

Histoire et patrimoine

Sciences etc – volume 3, année 2015

Un « *herbier de référence* » pour la Mayenne

Sous la direction de Jérôme Tréguier, responsable des collections scientifiques du musée lavallois des Sciences, la ville de Laval a publié en 2015 le volume 3 de *Sciences etc*. Nous avons déjà présenté les deux premiers volumes de ces « *Annales des collections de Sciences naturelles et techniques du Muséum* » (accessible depuis le site du CÉAS).

Ce troisième volume, comprenant près de 130 pages, conserve le même plan en quatre parties, lesquelles demeurent de longueur inégale : 1) les articles (la plus longue : pages 5 à 98) ; 2) les zooms ; 3) le corpus pédagogique ; 4) les actualités de l'année précédente. Cette fois-ci, l'ensemble de la publication suit un fil conducteur : le patrimoine végétal de la Mayenne, principalement abordé par les herbiers.

Jérôme Tréguier précise que le musée des Sciences possède sept collections majeures. L'herbier de René Courcelle (1886-1955), chirurgien-dentiste à Mayenne de 1911 à 1949, vice-président de la société Mayenne-Sciences de 1933 à 1951, passionné de botanique et de... météorologie, est « *sans conteste un des plus insignes pour notre département*, souligne le directeur de publication en avant-propos. *C'est l'herbier de référence* ». Son importance du point de vue historique et « *l'intérêt intrinsèque des plantes qu'il contient* » lui valent d'occuper, grâce à Jérôme Tréguier et Bertrand Jarri (Mayenne-Nature-Environnement), toute la première partie du volume.

Leur article présente la collection de plantes que René Courcelle a réunie en Mayenne entre 1914 et 1947. Elle est entrée au musée en 1956 via Mayenne-Sciences. L'article évoque également un autre herbier du botaniste amateur, plus petit, consacré aux lichens mayennais, mousses et algues. La présentation de ces deux herbiers est technique, mais elle est très bien illustrée. Quelques photographies en couleurs des plantes, telles qu'elles peuvent apparaître aujourd'hui dans la nature, sont particulièrement bienvenues.

Grotte de Louverné : il faudra attendre...

Pour rester dans la thématique du végétal, un premier zoom porte sur une plante fossile – une feuille de fougère – découverte dans la seconde



SCIENCES ETC

Annales des collections
de Sciences naturelles
et techniques du Muséum

Volume 3
Année 2015

LAVAJ

moitié du XIX^e siècle par Louis Saminn, directeur des mines à Saint-Pierre-la-Cour. Sa collection de fossiles, conservée au musée des Sciences, comprend 520 échantillons. Un deuxième zoom montre une section transversale du tronc d'un chêne pédonculé abattu en 1974, à l'âge de 243 ans. Il était situé à Denazé et fut classé monument historique en 1931, mais « *son mauvais état (...) le rendait dangereux* ». Pour l'auteur, c'est l'occasion de livrer quelques anecdotes. Il évoque d'autres chênes pédonculés classifiés « remarquables » en Mayenne, tel celui de Livet-en-Charnie qui a neuf troncs...

Le troisième zoom décrit une ancienne boîte d'herborisation « *conçue pour conserver de manière optimale les échantillons pendant tout le temps passé sur le terrain* ». Et le quatrième est une courte biographie de René Courcelle.

Le « corpus pédagogique » va peut-être susciter des vocations : « Comment confectionner un herbier et bien le conserver ». Jérôme Tréguier rassure d'emblée : « *La construction d'un herbier de plantes séchées est relativement simple* ». L'auteur explique les trois étapes : la récolte, le séchage et le montage du spécimen ou d'une de ses parties. Un minimum de matériel, de l'organi-

sation, de la minutie et de la persévérance : la recette est donnée !

Les « actualités » étaient attendues, mais nous laissent un peu dépités : par manque de budget, l'équipe du préhistorien Romain Pigeaud n'a pas réalisé de campagne de prospection à la grotte de la Roche, à Louverné, en 2014 (en fait, il faut lire « 2015 »). Rappelons que les chercheurs ont découvert des gravures dans cette grotte, comme dans la vallée de l'Erve ! À défaut de prospection systématique, l'important est que le site soit sauvé...