

**104. Aegopogon** Humb. et Bonpl. ex Willd.

Por **R.W. Pohl**.

Anuales o perennes, cespitosas. Lígula una membrana; láminas lineares, aplanadas. Inflorescencia un racimo unilateral de tríadas de espiguillas, cada tríada patente, prontamente decidua como un grupo junto con la rama corta pilosa, compuesta generalmente de 1 espiguilla central bisexual, sésil o pedicelada y 2 espiguillas laterales más pequeñas, pediceladas, estaminadas o rudimentarias. Espiguilla central con 1 flósculo bisexual, comprimida lateralmente; glumas más cortas que el flósculo, membranáceas, 2-fidas, 1-nervias, 1-aristadas; lema membranácea, 3-nervia, 3-aristada, la arista central más larga; pálea casi tan larga como la lema, 2-carinada, las quillas aristadas; raquilla no prolongada; lodículas 2; estambres 3; estilos 2. Fruto una cariopsis; embrión c. 1/2 la longitud de la cariopsis; hilo punteado. Espiguillas laterales muy variables, casi tan largas como la espiguilla central o más frecuentemente más chicas y las varias partes reducidas; flósculo cuando presente estaminado o estéril. 4 spp. SO. Estados Unidos a Bolivia.

Bibliografía: Beetle, A.A. *Univ. Wyoming Publ.* 13: 17-23 (1948).