

SÉNATEUR BERNARD ; 7 *Pelargonium zonales* à fleurs doubles : GAMBETTA, rouge de Saturne ; VICTOR EMMANUEL, rouge orange bordé de blanc ; VICTOR HUGO, rouge orange veiné et marbré de rose ; MADAME THIERS, blanc nuancé rose, etc... Pour la pleine terre, un Lilas double, le *Syringa hyacinthiflora plena*, croisement de l'ancien *Syringa azurea plena* et du *S. obtusa* (Chine). Enfin, les Begonia tubéreux, parmi lesquels des nouveautés à fleurs doubles, telles que BALSAMIFLORA PLENA et GLOIRE DE NANCY.

Des effets de la fécondation croisée et de la fécondation directe dans le règne végétal, par M. CH. DARWIN ; traduction de M. Ed. Heckel. Paris, Reinwald et C^{ie}, 1877, 1 vol. in-8° de 496 pages. Le Comité de rédaction se réserve de revenir sur cette vaste étude de la fécondation croisée et directe, résultat d'un travail de douze années et d'expériences sans nombre. Le nom de M. Ch. Darwin, l'un des plus ingénieux chercheurs de notre époque, attirera, nous n'en doutons pas, l'attention de nos collègues sur un livre plein de faits nouveaux, où les conclusions pratiques pour nos horticulteurs ne manquent pas, et qui rendra des services aux établissements horticoles qui s'occupent d'hybridations.

