

plus rares et plus petits : ainsi le Kentucky peut être considéré comme le sol natal de cet arbre. (1)

Michaux avait donc résolu de tracer la topographie des arbres de l'Amérique septentrionale. Déjà, il avait visité le sud et avait parcouru les Florides; il lui restait encore à faire un voyage beaucoup plus long et plus difficile, mais en même temps beaucoup plus utile que ceux qu'il avait entrepris jusqu'alors, c'était de visiter le Canada et de se rendre jusqu'à la baie d'Hudson. Ce projet, il l'exécuta en 1792. Il partit de Charleston au mois d'avril, et résolut de se rendre par terre jusqu'à Québec. Son journal manuscrit, dont nous avons déjà parlé, nous donne les dates suivantes.

André Michaux se rendit d'abord à New-York, puis ayant pris une embarcation à New-Haven, il arriva à Albany le 14 juin ; le 18 nous le retrouvons à Saratoga et le 20 il s'embarque à Whitehall, pour se rendre au lac Champlain. Le reste de ce mois fut employé à herboriser sur les bords de ce lac, le traversant à différentes reprises pour herboriser à la fois sur ses deux rives. Sa flore fait mention d'un grand nombre de plantes qu'il y rencontra. Inutile de donner ici le nom de ces plantes : nous référerons nos lecteurs qui aimeraient à les connaître aux pages indiquées dans la note ci-jointe (2).

Poursuivant alors son chemin, il arriva le 30 juin à Montréal, qu'il laissa quelques jours après pour se rendre à Québec. En descendant le fleuve, il s'arrêta à Sorel : c'est encore sa flore qui nous fournit ce dernier renseignement. Il y rencontra le *Rhodora canadensis* (3). Ce joli arbuste a

(1) Le Tulipier et le Magnolia sont les deux plus beaux arbres d'ornement de nos forêts canadiennes. La richesse de leur feuillage et la beauté de leurs fleurs les font rechercher des amateurs. Le premier comme nous l'avons dit, commence à paraître à Hamilton, le second se rencontre sur les bords de la rivière Niagara.

(2) *Flora Boreali-americana*. In Canada ad ripas lacus Champlain. Vol. I. fol 47, 75, 136, 153, 304 Vol. II fol : 28, 198, 227, 245.

(3) *Flora Boreali-americana*. In fruticetis Canadae circa Sorel. Vol : I. f. 259.