



Extrait du Parc national de la Guadeloupe

<http://guadeloupe-parcnational.com/?Rapports-scientifiques-2013>

Rapports scientifiques 2013

- FR - LE PARC EN ACTION - Les missions scientifiques - Les rapports -

Date de mise en ligne : jeudi 22 août 2013



Description :











Ensemble des publications ou rapports scientifiques de l'année 2013.

Copyright © Parc national de la Guadeloupe - Tous droits réservés

Valeur économique du patrimoine naturel du Parc national de la Guadeloupe

En 2011, le Parc national de la Guadeloupe et Parcs Nationaux de France lançaient, avec le soutien financier de l'Union européenne, une importante étude visant à estimer la valeur économique de Parc national de la Guadeloupe. Voici les éléments du rapport :

	
Synthèse Valeur économique du patrimoine naturel de Parc national de la Guadeloupe	Présentation du rapport Valeur économique du patrimoine naturel de Parc national de la Guadeloupe

		
Module 311 Valeur économique du patrimoine naturel de Parc national de la Guadeloupe	Module 312 Valeur économique du patrimoine naturel de Parc national de la Guadeloupe	Module 313 Valeur économique du patrimoine naturel de Parc national de la Guadeloupe
		
Module 314 Valeur économique du patrimoine naturel de Parc national de la Guadeloupe	Module 315 Valeur économique du patrimoine naturel de Parc national de la Guadeloupe	Module 316 Valeur économique du patrimoine naturel de Parc national de la Guadeloupe
		
Module 321 Valeur économique du patrimoine naturel de Parc national de la Guadeloupe	Module 322 Valeur économique du patrimoine naturel de Parc national de la Guadeloupe	
		
Module 331 Valeur économique du patrimoine naturel de Parc national de la Guadeloupe	Module 340 Valeur économique du patrimoine naturel de Parc national de la Guadeloupe	

Milieux d'eaux douces

[Inventaire de la macrofaune des cours d'eau de Bouillante en vue d'un classement de bio-corridors](#)

[Annexes](#)

Camille MUNOZ
Master 1, Université Antilles-Guyane