Caribbean Critters

Our special little locals

Créatures des Caraïbes

Nos petits locaux spéciaux

We know of some insects, spiders and snails that live only in St. Martin or only in the Caribbean, but there are probably many more. We just haven't found them yet! As more research is done, we will discover many more small animals that only live here. These animals are called endemic because they only live in a specific area.



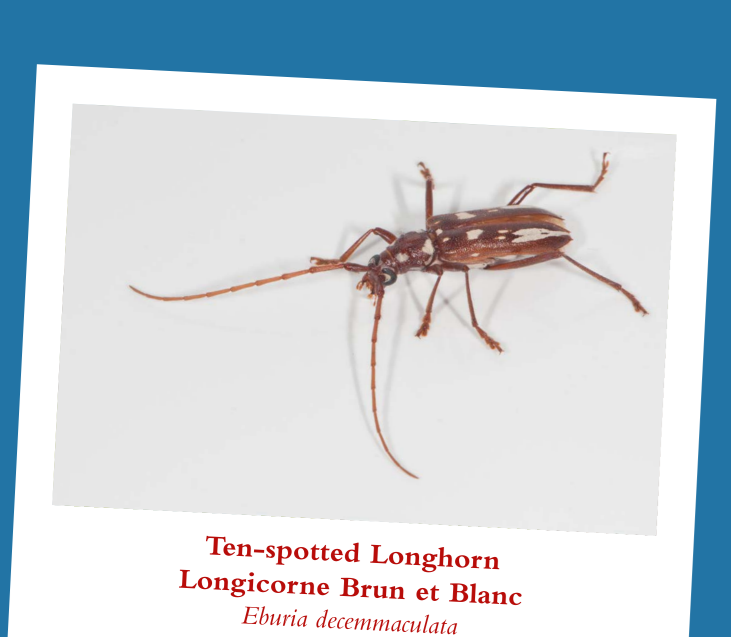
Souliga Wall Crab Spider

Araignée Souliga

Selenops souliga

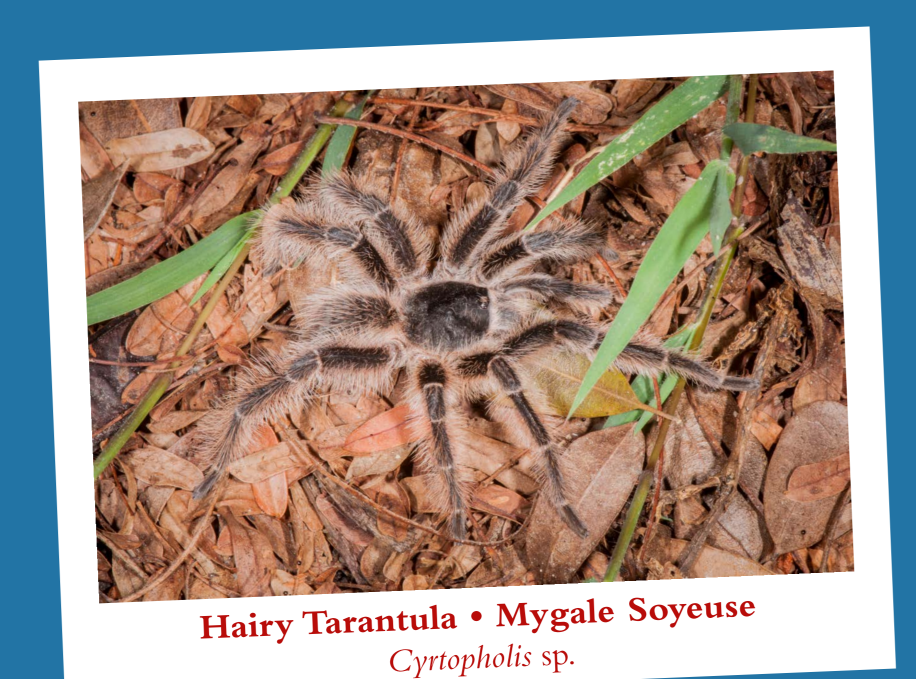
Species range: St. Martin, St. Barths, Anguilla
This species is was discovered here on St. Martin. It was named
Souliga after the Arawak name for St. Martin. It is usually
found under stones.

Aire de répartition d'espèce: St. Martin, St. Barths, Anguilla Découverte à St. Martin, l'espèce Souliga porte le nom des Amerindiens Arawaks pour l'île. Ces araignées sont très aplaties et se dissimulent sous les rochers.



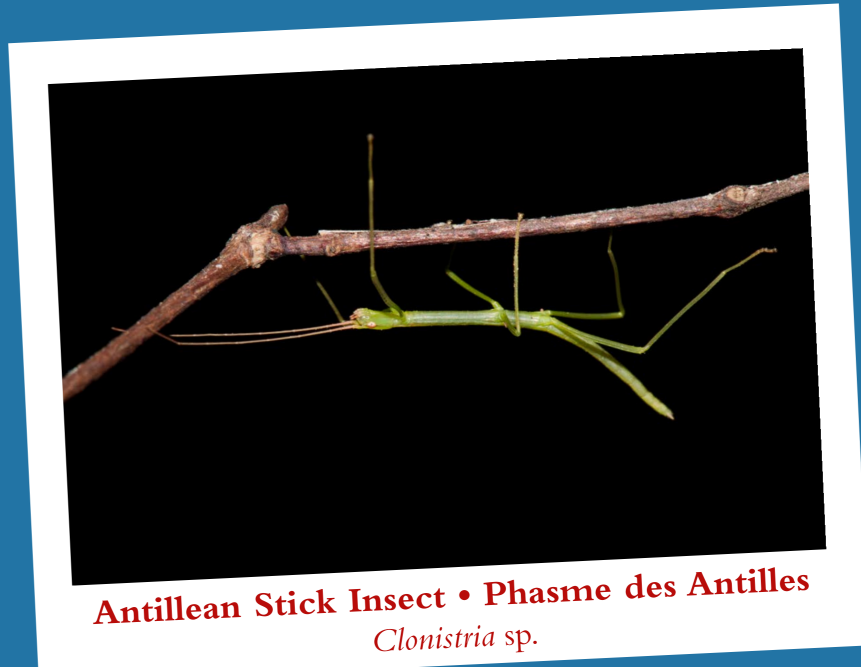


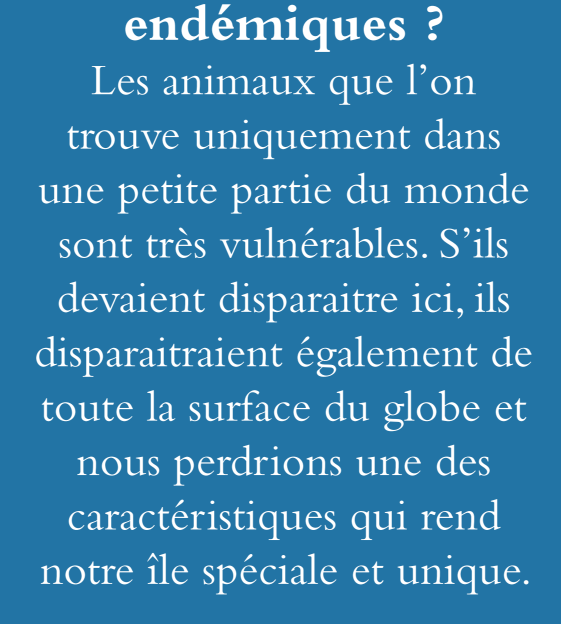




Should we protect our endemic animals?

Animals found only in a small part of the world are very vulnerable. If they were to die out here, they would be gone from the whole world, and we would lose something that makes our island unique and special.





Devons-nous

protéger nos espèces



Nous connaissons des insectes, des araignées et des escargots qui sont propres à St. Martin ou aux Caraïbes, mais il en existe probablement beaucoup plus. Nous ne les avons pas encore trouvées! Plus les recherches avanceront et plus nous découvrirons de nombreux autres petits animaux qui n'existent qu'ici. Ces animaux sont appelés endémiques car ils ne vivent que dans une zone spécifique.



Lesser Antillean Bark Scorpion Scorpion des Petites Antilles Centruroides barbudensis

Species range: Lesser Antilles

This scorpion can be found under tamarind bark during the day, and it hunts at night. Under ultraviolet light, it has a phosphorescent glow. It is the largest scorpion on the island.

Aire de répartition d'espèce: Petites Antilles

Ce scorpion se trouve sous l'écorce de tamarinier pendant la journée, et chasse la nuit. Ils sont fluorescents sous la lumière UV. C'est le plus grand scorpion sur l'île.



Lesser Antillean Whip Spider • Amblypyge des Petites Antilles

Phrynus goesii

