

LEUCHERIA

CLAVE DE LAS ESPECIES

1. Plantas acaules, escaposas o con tallo simple o bifurcado; capítulos solitarios (más raramente 2-3 o más) 2
- 1'. Plantas caulescentes, con varios capítulos dispuestos en cimas corimbiformes o paniculiformes 15
- 2(1). Hojas enteras, dentadas o lobadas, en ocasiones llegando a pinnatisectas 3
- 2'. Hojas pinnatipartidas a pinnatisectas o 2-3-pinnatisectas 5
- 3(2). Hojas glabras o algo pubescentes; tallos foliosos en la parte inferior *L. nutans*
- 3'. Hojas tomentosas o lanosas; escapos áfilos 4
- 4(3'). Plantas hasta de 4 cm de alto; hojas crenadas o dentadas *L. diemii*
- 4'. Plantas mayores de 4 cm de alto; hojas enteras, lobuladas o pinnatisectas *L. hahnii*
- 5(2'). Flores con corola roja o purúrea 6
- 5'. Flores con corola blanca, rosado-lilacina o azul 7

- 6(5). Hojas de 5-15 mm de largo
L. leontopodioides
- 6'. Hojas de 40-150 mm de largo
L. purpurea
- 7(5'). Plantas lanosas o incano-tomentosas
8
- 7'. Plantas glabrescentes o escasamente pubescentes, nunca lanosas
11
- 8(7). Involucro turbinado
L. suaveolens
- 8'. Involucro hemisférico
9
- 9(8'). Hojas 2-3-pinnatisectas
L. millefolium
- 9'. Hojas pinnatisectas
10
- 10(9'). Hojas de contorno lanceolado, con el segmento terminal más largo que los segmentos laterales
L. candidissima
- 10'. Hojas de contorno elíptico u oblanceolado, con el segmento terminal de igual longitud que los segmentos laterales
L. hahnii
- 11(7'). Capítulos mayores de 20 mm de diámetro
L. pteropogon

11'. Capítulos menores de 20 mm de diámetro	12
12(11'). Plantas con escapos áfilos	<i>L. eriocephala</i>
12'. Plantas con tallo simple o bifurcado, con algunas hojas	13
13(12'). Plantas cespitosas; segmentos foliares imbricados	<i>L. scrobiculata</i>
13'. Plantas no cespitosas; segmentos foliares no imbricados	14
14(13'). Capítulos solitarios	<i>L. papillosa</i>
14'. Capítulos usualmente dispuestos en cimas, más raramente solitarios	<i>L. salina</i>
15(1'). Involucro con 4 ó más series de filarios	<i>L. floribunda</i>
15'. Involucro con 2-4 series de filarios	16
16(15'). Flores del margen entre los filarios (páleas); todos o algunos de los filarios internos con el lado convexo hacia el centro del capítulo	17
16'. Flores del margen entre los filarios (páleas) o no; filarios internos nunca con el lado convexo hacia el centro del capítulo	19

17(16). Filarios con ápice rojizo	<i>L. rosea</i>	
17'. Filarios sin ápice rojizo		18
18(17'). Flores ca. 50, con corola blanca	<i>L. congesta</i>	
18'. Flores ca. 25, con corola azul o lilacina	<i>L. amoena</i>	
19(16'). Hojas inferiores 2- o 3-pinnadas	<i>L. achillaeifolia</i>	
19'. Hojas inferiores enteras o pinnatisectas		20
20(19'). Hojas inferiores enteras (raro pinnatipartidas), dentadas o lobadas		21
20'. Hojas inferiores pinnatipartidas o pinnatisectas		22
21(20). Hojas inferiores oblongas	<i>L. gilliesii</i>	
21'. Hojas inferiores linear-lanceoladas	<i>L. lithospermifolia</i>	
22(20'). Flores 15-16 por capítulo	<i>L. gayana</i>	
22'. Flores 20-50 por capítulo		23

23(22'). Hojas con el margen revoluto

L. viscida

23'. Hojas sin el margen revoluto

24

24(23'). Cimas de pocos capítulos

L. glacialis

24'. Cimas de numerosos capítulos

25

25(24'). Pappus escabroso o muy cortamente plumoso

L. runcinata

25'. Pappus plumoso

26

26(25'). Capítulos 40-50-floros

L. magna

26'. Capítulos 20-30- floros

27

27(26'). Flores del margen rodeadas de filarios (páleas)

L. coerulescens

27'. Flores del margen no rodeadas de filarios (páleas)

L. thermarum