



Crucifères (brassicacées)

Fausse moutarde *Diplotaxis tenuisiliqua*

Très abondante en basse montagne calcaire , surtout sur d'anciennes terrasses cultivées. (pente nord du Jbel Sâl, Mars, après hiver pluvieux) Endémique nord-africain,







(Kik, fev.2014)

Pédicelles fructifères dressés, longs et fins. Tige couverte de poils fins, tournés vers le bas.. Feuilles caulinaires entières, cordées amplexicaules.





4 pétales à limbe arrondi et onglet étroit,
6 étamines dont 2 plus courtes,
Sépales couverts de quelques soies raides.



Les fruits sont des siliques fines et allongées (« *tenuisiliqua* »), marquées de renflements correspondant aux graines, et prolongées par un rostre court.



Comme pour les autres crucifères,
la silique sèche s'ouvre en 2 valves
(plus une cloison médianaire) pour
laisser échapper les graines.
(plateau du Kik, février, hiver sec)



Bords de champs ou murs de terre : le *diplotaxis tenuisiliqua* » est partout quand il a plu. (Kik, début mars)