

Plante textile.—Le gouvernement des Indes Anglaises offre une récompense de 50,000 roupies (environ \$25,000) pour l'invention d'une machine ou d'un procédé propre à recueillir la fibre de la plante vulgairement appelée "herbe de Chine," *China grass* (*Bohmeria nivea*).

Elias Magnus Fries.—Le Nestor des botanistes contemporains est décédé à Upsal, le 8 Février 1878, à l'âge de 84 ans. Il était né dans la province de Smaland, en Suède. Il jouissait d'une célébrité universelle pour ses travaux sur les champignons. Il était membre d'un grand nombre de sociétés savantes.

OMISSION.

Gen. **DIPLAX**, vol. IX, p. 88, aux 3 espèces décrites, ajoutez la suivante.

4. **Diplax intact.** *Diplax intacta*, Hag. — Long. 1.28 pce., extension des ailes 2.10 pces. Brun, la bouche et le front, blanc, ce dernier avec une bande noire en avant des yeux ; vertex noir, avec une tache pâle en dessus. Thorax brun-noirâtre, le dos du prothorax avec une strie fauve obsolète de chaque côté, les côtés bruns, variés de noir. Pattes noires. Abdomen court, élargi avant l'extrémité, brun avec des taches jaunes, plus grandes aux segments 6 et 7 (♂ adulte noir avec une tache jaunâtre sur le segment 7). Appendices noirs, l'inférieur de la moitié des supérieurs, quadrangulaire, largement bifide. Ailes hyalines, les postérieures avec une tache triangulaire noire à la base, dans les ♀, la base des ailes flavescence ; stigma court, quadrangulaire, noir ; membranule gris-blanchâtre—R.

Capturé à St. Hyacinthe.