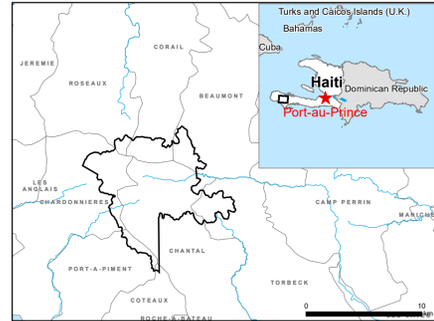


596000 74°4'0"W 600000 74°2'0"W 604000 74°0'0"W 608000 73°58'0"W 612000

Produit No.: 01MACAYA_OCCUPATION_SOL_20160625

Parc Macaya - HAÏTI

Occupation du sol Situation le 25 juin 2016



Information cartographique
1:25 000 Full color A1, high resolution (300dpi)

0 0,25 0,5 0,75 1 km

Projection locale : WGS 84 Zone 18 N (grille)
Projection géographique : WGS 84 Lat/Long (marques)

Légende

- Classes d'occupation du sol**
- Végétation arborée
 - Végétation arbustive
 - Végétation à dominante herbacée
 - Espace ouvert sans ou avec très peu de végétation
- Limite du Parc Macaya

Contexte

Le 4 octobre 2016 l'ouragan Matthieu a frappé le sud-ouest d'Haïti, le premier ouragan de catégorie 4 à frapper Haïti depuis l'ouragan Cleo en 1964. Avec plus de 1 300 vies perdues dans les Caraïbes dont plus de 1000 vies perdues en Haïti, l'ouragan a été le plus mortel à frapper dans les Caraïbes depuis Jeanne en 2004. L'impact de Matthieu sera durable. Alors que les inondations ont causé des dommages considérables et des pertes en vies humaines, l'impact principal a été ressenti par le vent, qui dans certaines régions a détruit plus de 95% des bâtiments et a complètement détruit les arbres et l'agriculture. En outre, des dommages environnementaux généralisés se sont produits. Il convient de noter que la zone la plus touchée a la plus grande concentration d'aires naturelles protégées en Haïti.

Source des données

Occupation du sol :
dérivée de l'analyse des images satellites SPOT6/7 (1,5m) acquises le 6 janvier 2016 et le 25 juin 2016 avant le passage de l'ouragan Matthieu, © SERTIT 2018.
Image de fond :
Image SPOT6/7 (1,5m) acquise le 25 juin 2016, © Airbus DS (2016), distribution CNES.
Informations de référence : CIAT, CNIGS.
Cartes de localisation :
dérivées des bases de données JRC 2013, GISCO 2010, Natural Earth 2012.

Description de la carte

Cette carte présente la classification de l'occupation du sol sur le Parc Macaya (Haïti) observée sur une image satellite acquise le 25 juin 2016, quelques mois avant le passage de l'ouragan Matthieu. Les zones masquées par les nuages sont complétées par l'occupation du sol observée sur une image satellite acquise le 6 janvier 2016. Quatre classes d'occupation du sol sont représentées, conformément à la nomenclature proposée par le CNIGS : végétation arborée, végétation arbustive, végétation à dominante herbacée et espace ouvert sans ou avec très peu de végétation. La précision thématique de la classification est certifiée supérieure à 80%.

	Occupation du sol (25/06/2016)	
	hectares	%
Végétation arborée	3978	55.2
Végétation arbustive	1720	23.9
Végétation à dominante herbacée	1243	17.2
Espace ouvert sans ou avec très peu de végétation	265	3.7

Contact

Cette carte a été produite dans le cadre du Recovery Observatory (CNES/CEOS).

Toutes les informations géographiques ont des limitations dues à l'échelle, la résolution, la date ainsi que l'interprétation de la donnée source. La responsabilité de l'auteur de cette carte ne peut être engagée quant à son contenu et son éventuelle utilisation.

Carte réalisée par le SERTIT
sertit@sertit.u-strasbg.fr
http://sertit.u-strasbg.fr



596000 74°4'0"W 600000 74°2'0"W 604000 74°0'0"W 608000 73°58'0"W 612000

2036000 18°24'0"N 2032000 18°22'0"N 2028000 18°20'0"N 2024000 18°18'0"N

2036000 18°24'0"N 2032000 18°22'0"N 2028000 18°20'0"N 2024000 18°18'0"N