

lière ou HÉTÉROMORPHES." The first subkingdom is again divided into "Type I. Vertébrés ou OSTÉOZOAIRES. Type II. Invertébrés ou ANOSTÉOZOAIRES." This second type has three subtypes, I^{er} Sous-type. non-articulés; Mollusques MALACOOZOAIRES. II^o Sous-type. Sub-articulés ou SUB-ENTOMOZOAIRES. III^o Sous-type. Articulés à Append. ENTOMOZOAIRES." The second of these contains Classe VIII. POLYPLAXIPHORES. Classe IX. CIRRHIPODES. For the third subtype the following Table is given :—

		Cl. X.-XVII. INSECTES ET VERS. A. Articulés, Entomozoaires.		ORD.			
		<i>Entomozoologie ou Entomologie.</i> <i>Entomologistes.</i>		{ LÉPIDOPTÈRES. COLÉOPTÈRES. ORTHOPTÈRES. HÉMIPTÈRES. NÉVROPTÈRES. HYMÉNOPTÈRES.			
ENTOM. à anneaux du corps.	Munis d'appendices.	Articulés ou de pieds en nomb.	Classe I ^{re} . 6 pieds HÉXAPODES ou Insectes.		{ Sous-Cl. I ^{re} . TÉTRAPTÈRES, Sous-Cl. II. DIPTÈRES. Sous-Cl. III. APTÈRES.		
			II ^o . 8 pieds OCTOPODES ou Arachnides.				
			Plus petit que les anneaux.	III ^o . 10 pieds DÉCAPODES ou Crustacés.	{ Sous-Cl. I. ACÉRES. Sous-Cl. II. TÉTRACÈRES,	{ THORACIQUES, ATHORACIQUES.	{ BRACHYURES. MACROURES.
				IV ^o . Pieds var. HÉTÉROPODES.	{ Sous-Cl. I. Sous-Cl. II.		BRANCHIPODES.
				V ^o . 14 pieds TÉTRADÉCAPODES.	{ Sous-Cl. I. Sous-Cl. II.	Les TÉTRACÈRES. Les ÉPIZOAIRES.	{ SQUILLAIRES. CREVETTINES. ASELLES. CLOPORTES.
				Egal aux anneaux du corps.	VI ^o . MYRIAPODES.		
				non articulés, . . .	VII ^o . SÉTIPODES ou Annélides.		
				Sans appendices latéraux, . . .		VIII.	{ Sous-Cl. I. Les SANG-SUES. Sous-Cl. II. Les ENTOZOAIRES.
APODES.							

In the notes, he says, " Dans cette nouvelle distribution des animaux articulés, qui fait le sujet d'un Mémoire communiqué à M. Latreille, le 19 Juin 1815, et lu à la Société philomatique le 24 du même mois, on voit que le principe a été de ne tirer les caractères que des organes de la locomotion, on mieux, de la combinaison des différentes espèces d'appendices dont peut être accompagné chaque anneau du corps." Note 4, to les ÉPIZOAIRES, says, " Cette sous-classe, dont j'ai fait le sujet d'un travail particulier, contiendra, outre les Lernées et plusieurs genres nouveaux que le Dr. Leach et moi avons cru devoir établir, les Calyges, Cyames, Chévrolles, etc., de manière à passer insensiblement aux Tetracères."

1816. BLAINVILLE, M. H. D. DE.

Sur une nouvelle distribution des classes des Crustacés, des Myriapodes, et des Arachnides; par le docteur WILLIAMS ELFORD LEACH. Bulletin des Sciences, par la Société philomatique de Paris. Année 1816, Paris.

This is merely a report of Leach's paper in the Linnean Society's Transactions, as the title intimates.