

féconde que M. de Blainville a formé le tableau d'une double série animale, reliée à ses points extrêmes par les animaux les plus supérieurs et les plus inférieurs.

Le dernier de tous les classificateurs est Latreille dont les idées semblent un écho de la pensée de Lamarck. Il adopte le principe si souvent répété, depuis la définition de Linnée, que le système nerveux est bien la chose organique essentielle dans l'animal et en fait la base de sa division du règne.

Trois séries :  $\left\{ \begin{array}{l} 1^{\text{re}}. \text{ Spinicérébraux ;} \\ 2^{\text{e}}. \text{ Céphalidiens ;} \\ 3^{\text{e}}. \text{ Acéphales.} \end{array} \right.$

C'est-à-dire, les animaux intelligents, les animaux instinctifs, et les animaux automatiques :

1 <sup>re</sup> SÉRIE.	2 <sup>e</sup> SÉRIE.	3 <sup>e</sup> SÉRIE.
Spinicérébraux.	Céphalidiens.	Acéphales.
<i>A. intelligents vertébrés.</i>	<i>A. instinctifs.</i>	<i>A. automatiques.</i>
1 <sup>re</sup> RACE.	1 <sup>re</sup> RACE.	
Hematernes, sang chaud.	$\left\{ \begin{array}{l} \text{Mammifères.} \\ \text{Monotrèmes.} \\ \text{Oiseaux.} \end{array} \right.$	$\left\{ \begin{array}{l} \text{Mollusques.} \\ \text{Enthelminthes.} \\ \text{Echinodermes.} \\ \text{Acalèphes.} \\ \text{Polypes.} \end{array} \right.$
2 <sup>e</sup> RACE.	2 <sup>e</sup> RACE.	
Hemacrymes, sang froid.	$\left\{ \begin{array}{l} \text{Reptiles.} \\ \text{Amphibies.} \\ \text{Ichtyodères.} \\ \text{Poissons.} \end{array} \right.$	Insectes.

Cette classification, vraie sous le rapport psychologique, consacre le principe si important de la prédominance du système nerveux sur les autres organes, et, malgré l'ordre un peu confus dans la manière de grouper les espèces animales, c'est une voie nouvelle ouverte dans les sciences zoologiques.

Après cette revue des principaux classificateurs et de leurs