

STATION VIII. February 12, 1873; off the Canary Islands; lat. $28^{\circ} 3' 15''$ N., long. $17^{\circ} 27' 0''$ W.; depth, 620 fathoms; bottom, volcanic mud.

<i>Limacina inflata.</i>	<i>Clio (Styliola) subula.</i>
<i>Limacina lesueurii.</i>	<i>Clio pyramidata.</i>
<i>Limacina bulimoides.</i>	<i>Cavolinia quadridentata.</i>
<i>Peracelis bispinosa.</i>	<i>Cavolinia inflexa.</i>

STATION 3. February 18, 1873; Tenerife to Sombrero Island; lat. $25^{\circ} 45'$ N., long. $20^{\circ} 14'$ W.; depth, 1529 fathoms; bottom, hard ground.

<i>Limacina inflata.</i>	<i>Clio (Styliola) subula.</i>
<i>Limacina lesueurii.</i>	<i>Clio pyramidata.</i>
<i>Limacina bulimoides.</i>	<i>Cavolinia quadridentata.</i>
	<i>Cavolinia inflexa.</i>

STATION 23. March 15, 1873; off Sombrero Island; lat. $18^{\circ} 24'$ N., long. $63^{\circ} 28'$ W.; depth, 450 fathoms; bottom, Pteropod ooze.

<i>Limacina inflata.</i>	<i>Clio pyramidata.</i>
<i>Limacina triacantha.</i>	<i>Clio cuspidata.</i>
<i>Limacina lesueurii.</i>	<i>Cuvierina columnella.</i>
<i>Limacina bulimoides.</i>	<i>Cavolinia trispinosa.</i>
<i>Peracelis reticulata.</i>	<i>Cavolinia quadridentata.</i>
<i>Clio (Creseis) virgula.</i>	<i>Cavolinia longirostris.</i>
<i>Clio (Creseis) acicula.</i>	<i>Cavolinia gibbosa.</i>
<i>Clio (Styliola) subula.</i>	<i>Cavolinia uncinata.</i>
	<i>Cavolinia inflexa.</i>

STATION 24. March 25, 1873; off Culebra Island; lat. $18^{\circ} 38' 30''$ N., long. $65^{\circ} 5' 30''$ W.; depth, 390 fathoms; bottom, Pteropod ooze.

<i>Limacina inflata.</i>	<i>Clio (Styliola) subula.</i>
<i>Limacina triacantha.</i>	<i>Clio pyramidata.</i>
<i>Limacina lesueurii.</i>	<i>Cuvierina columnella.</i>
<i>Limacina bulimoides.</i>	<i>Cavolinia trispinosa.</i>
<i>Peracelis reticulata.</i>	<i>Cavolinia quadridentata.</i>
<i>Clio (Creseis) virgula.</i>	<i>Cavolinia longirostris.</i>
<i>Clio (Creseis) acicula.</i>	<i>Cavolinia gibbosa.</i>
<i>Clio (Hyalocylis) striata.</i>	<i>Cavolinia uncinata.</i>
	<i>Cavolinia inflexa.</i>