

## GENRE RHAGADIOLUS

Ce genre méditerranéen compte deux espèces, *R. stellatus* et *R. edulis*.

Les fruits de ces astéracées sont sans aigrette ni écailles, les périphériques sont étalées et enveloppés dans les bractées, les centraux sont crochus.

Selon Flore Med, nombre de citations de *R. stellatus* sont douteuses et sont vraisemblablement à rapporter à *R. edulis*. C'est, par exemple, le cas d'une petite station trouvée lors d'une sortie du jeudi, il y a quelques années, près de Levas et que j'avais photographiée. Elle avait été attribuée à *R. stellatus* à l'époque car nous ne faisons pas encore la distinction entre les deux taxons. Les photos ci-dessous (cf. *R. edulis*) montrent clairement qu'il s'agissait de *R. edulis* et non de *R. stellatus*, voici pourquoi.

*R. stellatus* (cf. photos ci-dessous) a les bractées intérieures à maturité longues de 14 à 18 mm, courbées vers l'avant, bordées de courtes soies au sommet. Les akènes périphériques sont étroitement linéaires.



*R. stellatus* : détail des bractées périphériques



*R. stellatus* : une partie de la station

*R. edulis* (cf. photos ci-dessous) a les bractées intérieures à maturité longues de 10 à 13 mm, droites (mais courbées au stade immature), glabres au sommet. Les akènes périphériques sont plutôt fusiformes. La clé donne d'autres caractéristiques concernant les feuilles basales les plus grandes mais qui me paraissent moins pertinentes et qui, dans le cas des photos de cette fiche, sont inapplicables.



*R. edulis* : détail des bractées périphériques



*R. edulis* : vue en pied