

Observatoire des araignées de La Réunion

<p>La Tégénaire domestique <i>Tegenaria domestica</i> (Clerck, 1757) ; Araneidae ♀ 7,5 à 11,5 mm et ♂ 6 à 9 mm</p> <p>L'araignée est généralement orange foncé à brune. Le céphalothorax présente 2 bandes noires longitudinales. L'abdomen est tacheté marron, beige, gris avec un motif de chevrons sur sa longueur. Les pattes sont rayées.</p>	 <p>© Grégoire CAZANOVE</p>	<p>L'Epeire des agaves <i>Cyrtophora citricola</i> (Forsköl, 1775) ; Araneidae ♀ 14 à 16 mm et ♂ 3 mm</p> <p>Sa toile en nappe est caractéristique. Elle peut être de couleur noire ou chocolat. Elle réalise des cocons bleuâtres ou verdâtres en chapelet.</p>	 <p>© Sonia RIBES</p>
<p>L'Araignée à queue de scorpion <i>Arachnura scorpionoides</i> (Vinson, 1863) ; Araneidae ♀ 13 mm, mâle non décrit</p> <p>La femelle de cette araignée se reconnaît très facilement grâce à son abdomen long.</p>	 <p>© Sonia RIBES</p>	<p>L'Epeire de Morel <i>Neoscona moreli</i> (Vinson, 1863) ; Araneidae ♀ 12 mm et ♂ 7 mm</p> <p>Le céphalothorax est gris clair tirant sur le jaune alors que l'abdomen, de forme ovale allongée, est jaune citron avec une bande longitudinale pâle bordée de bandes noires ondulantes.</p>	 <p>© Sonia RIBES</p>
<p>L'Araignée à bandes d'argent <i>Argiope trifasciata</i> (Forskäl, 1776) ; Araneidae ♀ 16,3 à 19 mm et ♂ 3,7 à 5,7 mm</p> <p>Cette araignée se reconnaît facilement par son abdomen ovale et recouvert par des bandes de couleur argent, jaune séparées par des lignes noires. Les pattes sont annelées de jaune et de noir. Le mâle a des pattes rouges et un abdomen de couleur pourpre avec une tache claire.</p>	 <p>© Grégoire CAZANOVE</p>	<p>L'Epeire sombre <i>Neoscona subfusca</i> (C.L. Koch, 1837) ; Araneidae ♀ 5,4 à 11,2 mm et ♂ 4,1 à 6,2 mm</p> <p>L'abdomen triangulaire de cette araignée trapue présente un dessin variable mais en général net.</p>	 <p>© Sonia RIBES</p>

<p>L'Epeire de Saint-Benoit End.RUN <i>Cyclosa sanctibenedicti</i> (Vinson, 1863); Araneidae ♀ 6 mm et ♂ 3 mm</p> <p>Cette araignée a un abdomen avec une tache noire centrale à l'intérieur de laquelle est dessinée une petite croix blanche. Elle se tient au centre de sa toile au milieu d'un chapelet de débris.</p>	 <p>© Grégoire CAZANOVE</p>	<p>L'Epeire lugubre <i>Neoscona punctigera</i> (Doleschall, 1857); Araneidae 9,9mm</p> <p>Chez cette araignée trapue, l'abdomen de forme triangulaire ne présente pas de dessin particulier, il paraît effacé.</p>	 <p>© Grégoire CAZANOVE</p>
<p>L'Araignée tronc d'arbre de Koch <i>Polys kochi</i> Keyserling, 1864; Araneidae ♀ 3,8 à 6,6 mm et ♂ 1,35 mm</p> <p>Cette araignée se reconnaît par un abdomen plus haut que long, comme une véritable tour.</p>	 <p>© Grégoire CAZANOVE</p>	<p>L'Afronète aux longs palpes End.RUN <i>Afroneta longipalpis</i> (Ledoux & Attié, 2008); Linyphiidae ♀ 7,5 à 8,5 mm et ♂ 6,8 mm</p> <p>Cette araignée présente un céphalothorax brun sombre avec des stries rayonnantes et un abdomen noirâtre avec des taches claires. Les pattes sont grossièrement annelées.</p>	 <p>© Jacques ROCHAT</p>
<p>L'Araignée cerf volant <i>Thelacantha brevispina borbonica</i> (Vinson, 1863) Araneidae 8 à 9 mm</p> <p>L'abdomen a une forme hexagonale avec 3 paires d'épines latérales. Il existerait plusieurs formes dont la plus connue est noire et blanche.</p>	 <p>© Sonia RIBES</p>	<p>L'Araignée-violon brune <i>Loxosceles rufescens</i> (Dufour, 1820); Loxoscelidae 7 mm</p> <p>Cette araignée ne présente que 6 yeux disposés en 3 lots. Le céphalothorax, brun orangé, présente un motif en forme de violon. Les pattes sont jaunes voire orange sombre.</p>	 <p>© Luis FERNANDEZ GARCIA, Creative Commons</p>

<p>La Clubione des bois End.RUN <i>Clubiona nemorum</i> (Ledoux, 2004) ; Clubionidae ♀ 5,8 à 9,4 mm et ♂ 5,3 à 9,2 mm</p> <p>La teinte générale de l'araignée est beige avec un céphalothorax qui s'assombrit graduellement vers l'avant. L'abdomen est clair sans tâches.</p>	 <p>© Grégoire CAZANOVE</p>	<p>L'Araignée-loup <i>Trochosa urbana</i> O. Pickard-Cambridge, 1876 ; Lycosidae ♀ 8,2 mm et ♂ 7 mm</p> <p>Brune, l'araignée se reconnaît par la présence de 2 taches sombres dans la bande médiane claire du céphalothorax. C'est la plus grosse et la plus commune parmi les araignées-loups de l'île.</p>	 <p>© Grégoire CAZANOVE</p>
<p>La Cheiracanthie créole <i>Cheiracanthium insulare</i> (Vinson, 1863) Eutichuridae ♀ 9,8 à 13 mm et ♂ 12,6 à 13,9 mm</p> <p>Ces araignées nocturnes se reconnaissent par la couleur jaune orangée des pattes allongées et du céphalothorax. L'abdomen est jaune. Les chélicères sont imposantes et allongées vers l'avant. Une autre espèce proche existe sur l'île : <i>Cheiracanthium inclusum</i> (Hentz, 1847)</p>	 <p>© Jacques ROCHAT</p>	<p>L'Araignée-pirate <i>Ero aphana</i> (Walckenaer, 1802) ; Mimetidae ♀ 3 à 4,2 mm et ♂ 2,5 mm</p> <p>Cette espèce présente un céphalothorax blanchâtre à gris clair avec des rebords et une ligne médiane noirs. L'abdomen foncé présente 4 tubercules.</p>	 <p>© Michel HÖHNER, Creative Commons</p>
<p>La Néphile dorée ou Bib' <i>Nephila inaurata</i> (Walckenaer, 1841) ; Nephilidae ♀ 39 à 43 mm et ♂ 7 à 9 mm</p> <p>Cette araignée se reconnaît par ses pattes orange et noires, son céphalothorax noir brillant et son abdomen étroit et noir, parfois avec des tâches dorées. Le mâle, de couleur rouge marron voire noire, se tient sur l'une des extrémités de la toile de la femelle ou bâtit une toile plus petite à proximité.</p>	 <p>© Grégoire CAZANOVE</p>	<p>L'Oxyope de Dumont <i>Oxyopes dumonti</i> (Vinson, 1863) ; Oxyopidae ♀ 6,5 mm et ♂ 5,5 mm</p> <p>Cette araignée se reconnaît facilement avec ses yeux formant un prisme sur le céphalothorax. Ses pattes sont garnies d'épines. Le céphalothorax est de couleur blanche jaunâtre avec quelques lignes longitudinales noires ou brunes. Son abdomen, de couleur blanche avec une bande brune au milieu, est cylindro-conique et se termine en pointe.</p>	 <p>© Sonia RIBES</p>

<p>L'Epeire de l'île Bourbon ou Bib' rouge End.RUN <i>Nephilengys borbonica</i> (Vinson, 1863); Nephilidae ♀ 18 à 20 mm et ♂ 6 mm</p> <p>Elle se reconnaît très facilement à ses pattes noires et à son abdomen globuleux rouge, parfois grenat foncé ou rouge brun. Le mâle, s'il est présent, ne se tient pas loin de la femelle sur la même toile.</p>	 <p>© Grégoire CAZANOVE</p>	<p>L'Araignée patineuse de Bourbon End.RUN <i>Hygropoda borbonica</i> (Vinson, 1863); Pisauridae 17 mm</p> <p>Cette araignée vit à proximité de l'eau douce (ravines, bassins, etc.). Le céphalothorax est brun avec une bande longitudinale médiane dans laquelle une ligne noire qui divise le céphalothorax en deux. L'abdomen velu est ovoïde et brun foncé.</p> <p>Une autre espèce de Pisaure vit sur l'île : Dolomedes sp.</p>	 <p>© Jacques ROCHAT</p>
<p>L'Araignée à toile plate <i>Oecobius annulipes</i> (Lucas, 1846); Oecobiidae ♀ 2,1 à 2,5 mm et ♂ 1,9 mm</p> <p>Cette araignée de petite taille construit dans les creux une petite nappe étoilée d'un à trois centimètres de diamètre et se tiennent dessous. Cette toile se couvre en général de poussière et devient très visible. Le céphalothorax est clair et présente souvent trois taches sombres sur le bord antérieur.</p>	 <p>© Grégoire CAZANOVE</p>	<p>L'Artème mauricienne <i>Artema atlanta</i> Walckenaer, 1837; Pholcidae 8 à 11 mm</p> <p>Ce pholque a un abdomen plus haut que long, avec des dessins nets. C'est le plus gros pholque de La Réunion.</p>	 <p>© Grégoire CAZANOVE</p>
<p>Le Pholque globuleux <i>Physocyclus globosus</i> (Taczanowski, 1874); Pholcidae 3,5 à 5,3 mm</p> <p>L'abdomen de cette araignée est globuleux, de couleur brun clair avec des points noirs.</p>	 <p>© Grégoire CAZANOVE</p>	<p>L'Araignée sauteuse d'Adanson <i>Hasarius adansonii</i> (Audouin, 1897); Salticidae ♀ 4,9 à 8 mm et ♂ 4,3 à 5,8 mm</p> <p>Le mâle se reconnaît facilement par sa coloration sombre, ses pattes mâchoires blanches et le croissant blanc à l'avant de l'abdomen. La femelle est brune à dessins de l'abdomen sont plus confus.</p>	 <p>© Leonardo RE-JORGE, Creative Commons</p>

<p>Le Pholque de Carl <i>Smeringopus carli</i> Lessert, 1915 ; Pholcidae ♀ 7,7 à 11,2 mm et ♂ 7,4 mm</p> <p>Contrairement au Pholque allongé, la bande sombre de l'abdomen en vue ventrale est entière ou seulement entamée par une ligne fine claire dans la partie postérieure.</p>	 <p>© Sonie RIBES</p>	<p>L'Araignée sauteuse de Paykull <i>Plexippus paykulli</i> (Audouin, 1826) ; Salticidae ♀ 8,3 à 10,5 mm et ♂ 6,1 à 8,5 mm</p> <p>La femelle a une bande médiane du milieu du céphalothorax jusqu'à l'abdomen et 2 ocelles blanches nettes sur l'abdomen. Chez le mâle, la bande médiane blanche se prolonge jusqu'aux yeux et les ocelles sur l'abdomen sont plus petites.</p>	 <p>© Sonie RIBES</p>
<p>Le Pholque allongé <i>Smeringopus pallidus</i> (Blackwall, 1858) ; Pholcidae ♀ 8,3 à 13,3 mm et ♂ 5,3 mm</p> <p>De forme allongée, l'abdomen présente, en vue ventrale, une bande sombre très visiblement coupée en deux par une bande claire médiane.</p>	 <p>© Grégoire CAZANOVE</p>	<p>L'Araignée cracheuse noire <i>Scytodes fusca</i> (Walckenaer, 1837) ; Scytodidae ♀ 6 mm et ♂ 4 à 5,5 mm</p> <p>Cette araignée se reconnaît par l'aspect bombé de son céphalothorax qui présente une bande sombre centrale traversée par une bande claire longitudinalement. Certains spécimens peuvent être totalement sombres. L'araignée chasse en crachant de la soie sur sa proie.</p>	 <p>© Grégoire CAZANOVE</p>
<p>L'Araignée sauteuse à deux bandes <i>Menemerus bivittatus</i> (Dufour, 1831) ; Salticidae ♀ 6,4 à 7,8 mm et ♂ 5,3 à 7,1 mm</p> <p>Cette araignée a l'abdomen et les pattes beiges.</p>	 <p>© Sonie RIBES</p>	<p>La Babouk <i>Heteropoda venatoria</i> (Linnaeus, 1767) ; Sparassidae 22 à 28 mm</p> <p>Le corps plat est globalement brun. L'araignée se reconnaît à la bande claire entourant le céphalothorax et à la bande jaune-blanche sous les yeux. Les pattes brunes sont tachetées de noir.</p>	 <p>© Grégoire CAZANOVE</p>

<p>L'Olios de Lamarck <i>Olios lamarcki</i> (Latreille, 1806) ; Sparassidae 21 mm</p> <p>Cette araignée velue a un corps de couleur brune clair-gris. L'abdomen présente 2 taches noires à l'avant. Les pattes, également poilues et majoritairement brunes-grises, sont noires à leur extrémité. Cette araignée possède aussi 2 taches rouges vif de chaque côté des chélicères.</p>	 <p>©Grégoire CAZANOVE</p>	<p>L'Argyrodes rouge <i>Argyrodes zonatus</i> (Walckenaer, 1841) ; Theridiidae ♀ 5 à 7 mm et ♂ un peu plus petit</p> <p>Cette petite araignée se reconnaît par sa couleur rouge avec quelques taches noires et blanches. La forme conique de l'abdomen des <i>Argyrodes</i> a valu le nom anglophone de « dewdrop spiders », traduit littéralement par « araignée goutte de rosée ». Quatre autres espèces du même genre sont signalées sur l'île.</p>	 <p>©Sonia RIBES</p>
<p>La Leucauge ondulée <i>Leucauge undulata</i> (Vinson, 1863) ; Tetragnathidae ♀ 10 mm et ♂ un peu plus petit</p> <p>L'abdomen est allongé, cylindrique et se termine en pointe. Il est de couleur argentée avec des rayures noires. Les pattes sont vertes.</p>	 <p>©Grégoire CAZANOVE</p>	<p>L'Araignée des maisons rouge <i>Nesticodes rufipes</i> (Lucas, 1846) ; Theridiidae ♀ 7 mm et ♂ 5 mm</p> <p>Sur des toiles dans les coins sombres, cette araignée est de couleur brun foncé ou orange à rougeâtre. L'abdomen est garni de petites taches marbrées éparses.</p>	 <p>©Grégoire CAZANOVE</p>
<p>La Tyloride striée <i>Tylorida striata</i> (Thorell, 1877) ; Tetragnathidae 10 mm environ</p> <p>Le céphalothorax est brun alors que l'abdomen est brun jaunâtre avec des taches argentées et des lignes noires et dispose de 2 petits tubercules.</p>	 <p>©Dominique MARTIRE</p>	<p>L'Araignée plate de Grandidier <i>Platyoides grandidieri</i> (Simon, 1903) ; Trochantheriidae ♀ 8 mm et ♂ 4,5mm</p> <p>Cette araignée est globalement sombre avec des pattes un peu plus claires. Son corps plat lui permet de vivre sur et sous les écorces des arbres ou encore de se faufiler dans les interstices des murs.</p>	 <p>©Sonia RIBES</p>

<p>L'Araignée-crabe d'Alluaud End.RUN-Mau</p> <p><i>Ledouxia alluaudi</i> (Simon, 1898) ; Thomisidae</p> <p>♀ 3,7 à 6,5 mm et ♂ 2,2 à 2,6 mm</p> <p>Le corps de cette araignée est large de couleur blanche ou vert clair avec ou sans taches rouges. Les pattes 1 et 2 à peu près égales.</p>	 <p>© Grégoire CAZANOVE</p>	<p>La Zosis géniculée</p> <p><i>Zosis geniculata</i> (Olivier, 1789) ; Uloboridae</p> <p>♀ 5 à 7 mm et ♂ 4 à 6 mm</p> <p>L'araignée se reconnaît facilement par sa coloration grise et l'absence de la paire de tubercules sur l'avant de l'abdomen. Elle confectionne des toiles circulaires grises en lambeaux et des cocons en forme d'étoiles.</p>	 <p>© Grégoire CAZANOVE</p>
<p>L'Araignée-crabe à cornes</p> <p><i>Thomisus sp.</i> ; Thomisidae</p> <p>Cette araignée de couleur variable se reconnaît très facilement grâce aux yeux disposés sur des protubérances sur la tête ressemblant à des « cornes ».</p>	 <p>© Sonia RIBES</p>		

Légende :

♀ : Femelle ♂ : Mâle

End. : Endémique

RUN : Ile de La Réunion

Mau : Ile Maurice