

Launaea mucronata (Forssk.) Muschl. *subsp. mucronata*



Basionyme : *Leontodon mucronatum* Forssk. (1775)

Synonymes : *Launaea resedifolia* subsp. *mucronata* (Forssk.) Maire (1937)
Launaea resedifolia var. *tenuiloba* Pomel Le Houér.
Zollikoferia mucronata (Forssk.) Boiss. (1846)

Description : plante en rosette (environ 15 à 30 centimètres de diamètre). **Tiges** florifères érigées (40 à 60 centimètres de haut) dotées de feuilles de taille décroissant de la rosette vers le sommet. **Feuilles** très découpées (pennatiséquées) à nervure principale claire. **Capitules** (environ 20 millimètres de diamètre) isolés sur des pédoncules de quelques centimètres. **Fleurs** ligulées jaune clair. **Akène** étroit. Plante rendue assez polymorphe par le pâturage.

Biogéographie : espèce saharo-sindienne, à préférences méditerranéennes.

Type biomorphologique de Raunkier : thérophyte.

Port : plante annuelle dont l'appareil florifère érigé est bien développé.

Préférences édaphiques : plante des sables limoneux.

Préférences hydriques : espèce xérophile.

Tolérance aux sels : non.

Biotopes : espèce présente dans les oueds, les épandages et les cuvettes de regs sableux.

Intérêt pour le Criquet pèlerin : médiocre mais l'espèce est localement fréquente.

Espèce voisine : *Launaea mucronata* est très polymorphe. Attention à ne pas confondre avec *Launaea taraxacifolia* (Willd.) Amin ex C. Jeffrey (*Launaea arabica* (Boiss.) H. Lindb.), qui présente également des feuilles très découpées et se distingue par des akènes externes portant sur les angles des poils raides, en forme de peigne ou de brosse. Présente au Sahara septentrional.

Références bibliographiques

Ozenda		Quézel & Santa	1075	Barry & Celles	62	Nègre	
--------	--	----------------	------	----------------	----	-------	--



Port général.



Tige et feuilles.



Capitule isolé sur un long pédoncule.
Bractée munie d'une pointe externe caractéristique.



Capitule isolé sur un long pédoncule, port de l'inflorescence.

