

Carnassiers.	{	avec une membrane unissant les membres en formes d'ailes.....	CHÉIROPTÈRES.			
		{	sans membrane ;	molaires hérissées de pointes coniques..	INSECTIVORES.	
	{			molaires sans pointes coniques, CARNIVORES :	marchant sur la plante entière des pieds, dépourvue de poils	PLANTIGRADES.
					marchant sur les doigts plutôt que sur la plante.....	DIGITIGRADES.
{	pieds enveloppés par la peau, courts, en forme de nageoires.	AMPHIBES.				

1° CARNASSIERS CHÉIROPTÈRES.

Le nom Chéiroptère, qui vient du grec *cheir*, *cheiros*, main, bras et *pteron*, aile, fait comprendre de suite que les animaux de ce sous-ordre sont pourvus d'ailes. Étonnante bizarrerie de structure et d'aptitude, que des quadrupèdes soient capables de voler ! Et de fait, les chauves-souris volent, et volent très-haut et rapidement, sans paraître embarrassées du poids de leur corps, qui néanmoins, loin d'être couvert de plumes légères comme les oiseaux, porte une épaisse fourrure de poils. L'ampleur de cette mince membrane nue qui forme leurs ailes, ou plutôt leur aile, puisque cette membrane est sans solution de continuité, la disparition des membres devenus tellement déliés qu'ils ne forment que les nervures de cette aile, le développement extraordinaire des oreilles, dans un grand nombre d'espèces, donnent aux chauves-souris un aspect tellement sinistre et repoussant, que les peintres et les poètes ne manquent jamais de les faire figurer dans les tableaux qu'ils nous présentent de la géhenne de l'autre vie. Si, à cette hideuse apparence, nous joignons leurs habitudes nocturnes, la voracité de certaines espèces, et surtout les exploits fabuleux qu'on a attribués aux vampires (espèce de chauves-souris) qu'on disait sucer le sang des hommes et des animaux pendant qu'ils dormaient, de sorte qu'ils passaient des bras du sommeil dans ceux de la mort, on sera moins surpris de l'horreur superstitieuse qu'entretient le peuple, encore aujourd'hui, contre ces innocents animaux.