

RHOPALOTOMUS, —	SINEA, <i>Amyot.</i>
ater, <i>Linn.</i>	multispinosa, <i>DeGeer.</i>
CALOCORIS, —	SALDA, <i>Fabr.</i>
rapidus, <i>Say.</i>	littoralis, <i>Linn.</i>
DUCTIROSTRES.	RAMEURS.
TINGIS, <i>Fabr.</i>	GERRIS, <i>Fabr.</i>
arcuata, —	lacustris, <i>Linn.</i>
MONANTHIA, <i>LePelletier.</i>	marginatus, <i>Say.</i>
mutica, <i>Say.</i>	canalium, <i>Dufour.</i>
ARADUS, <i>Fabr.</i>	PÉDIRAPTÉS.
rectus, <i>Say.</i>	BELOSTOMA, <i>Latreille.</i>
affinis, <i>Kirby.</i>	grande, <i>Linn.</i>
ACANTHIA, <i>Fabr.</i>	NEPA, <i>Linné.</i>
lectularia, <i>Linn.</i>	cinerea, <i>Linn.</i>
NUDIROSTRES.	RANATRA, <i>Fabr.</i>
NABIS, <i>Latreille.</i>	nigra, <i>H. Schëffer.</i>
canadensis, <i>Provancher.</i>	PÉDIRÈMES.
inscriptus, —	CORISA, <i>Geoffroi.</i>
ferus, <i>Linn.</i>	interrupta, <i>Say.</i>

HÉMIPTÈRES—HOMOPTÈRES.

CHANTEURS.	ENTILIA, <i>Germer.</i>
CICADA, <i>Linné.</i>	sinuata, <i>Fabr.</i>
canicularis, <i>Harris.</i>	concava, <i>Say.</i>
SUBTERICORNES.	CERESA, <i>Amyot.</i>
CIXIUS, <i>Latreille.</i>	brevicornis, <i>Fitch.</i>
stigmatus, <i>Say.</i>	taurina, <i>Walker.</i>
nevrosus, <i>Linn.</i>	bubalus, <i>Fabr.</i>
ISSUS, <i>Fabricius.</i>	dicerus, <i>Say.</i>
coleoptratus, <i>Fabr.</i>	THELIA, <i>Amyot.</i>
ANTERICORNES.	bimaculata, <i>Fabr.</i>
ENCHENOPA, <i>Amyot.</i>	TELAMONA, <i>Fitch.</i>
binotata, <i>Say.</i>	ampelopsidis, <i>Harris.</i>
latipes, <i>Say.</i>	