



Ministère chargé de
l'environnement

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



N° 14734*03

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 :
22/06/18	09/07/18	2018 - 3316

1. Intitulé du projet
Restauration des milieux aquatiques sur les bassins versants du <u>Duè</u> et du <u>Narajs</u> en Sarthe (2017-2021)

2. Identification du (ou des) maître(s) d'ouvrage ou du (ou des) pétitionnaire(s)	
2.1 Personne physique	
Nom	Prénom
2.2 Personne morale	
Dénomination ou raison sociale	
SYNDICAT MIXTE DU DUE ET DU NARAIS	
Nom, prénom et qualité de la personne habilitée à représenter la personne morale	
Monsieur FROGER André, Président du Syndicat	
RCS / SIRET	Forme juridique
	SYNDICAT MIXTE FERME

Joignez à votre demande l'annexe obligatoire n°1

3. Catégorie(s) applicable(s) du tableau des seuils et critères annexé à l'article R. 122-2 du code de l'environnement et 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.))
Catégorie : Milieux aquatiques, littoraux et maritimes N°10. Canalisation et régularisation des cours d'eau	Réalisation de travaux sur cours d'eau dans le cadre d'un Contrat Territorial Milieux Aquatiques visant la restauration des milieux aquatiques par intervention sur les aspects continuité et <u>hydromorphologie</u> . * Travaux conduisant à modifier le profil en long et/ ou en travers du lit mineur d'un cours d'eau sur une longueur > à 100m * Consolidation et/ou protection de berges sur une longueur > à 200m * Travaux dans le lit mineur d'un cours d'eau étant de nature à détruire des frayères sur une surface > à 200m² * Travaux conduisant à la dérivation d'un cours d'eau par remise en fond de vallée, sur une longueur > à 100m

4. Caractéristiques générales du projet	
Doivent être annexées au présent formulaire les pièces énoncées à la rubrique 3.1 du formulaire	
4.1 Nature du projet, y compris les éventuels travaux de démolition	
Exécution d'un programme de travaux défini dans le cadre d'une étude sur les bassins versants du <u>Duè</u> et du <u>Narajs</u> , afin de répondre aux objectifs pour atteindre le bon état des eaux.	
Réaliser de différents travaux visant :	
* La restauration <u>hydromorphologique</u> des cours d'eau par implantation de dispositifs en génie végétal et en recharge granulométrique variée ;	
* La restauration des berges par consolidation par des techniques végétales et minérales en fonction des contextes projet ;	
* La restauration de la continuité, par intervention amont / aval au-niveau de l'ouvrage, par modification de l'ouvrage lui-même ou par remise du cours d'eau en fond de vallée et dans son gabarit d'équilibre ;	
* Gestion des embâcles et de la végétation invasive.	
Travaux exécutés exclusivement dans le cadre de l'intérêt général, sous conventionnement avec les propriétaires riverains et sous dépôt et validation d'un Dossier d'Autorisation Unique.	

La loi n° 78-17 du 6 janvier 1978 relative à l'informatique, aux fichiers et aux libertés s'applique aux données nominatives portées dans ce formulaire. Elle garantit un droit d'accès et de rectification pour ces données auprès du service destinataire.

4.2 Objectifs du projet

L'objectif du programme de travaux porte sur deux grands axes :

- * Intervention sur le cours d'eau et ses annexes afin d'atteindre les objectifs de bon état des masses d'eau défini dans la Directive Cadre sur l'Eau de 2000.
- * Réalisation d'étude continuité par ouvrage sur le bassin versant du Dué afin d'estimer les projets réalisables en terme de restauration de la continuité piscicole et sédimentaire.

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 dans sa phase travaux

- * Amélioration de la qualité de l'eau & des habitats aquatiques :
 - Remise en fond de vallée du cours d'eau, reméandrage, reconnexion des systèmes aquatiques avec les zones humides associées ...
 - Restauration de la diversité des habitats aquatiques dans l'emprise du lit mineur du cours d'eau (création de banquettes, de radiers, pose de blocs épars, confortement d'atterrissement par plantation d'hélophytes, ...)
 - Gestion du piétinement du bétail (pose de dispositifs d'abreuvement aménagés et de clôtures au droit des projets de restauration susvisés)
- * Amélioration de la continuité écologique :
 - Etudes complémentaires sur les ouvrages hydrauliques et les complexes hydrauliques du bassin versant du Dué ;
 - Actions de restauration de la continuité écologique (Pose de mini-seuil en aval des ouvrages, engraissement d'ouvrage par recharge granulométrique variée, pose de déflecteurs Offset dans les ouvrages, création de rampes en enrochement, ...)
- * Gestion et préservation du patrimoine naturel :
 - Gestion des espèces exotiques envahissantes au droit des opérations de restauration de lit ;
 - Gestion des embâcles par retrait ou confortement ;
 - Préservation des sites à présence d'écrevisses à pattes blanches.

==> Réalisation des travaux par une entreprise spécialisée sélectionnée par appel d'offre public. Suivi de l'exécution des travaux par le personnel du Syndicat et par les services Eau et Environnement de la DDT de la Sarthe ainsi que par les agents de l'Agence Française de la Biodiversité.

4.3.2 dans sa phase d'exploitation

Suivis réalisés avant travaux et après travaux (N+1, N+3 et N+5)

Actions de suivi :

- Réalisations de prospections annuelles multi-acteurs (Syndicat de rivières et Agence Française pour la Biodiversité)
- Réalisations de suivis piscicole avec la fédération de pêche de la Sarthe (Indice Poissons Rivière, Indice Abondance Truite, ...)
- Réalisations d'analyses physico-chimique (Oxygène, PH, Substances en suspension, Nitrate, Azote, ...)
- Réalisations de suivis invertébrés & macro-invertébrés (IBG DCE, ...)

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).

Le projet sera soumis à Autorisation Unique Environnementale et à Déclaration d'Intérêt Général dans sa globalité.

Il sera déposé et instruit par les services en charge des Autorisations Unique Environnementale de la Sarthe.

4.5 Dimensions et caractéristiques du projet et superficie globale de l'opération - préciser les unités de mesure utilisées

Grandeurs caractéristiques	Valeur(s)

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune(s) d'implantation

Le périmètre d'étude porte sur deux masses d'eau que sont :

FRGR1227 : Le Narais et ses affluents depuis la source jusqu'à la confluence avec l'Huisne

FRGR1239 : Le Dué et ses affluents depuis la source jusqu'à la confluence avec l'Huisne.

Le Dué et le Narais sont des affluents de l'Huisne situés dans le département de la Sarthe.

Les superficies de ces deux bassins sont les suivantes :

Superficie du bassin du Dué : 172,1 km²

Superficie du bassin du Narais : 179,4 km²

Communes du bassin du Dué : Le Luart, Bouer, Duneau, Lavare, Thorigné sur Dué, Connéré, Nuille le Jalais, Saint Michel de Chavaignes, Breil sur Merize, Coudrecieux, Bouloire, Semur en Vallon, Dollon.

Communes du bassin du Narais : Neuil le Jalais, Soullitré, Ardenay sur Merize, Breil sur Merize, Surfonds, Parigné Lévêques, Challes, Volany, St Mars de Locquenay, St Mars d'Ouille.

Coordonnées géographiques¹

Long. ___° ___' ___" Lat. ___° ___' ___"

Pour les catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7° a), 9° a), 10°, 11° a) et b), 22°, 32°, 34°, 38° ; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement :

Point de départ :

Long. ___° ___' ___" Lat. ___° ___' ___"

Point d'arrivée :

Long. ___° ___' ___" Lat. ___° ___' ___"

Communes traversées :

Joignez à votre demande les annexes n° 2 à 6

4.7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant ?

Oui

Non

4.7.1 Si oui, cette installation ou cet ouvrage a-t-il fait l'objet d'une évaluation environnementale ?

Oui

Non

4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et indiquez à quelle date il a été autorisé ?

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/sino/espaces/viewer/>).

Le projet se situe-t-il :	Ouï	Non	Lequel/Laquelle ?
Dans une zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type I ou II (ZNIEFF) ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bassin du Dué : ZNIEFF Type 1 N°4027000 et de Type 2 N°4004 Bassin du Narais : 13 ZNIEFF Type 1 N°40030002, 40030003, 40030004, 40030005, 40030006, 40030007, 40030008, 40030009, 40030010, 40030011, 40030012, 4095000, 40030001 & 1 ZNIEFF Type 2 N°4003
En zone de montagne ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Sur le territoire d'une commune littorale ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (nationale ou régionale), une zone de conservation halieutique ou un parc naturel régional ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un bien inscrit au patrimoine mondial ou sa zone tampon, un monument historique ou ses abords ou un site patrimonial remarquable ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
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 ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un site ou sur des sols pollués ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone de répartition des eaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à la consommation humaine ou d'eau minérale naturelle ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un site inscrit ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :	Oui	Non	Lequel et à quelle distance ?
D'un site Natura 2000 ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Site NATURA 2000 N° FR5200647
D'un site classé ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le Château et le Parc du Luart - Site N°7210

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

4.1 Le projet envisagé est-il susceptible d'avoir les incidences notables suivantes ?

Veuillez compléter le tableau suivant :

Incidences 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 ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il excédentaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Milieu naturel	Est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	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 ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

	Est-il susceptible d'avoir des incidences sur les autres zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Risques	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques, sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Nuisances	Engendre-t-il des déplacements/des trafics	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	

	<p>Engendre-t-il des odeurs ?</p> <p>Est-il concerné par des nuisances olfactives ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des vibrations ?</p> <p>Est-il concerné par des vibrations ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des émissions lumineuses ?</p> <p>Est-il concerné par des émissions lumineuses ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Emissions	<p>Engendre-t-il des rejets dans l'air ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des rejets liquides ?</p> <p>Si oui, dans quel milieu ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des effluents ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Patrimoine / Cadre de vie / Population	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme, aménagements), notamment l'usage du sol ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Valorisation des terres agricoles situées en fond de vallée de nature très humide. Remise en état et en fonctionnement des zones humides grâce aux travaux sur le linéaire du cours d'eau, donc valorisations des sites annexes à l'emprise des travaux.

6.2 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets existants ou approuvés ?

Oui Non Si oui, décrivez lesquelles :

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) :

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.

Au regard du dossier d'autorisation unique qui sera déposé et des éléments techniques multi-acteurs qui ont permis de définir le programme d'action afin de répondre aux obligations européennes, il semble que le dossier peut être dispensé d'une évaluation environnementale.

Le projet de travaux intervient dans le cadre d'une volonté pour l'amélioration des masses d'eau sur différents compartiments (quantité, qualité ...). L'objectif est d'atteindre ces objectifs tout en préservant les milieux naturels déjà en place avec un système de priorisation qui permet de confirmer l'adéquation intervention/besoin.

Le maître d'ouvrage a pour habitude de travailler en collaboration avec les différents services de l'état et autres acteurs techniques (DDT, AFB, Conseil Départemental en charge des zones Natura 2000, Conservatoire des Espaces Naturels, ...) afin d'anticiper les interventions et de minimiser les risques pour les milieux naturels.

Le choix de l'entreprise dans le cadre de l'appel d'offre conforte également cette politique par l'insertion de critère d'importance sur les modalités d'exécution des travaux et les moyens mis en oeuvre de façon très détaillés pour préserver les zones d'intervention. (Matériel utilisés, période d'intervention, déroulement du chantier, ...).

8. Annexes

8.1 Annexes obligatoires

Objet		
1	Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié ;	<input checked="" type="checkbox"/>
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) ;	<input checked="" type="checkbox"/>
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 ;	<input type="checkbox"/>
4	Un plan du projet ou, 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 ;	<input checked="" type="checkbox"/>
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 ;	<input type="checkbox"/>
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.	<input checked="" type="checkbox"/>

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

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

Objet
Extrait du dossier visant les choix de la programmation pluriannuelle et la correspondance avec les documents d'orientation Gestion de l'Eau
Cartes de localisation des interventions sur les bassins versant du Dué et du Narais

9. Engagement et signature

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

Fait à CONNERRE

le 20 Juin 2018

Signature

insérez votre signature en cliquant sur le cadre ci-dessu

Le Président,

André FROGER



