



## FICHE D'INTERVENTION PPECF



N° Contrat	Titre et lieu de l'intervention				Pays		
C117	EIES du projet d'exploitation forestière et de transformation industrielle du PEA 190 – SINFOCAM				RCA		
Thématique <sup>1</sup>							
1	Systèmes de certification	7	EFIR	13	Gestion et protection de la faune	19	Traçabilité
2	Réseaux professionnels	8	Social interne	14	HVC	20	Etude / Diagnostic / Plan d'action
3	Conditions cadres gestion durable	9	Populations riveraines	15	Management	21	Marketing
4	Partenariat au niveau paysage	10	Populations autochtones	16	Suivi-évaluation	22	Communication / sensibilisation
5	Légal et réglementaire	11	Développement local	17	Hygiène, Sécurité, Santé	23	Monitoring PPECF
6	Technique aménagement	12	Environnemental	18	Formation/coaching	24	Facilitation et avis externes

Bénéficiaire(s)	Type	Prestataire(s)	Mode d'attribution
<a href="#">Sinfocam</a>	Concessionnaire	<a href="#">TEREA</a>	Gré à gré

Montant total de l'intervention (Euro)	Financement PPECF (Euro)	Cofinancement bénéficiaire(s)	Signature (date)	Durée prévue	Durée effective
102.237	66.150	35% de l'intervention	04.04.2016	6 mois	À Clôturer sur PPECF II

**Commentaires**

Le montant indiqué couvre les honoraires des Expert (environnement TERE A 650 € x 80 jrs), les Perdiem (Bangui, Douala) des agents TERE A (soit 150€x10jrs), Billets d'avion internationaux et autres charges (Frais analyses eau, air, sol). SINFOCAM contribue à 35% du budget total pour les honoraires des Expert (Direction ODE, Coordinateur SINFOCAM, Expert environnement TERE A), les Perdiem des agents TERE A, transport terrestre, hébergement.

La partie sociale de l'étude n'est pas couverte par le financement PPECF, Sinfocam a donc contractualisé l'ONG ODE pour la réaliser. Cette étude était en cours au moment de clôture du PPECF I.

L'intervention n'étant pas totalement achevée (besoin d'intégrer les données de l'étude sociale dans le rapport EIES) à la clôture de la phase I du PPECF, il a été décidé au 5<sup>ème</sup> CDO du PPECF de transférer la gestion du contrat à SINFOCAM, laquelle dispose d'un séquestre de 7.500 euros à payer à TERE A en fin d'intervention.

Principes et critères du référentiel FSC ou OLB/VLC ciblés
<b>Principe 6 :</b> L'Organisation doit maintenir, conserver et/ou restaurer les services écosystémiques et les valeurs environnementales de l'Unité de Gestion, et doit éviter, corriger ou limiter les impacts environnementaux négatifs.
Mots clés
Etude d'impact environnemental, APDS, PEA, certification forestière, RCA, OLB
Résumé de l'intervention
Les APDS sont un complexe d'Aires Protégées en République Centrafricaine à haute valeur de biodiversité et sont inscrits au Patrimoine de l'Humanité. Récemment, le Gouvernement Centrafricain a décidé de reprendre

<sup>1</sup>

Thématique principale	Thématique secondaire	Thématique tertiaire
-----------------------	-----------------------	----------------------

l'exploitation forestière, dans la Réserve spéciale de Dzanga Sangha, en attribuant deux permis forestiers (PEA n° 189 et n° 190), respectivement aux entreprises SINFOCAM et STBC. Cependant, les permis PEA sont frontaliers des aires protégées notamment Lobéké au Cameroun; Dzanga-Ndoki en RCA, et Nouabalé-Ndoki au Congo. Il s'agit donc d'une exploitation forestière en zone sensible, en périphérie desquelles s'ajoutent des populations et de nombreux acteurs commerciaux. Consciente de cette réalité, et dans le souci d'une meilleure connaissance du massif forestier (écologie et potentialités, ressources, historique), la société SINFOCAM a entrepris de réaliser une Etude d'Impact Environnemental sur la zone couverte par le PEA 190.

Une mission TEREa a été mobilisée par le PPECF pour ce travail, qui a démarré au mois d'Avril 2016. L'intervention a porté sur l'analyse et l'évaluation de l'impact environnemental de l'exploitation du PEA 190 de SINFOCAM. Globalement, la mission confirme la haute sensibilité de la zone du point de vue de la conservation, ce qui justifie son inclusion dans plusieurs programmes nationaux (APDS), sous régionaux (Tri-National de la Sangha) et même internationaux (patrimoine mondial naturel de l'UNESCO). La mission propose un plan de gestion environnemental et social (PGES) à mettre en œuvre. Du point de vue social, plusieurs aspects restent à considérer tels : la présence de nombreux villages et de peuples autochtones dans la zone, ainsi qu'une sortie progressive de crise politique.

#### Commentaires

A noter que l'intervention n'a pas été totalement achevée à la clôture de la phase I du PPECF.

#### Principaux produits livrés, résultats enregistrés et impacts observés depuis l'intervention

Un premier draft de l'étude d'impact environnemental du PEA 190 et la création d'une unité industrielle de transformation du bois (*non publié pour des raisons de confidentialité*) a été rendu par le bureau TereA. Ce premier draft doit encore être complété par :

- des éléments de description du projet industriel, à communiquer par SINFOCAM ;
- des résultats d'analyses d'eau sous la responsabilité du partenariat ODE-SINFOCAM ;
- la partie cadre juridique sous la responsabilité d'ODE ;
- la partie sociale (état initial et impacts) sous la responsabilité d'ODE.

#### Utilité des résultats de l'intervention pour le bénéficiaire

- SINFOCAM dispose d'une base de données d'EIE-S actualisée et d'un plan de gestion environnemental et social du PEA 190 ;
- l'entreprise franchi un important jalon réglementaire (principe 1 FSC) dans sa progression vers la certification OLB.

#### Utilité des résultats de l'intervention pour une autre structure / un autre concessionnaire

D'autres concessionnaires (Rougier, STBC, TCC, SEFAC...) attributaire PEA près des APDS pourraient :

- s'inspirer de la présente étude chez SINFOCAM pour structurer une étude similaire dans leurs PEA respectifs ;
- trouver en cette base de données d'EIE-S, un vivier d'informations utiles et récentes à capitaliser dans leur plan d'aménagement.

#### Utilité des résultats de l'intervention pour les partenaires techniques et financiers


Les différents produits de l'intervention notamment le PGES constitueront également un atout pour le suivi par l'administration forestière de la RCA, et pour d'autres partenaires techniques (WWF, FTNS, WCS...) et financiers (AFD, KFW, COMIFAC/PPECF), ce qui optimisera, éclairera et justifiera leurs éventuelles contributions à la gestion durable des PEA situés aux alentours des APDS.

#### Leçons apprises / conseils / sujets à approfondir en phase II









- la durée réelle de l'intervention a été sous-évaluée en raison du contexte sécuritaire instable en RCA, dont est tributaire le fonctionnement des administrations en charge des forêts ;
- l'étude met en exergue : 1) la sensibilité de la zone du point de vue de la conservation, à l'échelle nationale (avec les APDS), sous régionale (Tri-National de la Sangha) et même internationale (patrimoine mondial naturel de l'UNESCO) et souligne la **nécessité de mettre en place une surveillance efficace de la dynamique des activités forestières et des points chauds de déforestation** (pour notamment l'installation de nouveaux villages dans la réserve spéciale de forêt dense), et 2) la proportion importante de forêt secondaire à T0 dans le PEA ;
- du point de vue social, il y a plusieurs aspects qu'il faudra bien prendre en compte : la présence de nombreux villages, la présence de peuples autochtones : Ba'Aka et Sangha Sangha, et la sortie de crise progressive et récente ;
- il semble **indispensable que les principales parties prenantes soient dûment représentées dans le comité de validation de l'EIES, en particulier : les APDS, le WWF, la MEFP, les autorités locales, l'UNESCO, la DGF, SINFOCAM et les bureaux d'études ayant réalisé l'EIES : ODE et TEREa.**

Documentation disponible sur le site web [www.ppecf-comifac.com](http://www.ppecf-comifac.com)

 [TdR C117](#)

 Rapport d'EIE-S du PEA 190 de la société SINFOCAM (*non publié, pour confidentialité de certaines informations*)

**Autres documents en relation avec cette étude sur le site web [www.ppecf-comifac.com](http://www.ppecf-comifac.com)**

-  [Formation aux techniques d'exploitation à faible impact \(EFI\) chez ALPICAM & Pallisco \(C007\)](#)
-  [Abattage contrôlé en forêt tropicale africaine : Référentiel des bonnes pratiques \(C015\)](#)
-  [Lutte anti-érosive et technique de revégétalisation des chantiers forestiers \(C024\)](#)
-  [Appui technique EFIR \(Exploitation forestière à impact réduit\) \(C066\)](#)
-  [Etude pour l'amélioration des résultats dans l'utilisation des engins lourds en forêt tropicale \(C101\)](#)
-  [Appuis à la réduction des impacts du PEA 190 sur la faune et la population riveraine \(C107\)](#)
-  [Elaboration de Directives sous régionales Evaluation Environnementale en milieu forestier en Afrique centrale \(C114\)](#)
-  [Etat des lieux de l'Evaluation Environnementale en milieu forestier du bassin du Congo \(C114\)](#)