

Multiplication des Tulipes

Antoine Etienne Boullu, Joseph-Victor Viviand-Morel

Citer ce document / Cite this document :

Boullu Antoine Etienne, Viviand-Morel Joseph-Victor. Multiplication des Tulipes. In: Annales de la Société botanique de Lyon, tome 9, Mémoires – Comptes-rendus des séances – 1880-1881. 1882. p. 386;

doi : <https://doi.org/10.3406/linly.1882.17186>

https://www.persee.fr/doc/linly_1160-6436_1882_num_9_2_17186

Fichier pdf généré le 01/04/2019

Heureusement qu'il vous reste le souvenir de ce que vous avez vu, et c'est assez pour que vous éprouviez un désir invincible de le revoir.

Il serait seulement à désirer que l'avidité de quelques-uns des habitants des chalets revêtît une forme un peu plus hospitalière. Faites-vous payer, bonnes gens de la montagne, mais au moins donnez-nous quelque chose en échange... quelque chose qui ne soit pas des puces.

2° M. THERRY montre un magnifique échantillon de *Trametes Pini*, récolté par lui au Sappey (Isère), le 16 juillet dernier, sur le tronc d'un Sapin; par le nombre des couches très-distinctes des tubes, M. Therry lui donne une dizaine d'années d'existence. Cet échantillon avait un diamètre de 0 m. 60 c. et pesait frais 3 kil. 100 g.; il a fourni 250 parts pour exsiccata.

3° M. VIVIAND-MOREL fait circuler trois échantillons de *Viola sudetica* que lui a remis M. Thévenon : dans l'un l'éperon est presque droit; dans un autre il est au contraire fortement recourbé; dans le troisième l'éperon, très-recourbé aussi, se termine par un appendice étroit et presque dentiforme. M. Viviant-Morel dit que, s'il considérait le *V. sudetica* comme une entité, il conclurait qu'il faut attacher peu d'importance, comme caractère spécifique, à la forme de l'éperon dans le genre *Viola*; mais comme ce groupe comprend de nombreuses formes que tous ceux qui ont herborisé au Pilat ont pu voir, il conclut simplement qu'il faut soumettre les formes qu'il vient de présenter à une étude plus complète faite sur le vif. De cette manière seulement on pourra savoir quelle valeur il faut accorder aux échantillons de M. Thévenon.

4° M. BOULLU rappelle que l'avant-dernier numéro de la *Feuille des jeunes naturalistes* contenait un article dans lequel il était dit que les Tulipes se multiplient par le sectionnement des feuilles; plusieurs membres de la Société ayant émis des doutes à ce sujet, M. Boullu a écrit au signataire de l'article qui maintient son assertion, basée, dit-il sur l'expérience.

M. VIVIAND-MOREL dit qu'en Hollande la reproduction en grand des diverses variétés de Tulipes et de Jacinthes se fait par un procédé analogue. D'ailleurs les Bégonias et d'autres plantes se multiplient par le sectionnement des feuilles.