



### **Alexander von Humboldt (1769-1859), un naturaliste de terrain**

Humboldt a marqué la première moitié du 19<sup>e</sup> siècle par ses découvertes et investigations dans les sciences de la nature. Véritable naturaliste de terrain, son laboratoire de recherche c'est la forêt tropicale, le désert, le fleuve et la montagne. Sa passion de l'observation, sa facilité d'écriture pour raconter et expliquer le conduisent, pendant cette période, à *L'invention de la Nature*, selon l'expression d'Andrea Wulf (2017).

Humboldt ce sont ses relations de voyage avec Aimé Bonpland (1773-1858), le botaniste ; ils découvriront ensemble des milliers de nouvelles espèces végétales et animales ; Humboldt c'est aussi ses relations avec Gay-Lussac, Arago ... la science de cette première partie du 19<sup>e</sup> siècle.

Humboldt, un des pères de la biogéographie, comprend comment la Nature s'est organisée et développée dans les climats, les plaines, les montagnes : à chaque endroits du globe correspond une flore et une faune particulière, caractérisant le lieu. Chaque géographie possède son identité inscrite sur le vivant qui l'habille.

Aujourd'hui, évoquer Humboldt, c'est penser la Nature, notre environnement que nous maltraitons, détruisons ; c'est tracer l'histoire de nos écosystèmes qui depuis deux siècles s'amenuisent ... Comparer la Nature à l'époque de Humboldt avec celle de ces années 2000 !

En 1859, Humboldt meurt cette même année de la parution de la première édition de *L'origine des espèces* de Charles Darwin, un autre naturaliste voyageur.

**Jean -Louis Fischer** Membre honoraire du Centre Alexandre Koyré (CNRS-EHESS-MNHN)  
Membre de l'Académie internationale d'Histoire des Sciences

***Expositions prévues à Tulle du 23 septembre au 6 octobre Salle Latreille et à Brive du 10 Novembre au 1<sup>er</sup> Décembre, Chapelle de la Providence.***