

## CLAVE DE LAS ESPECIES

1. Plantas con hojas basales en roseta; tallos escapiformes  
*L. sellowii*
- 1'. Plantas sin hojas basales en roseta; tallos no escapiformes  
2
- 2(1'). Capítulos solitarios en el extremo de ramas uniforme y densamente hojosas  
*L. brevifolius*
- 2'. Capítulos reunidos en inflorescencias pluricéfalas  
3
- 3(2'). Capítulos con involucreo acampanado, dispuestos en una pseudoespiga terminal densa  
*L. spicatus*
- 3'. Capítulos con involucreo acampanado o hemisférico, reunidos en inflorescencias diversas, pero nunca en pseudoespigas  
4
- 4(3'). Hojas con margen revoluto  
5
- 4'. Hojas sin margen revoluto  
11
- 5(4). Hojas dispuestas densamente, con entrenudos de 1-15 mm de largo  
6
- 5'. Hojas más distanciadas, con entrenudos de 20-30 mm de largo  
8
- 6(5). Filarios glabros o algo pubérulos en el dorso

*L. polyphyllus*

6°. Filarios lanuginosos

7

7(6'). Capítulos sésiles o pedunculados; corolas pubescentes; anteras con apéndice apical ovado-lanceolado, de 0,3 mm de largo

*L. plantaginoides*

7°. Capítulos pedunculados; corolas glabras; anteras con apéndice apical lanceolado, de 0,5 mm de largo

*L. intermedius*

8(5'). Hojas con envés lanuginoso, cubierto de una capa gruesa de pelos largos, finos e intrincados

*L. laniferus*

8°. Hojas con envés seríceo, incano o albo-tomentoso, con pelos cortos, aplastados, acroscópicos

9

9(8'). Tallos violáceos o rojizos; involucre de 5-8 mm de alto

10

9°. Tallos grisáceos; involucre de 9-12 mm de alto

*L. pseudoincanus*

10(9). Plantas de 80-200 cm de alto, propias de campos bajos, a menudo anegados

*L. rubricaulis*

10°. Plantas de 30-50 cm de alto, creciendo en campos altos, con suelo arcilloso

*L. pusillus*

11(4'). Capítulos en su mayoría pedunculados, solitarios o reunidos en cimas corimbosas

	12
11'. Capítulos sésiles o subsésiles, dispuestos en cimas seriadas o cincinos	
	16
12(11). Corimbos densos; hojas densamente lanosas en el envés	
	<i>L. centauropsideus</i>
12'. Corimbos laxos; hojas albo-tomentosas o lanuginosas en el envés	
	13
13(12'). Inflorescencia desnuda	
	<i>L. mollissimus</i>
13'. Inflorescencia hojosa hasta el ápice	
	14
14(13'). Hojas 10 veces tan largas como anchas	
	<i>L. correntinus</i>
14'. Hojas 2-4 veces tan largas como anchas	
	<i>L. lorentzii</i>
16(11'). Hojas con ambas caras escabrosas, con pelos glandulares	
	<i>L. niederleinii</i>
16'. Hojas nunca escabrosas en ambas caras	
	17
17(16'). Hojas coriáceas	
	18
17'. Hojas membranáceas o papiráceas	
	19

18(17). Filarios purpúreos, pilosos en el margen, los internos oblongos o espatulados, raro agudos, membranáceos en el ápice

*L. glabratus*

18'. Filarios castaños, lanuginosos en el margen y el ápice, los internos oblongos, agudos, no membranáceos

*L. teyucaarensis*

19(17'). Hojas lanceoladas, papiráceas, denticuladas, glabras; filarios externos e intermedios recurvados

*L. cataractarum*

19'. Holas obovado-lanceoladas, membranáceas, enteras o aserradas, levemente pubescentes; filarios todos adpresos

*L. saltensis*