

ailé; les caulinaires peu nombreuses, devenant lancéolées entières vers le sommet;

Capitules assez gros, souvent solitaires à l'extrémité des rameaux; involucre à folioles intérieures longues et étroites, les extérieures petites, formant calicule; *Fleurs jaunes veinées de rougeâtre*;

Aigrette simple, blanche, longuement pédicellée;

Akène roux, atténué à la base, terminé par un col au moins deux fois plus long que lui, à 8-10 côtes transversalement striées.

Diagnose latine.

Radix subcrassa, plures emittens caules striatos, glabros, simplices, ad apicem divisos in ramos paucifloros inflorescentias angustas eformantes;

Folia radicalia runcinata, lobis angustis et discretis, glabra, limbo decurrente in petiolum plus minusve alatum; caulina pauca, ad apicem lanceolata integra evadentia;

Capitula mediocria, saepe solitaria in ramorum fastigio; involucrum phyllis interioribus longis angustis, exterioribus parvis et calyculatis;

Flores *lutei, rubro venati*;

Pappus simplex, albus, longe pedicellatus;

Akenium rufum, ad basim attenuatum, supra desinens in colum exile ipso duplo saltem longius, 8-10 costatum, costis transverse striatis.

Chine; Pékin, parc impérial de Pan-chan, bord des eaux.

Emile Bodinier, mai 1889. Herbar Bodinier, sans n°.

Lactuca (*Mycelis*?) **lignea** sp. n.

Racine dure, donnant naissance à plusieurs tiges ligneuses striées, glabres, se divisant dès la base en rameaux nombreux, subdivisés en d'autres rameaux, portant chacun une fleur à son sommet, dressés et constituant un corymbe serré;

Feuilles radicales et caulinaires rares, linéaires, courtes, donnant à la plante un aspect sec et dénudé;

Capitules nombreux, petits; involucre à folioles intérieures

longues et assez larges, à folioles extérieures plus petites et simulant un calicule; fleurs peu nombreuses (8-10); jaunes;

Aigrette simple, blanche, dépassant bien l'involucre;

Akène roux, atténué en bec court, à 6-8 côtes.

Diagnose latine.

Radix dura, promittens plures caules ligneos, striatos, glabros, divisos a basi in plures ramos iterum divisos in ramusculos monocephalos, erectos, corymbum angustum constituentes;

Folia radicalia et caulina rara, linearia, curta, plantam quasi nudam et siccam exhibentia;

Capitula multa, mediocria; involucrem phyllis interioribus longis atque largis, exterioribus parvis in modum calyculi circumpositis;

Flores pauci (8-10), lutei;

Pappus simplex, albus, involucrem bene superans;

Akenium rufum, in rostrum breve attenuatum, 6-8 costatum.

Plante d'un aspect étrange, ligneuse, rappelant une bruyère privée de ses feuilles; les quelques feuilles linéaires qu'on aperçoit sur les tiges et les rameaux sont insuffisantes à en dissimuler la nudité et la sécheresse.

Chine, Kouy-tchéou : entre Hin-y-fou et le fleuve Hoa-kiang; çà et là dans les cultures.

Emile Bodinier legit, 19 avril 1897. Herbarium Bodinier, n° 1561.

Lactuca (Ixeris) erythrocarpa sp. n.

Racine grosse; tige s'épanouissant dès la base en rameaux formant éventail, striée, glabrescente;

Feuilles rappelant celles du *L. muralis*, mais moins grandes, à lobe terminal grand, triangulaire; glabres, vertes, mais pâles en dessous;

Inflorescence en corymbe très étalé; capitules nombreux, petits, à fleurons jaunes pauciflores (6-8); involucre à folioles extérieures longues, étroites; à folioles extérieures petites, en forme de calicule;

Aigrette à poils simples;

Akène d'une couleur de brique très caractéristique; atténué à la