas/enfermedades: orugas y pulgones en cultivo, no muy sensible.

Orientación: Pleno sol.

Mantenimiento: bajo-medio



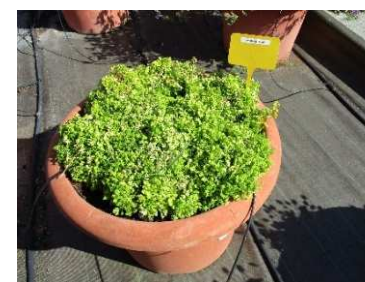
18-junio-2018



18-julio-2018



16-agosto-2018



19-septiembre-2018



10-octubre-2018

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. **Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



Petunia x hybrida

Cultivo: Explorer Coral

Familia: Solanaceae

Origen: semilla. **Obtentor:** Sakata.

Plantación: noviembre-2008.

Cultivo bianual

Características:

- Vivaz utilizada como planta de temporada anual o bianual.
- Porte extendido, compacto. Crecimiento invernal lento.
Altura: 25 cm. con flor.
- Hojas ovaladas, medianas.
- Flores rosa salmón, a partir de marzo.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: bajo.

Las plantas de Petunia cultivadas así se agotan antes en primavera-verano.



Diciembre-2008



Febrero-2009



Marzo-2009



Abril-2009

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales **4. Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



Viola x hybrida

Variedad: Rebelina Golden Yellow

Familia: Violaceae

Cultivo: semilla. **Obtento:** Sakata

Plantación: 25-octubre-2018.

Características:

- Vivaz de corta duración. Utilizada como planta bianual.
- Mata extendida, compacta. Porte semicolgante. Altura: 15 cm. con flor. Crecimiento lento.
- Flores amarillas, pequeñas. Floración invernal.
- Floración limpia.
- Hojas pequeñas, oval-lanceoladas, pecioladas.

Plagas/enfermedades: pulgones, diversos hongos.

Otros problemas: ataque de aves. Fructificación.

Orientación: pleno sol, media sombra.

Mantenimiento: medio-bajo.



6-noviembre-2018

30-noviembre-2018

30-diciembre-2018

2-febrero-2019

2-marzo-2019

2-abril-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales

2. Plantas de temporada antiguas

3. Anuales

4. **Bianuales**

5. Hortícolas ornamentales



Viola x hybrida

Variedad: Rebelina. Obtentor: Sakata

Familia: Violaceae



Paseo del Prado

11-marzo-2009

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. **Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



Viola x hybrida

Variedad: Sorbet Coconut Swirl

Familia: Violaceae

Cultivo: semilla. **Obtentor:** PanAmerican-Seed.

Plantación: 25-octubre-2018.

Características:

- Vivaz de corta duración.
- Mata extendida, compacta. Altura: 15 cm. con flor.
- Crecimiento medio.
- Flores pequeñas, blanco con bordes azules. Floración invernal.
- Floración limpia.
- Hojas pequeñas, oval-lanceoladas, pecioladas.

Plagas/enfermedades: pulgones, diversos hongos.

Otros problemas: ataque de aves. Fructificación.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio.



6-noviembre-2018

30-noviembre-2018

30-diciembre-2018

2-febrero-2019

2-marzo-2019

12-abril-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. **Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



Viola x hybrida

Serie Sorbet. Obtentor: PanAmerican Seeds.

Mayo-2018.



V. Sorbet Peach Melba



V. Sorbet Fire



V. Sorbet Coconut Swirl



V. Sorbet Orange Jump Up



V. Sorbet Ruby Gold



V. Sorbet Blue Icy



V. Sorbet Lemon Chiffon



V. Sorbet Red Blotch

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. **Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



Viola x hybrida

Serie Sorbet. Obtentor: PanAmerican Seeds.

Mayo-2018.



Sorbet Carmine Rose



Sorbet Midnight Glow



Sorbet Black Jump Up



Sorbet Lilac Ice



Sorbet Phantom



Sorbet Peach Melva



Sorbet Lemon Blueberry Swirl



Sorbet Antique Shades

Viola x hybrida

Serie Sorbet. Obtentor: PanAmerican Seeds.

Mayo-2018.



Sorbet Black Delight



Sorbet Blue Heaven



Sorbet Orange Jubilee

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. **Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



Viola x hybrida

Variedad: Grandissimo Clear Yellow

Familia: Violaceae

Cultivo: semilla. **Obtentor:** Sakata.

Plantación: 20-octubre-2014.

Características:

- Vivaz de corta duración.
- Mata extendida, compacta. Porte semicolgante. Altura: 20 cm. con flor. Crecimiento medio.
- Flores medianas, amarillas. Floración invernal.
- Floración limpia.
- Hojas pequeñas, oval-lanceoladas, pecioladas.

Plagas/enfermedades: pulgones, diversos hongos.

Otros problemas: ataque de aves. Fructificación.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio.



6-noviembre-2014

9-diciembre-2014

19-enero-2015

17-febrero 2015

20-marzo-2015

30-abril-2015

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. **Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



Viola x hybrida

Variedad: Grandissimo.

Obtentor: Sakata.

Marzo-2019



Clear Yellow



Clear Orange



Clear Ice Blue



Rose with Blotch

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. **Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



Viola x hybrida

Variedades: Endurio Yellow/

Endurio Red Fire

Familia: Violaceae

Cultivo: semilla. **Obtendor:** Syngenta.

Plantación: 20-octubre-2014.

Características:

- Vivaz de corta duración.
- Mata extendida, compacta. Porte semicolgante. Altura: 15 cm. con flor.
- Crecimiento lento.
- Flores pequeñas, amarillas o amarillas y rosas con el centro rojo oscuro. Floración invernal.
- Floración limpia.
- Hojas pequeñas, oval-lanceoladas, pecioladas.

Plagas/enfermedades: pulgones, diversos hongos.

Otros problemas: ataque de aves.

Fructificación.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio.



Endurio Yellow



Endurio Red Fire

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. **Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



Viola x wittrockiana

Variedad: Cool Wave Frost

Familia: Violaceae

Cultivo: semilla. **Obtentor:** PanAmerican Seed.

Plantación: 20-octubre-2017.

Características:

- Vivaz de corta duración.
- Mata extendida, semicolgante. Altura: 20 cm. con flor. Crecimiento medio.
- Flores medianas en tonos blancos y azules. Floración invernal escasa.
- Floración limpia.
- Hojas pequeñas, oval-lanceoladas, pecioladas.

Plagas/enfermedades: pulgones, diversas enfermedades.

Otros problemas: ataque de aves. Fructificación.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio.



23-octubre-2017

20-octubre-2017

28-diciembre-2017

6-febrero 2017

20-marzo-2017

17-abril-2017

18-mayo-2017

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. **Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



Viola x wittrockiana
Variedad: Cool Wave
Obtentor: PanAmerican.
Familia: Violaceae
Mayo-2017



Lemon Surprise



Blueberry Swirl



Frost



Red Wing



Violet Wing



Yellow



Blue Skies

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. **Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



Viola x wittrockiana

Variedad: Premier Gold with Blotch

Familia: Violaceae

Cultivo: semilla. **Obtentor:** Sakata

Plantación: 25-octubre-2018.

Características:

- Vivaz de corta duración.
- Mata extendida. Altura: 25 cm. con flor.
- Crecimiento medio.
- Flores grandes, amarillas con centro oscuro. Floración limpia.
- Floración invernal.
- Hojas pequeñas, oval-lanceoladas, pecioladas.

Plagas/enfermedades: pulgones, diversas enfermedades.

Otros problemas: ataque de aves. Fructificación.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio.



6-noviembre-2018

30-noviembre-2018

30-diciembre-2018

2-febrero-2019

2-marzo-2019

2-abril-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. **Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



Viola x wittcockiana Premier.

Obtentor: Sakata.

Mayo-2019

Red w. Blotch



Clear Yellow Imp.



Carmine Rose w. Blotch



Deep Blue w. Blotch



Gold with Blotch

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales **4. Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



Viola wittrockiana

Variedad: Power Clear Yellow

Familia: Violaceae

Origen: semilla. **Obtentor:** Sakata.

Plantación: 20-octubre-2014.

Características:

- Vivaz de corta duración utilizada como bianual.
- Mata extendida, compacta. Altura: 25 cm. con flor.
- Crecimiento medio.
- Flores grandes, amarillas. Con tiempo húmedo o riego, tienden a plegarse. Floración invernal.
- Floración limpia.
- Hojas medianas, oval-lanceoladas, pecioladas.

Plagas/enfermedades: pulgones, diversas enfermedades.

Otros problemas: ataque de aves. Fructificación.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio.



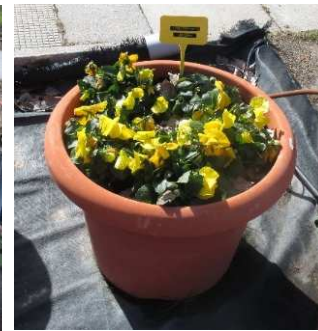
6-noviembre-2014



9-diciembre-2014



19-enero-2015



17-febrero 2015



20-marzo-2015



30-abril-2015

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. **Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



Viola x wittrockiana

Variedad: Power

Obtentor: Sakata.

Mayo-2019

P. Blue White



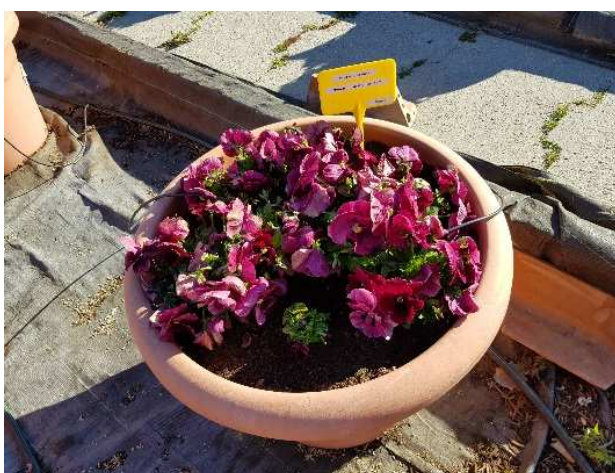
P. Clear Yellow



P. Deep Blue. Imp.



P. White w. Blotch



P. Rose with Blotch



P. White w. Blotch

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. **Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



Viola x wittrockiana

Variedad: Panola Lilac Shade

Familia: Violaceae

Cultivo: semilla. **Obtentor:** PanAmerican Seed.

Plantación: 25-octubre-2018.

Características:

- Vivaz de corta duración.
- Mata extendida, compacta. Altura: 25 cm. con flor.
- Crecimiento medio.
- Flores medianas-grandes de colores blanco, lila, malva. Floración invernal.
- Floración limpia.
- Hojas medianas, oval-lanceoladas, pecioladas.

Plagas/enfermedades: pulgones, diversas enfermedades.

Otros problemas: ataque de aves. Fructificación.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio.



6-noviembre-2018

30-noviembre-2018

30-diciembre-2018

2-febrero-2019

2-marzo-2019

2-abril-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. **Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



Viola x wittrockiana

Variedad: Panola Mayo-2018

Obtentor: PanAmerican Seeds

Lavender Blotch



Lilac Shade



Primrose



Red Blotch



PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. **Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



Viola x hybrida

Variedad: Penny Peach Jump Up

Familia: Violaceae

Cultivo: semilla. **Obtentor:** Syngenta

Plantación: 25-octubre-2018.

Características:

- Vivaz de corta duración.
- Mata extendida, compacta. Altura: 20 cm. con flor.
- Crecimiento medio.
- Flores medianas, amarillo claro. Floración invernal.
- Floración limpia
- Hojas pequeñas, oval-lanceoladas, pecioladas.

Plagas/enfermedades: pulgones, diversas enfermedades.

Otros problemas: ataque de aves. Fructificación.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio.



Penny Peach Jump Up

Penny Primrose Bicolor



6-noviembre-2018

30-noviembre-2018

30-diciembre-2018

2-febrero-2019

2-marzo-2019

17-marzo-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. **Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



Viola x hybrida

Variedad: Admire Neon Purple Wing

Familia: Violaceae

Cultivo: semilla. **Obtentor:** Benary

Plantación: 25-octubre-2018.

Características:

- Vivaz de corta duración.
- Mata compacta. Altura: 20 cm. con flor. Crecimiento medio.
- Flores medianas, en tonos malva, azul y blanco. Floración invernial.
- Floración limpia.
- Hojas pequeñas, oval-lanceoladas, pecioladas.

Plagas/enfermedades: pulgones, diversas enfermedades.

Otros problemas: ataque de aves. Fructificación.

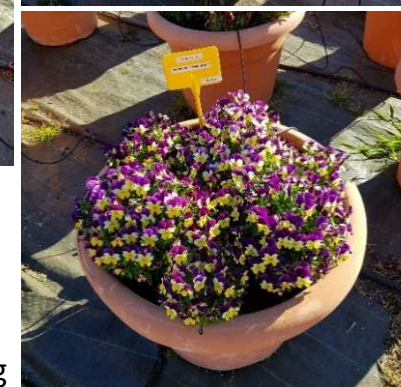
Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio.

Admire Lemon Purple Wing



Admire Neon Purple Wing



Admire Orange Purple Wing



6-noviembre-2018

30-noviembre-2018

30-diciembre-2018

2-febrero-2019

2-marzo-2019

17-marzo-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. **Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



Viola x hybrida

Variedad: Twix F1 Yellow

Familia: Violaceae

Cultivo: semilla.

Plantación: 25-octubre-2018.

Características:

- Vivaz de corta duración.
- Mata extendida, compacta. Altura: 20 cm. con flor.
- Crecimiento medio.
- Flores medianas, amarillas. Floración invernal.
- Floración limpia.
- Hojas pequeñas, oval-lanceoladas, pecioladas.

Plagas/enfermedades: pulgones, diversas enfermedades.

Otros problemas: ataque de aves. Fructificación.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio.

Twix Yellow



Twix Dark Marina



Twix Orange



6-noviembre-2018

30-noviembre-2018

30-diciembre-2018

2-febrero-2019

2-marzo-2019

2-abril-2019

Viola x hybrida

Familia: Violaceae

Ensayo de variedades en Torre Arias

Primavera-2018



PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. **Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



Viola x hybrida / *Viola x wittrockiana*

Familia: Violaceae

Ensayo de variedades en la noria de Cecilio Rodríguez. Parque del Retiro. 10-abril-2006



PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. **Bianuales** 5. Hortícolas ornamentales



Viola x wittrockiana

Familia: Violaceae

Ensayo de variedades en el monumento a Galdós. Parque del Retiro. 10-abril-2006



HORTÍCOLAS ORNAMENTALES

Ensayos realizados en el
Vivero Municipal de Estufas del Retiro,
situado en el centro de Madrid,
con orientación a pleno sol

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Amaranthus tricolor* L.**

Variedad: Red Calaloo

Familia: Brassicaceae

Cultivo: semilla

Plantación: 14-abril-2006.

Características:

- Planta hortícola utilizable como planta de temporada.
- Mata vestida, esbelta, con eje central vigoroso.
Altura: 100 cm. con flor.
- Inflorescencias muy grandes, rojo oscuro. Si se pinza la inflorescencia central emite muchas inflorescencias laterales.
- Hojas grandes, rojizas. Tallos y peciolo rojos.
- Porte ornamental. Necesita entutorado

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: medio.



14-mayo-2019



3-junio-2019



1-julio-2019



5-agosto-2019



5-septiembre-2019

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Brassica oleracea

Variedad: Sabellica

Familia: Brassicaceae

Cultivo: semilla.

Plantación: 14-abril-2006.

Características:

- Planta hortícola utilizable como planta de temporada.
- Mata con eje central vigoroso. Altura: 30-40 cm. Tipo Kale.
- Hojas finamente divididas, glaucas. Col de verano.
- Porte y hojas ornamentales.

Plagas/enfermedades: orugas y pulgones.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: medio.



21-abril-2006

11-mayo-2006

25-mayo-2006

5-junio-2006

27-junio-2006

10-agosto-2006

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Brassica oleracea* L.**

var. Capitata

Familia: Brassicaceae

Origen: semilla.

Plantación: 14-abril-2006.

- Planta hortícola utilizable como planta de temporada.
- Roseta basal. Altura: 30-40 cm.
- Crecimiento vigoroso.
- Hojas enteras, muy grandes, glaucas.
- Col de verano.
- Porte y hojas ornamentales.

Plagas/enfermedades: orugas y pulgones.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: medio.



21-abril-2006

11-mayo-2006

25-mayo-2006

5-junio-2006

27-junio-2006

10-agosto-2006

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Beta vulgaris L.

Variedad: Bright Lights

Amaranthaceae

Origen: semilla.

Plantación: 14-abril-2006.

Características:

- Planta hortícola utilizable como planta de temporada. Mata tipo roseta basal. Altura: 30-40 cm.
- Crecimiento vigoroso.
- Hojas enteras, muy grandes, algunas rojizas, con pencas rojo escarlata, amarillo, naranja, blanco... También por colores separados.
- Floración en primavera: se alarga el eje central. Flores sin interés.
- Porte y hojas ornamentales. Hay que eliminar las hojas deterioradas.

Plagas/enfermedades: orugas y pulgones, no muy sensible.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: medio.



28-abril-2010



21-abril-2006

11-mayo-2006

25-mayo-2006

5-junio-2006

27-junio-2006

10-agosto-2006

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Lactuca sativa

Variedad: Lollo rojo

Familia: Compositae

Cultivo: semilla.

Plantación: 14-abril-2006.

Características:

- Planta hortícola utilizable como planta de temporada.
- Mata tipo roseta basal.
Altura: 30-40 cm.
- Crecimiento medio.
- Hojas rizadas, rojizas.
Muy ornamentales.
- Efecto de textura y de color.
- Floración con cierto interés.
- Duración 2-3 meses.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo.

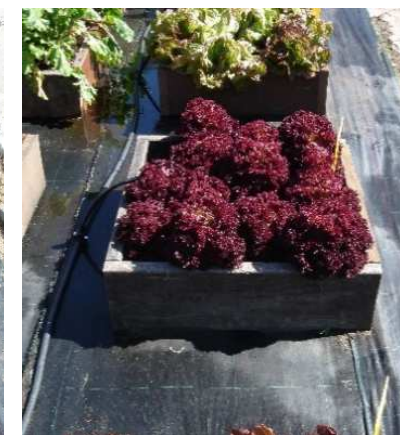
21-abril-2006



11-mayo-2006



25-mayo-2006



5-junio-2006



27-junio-2006

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Muestrario de hortalizas ornamentales.
Estufas, primavera-2006.



PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Coles. Variedades hortícolas. Fotos del 15-noviembre-2017 y otras fechas.
Plantadas el 15-octubre-2017.



Brassica oleracea Gongylodes Blaro



Brassica oleracea Sabellica Emerald Ice



Brassica oleracea Italica Red Admiral



Brassica oleracea Italica Rosalind
(23-enero-2018)



Brassica oleracea Sabellica Red Bor



Brassica oleracea Capitata Rubra Integro
(7-marzo-2018)

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Capsicum annuum* L.**

Variedad: Merida

Familia: Solanaceae

Cultivo: semilla. **Obtendor:** PanAmerican Seed.

Plantación: 15-mayo-2017.

Características:

- Planta de temporada anual.
- Mata extendida, compacta. Altura: 15 cm.
- Frutos amarillos que tornan a naranjas y después a rojo. Planta de gran efecto ornamental, sostenido a partir del mes de julio.
- Hojas lanceoladas, verdes.
- Guindilla ornamental con frutos no picantes.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: bajo



2-junio-2017

15-junio-2017

3-julio-2017

5 agosto-2017

1-septiembre-2017

3-octubre-2017

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Capsicum annuum* L.**

Variedad: Sangria

Familia: Solanaceae

Cultivo: semilla. **Obtentor:** PanAmerican Seed.

Plantación: 15-mayo-2017.

Características:

- Guindilla ornamental.
- Mata extendida, compacta. Altura: 25 cm. con frutos.
- Frutos morados que tornan a naranjas y después a rojos. Planta de gran efecto ornamental, sostenido a partir del mes de julio.
- Hojas lanceoladas, verdes.
- Guindilla ornamental con frutos no picantes.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra. **Mantenimiento:** bajo



2-junio-2017

15-junio-2017

3-julio-2017

5 agosto-2017

1-septiembre-2017

3-octubre-2017

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Capsicum annuum* L.**

Variedad: Chilly Chili

Familia: Solanaceae

Cultivo: semilla. **Obtentor:** PanAmerican Seed.

Plantación: 15-mayo-2017

Características:

- Guindilla ornamental.
- Mata extendida, compacta. Altura: 20 cm. con frutos.
- Frutos amarillos que tornan a naranjas y después a rojos. Planta de gran efecto ornamental, sostenido a partir del mes de julio.
- Guindilla ornamental con frutos no picantes.
- Hojas lanceoladas, verdes.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra. **Mantenimiento:** bajo



2-junio-2017

15-junio-2017

3-julio-2017

5 agosto-2017

1-septiembre-2017

3-octubre-2017

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Capsicum annuum L.

Variedad: Medusa

Familia: Solanaceae

Cultivo: semilla. **Obtendor:** PanAmerican Seed.

Características:

- Mata extendida, compacta. Altura: 15 cm. con frutos.
- Frutos amarillos que tornan a naranjas y después a rojos. Planta de gran efecto ornamental, sostenido a partir del mes de julio.
- Guindilla ornamental con frutos no picantes.
- Hojas lanceoladas, verdes.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo-medio.



2-junio-2017

15-junio-2017

3-julio-2017

5 agosto-2017

1-septiembre-2017

3-octubre-2017

***Capsicum annuum* L.**

Variedades ornamentales
(no picantes) de PanAmerican Seed.
Familia: Solanaceae
Plantación en Torre Arias.
Primavera-2017



PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Ocimum basilicum* L.**

Variedad: *Thyrsiflorum* Thai

Familia: *Lamiaceae*

Cultivo: semilla.

Plantación: mayo-2017.

Características:

- Planta hortícola aromática utilizable como planta de temporada.
- Mata globosa, compacta. Altura: 50 cm. con flor.
- Florece durante todo el verano.
- Deben podarse las inflorescencias pasadas para estimular la emisión de nuevas flores.
- Hojas verdes, lanceoladas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo.



2-junio-2017



15-junio-2017



3-julio-2017



17-julio-2017



5 agosto-2017



17-agosto-2017



1-septiembre-2017



17-septiembre-2017



3-octubre-2017

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Ocimum basilicum L.

Variedad: Thai Siam Queen

Familia: Lamiaceae

Cultivo: semilla.

Plantación: mayo-2017.

Características:

- Planta hortícola aromática utilizable como planta de temporada.
- Mata globosa, compacta. Altura: 35 cm. con flor.
- Florece durante todo el verano. Inflorescencias con brácteas rojo oscuro y flores rosa claro
- Debe podarse para estimular la emisión de nuevas flores.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo.



2-junio-2017



15-junio-2017



3-julio-2017



17-julio-2017



5 agosto-2017



17-agosto-2017



1-septiembre-2017



17-septiembre-2017



3-octubre-2017

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



***Ocimum basilicum* L.**

Variedad: Dark Opal.

Familia: Lamiaceae

Cultivo: semilla.

Plantación: mayo-2017.

Características:

- Planta hortícola utilizable como planta de temporada.
- Mata globosa, compacta. Altura: 45 cm. con flor.
- Hojas color púrpura. Muy ornamentales
- Florece durante todo el verano. Inflorescencias con brácteas rojo oscuro y flores rosa claro
- Debe podarse para estimular la emisión de nuevas flores.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo.



2-junio-2017

15-junio-2017

3-julio-2017

5 agosto-2017

1-septiembre-2017

3-octubre-2017

PLANTAS DE TEMPORADA

1. Características generales 2. Plantas de temporada antiguas 3. Anuales 4. Bianuales 5. Hortícolas ornamentales



Plantación de hortalizas ornamentales en la Plaza de la Villa.
15-junio-2010.



15-junio-2010