

Taraxacum :

1, Bractées de l'involucre toutes ou majoritairement avec une gibbosité nette (corps calleux, dents, corne...) **vers le sommet**

= *Série erthrosperma*

1, Bractées de l'involucre sans gibbosité vers le sommet (ou quelques unes à callosité pas très marquée)

2, Bractées de l'involucre extérieures à marge blanche dépassant 0,5 mm de large
Bractées de l'involucre extérieures appliquées contre les autres ou à peine écartée à la fructification

Feuilles à contour étroit (10 fois plus long que large)

= *Série Palustria*

2, Bractées de l'involucre extérieures à marge blanche ne dépassant pas 0,3 mm de large

Bractées de l'involucre extérieures généralement étalées ou recourbées au moins à la fructification

Feuilles à contour moins étroit (moins de 10 fois plus long que large)

3, Bractées de l'involucre extérieures fortement rabattues (ou même un peu enroulées) dès la floraison

Plante de 0-2500 m d'altitude

= *Série Ruderalia*

3, Bractées de l'involucre extérieures juste étalées à la floraison

Plante de 1500-3000 m d'altitude

4, Akène de moins de 4 mm à maturité

Fleurs jaunes soufre ou citrin

= *Série Dissecta*

4, Akènes de plus de 4 mm à maturité

Fleurs jaune d'œuf (plus foncé)

= *Série Alpina*