



Sur les traces de Linné à Uppsala

Christiane DELONGUEVILLE
Avenue Den Doorn, 5 – B - 1180 Bruxelles
christiane.delongueville@skynet.be

Roland SCAILLET
Avenue Franz Guillaume, 63 – B - 1140 Bruxelles
scaillet.roland@skynet.be

L'année 2007 célèbre le 300^e anniversaire de la naissance, le 23 mai 1707, de Carl Linnaeus (Carolus Linnaeus) ou Carl von Linné (1707-1778) (Fig. 2). Non content d'avoir pratiqué la médecine, la botanique, la minéralogie, l'ichtyologie ou encore l'entomologie, ce grand naturaliste suédois s'est aussi penché sur l'étude des mollusques. C'est dans la 10^{ème} édition de *Systema Naturae*, publiée en 1758 (Fig. 3), que l'on trouve mention de son intérêt pour la malacologie. Voilà pourquoi la Société Belge de Malacologie ne pouvait passer sous silence l'importance de la célébration du tricentenaire de la naissance de Linné. Uppsala est une prestigieuse ville universitaire de Suède dans laquelle de nombreux bâtiments, parcs et jardins rappellent Linné à la mémoire de ses visiteurs. Linné fut présent à Uppsala et dans ses environs dès 1728. En dehors de ses nombreux voyages, il s'y fixa et y vécut jusqu'à la fin de sa vie.

Pendant près de vingt ans, nous avons travaillé pour une entreprise pharmaceutique suédoise dont le siège était installé à Uppsala. Zoologistes de formation, nous avons toujours été sensibles à l'empreinte que ce grand homme avait laissée dans une ville où, pour des raisons professionnelles, nous fîmes de nombreux séjours. Voilà pourquoi, nous avons voulu faire partager la mémoire de ce prince de la botanique et de la systématique par des souvenirs d'une ville dans laquelle, aujourd'hui encore, Linné est éternellement présent.

La première image qui nous vient à l'esprit est celle de « la fleur de Linné »: *Campanula serpillifolia*, décrite par le botaniste lors de l'un de ses voyages en Laponie et rebaptisée en son honneur *Linnaea borealis* (Fig. 1) par Laurentius Theodorus Gronovius, naturaliste hollandais, sénateur de Leyde, collectionneur de coquillages et grand ami de Linné. Chaque province suédoise a une fleur pour emblème. *Linnaea borealis* symbolise le Småland où naquit Linné (Råshult 1707). *Fritillaria meleagris*, une liliacée également décrite par Linné (Fig. 4) est associée à la province d'Uppland où Linné passa la fin de sa vie. A Uppsala, on peut se procurer en bijouterie de petits pendentifs représentant cette fleur symbolique (Fig. 5). D'ailleurs, peu de gens connaissent le lien existant entre ces bijoux et le célèbre botaniste.

Situé à « Uppsala - Skolgatan, 45 » se trouve un bâtiment aujourd'hui nommé « First Hotel Linné ». Dans les années quatre-vingt, cet hôtel portait tout simplement le nom de « Hotell Linné ». Pour y avoir séjourné, nous avons encore en mémoire la décoration de son papier à lettres (Fig. 6) qui reprenait une très jolie représentation de la fleur de Linné. Difficile d'oublier le grand homme en ces lieux, quand vous aviez besoin de quoi écrire, le portemine (Fig. 7) mis à disposition des clients vous rappelait aussitôt les liens tissés entre l'hôtel et le naturaliste.

Juste derrière l'hôtel, se situe le jardin de Linné. C'est dans ce merveilleux environnement que le botaniste a travaillé et mis en terre des dizaines de plantes rangées selon son système de classification basé sur les caractères sexuels des végétaux (Fig. 8 et 9). Dans les parterres, les plantes sont séparées en espèces annuelles et pérennes (Fig. 10). Qui sait si certaines d'entre elles n'ont pas été plantées par Linné lui-même ?

A côté du jardin, on peut voir une belle bâtisse du XVIII^e siècle avec une façade peinte en jaune et des fenêtres cerclées de blanc. Elle fut la résidence de Linné de 1743 à 1778, alors qu'il était Professeur à l'Université d'Uppsala (Fig. 11). Cette maison est devenue un musée consacré à la mémoire du naturaliste. Véritable centre historique et culturel à Uppsala, elle est richement meublée et on peut imaginer comment y vivaient Linné et sa

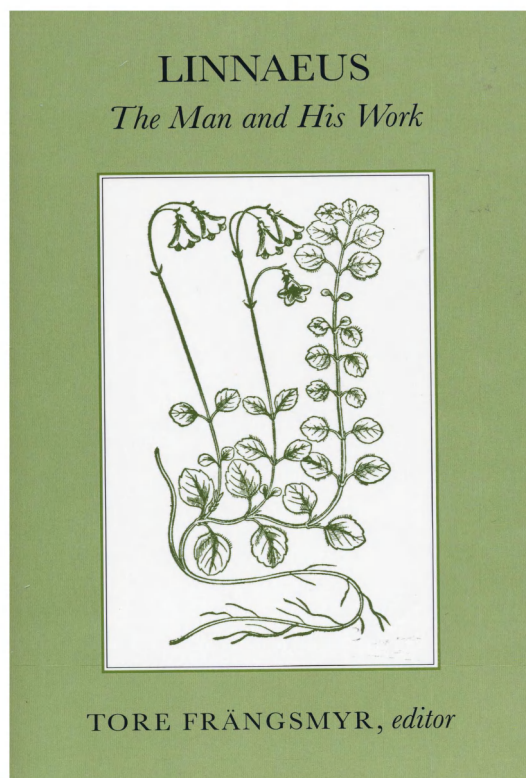


Fig. 1

S. Lindroth, G. Eriksson, T. Frängsmyr & G. Broberg - 1994

famille. Dans la bibliothèque, une exposition illustre la manière dont l'Homme a marqué de son empreinte les sciences naturelles au XVIII^e siècle.

En périphérie de la ville, se situe le jardin botanique de l'Université d'Uppsala. Dessiné et aménagé en 1655, il est le plus vieux jardin botanique de Suède. C'est un parc botanique de référence agencé en terrasses communiquant entre elles par de larges escaliers. Les plantations sont disposées de part et d'autre de l'allée centrale selon des motifs géométriques réguliers. L'allée principale conduit à un bâtiment (le Linneanum - Fig. 12) qui abrite un grand nombre de plantes exotiques et indigènes décrites par Linné.

Outre les monuments et sites qui rappellent le séjour de Linné à Uppsala, on retrouve trace du naturaliste, encore à ce jour, dans la vie courante suédoise. Ainsi, des femmes se prénomment aujourd'hui « Linnea » comme on s'appelle « Rose » chez nous. Il existait même une margarine portant le nom de Linné que l'on pouvait se procurer en grande surface. Existe-elle toujours en Suède ? Nous ne le savons pas. Toujours est-il qu'on en retrouve la trace ainsi que la représentation d'un emballage sur un web-site japonais ! (www.kawabo.com) (Fig. 14). Il nous a été donné de boire dans un établissement d'Uppsala, il y a plus de dix ans, une boisson au nom de Carl von Linné dont nous avons conservé la capsule de la bouteille telle une relique (Fig. 13).

Aujourd'hui, à l'occasion du tricentenaire de la naissance de Linné - ce que les Suédois appellent le « Linnéjubileet » - des autobus baptisés « Linné bussen » circulent dans les rues d'Uppsala. Ils assurent la liaison entre les sites fréquentés jadis par le naturaliste (Fig. 15).

On ne peut manquer de terminer ce pèlerinage par une visite à la cathédrale d'Uppsala (Fig. 16). Fondée en 1260, la construction abrite les tombes de personnages célèbres en Suède: King Gustav I (Vasa) et ... bien entendu ... Carl von Linné. Une pierre tombale, à même le sol de l'édifice (Fig. 17), marque l'endroit où reposent Linné et son fils Carl qui ne survécut que quelques années à son père mort, le 10 janvier 1778, dans sa 71^{ème} année, des suites d'une série d'attaques d'apoplexie.



Fig 15

Qu'est-il advenu du patrimoine scientifique de Linné ? En 1783, ses héritiers vendirent les collections du savant à un Anglais - Sir James Edward Smith (1759-1828) - qui fut le fondateur et premier président de la désormais célèbre « Linnean Society of London » dédiée à l'étude et à la diffusion des Sciences Naturelles. Depuis 1829, 14.000 plantes, 158 poissons, 1.564 coquillages, 3.198 insectes, 1.600 livres et quelques 3.000 lettres et documents ayant appartenu à Linné font la fierté de cette Société savante sise à « Burlington House, Piccadilly - London » (www.linnean.org).

Si l'un de nos lecteurs désirait s'imprégner de la mémoire de Carl von Linné, c'est à Uppsala et à Hammarby, non loin de là, qu'il a le plus de chances de marcher sur les traces du grand naturaliste en visitant tous les sites que nous avons évoqués et qui sont accessibles à tout public (Uppsala Tourism: www.uppland.nu).

**« La méthode, âme de la science,
désigne à première vue n'importe quel corps de la nature,
de telle sorte que ce corps énonce le nom qui lui est propre,
et que ce nom rappelle toutes les connaissances qui ont pu être acquises,
au cours du temps, sur le corps ainsi nommé;
si bien que, dans l'extrême confusion apparente des choses,
se découvre l'ordre souverain de la nature. »**

Systema Naturae, 1766-1767.

Carl v. Linné

- Fig. 1 *Linnaea borealis* L.
Fig. 2 Médaille à l'effigie de Carolus Linnaeus
Fig. 3 Couverture de *Systema Naturae* - 10^{ème} édition - 1758
Fig. 4 *Fritillaria meleagris* L.
Fig. 5 Pendentif en argent *Fritillaria meleagris* L.
Fig. 6 Papier à lettres de l'Hôtel Linné - Uppsala
Fig. 7 Portemine de l'Hôtel Linné - Uppsala
Fig. 8 Jardin de Linné - Uppsala
Fig. 9 Statue de Linné - Jardin de Linné - Uppsala

- Fig. 10 Plantes-bandes - Jardin de Linné - Uppsala
Fig. 11 Maison de Linné - Uppsala
Fig. 12 Jardin botanique - Uppsala
Fig. 13 Carl von Linné - Boisson
Fig. 14 Margarine Linné
Fig. 15 Linné bussen
Fig. 16 Cathédrale d'Uppsala
Fig. 17 Pierre tombale de Linné et de son fils - Uppsala

CAROLI LINNÆI
EQUITIS DE STELLA POLARI,
ARCHIATRI REGII, MED. & BOTAN. PROFESS. UPSALÆ,
ACAD. UPSAL. HOLMENS. PETROPOL. BEROL. IMPER.
LOND. MONSPEL. TOLOS. FLORENT. SOC.

**SYSTEMA
NATURÆ**

PER
REGNA TRIA NATURÆ,
SECUNDUM
CLASSES, ORDINES,
GENERA, SPECIES,
CUM
CHARACTERIBUS, DIFFERENTIIS,
SYNONYMIS, LOCIS.

TOMUS I.

EDITIO DECIMA, REFORMATA.
Cum Privilegio S:æ R:æ M:tis Sveciæ.

HOLMIÆ.
IMPENSIS DIRECT. LAURENTII SALVII,
1778.



2

3



4



5

6



Skolgatan 45, Postadress: Box 2068 S-750 02 Uppsala, Sweden
Telefon 018-10 20 00 Telefax 018-11 75 97



7



9



8



10



11

12



13



14



16



17