



# Koeleria

***Koeleria*** Pers. es un género de gramíneas, familia (Poaceae)<sup>1</sup> perennes distribuidas en las regiones templadas de ambos hemisferios. Comprende aproximadamente 25 especies.

## Descripción

*Koeleria* incluye a hierbas perennes, con hojas estrechas y espiguillas dispuestas en panojas contraídas espiciformes.

Las espiguillas son paucifloras, comprimidas lateralmente, con raquilla articulada por encima de las glumas y entre los antecios, prolongada más allá del último antecio fértil en forma de cerda delgada, o llevando un antecio atrofiado en su ápice. Las glumas son aproximadamente del mismo largo. Las lemmas son algo escariosas, obtusas, agudas o bidentadas en el ápice. Las páleas son hialinas, bicarandas, bidentadas o bimucronadas en el ápice. El cariopse es oblongo o lineal.

## Taxonomía

El género fue descrito por Christiaan Hendrik Persoon y publicado en *Synopsis Plantarum* 1: 97. 1805.<sup>2</sup> La especie tipo es: *Poa nitida* Lam. = *Koeleria grandiflora* Bertol. ex Schult.

### Etimología

*Koeleria*: nombre genérico otorgado en honor de botánico alemán Georg Ludwig Koeler.<sup>1</sup>

### Citología

Tiene un número de cromosomas de,  $x = 7$ .  $2n = 14$ , 26, 28, 40, 42, 43, 56, 70, 84, 112, y 126. 2, 4, 6, 8, 10, 12, 16, y 18 ploidias (and aneuploids). Cromosomas ‘grandes’.<sup>1</sup>

## Koeleria



*Koeleria pyramidata*

### Taxonomía

Reino:	<u>Plantae</u>
División:	<u>Magnoliophyta</u>
Clase:	<u>Liliopsida</u>
Subclase:	<u>Commelinidae</u>
Orden:	<u>Poales</u>
Familia:	<u>Poaceae</u>
Subfamilia:	<u>Pooideae</u>
Tribu:	<u>Poeae</u>
Subtribu:	<u>Aveninae</u>
Género:	<b><i>Koeleria</i></b> <u>PERS.</u> , 1805

### Especies

Ver texto

### Sinonimia

- *Aegialina* Schult.

## Especies

---

- *Koeleria caudata* (Link) Steud.
- *Koeleria gracilis* Pers.
- *Koeleria macrantha* (Ledeb.) Schultes
- *Koeleria nitida* Nutt.
- *Koeleria phleboides* Pers.
- *Koeleria pseudocristata* Domin
- *Koeleria splendens* C.Presl
- *Koeleria truncata* Torr.
- *Koeleria vallesiana* (Honck.) Gaudin<sup>3 4</sup>

- *Aegialitis* Trin.
- *Airochloa* Link
- *Brachystylus* Dulac
- *Ktenosachne* Steud.
- *Leptophyllochloa* Calderon
- *Lophochloa* Reichenb.
- *Poarion* Reichenb.
- *Rostraria* Trin.
- *Wilhelmsia* Koch<sup>1</sup>

## Referencias

---

1. (en inglés) Watson L, Dallwitz MJ. (2008). «The grass genera of the world: descriptions, illustrations, identification, and information retrieval; including synonyms, morphology, anatomy, physiology, phytochemistry, cytology, classification, pathogens, world and local distribution, and references» (<http://delta-intkey.com/grass/www/koeleria.htm>). *The Grass Genera of the World*. Consultado el 25 de enero de 2010.
2. «*Koeleria*» (<http://www.tropicos.org/Name/40036037>). *Tropicos.org*. *Missouri Botanical Garden*. Consultado el 15 de febrero de 2013.
3. *Koeleria* en PlantList (<http://www.theplantlist.org/tpl/search?q=Koeleria>)
4. «*Koeleria*» ([http://apps.kew.org/wcsp/namedetail.do?name\\_id=421160](http://apps.kew.org/wcsp/namedetail.do?name_id=421160)). *World Checklist of Selected Plant Families*.

## Bibliografía

---

- Cabrera, A. 1970. *Koeleria*. En: Flora de la Provincia de Buenos Aires. Tomo IV, Parte II. Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria, Colección Científica. Buenos Aires, Argentina.

## Enlaces externos

---

- (en inglés) Grassbase - The World Online Grass Flora (<http://www.kew.org/data/grasses-db/www/gen00326.htm>)
- Global Biodiversity Information Facility (<https://web.archive.org/web/20090508211933/http://data.gbif.org/search/Koeleria>)

---

Obtenido de «<https://es.wikipedia.org/w/index.php?title=Koeleria&oldid=157029394>»