

## INDEX ALPHABÉTIQUE.

## GENRES.

	Pages.		Pages.
<i>Acanthoscelides</i> SCHILSKY ... ..	45	<i>Caryedon</i> SCHOENHERR . ... ..	72
<i>Bruchus</i> s. l. .. ... ..	51	<i>Conicobruchus</i> DECELLE ... ..	50
<i>Callosobruchus</i> PIC ... ..	46	<i>Specularius</i> BRIDWELL . ... ..	48
<i>Caryedes</i> HUMMEL . ... ..	70	<i>Tuberculobruchus</i> DECELLE .. ... ..	49

## ESPÈCES.

	Pages.		Pages.
<i>akaensis</i> nov. ( <i>Bruchus</i> ) ... ..	65	<i>moyoensis</i> nov. ( <i>Caryedes</i> ) ... ..	70
<i>babaulti</i> PIC ( <i>Tuberculobruchus</i> ) .. ...	50	<i>multivariatus</i> PIC ( <i>Bruchus</i> ) ... ..	60
<i>chinensis</i> LINNÉ ( <i>Callosobruchus</i> ) ...	46	<i>mulunguensis</i> DECELLE ( <i>Bruchus</i> ) ...	53
<i>conformis</i> FAHRAEUS ( <i>Caryedon</i> ) . ...	73	<i>nambiraensis</i> nov. ( <i>Bruchus</i> ) ... ..	68
<i>congensis</i> DECELLE ( <i>Caryedon</i> ) ... ..	72	<i>obscurus</i> FAHRAEUS ( <i>Bruchus</i> ) ... ..	51
<i>diversimembris</i> PIC ( <i>Bruchus</i> ) ... ..	54	<i>obtectus</i> SAY ( <i>Acanthoscelides</i> ) ... ..	45
<i>fageli</i> nov. ( <i>Specularius</i> ) ... ..	48	<i>pallidus</i> OLIVIER ( <i>Caryedon</i> ) ... ..	72
<i>garambaensis</i> nov. ( <i>Bruchus</i> ) ... ..	62	<i>saegeri</i> nov. ( <i>Bruchus</i> ) .. ... ..	64
<i>grandemaculatus</i> PIC ( <i>Bruchus</i> ) .. ...	62	<i>sakeensis</i> PIC ( <i>Bruchus</i> ) ... ..	53
<i>hinnulus</i> FAHRAEUS ( <i>Bruchus</i> ) ... ..	53	<i>schoutedeni</i> PIC ( <i>Bruchus</i> ) ... ..	53
<i>ituriensis</i> DECELLE ( <i>Bruchus</i> ) ... ..	59	<i>sibutensis</i> PIC ( <i>Caryedon</i> ) ... ..	73
<i>kiliwaensis</i> nov. ( <i>Bruchus</i> ) .. ... ..	66	<i>silaceus</i> FAHRAEUS ( <i>Tuberculobruchus</i> )	50
<i>kivuensis</i> DECELLE ( <i>Caryedon</i> ) ... ..	72	<i>strangulatus</i> FAHRAEUS ( <i>Conicobru-</i>	50
<i>longipennis</i> PIC ( <i>Caryedon</i> ) .. ... ..	72	<i>chus</i> ) ... ..	50
<i>longipennis</i> PIC ( <i>Tuberculobruchus</i> ) ...	49	<i>stultus</i> GYLLENHAL ( <i>Caryedes</i> ) ... ..	70
		<i>subcaeruleus</i> PIC ( <i>Bruchus</i> ) .. ... ..	57
		<i>subconvexus</i> PIC ( <i>Bruchus</i> ) .. ... ..	56
		<i>vanderijsti kivuensis</i> DECELLE ( <i>Specu-</i>	48
		<i>larius</i> ) . ... ..	48