

Des images satellites au service de la gestion durable des forêts

En décembre 2009, la France s'est engagée à mettre à la disposition des pays du bassin du Congo les images des satellites SPOT acquises sur la période 2010/2015 ainsi que l'accès à toutes les images d'archive SPOT. Cette mise à disposition est effective depuis l'accord-cadre signé fin 2010 entre l'[AFD](#) (Agence Française pour le Développement) et [Astrium](#) (en charge de la fourniture des images satellites).

Retrouvez le descriptif du projet, le catalogue des images, l'actualité du projet, des témoignages sur : <http://bassinducongo.reddspot.org>

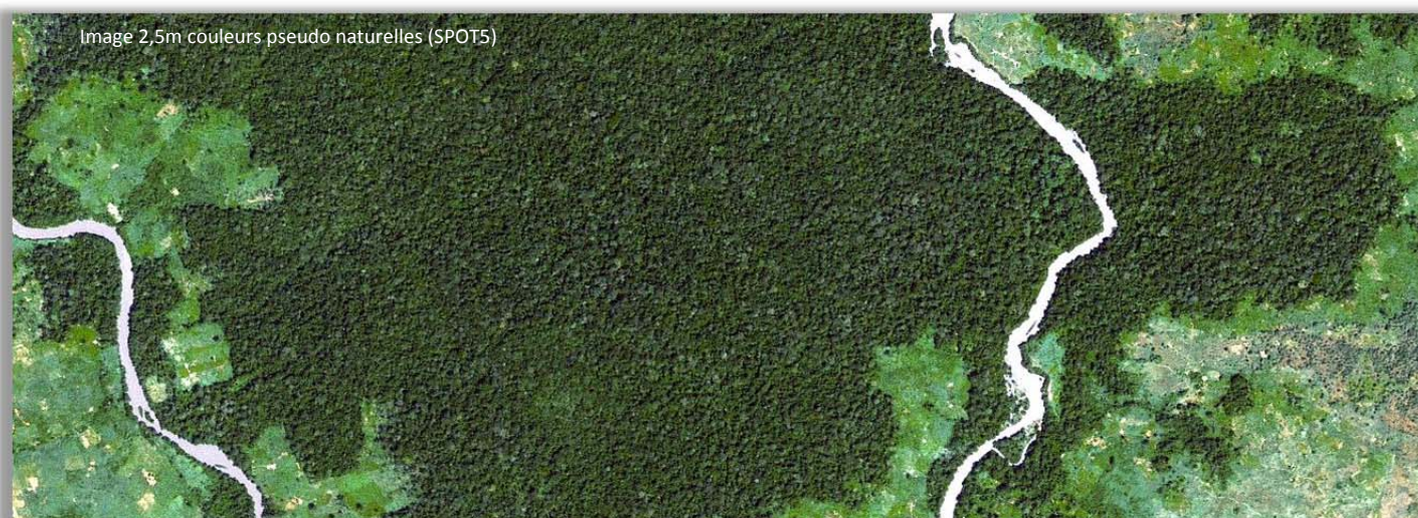
Des acteurs de référence

Le programme OSFT (Observation Spatiale des Forêts Tropicales) est piloté par un consortium composé d'entreprises ou d'organisations référentes dans leur domaine d'activité : [IGN France International](#), chef de file du consortium, intervient en assistance à la maîtrise d'ouvrage pour l'AFD, avec l'[IGN](#) (Institut national français de l'information géographique et forestière), le [CNES](#) (Centre National d'Etudes Spatiales), l'[IRD](#) (Institut de Recherche pour le Développement). [ONF International](#) est également associé au projet.

Des données mises à disposition

Le projet fournit des images d'archive et récentes, et propose des mises à jours régulières sur les pays du bassin du Congo (>2 millions de km²).

Cette initiative s'inscrit dans le cadre du processus de Réduction des Emissions liées à la Déforestation et à la Dégradation des forêts ([REDD+](#)). Elle permettra aux professionnels du secteur forestier de la République Centrafricaine, de la République Démocratique du Congo, du Congo, du Cameroun et du Gabon qui ont déjà officiellement signé les licences « autorité nationale », de bénéficier gratuitement des images satellites à haute résolution.



COMMENT SOUMETTRE VOTRE PROJET

Pour bénéficier des images satellites dans le cadre de vos projets :

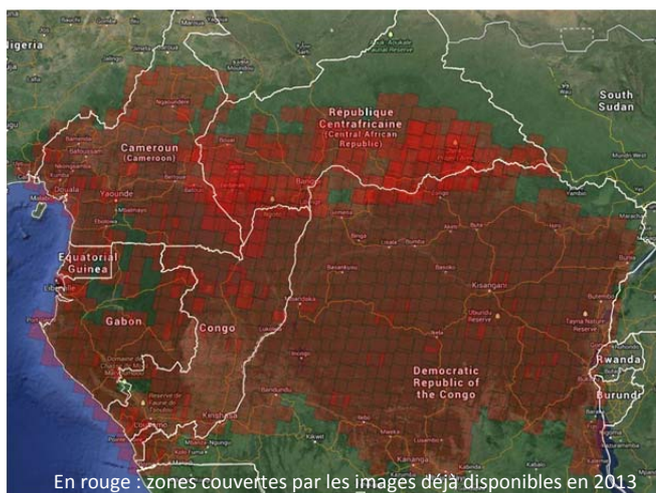
❶ Complétez le [formulaire disponible](#) sur le portail de l'observatoire spatial des forêts du bassin du Congo :

bassinducongo.reddspot.org

❷ Votre projet est étudié par le Comité d'évaluation

❸ Votre projet est retenu. Vous recevez le contrat de licence pour l'utilisation des données, par mail ou directement auprès de l'autorité nationale dont vous dépendez

❹ Lorsque les licences sont signées, vous obtenez un accès aux données demandées



CONTACTS PAYS

La licence "Autorité Nationale" signée par 5 pays (Cameroun, Gabon, RCA, Congo et RDC) leur permet de distribuer eux-mêmes les données SPOT couvrant leur territoire.

Gabon

Agence Gabonaise d'Etudes et d'Observations Spatiales

www.ageos.ga

Cameroun

Dr Amadou WASSOUNI,
coordonnateur National REDD+

wassouniamadou@yahoo.fr

Dr Haman UNUSA, Point Focal GEO

hamanunusa@yahoo.fr

Congo

M. Georges Claver BOUNDZANGA,
coordonnateur National REDD

bouzgege@yahoo.fr

République Centrafricaine

M. Igor TOLA KOGADOU,
coordonnateur National REDD

tolakogadou@hotmail.com

République Démocratique du Congo

Coordination Nationale REDD

cnredd.rdc@gmail.com

M. Christophe Musampa,

chef de Division Géomatique, DIAF

Direction des Inventaires et

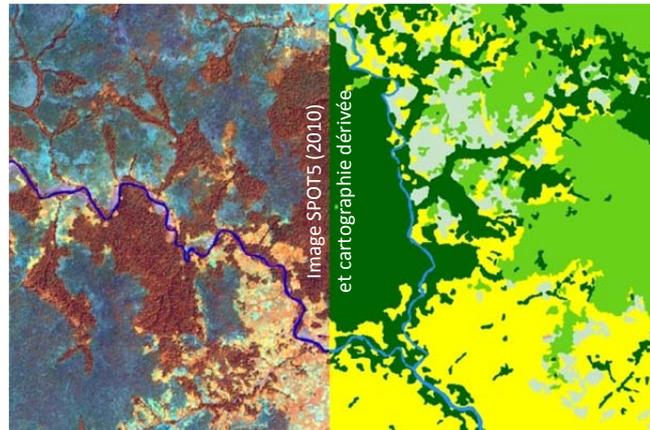
Aménagements Forestiers

christophemusampa@yahoo.fr

CRITERES D'ELIGIBILITE

Tout projet à dimension non commerciale peut être soumis s'il entre dans au moins un des champs d'application éligibles à REDD+ :

- Réduction des émissions résultant du déboisement,
- Réduction des émissions résultant de la dégradation des forêts,
- Conservation des stocks de carbone forestier ;
- Gestion durable des forêts,
- Augmentation des stocks de carbone forestier.



BENEFICIAIRES

Tous les acteurs du secteur forestier du Bassin du Congo peuvent bénéficier de ce programme :

- Administrations, institutions publiques, ONG,
- Centres de recherche, universités,
- Acteurs privés engagés dans un projet de développement.

