

CONSEIL SCIENTIFIQUE REGIONAL
DU PATRIMOINE NATUREL DE GUADELOUPE

AVIS n° 2015 / 02

Avis sur la régression des écosystèmes forestiers mise en évidence par le dernier diagnostic forestier

VU la demande des membres du Conseil, exprimée en séance plénière du 26 janvier 2015, d'émettre un avis sur ce sujet,

Le Conseil Scientifique Régional du Patrimoine Naturel de la Guadeloupe, réuni en séance plénière le mardi 3 novembre 2015, à Dothémare (Les Abymes)

Souhaite alerter les pouvoirs publics (Etat, Région, Département, Communes) sur le taux de déforestation anormalement élevé qui affecte l'archipel de la Guadeloupe. Quand la plupart des îles de la région sont en voie de reforestation (FAO 2010), la Guadeloupe perd plus de 150 hectares de forêt par année (voir tableau ci-dessous). Cette situation incontestable alourdit le bilan carbone de l'archipel, menace sa biodiversité et affecte l'ensemble des services écosystémiques rendus par les couverts forestiers.

Le CSRPN rappelle que :

- 1- la Guadeloupe est incluse dans le Hot Spot des Îles Caraïbes en raison de la valeur exceptionnelle de son patrimoine naturel. En conséquence, les gestionnaires du territoire, quels qu'ils soient, ont sous leur responsabilité une part irremplaçable du patrimoine biologique du monde.
- 2- La conservation de ce patrimoine naturel pour les générations futures implique le maintien des forêts dans un état de naturalité maximale. En effet, la quasi-totalité du patrimoine naturel antillais vit en forêt ou dépend directement de cette communauté végétale. En conséquence, la déforestation actuelle impacte directement la biodiversité.

Le CSRPN demande que les services gestionnaires concernés soient en mesure d'estimer les aires annuellement déforestées de la Guadeloupe. Il demande aussi que les services gestionnaires concernés soient en mesure de contrôler cette déforestation majoritairement illégale.

Fait à Basse-Terre, le 28 novembre 2015

Jean-François BERNARD



Président du CSRPN

Annexe
Estimations publiées de la déforestation en Guadeloupe (hectares par année)

source période :	Waggoner & Ausubel (2007)	IFN (2009)	IGN (2014) défrichements - recrûs	IGN (2014) à paraître en 2015	Mongabay (2010)	FAO (2005 & 2010)
1990-2008		534				
1950-1988			322	446		
1988-2004			67	244		
2004-2010			80	150		
1990-2010					150 (0.28 - 0.31 %)	
1990-2005	225					
2000-2005						200 (-0.31 %)
2005-2010						180 (-0.28%)

Estimations en hectares par année

N.B. : les données de la colonne "IGN 2014" ne mesurent pas la déforestation mais un bilan, la déforestation diminuée des recrûs.

Références utilisées pour établir le tableau proposé:

FAO 2005. Global Forest Resources Assessment 2005. FAO Forestry Paper 147, FAO, Rome.

FAO 2010. Global Forest Resources Assessment 2010. FAO Forestry Paper 163, FAO, Rome.

IFN n° 23, 3e trimestre 2009, p.3

IGN 2014. Diagnostic des forêts de la Guadeloupe. Synthèse version 0.5 (synthèse simplifiée version 0.4). IGN mai 2014. Conseil Général de la Guadeloupe, 39 p.

Mongabay: <http://rainforests.mongabay.com/deforestation/2000/Guadeloupe.htm>

Waggoner & Ausubel 2007, data Forest Resource Assesment, FAO publication 2005.