



# Crepis

***Crepis*** es un género de planta herbácea con unas 250 especies aceptadas de las casi 1400 descritas,<sup>1</sup> perteneciente a la familia Asteraceae.

Es un género complejo, lo que explica la abundante sinonimia genérica y el alto número de taxones específicos e infraespecíficos descritos todavía en vía de resolución taxonómica.

## Descripción

Son hierbas perennes, biennales o anuales, rizomatosas o no, con tallos hojosos o no. Las hojas, frecuentemente en roseta basal, son muy variables: desde enteras hasta pinnadas, con el margen liso o dentado. Los capítulos se organizan en corimbos, panículas o racimos y, menos frecuentemente, son solitarios. Dichos capítulos tienen el involucro cilíndrico hasta campaniforme, con brácteas en distintas filas, las exteriores (generalmente descritas como «calículo» por los autores anglo-sajones<sup>2</sup>) más o menos imbricadas y más largas de la periferia hacia el centro, frecuentemente con una banda purpúrea en el dorso. Estas brácteas son linear-lanceoladas, generalmente con pelos glandulosos y rodean un receptáculo desnudo, generalmente con alveolas ciliadas o glabras, aunque ocasionalmente está cubierto de cerdas o de páleas. Las lígulas son de color amarillo y, más raramente rojo-purpúreo. Las cipselas son cilíndricas hasta fusiformes, con 10-20 costillas lisas o finamente tuberculadas y con ápice constreñido o en pico que soporta un vilano de pelos escabridos de color blanco a amarillento, persistente o cáduco.<sup>3 4</sup>

## Distribución

El género es nativo en toda Europa, incluido en altas latitudes, Asia, gran parte de África y Norteamérica occidental. Introducido en el resto de América del Norte, el Cono Sur, Australia y Nueva Zelanda.<sup>5</sup>

### crepe



La especie tipo del género: *Crepis biennis*

### Taxonomía

<u>Reino:</u>	<u>Plantae</u>
<u>Subreino:</u>	<u>Tracheobionta</u>
<u>División:</u>	<u>Magnoliophyta</u>
<u>Clase:</u>	<u>Magnoliopsida</u>
<u>Subclase:</u>	<u>Asteridae</u>
<u>Orden:</u>	<u>Asterales</u>
<u>Familia:</u>	<u>Asteraceae</u>
<u>Subfamilia:</u>	<u>Cichorioideae</u>
<u>Tribu:</u>	<u>Cichorieae</u>
<u>Subtribu:</u>	<u>Crepidinae</u>
<u>Género:</u>	<b><i>Crepis</i></b> L., 1753

### Especies

### Lista de especies aceptadas de *Crepis*

# Taxonomía

El género fue descrito por Linneo y publicado en Species Plantarum, vol. 2, p. 805, en 1753[1] (<http://biodiversitylibrary.org/page/358826>), y su descripción ampliada en su Genera Plantarum, nº813, p. 347[2] (<http://biodiversitylibrary.org/page/651355>) el año siguiente. La especie tipo es Crepis biennis L.<sup>6</sup>

## Etimología

- **Crepis**: prestado del latín crēpis, -īdis, zapatilla/sandalia, prestado a su vez del griego χρηπίς, con el mismo sentido, posiblemente en referencia a la forma del fruto. Ya usado por Plinio el Viejo en su Historia Naturalis, (21, 99)<sup>2 7</sup>

## Sinonimia

- |                                   |   |                                     |
|-----------------------------------|---|-------------------------------------|
| ■ <u>Anisoramphus</u> DC.         | ■ <u>Dianthoseris</u> Sch.Bip. ex A.Rich. | ■ <u>Lepicaune</u> Lapeyr.          |
| ■ <u>Anthochytrum</u> Rchb.       | ■ <u>Dysodea</u> Borkh.                   | ■ <u>Limonoseris</u> Peterm.        |
| ■ <u>Aracium</u> Neck.            | ■ <u>Endoptera</u> DC.                    | ■ <u>Limnocrepis</u> Fourr.         |
| ■ <u>Barkhausia</u> Moench        | ■ <u>Gatyona</u> Cass.                    | ■ <u>Melitella</u> Sommier          |
| ■ <u>Berinia</u> Brign.           | ■ <u>Geracium</u> Mössler                 | ■ <u>Myoseris</u> Link              |
| ■ <u>Billotia</u> Sch.Bip.        | ■ <u>Hapalostephium</u> D.Don             | ■ <u>Nannoseris</u> Hedberg         |
| ■ <u>Brachyderea</u> Cass.        | ■ <u>Hieracioides</u> Vaill.              | ■ <u>Nemauchenes</u> Cass.          |
| ■ <u>Calliopea</u> D.Don          | ■ <u>Hieracioides</u> Fabr.               | ■ <u>Omalocline</u> Cass.           |
| ■ <u>Catonia</u> Moench           | ■ <u>Hieracioides</u> Kuntze              | ■ <u>Pachylepis</u> Less.           |
| ■ <u>Ceramiocephalum</u> Sch.Bip. | ■ <u>Idianthes</u> Desv.                  | ■ <u>Paleya</u> Cass.               |
| ■ <u>Choeroseris</u> Link         | ■ <u>Intybellia</u> Cass.                 | ■ <u>Phaecasium</u> Cass.           |
| ■ <u>Closirospermum</u> Neck.     | ■ <u>Intybellia</u> Monnier               | ■ <u>Phalacroderis</u> DC.          |
| ■ <u>Crepidium</u> Tausch         | ■ <u>Intybus</u> Fr.                      | ■ <u>Psammoseris</u> Boiss. & Reut. |
| ■ <u>Crepinia</u> Rchb.           | ■ <u>Lagoseris</u> M.Bieb.                | ■ <u>Psilochenia</u> Nutt.          |
| ■ <u>Cymboseris</u> Boiss.        |   |                                     |



Otro ejemplo del género: *Crepis acuminata*



Detalle de la inflorescencia en *Crepis acuminata*

- *Pterotheca* Cass.
- *Rhynchopappus* Dulac
- *Rodigia* Spreng.
- *Sclerolepis* Monnier
- *Sclerophyllum* Gaudin
- *Soyeria* Monnier
- *Trichocrepis* Vis.
- *Wibelia* G.Gaertn. & al.
- *Zacintha* Mill.<sup>5</sup>

## Especies aceptadas

---

Véase: Anexo: Lista de especies aceptadas del género *Crepis*<sup>1</sup>

## Ecología

---

Especies de *Crepis* son utilizadas como alimento por las larvas de algunas especies de lepidópteros, incluyendo *Hecatera bicolorata*.



## Referencias

---

1. The Plant List, vers. 1, 1, 2013 (<http://www.theplantlist.org/1.1/browse/A/Compositae/Crepis/>)
2. *Crepis* en Flora of North America ([http://www.efloras.org/florataxon.aspx?flora\\_id=1&taxon\\_id=108351](http://www.efloras.org/florataxon.aspx?flora_id=1&taxon_id=108351))
3. *Crepis* en Flora of China ([http://www.efloras.org/florataxon.aspx?flora\\_id=2&taxon\\_id=108351](http://www.efloras.org/florataxon.aspx?flora_id=2&taxon_id=108351))
4. *Crepis* en Flora Vascular (<http://www.floravascular.com/index.php?genero=Crepis>)
5. *Crepis* en Kilian N., Hand R. & Raab-Straube E. von (general editors), Cichorieae Systematics Portal, 2009+ (updated 2017) – consultado el 1-12-2017 ([http://cichorieae.e-taxonomy.net/portal/cdm\\_dataportal/taxon/d0ae2121-1c32-4737-8c49-f871d429fd90](http://cichorieae.e-taxonomy.net/portal/cdm_dataportal/taxon/d0ae2121-1c32-4737-8c49-f871d429fd90))
6. «*Crepis*» (<http://www.tropicos.org/Name/40016465>). *Tropicos.org*, *Missouri Botanical Garden*. Consultado el 15 de noviembre de 2010.
7. Gaffiot F., Dictionnaire Latin-Français, Hachette, Paris, 1934 (<http://www.lexilogos.com/latin/gaffiot.php>)

## Enlaces externos

---

-  Wikispecies tiene un artículo sobre ***Crepis***.
-  Wikimedia Commons alberga una categoría multimedia sobre ***Crepis***.

---

Obtenido de «<https://es.wikipedia.org/w/index.php?title=Crepis&oldid=167795490>»