

## Especies exóticas, útiles para espacios anexos a las huertas.



© Manuel de Paz

© Yamila Sabaier

### **Dedalera** - *Digitalis purpurea*

Hierba bianual de rápido crecimiento y gran abundancia de flores durante toda la temporada. El consumo de sus hojas y flores es tóxico.



© Manuel de Paz

### **Copete** - *Tagete spp.*

Hierba anual-perenne con flores toda la temporada. Flores funcionan como repelente y las raíces exudan componentes de acción nematicida



© Manuel de Paz

### **Dimorfoteca** - *Dimorphoteca ecklonis.*

Hierba perenne con flores que permanecen toda la temporada.



© Yamila Sabaier

### **Lupino** - *Lupinus polyphyllus*

Herbácea perenne vivaz muy rústica y de rápido crecimiento. No requieren mucho cuidado, incluso son invasivos.



© Manuel de Paz

### **Cosmos** - *Cosmos bipinnatus*

Hierba anual, muy rústica y con abundantes flores altas. De fácil propagación.



### **Gazania** - *Gazania sp.*

Hierba perenne vivaz de abundantes flores. Son una buena alternativa para cordones de flores cerca de la huerta. Requiere ciertos cuidados.



© Manuel de Paz

### **Amapola** - *Scholzia californica.*

Hierba de llamativas y abundantes flores. No requieren mucho cuidado. Invasora.



© Manuel de Paz

### **Rudbeckia** - *Rudbeckia sp.*

Hierba anual de profusa floración. De sencillo cultivo pero que requiere cuidados en la etapa inicial.



© Manuel de Paz

### **Lirio** - *Iris sp.*

Especie perenne rizomatosa, de abundantes flores. Ideal para espacios anegados o húmedos.

Especies exóticas, útiles para espacios anexos a las huertas.



**Lewisia** - *Lewisia cotyledon*.  
Hierba perenne. Crece bien en suelos rocosos, por lo cual es buena alternativa para roquedales cerca de los bancales.



**Equinacea** - *Echinacea sp*  
Hierba perenne vivaz de flores muy llamativas y usos medicinales. Requiere ciertos cuidados de cultivo, sensible a heladas.



**Pensamiento - Viola**  
*Viola sp.*  
Hierbas anual/bianual,diversas variedades de diferentes colores y combinaciones.



**Clavelina** - *Dianthus chinensis*  
Por su rusticidad y rápido crecimiento es ideal para cordones de flores cerca de la huerta



**Godesia** - *Godetia sp.*  
Hierba anual muy rústica de fácil cultivo. Posee flores muy llamativas.



**Amapola común** - *Papaver rhoeas*  
Hierba anual de abundantes flores y fácil propagación, ideal para cordones de flores, suele ser invasora.



**Girasol de jardín** - *Helianthus annuus*  
Herbácea anual de rápido crecimiento, rústica y de fácil cultivo.



**Escabiosa** - *Scabiosa artropurpurea*.  
Hierba perenne/bianual de abundante floración. Rústica y de fácil propagación, puede ser invasora.



**Rhododendro**-*Rhododendron sp.*  
Arbusto de flores muy llamativas. Apta para reparos sombríos cerca de las huertas.

Especies rústicas, útiles para espacios anexos a las huertas.



**Espuela de caballero -**  
*Consolida ajacis*  
Herbácea anual exótica  
rústica y de rápido  
crecimiento y profusa  
floración. Puede ser  
invasora.



**Búgula o consuelda media-**  
*Ajuga reptans*  
Hierba cubresuelo de rápido  
crecimiento Tiene flores  
pequeñas pero llamativas.  
Ideal para áreas sombrías.



**Aquilegia -** *Aquilegia vulgaris*  
Hierba perenne vivaz  
exótica de flores muy  
llamativas. De fácil  
propagación y cuidados.  
Flores y hojas tóxicas.



**Ñuño- *Sisyrinchium* spp.**  
Hierba **nativa** anual rústica  
que crece en bordes de  
caminos. No necesita  
cuidados.



**Violeta amarilla - *Viola*  
*maculata***  
Hierba perenne vivaz, **nativa**  
pionera y rústica. No requiere  
cuidados.



**Moneda de papa - *Lunaria*  
*annua***  
Hierba perenne exótica de  
abundante floración  
temprana y frutos muy  
ornamentales. Ideal  
espacios sombríos.



**Malva - *Malva silvestris***  
Hierba perenne exótica muy  
naturalizada. Con  
propiedades medicinales y de  
uso ornamental. Crece  
fácilmente en ambientes  
modificados por el hombre.



**Rocallas**  
Buena alternativa para cubrir  
zonas rocosas y sumar flores  
cerca de la huerta.



**Margaritón/margarita -**  
*Chrysanthemum* spp.  
Hierba perenne de  
abundantes flores. De  
rápido crecimiento y  
floración, puede ser  
invasora.

Especies exóticas de usos múltiples, útiles para espacios anexos a las huertas.



**Menta** - *Mentha x piperita*

Hierba invasora. Atrae muchos polinizadores nativos y exóticos, pero invade fácilmente los bancales. Usos comestibles y medicinales.



**Taco de reina** - *Tropaeolum majus*

Hierba anual de flores llamativas, abundantes y comestibles. Puede usarse como cubre suelo, fajas de flores y para consumo.



**Lavanda** - *Lavandula sp.*

Arbusto perenne. Aromática y rústica de profusa floración que atrae polinizadores.



**Topinambur** - *Helianthus tuberosus*

Hierba alta de rápido crecimiento y gran cantidad de flores. Produce abundantes tubérculos comestibles y no requiere cuidados, incluso es invasora.



**Caléndula** - *Calendula officinalis*

Hierbas perennes de flores abundantes y llamativas durante casi todo el año. Usos medicinales y ornamentales.



**Consuelda** - *Symphytum officinale*

Hierba perenne que produce gran cantidad de flores. Sus hojas fermentadas en agua durante 5-7 días son un gran fertilizante. Tiene usos medicinales.



**Tomillo** - *Thymus vulgaris*

Hierba perenne aromática y comestible. Sus flores atraen a polinizadores exóticos y nativos.



**Ciboullete** - *Allium schoenoprasum*

Hierba bulbosa perenne, aromática y comestible. Produce gran cantidad de flores que atraen polinizadores.



**Apio** - *Apium graveolens*

Hierba perenne comestible que produce gran cantidad de flores, al igual que otras apiáceas (e.g. zanahoria, chirivía).

Flores pioneras exóticas invasoras



**No me olvides -**

*Myosotis alpestris*

Hierba perenne, baja, de rápido crecimiento y buen cubresuelo, incluso puede ser invasora.



© Manuel de Paz

**Diente de león - *Taraxacum officinale*.**

Hierba perenne muy rústica. Puede ser invasora, pero al ser medicinal y comestible puede ser un buen complemento de la huerta.



© Manuel de Paz

**Cardo -**

*Cirsium vulgare-Cardus nutans*

Hierba muy invasora. Atrae muchos polinizadores nativos y exóticos, pero invade fácilmente los bancales.



© Luz Lafanzio

**Cicuta- *Conium maculatum***

Hierba perenne de abundantes flores. Por su rusticidad y rápido crecimiento es ideal para cordones de flores cerca de la huerta. Tóxica.



**Retama - *Cytisus scoparius***

Arbusto perenne exótico y muy invasor. Se utiliza como cerco vivo con muchas flores, requiere mucho trabajo para controlar su propagación. **No la recomendamos.**



**Tabaco de indio- *T***

Hierba anual. Es buen cubresuelo y muy ornamental. Es invasor.



**Alfilerillo - *Erodium cicutarium***

Hierba anual o bienal. Es buen cubresuelo y atrae polinizadores, puede resultar invasora.



**Trébol blanco - *Trifolium repens***

Hierba perenne. Es buen cubresuelo, abono verde y atrae polinizadores. Aporta nitrógeno al suelo. Es invasor.



**Borracha - *Borago officinalis*.**

Herbácea anual, comestible y con propiedades medicinales. Abundante y temprana floración. Buen abono verde. Invasora.



## Flores nativas



**Parrilla** – *Ribes magellanicum*  
 Arbusto nativo que produce muchas flores que atrae polinizadores nativos. Sus frutos son comestibles. Si bien es una especie rústica, prefiere sitios húmedos.



**Amancay** - *Alstromeria aurea*.  
 Hierba nativa perenne que requiere de pocos cuidados más que agua por lo que es ideal para cordones de flores cerca de la huerta.



**Core core** - *Geranium magellanicum*.  
 Hierba perenne-anual con flores toda la temporada. No requiere cuidados por lo cual es buena alternativa para tener flores cerca de la huerta.



**Don diego de la noche** - *Oenothera odorata*.  
 Hierba bianual nativa y pionera. No requiere cuidados por lo cual es buena alternativa para tener flores cerca de la huerta.



**Reina mora** - *Mutisia spinosa*  
 Hierba nativa trepadora y pionera. Atrae polinizadores. No requiere cuidados. Crece sobre otras especies pudiendo ahogarlas.



**Mutisia** - *Mutisia decurrens*  
 Hierba nativa trepadora y pionera. Atrae polinizadores. No requiere cuidados, pero puede ahogar a las plantas sobre las que crece.



**Notro** - *Embotrium coccineum*  
 Arbusto nativo de flores muy vistosas. Recomendable para cordones de flores cerca de la huerta.



**Parrillita** – *Ribes cucullatum*  
 Arbusto nativo que produce muchas flores que atrae polinizadores nativos. Sus frutos son comestibles. Si bien es una especie rústica, prefiere sitios húmedos.



**Espino negro** - *Discaria articulata*  
 Arbusto nativo de flores vistosas, pionero. Aporta nitrógeno al suelo y facilita el crecimiento de otras especies.

## Arbustos nativos



**Notro** - *Embotrium coccineum*

Arbusto nativo bien rústico. Tiene muchas flores vistosas que atraen a polinizadores nativos. De atractivo potencial ornamental y como cerco vivo.



**Huautro** - *Baccaris ovobatta*

Arbusto nativo perenne, muy aromático, ideal para cercos vivos, pero de lento crecimiento. Posee propiedades medicinales para el cabello y la piel.



© Manuel de Paz

**Radal** - *Lomatia hirsuta*

Árbol nativo. Flores poco llamativas visitadas por polinizadores nativos. Es buena alternativa de cerco vivo y genera buena hojarasca buena para compost o cobertura. Facilita el crecimiento de otras

plantas.



© Manuel de Paz

**Calafate-Michay**

*Berberis microphylla*

Arbusto nativo de flores vistosas y frutos comestibles. Recomendable para tener cerca de la huerta, como cerco vivo.



© Manuel de Paz

**Paramela** - *Adesmia boronioides*

Arbusto nativo rústico y aromático, con muchas flores pequeñas que atraen polinizadores. Sus hojas tienen múltiples usos medicinales en infusiones y cremas.



© Manuel de Paz

**Laura y Maiten** -

arbusto y árbol nativos bien rústicos. Tiene muchas flores poco vistosas que atraen a polinizadores nativos. Tienen uso leñero y pueden usarse de cerco vivo producen hojarasca abundante para compostar



© Manuel de Paz

**Retamo** - *Diostea juncea*

Arbusto nativo bien rústico. Tiene muchas flores vistosas que atraen a polinizadores nativos. Tiene uso leñero y puede usarse de cerco vivo.



© Manuel de Paz

**Chacay** - *Discaria chacaye*

Arbusto nativo bien rústico. Tiene muchas flores vistosas que atraen a polinizadores nativos. Tiene uso leñero y aporta nitrógeno y hojarasca al suelo.



© Manuel de Paz

**Chapel** - *Escalonia virgata*

Arbusto nativo bien rústico, prefiere zonas húmedas. Tiene muchas flores atractivas para polinizadores nativos. Aporta hojarasca al suelo y puede usarse de cerco vivo.

## Frutas y semilla comestibles



**Manzano** - *Malus domestica*  
Árbol presente en la zona, especialmente la variedad silvestre. Produce muchas flores y frutos medianos. Atrae polinizadores. Es invasor



**Cerezo** - *Perezia recurvata*  
Árbol que se cultiva especialmente la variedad silvestre. Produce muchas flores y frutos. Atrae polinizadores. Es invasor.



**Peral** - *Pyrus communis*  
Árbol que se cultiva especialmente la variedad silvestre. Produce muchas flores y frutos. Atrae polinizadores.



**Frambuesa** - *Rubus idaeus*  
Arbusto exótico de frutos comestibles. Existen muchas variedades cultivadas y atraen muchos polinizadores. Es invasora.



**Rosa mosqueta** - *Rosa rubiginosa*. Arbusto exótico, muy invasor, de profusa floración que atrae polinizadores. Tiene múltiples usos, desde frutos para dulces hasta para cosmética. Aporta nutrientes al suelo, pero es difícil su control.



**Amaranto** - *Amaranthus sp.*  
Hierba alta de rápido crecimiento y semillas comestibles. Por su rusticidad y rápido crecimiento es una alternativa para sumar flores llamativas en la huerta.



**Grosella** - *Ribes rubrum*  
Arbusto exótico de frutos comestibles. Existen muchas variedades cultivadas y atraen muchos polinizadores. Es invasora.



**Frutilla** - *spp*  
Hierba exótica de frutos comestibles. Existen muchas variedades cultivadas y atraen muchos polinizadores. Es invasora.



**Membrillo** - *spp*  
Árbol exótico de frutos comestibles. Existen muchas variedades cultivadas y atraen muchos polinizadores