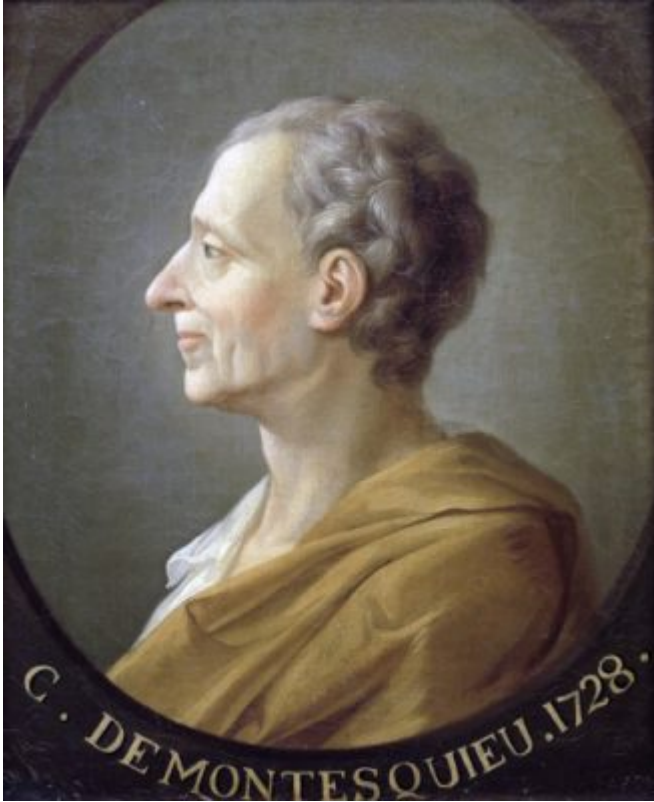


Les pionniers de l'Histoire du climat



Philippe de la Hire (1640-1718), Astronome français. « Fondateur » de la météorologie en France, il procède, à des relevés pluviométriques journaliers pour suivre l'alimentation en eau des réservoirs du château de Versailles. [Source: auteur inconnu, gravure contemporaine, domaine public, via Wikimedia Commons]



Charles-Louis de Secondat, Baron de la Brède et de Montesquieu (1689-1755), Philosophe français. Promoteur de la « théorie des climats ». Initiateur d'un projet d'Histoire de la Terre.[Source: d'après Jacques-Antoine Dassier, domaine public, via Wikimedia Commons]



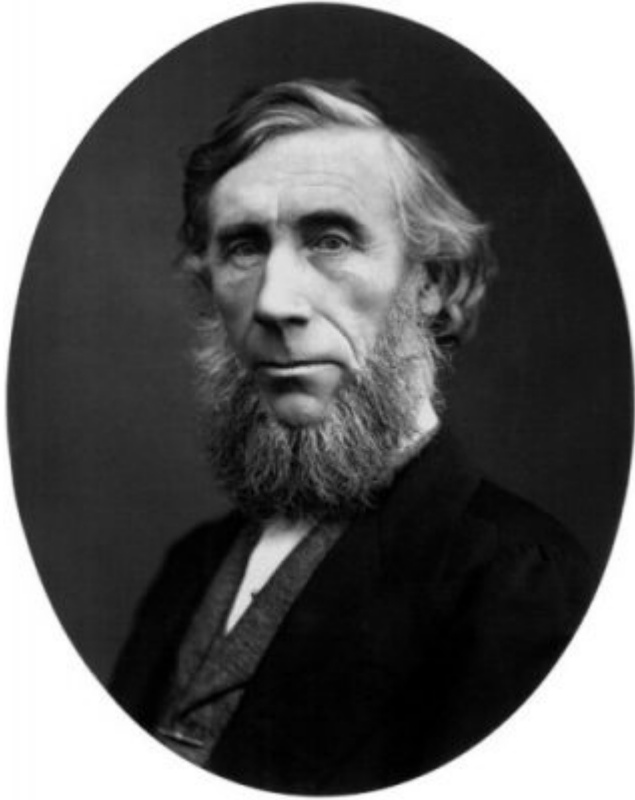
Henri-Louis Duhamel du Monceau (1700-1782), naturaliste français. Président de l'Académie des Sciences où il vulgarise les questions relatives au climat. [Source Portrait par François-Hubert Drouais, domaine public, via Wikimedia Commons)



Georges-louis Leclerc, comte de Buffon (1707-1788), Naturaliste français. Il promeut l'idée que les établissements humains (assèchements, déforestation) favorisent le réchauffement du climat. [Source: auteur inconnu, gravure contemporaine, domaine public, via Wikimedia Commons]



Joseph Fourier (1768-1830), mathématicien et physicien français. Il est le premier à placer le problème des températures de la Terre dans un contexte cosmologique, et l'inventeur de la notion d'effet de serre. [Source: gravure de Jules Boilly, domaine public, via Wikimedia Commons]



John Tyndall (1820-1893), Physicien et alpiniste irlandais. Il apporte une contribution décisive sur la question de l'écoulement des glaciers. [Source: Photo Woodburytype par Lock & Whitfield, Smithsonian Libraries, no Copyright]



Svante Arrhenius (1859-1927), Chimiste suédois. Prix Nobel en 1903. Il lie la question du changement climatique à celle de l'utilisation des combustibles fossiles. [Source: auteur inconnu, domaine public, via Wikimedia Commons]



Bert Bolin (1925-2007), Météorologiste suédois. Un des premiers scientifiques à alerter sur les dangers potentiels des émanations de CO₂, il devient en 1988 le premier directeur du GIEC. [Source photo: The Royal Swedish Academy of Science (KVA)]

L'Encyclopédie de l'environnement est publiée par l'Université Grenoble Alpes.

Les articles de l'Encyclopédie de l'environnement sont mis à disposition selon les termes de la licence Creative Commons Attribution - Pas d'Utilisation Commerciale - Pas de Modification 4.0 International.
