

- |   |  |                |   |
|---|--|----------------|---|
| 1 | Akènes irrégulièrement muriqués au sommet                  | 3. TARAXACUM.  |   |
| 1 | Akènes munis au sommet d'une couronne régu-<br>lière       |                | 2 |
|   | Akènes munis au sommet d'une couronne écailleuse           | 2. WILLEMETIA. |   |
| 2 | Akènes munis au sommet de cinq dents en forme<br>d'épines. | 1. CHONDRILLA. |   |

## 1. CHONDRILLA L. Chondrilla, Pl. CXLIX.

Involucre cylindrique, à folioles entourées d'écailles à la base. Fl. 7-12, sur 2 rangs. Akènes arrondis, non comprimés, muriqués, à bec naissant du milieu de cinq dents spiniformes. Aigrette blanche, à poils unisériés.



Pl. CXLIX. — 1. *Geropogon glaberrimus*, sommet, 1/2 gr. n. — 2. *Chondrilla juncea*, sommet, 1/2 gr. n.; akènes. — 3. *Willemetia prenanthoides*, sommet, 1/2 gr. n.; akènes. — 4. *Taraxacum officinale*, part., 1/2 gr. n.; akènes.

Capitules latéraux et terminaux. Tige très rameuse, 2254. *C. juncea* L.  
hérissée à la base, puis glabre. Feuilles radie. en *C. juncée* G.  
rosette, les caulin. subentières (Pl. CXLIX, fig. 2). 25. *A. leucosabonneux* R.  
Var.  $\beta$  *spinulosa*, tige munie inférieurement de  
petits aiguillons;  $\gamma$  *latifolia*, feuilles caulinares  
elliptiques.

## 2. WILLEMETIA Neck. Willemetia, Pl. CXLIX.

Involucre oblong ou cylindrique, à folioles extér. plus petites. Fl. nombreuses, sur 2 ou plusieurs rangs. Akènes non comprimés, munis au sommet d'une couronne écailleuse entourant la base du bec. Aigrette blanche, à poils bisériés.

Capitules nombreux, en large panicule subsessile. 2255. *W. prenanthoides* Gg.  
Involucre à folioles linéaires, glabres. — Tiges  
très rameuses dès la base, lisses, glabres. Pl. *W. Prenanthe* Z.  
1) jaunes (Pl. CXLIX, fig. 3). *A. Région méditerr. RR.*