

Crescit in provincia *Semiène*, mensibus Augusto et Septembre florens (Rüppell).

*Observation.* — Cette espèce que je n'ai pas vue, paraît se rapprocher du *Pyrrhopappus humilis* Nob.

LACTUCA ABYSSINICA. Fresen, in *Mus. Senckenb.*, III, 72.

L. caule erecto, ramoso; foliis semiamplexicaulibus sinuato-dentatis subtus glaucis in nervis venisque sparsim pilosis, dentibus rigidule mucronatis, inferioribus obovatis vel oblongo-lanceolatis basin versus sensim attenuatis, superioribus lineari-oblongis vel linearibus, capitulis corymboso-paniculatis, pedunculis bracteolatis, akeniis oblongis utrinque unistriatis, rostro akenio dimidio brevior, pappo flavescente apice albo.

Crescit in Abyssinia (Rüppell).

*Observation.* — Je n'ai pas observé cette espèce qui me paraît avoir du rapport avec le *Pyrrhopappus Hochstetteri*, Nob.

LACTUCA PETITIANA. Nob.

MICRORHYNCHUS OCTOPHYLLUS. Hochst., in *pl. Schimp. Abyss.*, sect. III, n° 4448.

L. caule erecto bipedali et ultra, subramoso, tereti, glabro, glaucescente; foliis inferioribus pinnatifidis basi sensim attenuatis, nunc apice obtusis, nunc lanceolato-acutis, segmentis oblongis obtusis obsolete denticulatis, aut lanceolatis acutissimis argute et anguste dentatis utrinque glabris, subglaucis; supremis sessilibus basi semiamplexicaulibus subcordatis lanceolatis, acutissimis aut obtusis, margine argute et anguste dentatis; capitulis brevissime pedunculatis, teretibus subracemoso-corymbosis; involucri squamis externis imbricatis pedunculumque obtegentibus, elliptico-oblongis, acutis, margine membranaceis interioribus lanceolatis, subobtusis glaucis, glabrisque; akeniis oblongis angulatis, scrobiculatis apice breviter in collum attenuatis; pappi setis albidis mollibus subdentatis.

Crescit in provincia *Choa*, mense Junio florens (Ant. Petit), et in montibus prope *Tchélatchékanné*, mense Septembre (Schimper).

*Observation.* — Cette plante présente deux variétés bien tranchées. Dans l'une, les feuilles sont obtuses, à lobes moins profonds, plus larges, obtus et à peine denticulés: c'est celle que le docteur Ant. Petit a recueillie dans le

*Choa*. L'autre, des environs de *Tchélatchékanné*, a ses feuilles très-allongées, très-aiguës, ses segments lancéolés, très-aigus, et à dents très-étroites et très-aiguës.

Il ne me paraît pas possible, à moins que chaque espèce devienne un genre, de placer cette plante dans un autre genre que le genre *Lactuca*. C'est absolument la *Lactuca saligna*; seulement ses akènes sont terminés par un bec ou col plus court.

PYRHOPAPPUS. DC., *Prodr.*, VII, 144.

PYRHOPAPPUS HOCHSTETTERI. Nob.

LACTUCA HOCHSTETTERI. C. H. Schultz, in *pl. Schimp. Abyss.*, sect. I, 428.

*P. perennis* : caule erecto, spithameo aut bipedali et ultra ramosissimo; ramis teretibus, lævibus glabris; foliis caulinis distantibus, pinnatipartitis, segmentis lanceolato-linearibus acutis, distantibus, glaucis glabris, margine ciliato-dentatis: capitulis teretibus paucifloris subpaniculatis; involucri squamis externis parvulis subimbriatis inæqualibus, internis erectis, sæpius 5, lanceolatis, glaucis, glabrisque; akeniis maturis nigrescentibus, compressis elliptico-oblongis, vix punctato-tuberculatis; pappi setis pluriserialibus rufis, margine subscabris.

Crescit ad ripas stagnorum, in provincia *Tchéleukote*, mense Junio florens (Ant. Petit), et in cacumine montis *Koubi*, altitudine circiter 8000 pedum, in provincia *Semiène*, mense Junio (Schimper).

*Observation.* — Je rapporte au genre *Pyrhopappus* de De Candolle cette plante nommée *Lactuca Hochstetteri* par M. C.-H. Schultz. Ses akènes sont légèrement tuberculeux, les poils de son aigrette sont d'une teinte fauve jaunâtre, et ils m'ont paru offrir de petites dentelures très-écartées.

PYRHOPAPPUS HUMILIS. Nob.

LACTUCA HUMILIS. C. H. Schultz, in *pl. Schimp. Abyss.*, sect. II, 4172.

*P. perennis* : caudice crasso, perpendiculari; foliis rosellatis numerosissimis, lanceolatis acutis inæqualiter dentato-runcinatis utrinque glabris, glaucisque: scapo radicali aphylo, 1-2 uncias longo, 1-3-floro; capitulis teretibus, paucifloris; involucri foliolis inæqualibus lanceolatis subobtusis glabris, apice purpurascensibus;