

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 Likanaon - Commune de		
Demande d'Anivi Likanaon - Commune de	rapaicition	
	(ou des) maître(s) d'ouvrage ou du (ou des) pé	titionnaire(s)
2.1 Personne physique	Drá is a rea	
Nom	Prénom	
2.2 Personne morale Dénomination ou raison sociale	SAS Placer Approuague Guyane	
Nom, prénom et qualité de la personne habilitée à représenter la personne morale	Brabdelero Joziani	
RCS / SIRET R C S 8 4 0 6	4 9 6 0 2 Forme juridique SA	AS
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
Joigne	ez à votre demande l'annexe obligatoire n°	1
	au des seuils et critères annexé à l'article R. 122- dimensionnement correspondant du projet	2 du code de l'environnement et
N° de catégorie et sous catégorie	Caractéristiques du projet au regard des se (Préciser les éventuelles rubriques issues d'autre	
6b) (non),	La piste d'accès aux ARM existe, piste des AEX éch l'accès sera layonné à la pelle mécanique sur 1km de stabilisation . Notons que ces terres ont déjà é	cumulé, sera sécurisé, sans travaux
28	nombreux accès, ils seront utilisés le plus possible 20 aine de sondages /ARM à la pelle mécanique s environ 600m3 de terre mobilisées et replacées c	e. ur 5m de profondeur environ
	environ occins de terre mobilisées et réplacées e	autis les soriauges defieves
	4. Caractéristiques générales du projet	
Doivent être annexées au présent formu	laire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 du fo	ormulaire
4.1 Nature du projet, y compris les éven		
Prospection mécanisée d'un placer potent	el 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 CMJotta, la pelle étant sur le chantier des ces AEX échues. Le layonnage de cette pelle au sein des ARM se fera sans déforester, en bord de crique pour procéder à des sondages de 5m de profondeur en moyenne.
6 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 volant Les trous seront rebouchés de suite. Durée maximum : 6 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								
4.5 Dimensions et caractéristiques du projet et superficie globale de l'opération - préciser les unités de mesure utilisées								
Grande	Grandeurs caractéristiques Valeur(s)							
la superficie de l'ARM est de 1KM2x2		1 km2X2						
4.6 Localisation du projet Adresse et commune(s)								
d'implantation	Coordonnées géographiques ¹ Long ° _	'" Lat°'"_						
Coordonnées UTM RGFG95 id x y 1 815576.3 433910.3 2 816039 433725.4 3 815301.1 431874.9 4 814838.8 432064.2 5 814712.4 429956.2 6 815450.3 431806.7 7 814987.6 431991.7 8 814250.1 430145.5 Commune de Papaïchton Non cadastré Guyane Fr		'"_						
la								
4.7 S'agit-il d'une modification/extension	rojet et	Oui Non X						

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	znieff 2 ; SDOM en bordure du projet interdit à l'activité minière mais impacté depuis des mois par des illégaux;
En zone de montagne ?		X	
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?		X	
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 ?		×	
Sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?		×	
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 ?		×	
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 : De quelle nature ? De quelle importance ? Oui Non Incidences potentielles Appréciez sommairement l'impact potentiel Engendre-t-il des prélèvements П X d'eau ? Si oui, dans quel milieu ? Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications $\overline{\mathbf{x}}$ prévisibles des masses d'eau souterraines? Ressources Est-il excédentaire $oxed{x}$ en matériaux? Est-il déficitaire en matériaux? Si oui, utilise-t-il les \square ressources naturelles du sol ou du soussol? Est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la $\overline{\mathbf{X}}$ biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques? Milieu naturel Si le projet est situé dans ou à proximité d'un site Natura 2000, est-il X susceptible d'avoir un impact sur un habitat / une espèce inscrit(e) au

Formulaire Standard de Données du site?

	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 ?		×	
	Est-il concerné par des risques technologiques ?		×	
Risques	Est-il concerné par des risques naturels ?		X	
	Engendre-t-il des risques sanitaires ? Est-il concerné par des risques sanitaires ?		X	
	Engendre-t-il des déplacements/des trafics	×		Heliportage, transports routiers pistes, fluvial.
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.
	Engendre-t-il des vibrations ? Est-il concerné par des vibrations ?	×	×	Issus de la pelle sur chenilles, au droit du chantier de prospection
	Engendre-t-il des émissions lumineuses? Est-il concerné par des émissions lumineuses ?		X	
Emissions	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?	X		Peu si moteur révisé et aux normes réglementaires
	Engendre-t-il des rejets liquides ? Si oui, dans quel milieu ?		X	
	Engendre-t-il des effluents ?		X	
	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?	×	
	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme, aménagements), notamment l'usage du sol?	×	
6.2 Les incide approuvés			sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets existants ou :
6.3 Les incide	nces du projet identifi Non X Si oui, décri		nt-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ?

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 batées ne provoque pas de perturbation notable.

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 dans une zone sdom interdisant l'activité minière, mais les sondages n'y seront pas faits. Ce secteur est miné par les illégaux, cf vue satellitaire jointe. Il est à 9 km à vol d'oiseau du Bourg de Papaïchton;

Il s'agit d'une région minière que le SDOM a indiqué être sans contrainte sur la zone qui intéresse le projet même si l'emprise des ARM intègre des zones rouges;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	
	Objet	
1	Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié ;	×
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;	X
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;	×
5	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;	
6	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.	

8.2 Autres annexes volontairement transmises po	ar le maître d'ouvrace	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

Une photo de forêt vue du sol n'apporte aucune information vue la densité forestière des lieux, la carte satellitaire oct 2020 montre un tissu forestier impacté et en cours d'exploitation illégale;.

9. Engagement et signature

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

 $|\mathsf{X}|$

le, 10/12/20 Fait à Cayenne

Signature

Insérez votre signature en cliquant sur le cadre ci-dessus