

78. VII. Feuilles denticulées ; tige rameuse & pluriflore.

Scorfonnère denticulée. *Scorzonera denticulata*.

Scorzonera latifolia sinuata. Tournef. 476.

Scorzonera hispanica. Lin. Sp. 1112.

Cette plante est haute de deux pieds ; sa tige est lisse , légèrement cannelée & branchue : ses feuilles sont amplexicaules , un peu nerveuses , ondulées & denticulées ; ses fleurs sont jaunes & terminales. Elle croît dans les pâturages des montagnes en Provence ☞ ; on la cultive beaucoup pour l'usage de la cuisine. Sa racine est apéritive , diurétique & diaphorétique.

VIII. Feuilles laciniées , sinuées , ou ayant des dents alongées.

Péduncules garnis de petites écaïlles membraneuses.

I X.

Péduncules plus ou moins feuillés , mais point écaïlleux.

X.

I X. Péduncules garnis de petites écaïlles membraneuses.

Scorfonnère automnale. *Scorzonera autumnalis*.

Hieracium chondrilla folio glabro , radice succisâ majus.
Tournef. 470.

Leontodon autumnale. Lin. Sp. 1123.

Sa tige est haute d'un pied ou un peu plus , cylindrique , glabre , branchue , presque nue ou garnie seulement d'une foliole ligulée sous la division de chaque rameau ; ses feuilles radicales sont nombreuses , couchées sur la terre , très-glabres , alongées , pointues , plus ou moins pinnatifides , très-variables dans la profondeur de leurs découpures , mais jamais parfaitement simples : ses fleurs sont jaunes & portées sur des péduncules nus , écaïlleux & un peu renflés sous le calice. Les semences sont cylindriques & chargées d'une aigrette sessile , mais plumeuse. Cette plante fleurit vers la fin d'août , & croît sur le bord des chemins & des champs. ☞