

### Kriegia = Adopogon.

**Kuhnia eupatorioides** L. U. St.: Cairo, Miss.; Nebraska.

**Laciniaria** Hill (1762) veg. syst. IV 49 t. 46 und 1769 hort. Kew. 70. = *Psilosanthus* Neck. 1790 = *Liatris* Schreb. 1791. Für *Liatris*, welches BHgp. bevorzugen, existiren also zwei ältere Namen. *Laciniaria* Hill basirt auf *Serratula scariosa* L. = *Liatris scariosa* W. = *Laciniaria scariosa*\* Hill und auf *Serratula squarrosa* L. = *Liatris squarrosa* W. = *Laciniaria squarrosa*\* Hill.

*L. punctata* OK. (*Liatris p.* Hk.) U. St.: Nebraska. Die anderen Arten sind von *Liatris* übertragen: *Laciniaria acidota* (Englm. & Gray), *Boykinii* (Tor. & Gray), *Chapmanii* (Tor. & Gray), *cylindracea* (Mchx.), *elegans* [Walt.] (W.), *Garberi* (A. Gray), *gracilis* (Pursch), *graminifolia* (Pursch), *pauciflora* (Pursch), *pycnostachya* (Mchx.), *spicata* [L.] (W.), *tenuifolia* (Nutt.) OK.

**Lactuca canadensis** L. v. *integrifolia* T. & Gr. (Bigel.). U. St.: St. Louis. var. *angustifolia* O.Ktze. Folia angusta  $\pm$  1 cm lata pinnatifida segmentis angustis  $\frac{1}{2}$ —1 cm latis integerrimis vel folia superiora integerrima. U. St.: Hoboken. Es ist das die der var. *graminifolia* Chapm. (Michx.) entsprechende schmalblättrige, aber fiederspaltige Form.

var. *latifolia* O.Ktze. Folia lata plurima pinnatifida vel segmentis  $\pm$  2 cm latis saepius dentatis. Pennsylvanien.

**L. debilis** Maxcz. (*Prenanthes d.* Thbg. = *Ixeris d.* Gray) var. *sinuata* Fr. & Sav. Foliis plurimis pinnatifidis. Turong. Ausserdem unterscheide ich var. *lyratopinnatifida* und var. *integra* O.Ktze. mit dem Namen entsprechenden Blättern.

**L. denticulata** Maxcz. (*Prenanthes d.* Houtt. = *Ixeris ramosissima* Gray). Japan. Hongkong.

**L. Ludoviciana** DC. (Nutt.) U. St.: Nebraska.

**L. Heyneana** DC. Westghats, Vorderindien.

**L. intybacea** Jacq. Insel Barbados.

**L. rostrata** OK. (*Prenanthes r.* Bl. 1825 = *L. graciliflora* DC. ex Wall. 1831). Java: Dieng, Malawar; Sikkim.

**L. spicata** OK. (*Sonchus sp.* Lam. = *Mulgedium leucophaeum* DC.) U. St.: Lyons. Die von DC. selbst citirte Benennung Lamarck's ist zwar nicht immer passend, hat aber die Priorität.

**L. squarrosa** Miq. (Thbg.) var. *laciniata* O.Ktze. Folia omnia laciniata vel dissecta. Japan: Atami.

**L. versicolor** Sch. bip. (Fisch.) var. *lanceolata* O.Ktze. Folia late lanceolata (1: 3—6) integerrima subdenticulata. Java: Tjibelong.

var. *tenella* OK. (*Barkhausia tenella* Bth.). Folia anguste lanceolata (1: 10—30) subintegerrima. Hongkong.

var. *serratodentata* O.Ktze. Folia lanceolata grosse serrato dentata. Java: Dieng. Ausserdem var. *pinnatifida* O.Ktze. Folia radicalia pinnatifida.

### Lagascaea = Noccaea.

**Laggera alata** Sch. bip. (*Blumea a.* DC. = *Conyza a.* Roxb.). Java. Aendert in der Blumenfarbe, wie die gegebenen Namen andeuten.

$\alpha$  *purpurascens* O.Ktze. Java: Sumbing.

$\beta$  *albida* O.Ktze. Java: Preanger.

$\gamma$  *flavida* O.Ktze. Java: Wilis.

**L. aurita** Sch. bip. (L. f.). Cochinchina.