

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

C. Date de réception :	adre réservé à l'autorité environnementale Dossier complet le : N° d'enregistrement :
None and Company of the Company of t	1. Intitulé du projet
Confortement des berges du canal d'accès à	
2. Identification du 2.1 Personne physique	(ou des) maître(s) d'ouvrage ou du (ou des) pétitionnaire(s)
Nom :	Prénom .
2.2 Personne morale	Mildred Courses
Dénomination ou raison sociale Nom, prénom et qualité de la personne	Mairie de Ouanary M. ROZE (maire)
habilitée à représenter la personne morale RCS / SIRET 2 1 9 7 3 3 1 1	4 4 0 0 0 1 4 Forme juridique Collectivité territoriale
loigne	z à votre demande l'annexe abligatoire n° l
	uu des seuils et critères annexé à l'article R. 122-2 du code de l'environnement et
o. concegonato, app	dimensionnement correspondant du projet
N° de catégorie et sous-catégorie	Caractéristiques du projet au regard des seuils et critères de la catégorie (Préciser les éventuelles rubriques issues d'autres nomenclatures (ICPE, IOTA, etc.)
25-b	Curage du canal, le volume de sédiments extraits étant supérieur à 2 000m3.
	4. Caractéristiques générales du projet
Doivent être annexées au présent formu	laire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 du formulaire
4.1 Nature du projet, y compris les évent	ruels travaux de démolifion me de sédiments à curer estimé: 10 000m3.
Mise en stockage sur terrain communal de	s sédiments curés (le long de l'aérodrome).
Confortement des berges du canal par la n Mise en place de plaques en PEHD dans le	nise en place d'aménagements de type matelas gabion et palplanches. fond du canal pour limiter l'envasement du canal.
Réalisation d'un ouvrage de "chasse" (mun Mise en place de bites d'amarrage.	ni d'une vanne manuelle), permettant l'autocurage du canal.
Aménagements paysagers des berges (vét	tivert et massif d'ornement)
Réfection en fin de travaux de la voirie bét	on existante.

4.2 Objectifs du projet

Restaurer une capacité de navigation suffisante au sein du canal, y compris en période de basses eaux. Conforter les linéaires de berge subissant actuellement des phénomènes d'affaissement. Réaliser un ouvrage de chasse, permettant de limiter les opérations d'entretien du canal

4.3 Décrivez sommairement le projet 4.3.1 dans sa phase travaux

Des travaux d'abattage et de débroussaillage seront réalisés préalablement aux travaux (surface estimée: 0,35 ha).

Des batardeaux seront mis en place au sein du canal afin de permettre la réalisation des travaux en lit mineur.

Les terrassements pour curage du canal seront réalisés à la pelle mécanique.

Une pente homogène de 0,05% sera redonnée au fond du canal, afin de limiter les phénomènes d'envasement. Les matériaux extraits seront acheminés vers une parcelle communale. Ils seront stockés au droit de cette même parcelle.

Les travaux de terrassement au sein du canal permettront de plus de reprendre le profil des berges (fruit de talus projeté: 3H/2V). Le fond du canal ainsi que le pied des berges seront protégés de l'érosion par la mise en place de matelas gabion.

Un revêtement en PEHD sera mis en place au droit des surfaces de matelas gabion, afin de diminuer la rugosité du fond et du pied des berges. Cet aménagement complétera le reprofilage du fond du canal en vue de la limitation de l'envasement du canal.

Des palplanches seront battues sur le linéaire aval du canal afin de stabiliser et protéger les berges contre l'érosion

Un ouvrage de chasse sera réalisé en parallèle du sens d'écoulement du canal, en dehors de l'emprise du chenal de navigation. Un volume de rétention d'eau sera créé par terrassements au sein de la berge. Une vanne manuelle sera mise en place au sein de cet ouvrage afin de créer un phénomène de chasse lors de l'ouverture de celle-ci.

4.3.2 dans sa phase d'exploitation

Les aménagements décrits au paragraphes 4.3.1 visent à limiter les opérations d'entretien du canal.

En phase d'exploitation, les seules manipulations de l'ouvragé consisteront à l'ouverture de la vanne de l'ouvrage de chasse afin de rejeter les sédiments en aval du canal.

l.5 Dimensions et caractéristiques du p Granc	orojet et superficie globale de l'opérafio leurs caractéristiques	n - préciser le		vre utilisées Valeur(s)
olume de sédiments à curer Inéaire de berge à conforter			10 000m3 750 m	
.6 Localisation du projet Adresse et commune(s)	Coordonnées géographiques 1	Long. <u>5</u> 1° 4	0:00"0 Lat	04°12'26"N
d'implantation anal reliant le bourg de Ouanary à a rivière Ouanary	Pour les catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7°a), b) 9°a),b),c),d), 10°,11°a) b),12°,13°, 22°, 32°, 34°, 38° : 43° a), b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement : Point de départ : Point d'arrivée : Communes traversées :	Merchine a of the	_'"_Lat.	Committee of the control of the cont
.7 S'aait-il d'une modification/exten	tolgnez à votre demande les ann sion d'une installation ou d'un ouvrag au cet ouvrage a-t-il fait l'objet d	ge existant?	Oul	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 en charge de l'environnement vous propose, dans la rubrique concernant la demande de cas par cas, la liste des sites internet où trouver les données environnementales par région utiles pour remplir le formulaire.

Le projet se situe-t-il :	to the wife and	Non	Lequel/Laquelle ?
Dans une zone naturelle d'Intérêt écologique, faunistique et floristique de type I ou II (ZNIEFF) ?	X	CONTROL OF SUPERIOR	ZNIEFF type 2: Mont de l'observatoire et rivière Ouanary
En zone de montagne ?		×	
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?		X	
Sur le territoire d'une commune littorale ?		X	
Dans un parc hational, un parc naturel marin, une réserve naturelle (nationale ou régionale), une zone de conservation halieutique ou un parc naturel régional ?	×		PNRG: Parc Naturel Régional de Guyane
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 ?		X	

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 ?		×	
Dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à la consommation humaine ou d'eau minérale naturelle ?		\boxtimes	
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 ?	Constant .	X	
D'un site classé ?		×	

4. Carac	téristiques de l'impact	potent	iel du p	projet sur l'environnement et la santé humaine au vu des informations disponibles
6.1 Le projet	envisagé est-il <u>suscept</u> pléter le tableau suivar	<u>ible</u> d'	avoir le	s incidences notables suivantes ?
	ces potentielles	Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Ressources	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ?		X	
	Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?		×	
	Est-il excédentaire en matériaux ?		\boxtimes	
	Est-il déficitaire en matériaux ? Si oul, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous- sol ?		×	
Milleu nature	Est-il susceptible d'enfraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques ?		×	
	Si le projet est situé dans ou à proximité d'un site Natura 2000, est-il susceptible d'avoir un impact sur un habitat / une espèce inscrit(e) au Formulaire Standard de Données du site ?		X	

	Est-il susceptible d'avoir des incidences sur les autres zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ?		×	The state of the s
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?		×	
Risques	Est-il concerné par des risques technologiques ?		×	
	Est-il concerné par des risques naturels ?		×	
	Engendre-t-ll des risques sanitaires ? Est-il concerné par des risques sanitaires ?		X	
	Engendre-t-il des déplacements/des trafics	X		Impacts temporaires et limités en phase travaux: - Circulation d'engins de chantier
Nulsances	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?	×		Impacts temporaires et limités en phase travaux: - Nuisances sonores provoquées par les engins de chantier

THE THE PROPERTY OF THE PROPER	Engendre-t-il des odeurs ? Est-il concerné par des nuisances olfactives ?		X	
	Engendre-t-il des vibrations ? Est-il concerné par des vibrations ?	⊠	\square	Impacts temporaires et limités en phase travaux: - Travaux de confortement des berges
	Engendre-t-il des émissions lumineuses ? Est-il concerné par des émissions lumineuses ?		X	
Emissions	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?		X	
	Engendre-t-il des rejets liquides ? Si oui, dans quel milleu ?	×		Impacts temporaires et limités en phase travaux: - risques de pollutions ponctuelles accidentelles (huiles de moteur, hydrocarbures principalement) du milieu récepteur aval
	Engendre-t-II 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?		X	
	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme, aménagements), notamment l'usage du sol?		X	
6.2 Les incide approuvés	ences du projet identi ?	fiées c	iu 6.1	sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets existants ou
Out X	Non Si out, décriv	LOCAL VIEW STORY	(5.41) (6.4)	ion de voiries dans le bourg de Ouanary
		,		
6.3 Les incide	ences du projet identii	iées a	u 6.1 s	ont-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ?
oui	Non X Si oui, déc		SEC. 2012	

ie travaux, l'ensemble des précautions nécessaires seront prises afin de limiter l'impact des travaux sur le milieu naturel nant (engins conformes aux normes en vigueur, entretien des engins hors site, terrassements en saison sèche).	
7. Auto-évaluation (facultatif) parci du formulaire remail, estimez-vous qu'il est nécessaire que voire projet fasse l'objet d'une évaluatio	in .
nnementale ou qu'il devrait en être dispensé ? Expliquez paurquoi.	
8. Annexes	
nexes obligatolres	· ·
Objet	
cument CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - n publié ;	X
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 xtraits cartographiques du document d'urbanisme s'il existe) ;	X
vue, l'une devant permettre de situer le projet dans l'environnement proche et l'autre de le situer dans le ysage lointain ;	X
plan du projet <u>ou</u> , pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6°a), b) et c), 1, b), 9°a), b), c), d), 10°,11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32, 38°; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du	X
of pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6°a), b) et c), 7° a), b), 9°a), b), c), d), c), d), c), l) et c), 7° a), b), 9°a), b), c), d), c), d), c), d), c), d), c), d), l) et c), 7° a), b), 9°a), b), c), d), d), d), d), d), d), d), d), d), d	
e projet est situé dans un site Natura 2000, un plan de situation détaillé du projet par rapport à ce site. Dans les tres cas, une carte permettant de localiser le projet par rapport aux sites Natura 2000 sur lesquels le projet est ceptible d'avoir des effets.	
	Cument CERFA n°14734 infitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - publié; plan de situation au 1/25 000 ou, à défaut, à une échelle comprise entre 1/16 000 et 1/64 000 (II peut s'agir ktraits cartographiques du document d'urbanisme s'il existe); minimum, 2 photographies datées de la zone d'implantation, avec une localisation cartographique des prises vue, l'une devant permettre de situer le projet dans l'environnement proche et l'autre de le situer dans le saggle lointain; plan du projet ou, pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6°a), b) et c), 1, b), 1,0°, 1,1°a), b), 12°, 13°, 22°, 32, 38°; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du de de l'environnement un projet de tracé ou une enveloppe de tracé; if pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6°a), b) et c), 7° a), b), 9°a), b), c), d), (11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32, 38°; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement: n des abords du projet (100 mètres au minimum) pouvant prendre la forme de photos aériennes datées et ma s'a indexes aire selon les évolutions récentes, à une échelle comprise entre 1/2 000 et 1/5 000. Ce plan vara préciser l'affectation des constructions et terrains avoisinants ainsi que les canaux, plans d'eau et cours au projet est situé dans un site Natura 2000, un plan de situation détaillé du projet par rapport à ce site. Dans les ters cas, une carte permettant de localiser le projet par rapport aux sites Natura 2000 sur lesquels le projet est

Pauliez compléter le tableau cirjoint en indiquant les anriexes jointes au présent formulaire d'évaluation, ainsi que les parties auxquelles elles se rattachent P. Engagement et signature P. Engagement et signature Partie de Cortifie sur l'honneur l'exactitude des renseignements ci-déssus Fait à Care Nove les les renseignements ci-déssus Signature

