

porter dans les nids des bourdons pour se nourrir de leur miel, en s'attachant aux poils qui les recouvrent.

Les Pincés ou faux-scorpions, comme la plupart des insectes de petite taille, sont rarement remarquées du vulgaire, quoique fort communes ; mais quiconque s'est arrêté un instant à les considérer, n'a pu manquer d'être frappé autant de leurs allures que de leur conformation. Scorpions par les bras à pincés de leur partie antérieure, ce ne sont que des araignées ordinaires dans leur partie postérieure ; et leurs mouvements s'exécutent en avant, en arrière, de côté, presque avec la même facilité, absolument comme nous le voyons faire aux crabes de nos rivages à l'eau salée.

Linné dit que ces petites arachnides s'introduisent parfois dans la peau et y produisent des brûlures douloureuses. Il rapporte même, sous la foi du Dr Bergius, qu'un paysan ayant eu la cuisse percée pendant la nuit par l'une d'elles, il s'y forma une pustule de la grosseur d'une noisette, qui lui causa des douleurs très vives.

Nous pensons que le fait, pour être admis, aurait besoin d'une nouvelle conformation, car il est tout probable que l'on a confondu l'arachnide avec un parasite bien connu pour produire de telles pustules.

DETERMINATION DES PLATYNES.

Le Bulletin de la Société Entomologique de Brooklyn, dans sa livraison de septembre dernier, contenait une clef systématique pour la détermination des Platynes, qu'on sait être si difficile, par M. J. L. Leconte, avec la description de six espèces nouvelles. Le nombre des espèces de l'Amérique du nord est aujourd'hui de 82. Plusieurs espèces ont été retranchées comme n'étant que des variétés d'autres espèces ; entre autres :

<i>Subcordatus</i> ,	variété de	<i>errans</i> ,
<i>Molestus</i> ,	" "	<i>atratus</i> .
<i>Picens</i> ,	" "	<i>propinquus</i> .
<i>Harrisii</i> ,	" "	<i>affinis</i> .
<i>Nitidulum</i> ,	" "	<i>cupripennis</i> .
<i>Consimilis</i> ,	" "	<i>vicinus</i> .