

rameuse à rameaux fastigiés ; racine pérennante verticale. Plante plus ou moins pubescente ou hispidule. — Fl. avril, mai.

Champs fertiles : Mitidja, vallée du Chélif, plaine du Tlélat, Oued Saïda.

Barkausia numidica.

Calathides dressées solitaires sur des pédoncules plus ou moins longs. Péricline pubescent et un peu poilu glanduleux, à folioles convexes, membraneuses aux bords ; les extérieures ovales aiguës, presque appliquées, membraneuses, quatre fois plus courtes. Akènes petits presque contractés en bec formant plus de la moitié de la longueur. Feuilles radicales nombreuses en rosette, fermes, roncinées, à segments rapprochés dentés, à pointes un peu calleuses, ciliées de poils courts et raides ; les caulinaires rares, petites, linéaires ou bractéiformes. Tiges dressées courtes, grêles et raides, simples ou bi-trifurquées, naissant d'une souche vivace verticale. Plante hispidule glanduleuse. — Fl. juin.

Terrains vagues : Khenchela.

NOTA. — Pour les botanistes qui n'acceptent pas le genre *Barkausia*, les espèces que nous avons décrites prendront rang sous les noms suivants : *Crepis hirsuta*, *Crepis floribunda*, *Crepis numidica*, *Crepis Clausonis*, *Crepis Kralikii* et *Crepis arenaria*.

Picridium rupestre.

Calathides petites, solitaires, à longs pédoncules grêles, raides, à peine épaissis au sommet bractéolé. Bractéoles et folioles extérieures du péricline petites, étroitement membraneuses, lancéolées-cordiformes, à oreilles confluentes. Akènes $\frac{1}{2}$ plus petits que dans *vulgare*, à crêtes espacées, aiguës, moins saillantes, lisses. Feuilles vertes, linéaires oblongues, à bords pourvus de denticules espacés plus ou moins déve-

loppés, presque toutes en rosette : les caulinaires rares, étroitement linéaires. Tiges ascendantes très grêles, divisées vers la base en rameaux scapiformes. Souche vivace cespitueuse, à divisions couvertes de squammes pétiolaires. Plante glabre à fleurs concolores. — Fl. juillet.

Rochers calcaires : Miliana.

Pieridium saharæ.

Calathides solitaires sur de courts pédoncules à peine claviformes, peu ou pas bractéolés. Péricline à folioles minces, largement blanches membraneuses, terminées par une corne herbacée étalée, saillante et dentelée ; les extérieures ovales cordiformes ; les moyennes elliptiques très obtuses ; les intérieures oblongues un peu plus étroites, dépassant les autres au plus du $\frac{1}{4}$. Akènes prismatiques, à tubercules épais, obtus, contigus, moitié gros comme ceux de *P. discolor*. Feuilles parsemées de papilles blanches sur les deux faces, oblongues obovées, dentées ou lyrées-pennatifides, à lobes aigus et denticulées spinuleuses. Tige très courte divisée en quelques rameaux (pédoncules) étalés ; racine grêle annuelle. Plante glauque à fleurs discolores. — Fl. avril.

Cultures des oasis : Ksar Metlili.

Rhabdotheca Cass. (*Zollikoferia* DC.; *Atalanthus* Don. Pom.).

Il faut décidément se ranger à l'opinion de Schultz bip, relativement à ce genre, et accepter le nom de Cassini, puisqu'il est le plus ancien et fixer ainsi la synonymie :

Rh. spinosa. *Atalanthus spinosus*, Don.

— **nudicaulis.** *Microrynchus nudicaulis*, Less.
Atalanthus nudicaulis, Pom.

— **divaricata.** *Atalanthus divaricatus*, Pom.