



# IL ÉTAIT UNE FOIS...

1753-1816

# Henri-Albert Gosse

Une curiosité scientifique sans limite!

par Agathe Chevalier

Né à Genève, le petit Gosse connaît une enfance difficile. Malmené par ses **nourrices**\*, il subit une fracture du fémur et boîtera toute sa vie.

Intelligent et travailleur, il montre **une vraie passion pour les sciences de la nature**.

Ses professeurs recommandent alors à son père de l'envoyer à Paris. Là, il apprend l'allemand, l'anglais, l'**anatomie**\*\* et la chimie.

De retour à Genève, il continue de s'intéresser à une foule de choses: la digestion, les maladies du travail, la botanique ou encore les propriétés des lézards pour soigner le cancer.

Comme beaucoup de savants de l'époque, c'est un vrai touche-à-tout. Il crée une pharmacie modèle qu'il veut «utile aux hommes». Il s'associe à Johann Jacob Schwegge qui fera fortune en vendant de l'eau minérale artificielle...

Et, en 1815, il organise chez lui, sur le Mont-Gosse (Haute-Savoie), **la première réunion de la Société helvétique des sciences naturelles** (voir encadré) en invitant les grands scientifiques suisses de l'époque.

**Henri-Albert Gosse, un homme qui a laissé des traces dans le monde des sciences.**

## La Société helvétique des sciences naturelles

Son but est d'encourager **la connaissance de la nature de la Suisse**. Elle est créée alors que la Confédération vient juste d'accueillir de nouveaux cantons (voir CJ n°3). Cette société est à l'origine des cartes du territoire, des bulletins météo...

Elle deviendra **l'Académie suisse des sciences naturelles**, qui fête cette année ses 200 ans.

\* **Nourrice** Personne autre que les parents qui s'occupe d'enfants.

\*\* **Anatomie** Discipline de la biologie qui étudie la forme et la structure des êtres vivants, leurs tissus et organes.