

Demande d'examen au cas par cas préalable à la réalisation éventuelle d'une évaluation environnementale



Article R. 122-3 du code de l'environnement

Ministère chargé de l'environnement

Ce formulaire sera publié sur le site internet de l'autorité environnementale Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative

Cadre réservé à l'autorité environnementale							
Date de réception :	Dossier complet le :	N° d'enregistrement :					
1. Intitulé du projet							
Demande d'ARM Capim Sud - Commune d	e Régina						
		(m)					
	u (ou des) maître(s) d'ouvrage ou du (ou des)	pétitionnaire(s)					
2.1 Personne physique	Dufa and longinus						
Nom Costa	PrénomHenrique						
2.2 Personne morale	Hanriana Casta						
Dénomination ou raison sociale	Henrique Costa						
Nom, prénom et qualité de la personne habilitée à représenter la personne morale	Henrique Costa						
RCS / SIRET 3 9 3 3 6 9 5	9 0 0 0 0 2 0 Forme juridique	Artisan					
Joigne	ez à votre demande l'annexe obligatoire	n°1					
	au des seuils et critères annexé à l'article R. 1 dimensionnement correspondant du projet	22-2 du code de l'environnement et					
	Caractéristiques du projet au regard de	s seuils et critères de la catégorie					
N° de catégorie et sous catégorie	(Préciser les éventuelles rubriques issues d'a						
6b) (non),	La piste d'accès aux ARM existe jusqu'à l'AEX	CAPIM en cours d'exploitation. L'accès					
	à layonner à la pelle mécanique supplémentai	re fait 1km, et sera sans travaux de					
	stabilisation .						
	20 aine de sondages, à la pelle mécanique sur	5m de profondeur environ environ					
	600m3 de terre mobilisées et replacées dans le	es sondages achevés					
	4. Caractéristiques générales du projet						
Doivent être annexées au présent formu	laire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 d	u formulaire					
4.1 Nature du projet, y compris les éven	tuels travaux de démolition						
Prospection mécanisée d'un placer potent	iel pour de l'or alluvionnaire.						

4.2 Objectifs du projet
L'objectif est de définir si il y a un potentiel économique pour procéder à une demande d'AEX éventuelle.
4.3 Décrivez sommairement le projet
4.3.1 dans sa phase travaux
Dans un premier temps s'organiseront :
L'amenée de la pelle mécanique par la piste ONF/AEX Capim
Le layonnage de cette pelle au sein de l'ARM se fera sans casser de gros arbres en bord de crique pour procéder à des sondages
de 5m de profondeur en moyenne.
Au total 2 traversées de cours d'eau sont nécessaires, sur un passage de crique temporairement boisé sur le fond, sans altérer les
berges. cf carte de simulation des sondages.
Le camp sera celui de l'AEX Capim adjacente.
Les trous seront rebouchés de suite.
Durée maximum : 4 jours
4.3.2 dans sa phase d'exploitation
Pas d'exploitation

4.4 A quelle(s) procédure(s) administrative(s) d'autorisation le projet a-t-il été ou sera-t-il soumis ? La décision de l'autorité environnementale devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).						
Demande d'autorisation de recherche minière : ARM						
	rojet et superficie globale de l'opération - préciser le eurs caractéristiques	es unités de mesure utilisées Valeur(s)				
la superficie est de 1KM2 ;	·	1km				
4.6 Localisation du projet Adresse et commune(s)	Coordonnées géographiques ¹ Long ° _	_'" Lat ° ' "_				
d'implantation						
id x y 1 337912 462345	Pour les catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7°a, 9°a), 10°, 11°a) et b),					
2 338904.4 462265.4 3 338819.8 461272.2	22°, 32°, 34°, 38° ; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du					
4 337826.7 461351.1	code de l'environnement :					
		'" Lat ° ' "_ _' " _ Lat ° ' " _				
	Communes traversées :					
	Commune de Régina					
Jo	oignez à votre demande les annexes n° 2 à :	6				
4.7 S'agit-il d'une modification/extensi	on d'une installation ou d'un ouvrage existant ?	Oui Non X				
4.7.1 Si oui, cette installation ou	cet ouvrage a-t-il fait l'objet d'une évalua					
environnementale ?						
4.7.2 Si oui, décrivez sommairemen						
	différentes composantes de votre projet et indiquez à quelle date il a été autorisé ?					

Pour l'outre-mer, voir notice explicative

5. Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

Afin de réunir les informations nécessaires pour remplir le tableau ci-dessous, vous pouvez vous rapprocher des services instructeurs, et vous référer notamment à l'outil de cartographie interactive CARMEN, disponible sur le site de chaque direction régionale.

Le site Internet du ministère de l'environnement vous propose un regroupement de ces données environnementales par région, à l'adresse suivante : http://www.developpement-durable.gouv.fr/-Les-donnees-environnementales-.html.

Cette plateforme vous indiquera la définition de chacune des zones citées dans le formulaire.

Vous pouvez également retrouver la cartographie d'une partie de ces informations sur le site de l'inventaire national du patrimoine naturel (http://inpn.mnhn.fr/zone/sinp/espaces/viewer/).

Le projet se situe-t-il :	Oui	Non	Lequel/Laquelle ?
Dans une zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type I ou II (ZNIEFF) ?		X	
En zone de montagne ?		X	
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?		×	
Sur le territoire d'une commune littorale ?		X	
Dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (nationale ou régionale), une zone de conservation halieutique ou un parc naturel régional ?		X	
Sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?		X	
Dans un bien inscrit au patrimoine mondial ou sa zone tampon, un monument historique ou ses abords ou un site patrimonial remarquable ?		×	

Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?		×	
Dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles (PPRN) ou par un plan de prévention des risques technologiques (PPRT) ? si oui, est-il prescrit ou approuvé ?		X	
Dans un site ou sur des sols pollués ?		X	
Dans une zone de répartition des eaux ?		X	
Dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à la consommation humaine ou d'eau minérale naturelle?		×	
Dans un site inscrit?		X	
Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :	Oui	Non	Lequel et à quelle distance ?
D'un site Natura 2000 ?		X	
D'un site classé ?		×	

6. Caractéristiques de l'impact potentiel du projet sur l'environnement et la santé humaine au vu des informations disponibles

6.1 Le projet envisagé est-il <u>susceptible</u> d'avoir les incidences notables suivantes?

Veuillez compléter le tableau suivant :

	ces potentielles	Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ?		×	
Ressources	Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?		X	
Ressources	Est-il excédentaire en matériaux ?		×	
	Est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous- sol ?		×	
	Est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante: faune, flore, habitats, continuités écologiques?		X	
Milieu naturel			X	

	Est-il susceptible d'avoir des incidences sur les autres zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ?		×	
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?		X	
	Est-il concerné par des risques technologiques ?		X	
Risques	Est-il concerné par des risques naturels ?		X	
	Engendre-t-il des risques sanitaires ? Est-il concerné par des risques sanitaires ?		×	
	Engendre-t-il des déplacements/des trafics	×		transports routiers.
Nuisances	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?	×		Au droit du chantier par l' engin mécanisé.

	Engendre-t-il des odeurs ? Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	×	×	Issus des moteurs thermiques de pelle et éventuel petit groupe électrogène du camp volant.
	Engendre-t-il des vibrations ? Est-il concerné par des vibrations ?		X	
	Engendre-t-il des émissions lumineuses? Est-il concerné par des émissions lumineuses ?		X	
	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?	X		Peu si moteur révisé et aux normes réglementaires
Emissions	Engendre-t-il des rejets liquides ? Si oui, dans quel milieu ?		×	
EIIIISSIOIIS	Engendre-t-il des effluents ?		×	
	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?		×	

Patrimoine /	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?		×			
Cadre de vie / Population	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme, aménagements), notamment l'usage du sol?		×			
6.2 Les incide approuvés	ences du projet identi s ? Non X Si oui, décriv			sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets existants ou :		
Situé en zone	SDOM à contrainte, ho	rs ZNIE	FF.			
6.3 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ? Oui Non Si oui, décrivez lesquels :						

6.4 Description, le cas échéant, des mesures et des caractéristiques du projet destinées à éviter ou réduire les effets négatifs notables du projet sur l'environnement ou la santé humaine (pour plus de précision, il vous est possible de joindre une annexe traitant de ces éléments) :

Déforestation : Limitée à l'écrasement des petits arbres par la pelle mécanique sur son passage de sondage en sondage; Qualité de l'eau : Le lavage des batée ne provoque pas de perturbation notables.

Hydrocarbures : bacs de rétention, fûts et citernes sous abri temporaire en bâches, aux normes édictées. Renvois aux sociétés agrées des déchets et huiles usagées.

Cours d'eau : Les points de traversées seront remis en état dés la fin de la prospection : bois enlevés du fond de la crique.

Faune : Pas de chasse autorisée.

Tous les items sont détaillés dans une notice de demande d'ARM.

7. Auto-évaluation (facultatif)

Au regard du formulaire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une évaluation environnementale ou qu'il devrait en être dispensé ? Expliquez pourquoi.

Le site se trouve pas dans une zone SDOM à contrainte. Il est à plus de 40 km à vol d'oiseau du Bourg de Régina.

Il s'agit d'une région minière que le SDOM a indiqué être avec contrainte mais hors ZNIEFF.

Le dossier de demande d'ARM comportera une notice détaillant tout le protocole de prospection.

avec les impacts et les propositions de réduction qui leur sont liées.

8. Annexes

8.1 Annexes obligatoires

Г		$\overline{}$						
Objet								
1	Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié ;	X						
2	Un plan de situation au 1/25 000 ou, à défaut, à une échelle comprise entre 1/16 000 et 1/64 000 (Il peut s'agir d'extraits cartographiques du document d'urbanisme s'il existe) ;	$ \mathbf{x} $						
3	Au minimum, 2 photographies datées de la zone d'implantation, avec une localisation cartographique des prises de vue, l'une devant permettre de situer le projet dans l'environnement proche et l'autre de le situer dans le paysage lointain;							
4	Un plan du projet <u>ou</u> , pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6° b) et c), 7°, 9°, 10°, 11°, 12°, 13°, 22°, 32, 38°; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement un projet de tracé ou une enveloppe de tracé;	X						
	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6° b) et c), 7°, 9°, 10°, 11°, 12°, 13°, 22°, 32, 38°; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement: plan des abords du projet (100 mètres au minimum) pouvant prendre la forme de photos aériennes datées et complétées si nécessaire selon les évolutions récentes, à une échelle comprise entre 1/2 000 et 1/5 000. Ce plan devra préciser l'affectation des constructions et terrains avoisinants ainsi que les canaux, plans d'eau et cours d'eau;							
4	Si le projet est situé dans un site Natura 2000, un plan de situation détaillé du projet par rapport à ce site. Dans les autres cas, une carte permettant de localiser le projet par rapport aux sites Natura 2000 sur lesquels le projet est susceptible d'avoir des effets.							

	pléter le tableau ci-joint en indiquant les annexes join velles elles se rattachent	tes au présent formulaire d'évaluation, ainsi que les
	Objet	
	tellitaire en général proposée à la place des photos demai e la densité forestière des lieux, la vue satellitaire montre	
	9. Engagement et sig	nature
Je certifie sui	l'honneur l'exactitude des renseignements ci-dessus	X
Fait à	cayenne	le, 200418
Signature	Insérez votre signature en cliquant sur le cadre ci-dessus	

8.2 Autres annexes volontairement transmises par le maître d'ouvrage ou pétitionnaire

Veuillez compléter le tableau ci-joint en indiquant les annexes jointes au présent formulaire d'évaluation, ainsi que les parties auxquelles elles se rattachent

Objet

La carte vue satellitaire en général proposée à la place des photos demandées n'apporte aucune information vue la densité forestière des lieux, la vue satellitaire montre un tissu forestier intact.

9. Engagement et signature

Je certifie sur l'honneur l'exactitude des renseignements ci-dessus

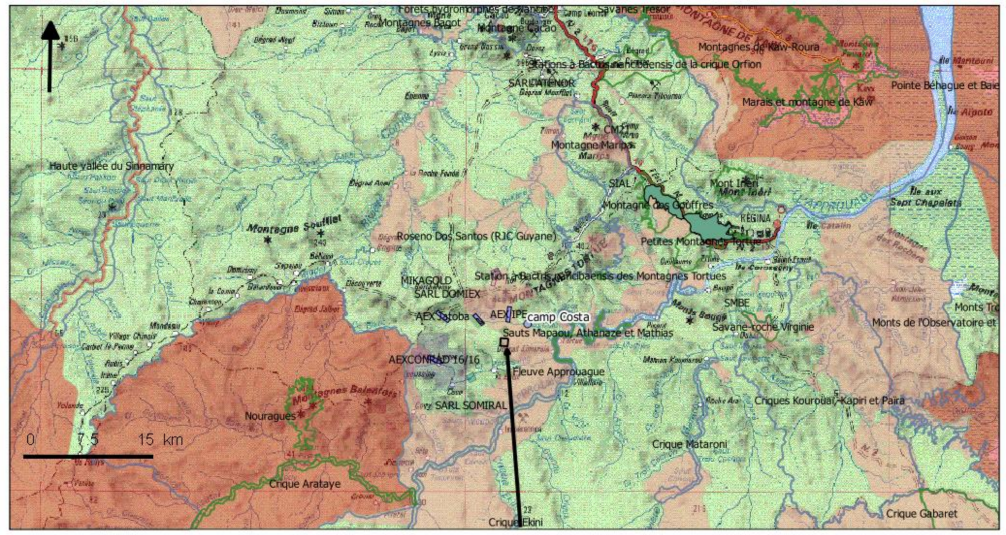
X

Fait à cayenne

le, 200418

Signature

Insérez votre signature en cliquant sur le cadre ci-dessus



Carte de situation du projet vis a vis des servitudes environnementales- Commune de Régina - IGN au 1/500 000

