

Buffon,

le penseur de la Nature.

(1707-1788)

« [...] il ne faut rien voir d'impossible dans la nature, s'attendre à tout, et supposer que tout ce qui peut-être, est. »

Le visionnaire

Homme d'ordre, Buffon a longuement cherché à décrypter celui de la nature et, ce faisant, a ouvert des voies nouvelles qui devaient mener à l'anthropologie, l'éthologie, la paléontologie, la biogéographie.

Naturaliste complet, écrivain, philosophe, administrateur, forestier, maître de forges et expérimentateur obstiné, Buffon a, sans toujours donner les bonnes réponses, suggéré par son audace et souvent aussi par ses erreurs, une nouvelle manière de concevoir l'histoire naturelle.

Pour étayer ses thèses, il est aussi l'un des premiers à raisonner en adoptant une véritable démarche scientifique basée sur l'observation et les expériences. Buffon fera connaître Lamarck, père du transformisme qui a ouvert la voie à Darwin et sa théorie de l'évolution.



◀ Le Jardin du Roi (gravure de F. Scalberge – 1636), véritable lieu de travail pour Buffon.

▼ Le Cabinet d'histoire naturelle, patiemment enrichi par Buffon.



« Une vérité peut-être humiliante pour l'homme, c'est qu'il doit se ranger lui-même dans la classe des animaux auxquels il ressemble par tout ce qu'il a de matériel »

L'œuvre de toute une vie Plus populaire que l'Encyclopédie de Diderot !

**35 volumes publiés sur 39 ans,
traduits dans toute l'Europe !**

- 3 sur l'histoire naturelle en général (Homme, animaux, théorie de la Terre)
- 12 sur les quadrupèdes, richement illustrés par Jacques de Sève.
 - 9 sur les oiseaux
 - 5 sur les minéraux
- 6 suppléments sur ses expériences en sylviculture, métallurgie, etc.



Un destin incroyable pour une voie royale ! 

• 1707 (7 septembre): naissance de Georges Louis Leclerc, comte de Buffon.

• 1715: décès du Roi-Soleil, Louis XV le succède sur le trône.

• 1726: Buffon, âgé de 21 ans et passionné de mathématiques, obtient sa licence de droit. Il opte pour une voie peu prometteuse de réussite sociale à l'époque: les sciences.

• 1726 à 1728: études de mathématiques à Angers.

• 1730 à 1732: Buffon parcourt l'Europe et séjourne en Italie en compagnie d'un aristocrate anglais: le Duc de Kingston. Il s'éloigne des mathématiques, devenus trop conceptuels.

• 1732 (juillet): installation à Paris. Un an plus tard, Buffon intègre l'Académie des Sciences.

• 1738: A 31 ans, il est nommé « Intendant du Jardin du Roi et du Cabinet d'histoire naturelle ». Acharné de travail, il n'a de cesse de les enrichir et les valoriser. Début de la rédaction de l' Histoire Naturelle.

• 1749 à 1788: publications quasi-ininterrompues des tomes de son œuvre magistrale.

• 1788: Buffon meurt le 16 avril à 81 ans.