

par lesquels M. Bosc a caractérisé cette espèce de plantain, qui est vivant et cultivé à Paris dans plusieurs jardins de Botanique.

5. LA CRÉPIDE EFFILLÉE. *Crepis virgata*. M. Desfontaines a découvert cette jolie plante en 1785, dans les terrains sablonneux des environs d'Alger et de Tunis; elle fleurit en Avril et en Mai. Voici la phrase par laquelle il la caractérise. *Crepis glaberrima, caule supernè nudo, pedunculis lateralibus paucis, centrali longioribus foliis dentatis, petiolatis inferioribus lato-lanceolatis*. La description est accompagnée d'un dessin. On ne fait encore aucun usage de cette plante.

6. LA CRÉPIDE CORNE DE CERF. *Crepis coronopifolia*. Cette plante, cultivée au Jardin du Roi, et envoyée des Canaries, est annuelle; ses feuilles, d'une forme semblable à celle du plantain corne de cerf, *plantago coronopus*, la font aisément reconnoître; elle n'a point encore été décrite. M. Desfontaines, qui en a donné une description et un dessin, la désigne par cette phrase: *Crepis glaberrima, foliis pinnatifidis, foliolis linearibus, caule erecto, paniculato, pedunculis filiformibus, calycibus farinosis*. Elle n'est point encore utile.

7. LE PASPALUM STOLONIFERE. Cette plante graminée, qui n'a encore été décrite par aucun Botaniste, a été trouvée au Pérou par les Botanistes Espagnols qui ont accompagné M. Dombey dans ses voyages, et qui sont revenus deux ans après lui. Ses graines, envoyées en Espagne, ont été cultivées par M. Boutelou, Jardinier du Roi, à Aranauds. MM. Boutelou fils, qui en ont reçu des graines de leur père, les ont cultivées cette année avec succès à Paris. Voici comment