

Demande d'examen au cas par cas préalable
à la réalisation d'une étude d'impact

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



N° 14734*02

Ministère chargé
de l'environnement

Ce formulaire n'est pas applicable aux installations classées pour la protection
de l'environnement

Ce formulaire complété sera publié sur le site internet de l'autorité administrative de l'Etat
compétente en matière d'environnement

Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative

Date de réception
10/02/2014

Cadre réservé à l'administration

Dossier complet le
10/02/2014

N° d'enregistrement
F08214P0702

1. Intitulé du projet

Plan de gestion : Saint-Ruph, Glierie, Eau Morte - Remise en état fonctionnel de la
Plaine de Mercier par renaturation »

2. Identification du maître d'ouvrage ou du pétitionnaire

2.1 Personne physique

Nom Prénom

2.2 Personne morale

Dénomination ou raison sociale COMMUNAUTÉ DE COMMUNES DU PAYS DE FAVERGES

Nom, prénom et qualité de la personne
habilitée à représenter la personne morale REY SYLVIANE

RCS / SIRET 1247140017731000181

Forme juridique

Joignez à votre demande l'annexe obligatoire n°1

3. Rubrique(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 rubrique et sous rubrique	Caractéristiques du projet au regard des seuils et critères de la rubrique
51°) a. Défrichement et premiers boisements soumis à autorisation	Défrichement d'une superficie de 2 ha 11 a 71 ca

4. Caractéristiques générales du projet

Doivent être annexées au présent formulaire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 du formulaire

4.1 Nature du projet

Défrichement de 2 ha 11 a 71 ca sur le secteur de la « Plaine de
Mercier » préalablement à la réalisation de travaux soumis à la
procédure mentionnée au paragraphe 4.4.1

4.2 Objectifs du projet

cf. Dossier loi sur l'Eau + Etude d'impact transmis à l'Autorité Environnementale, et sur lequel, elle a donné son avis le 26 Septembre 2013

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 dans sa phase de réalisation

cf. Dossier loi sur l'eau + Etude d'impact transmis à l'Autorité Environnementale, et sur lequel elle a donné son avis le 26 Septembre 2013.

4.3.2 dans sa phase d'exploitation

cf. Dossier loi sur l'eau + Etude d'impact transmis à l'Autorité Environnementale, et sur lequel elle a donné son avis le 26 Septembre 2013

4.4.1 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 administrative de l'Etat compétente en matière d'environnement devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

Enquête publique conjointe à :

- demande d'autorisation au titre de l'article L214-1 Code de l'environnement relatif au plan de gestion du Saint-Ruph - Glière - Eau morte
- demande de déclaration d'utilité publique du projet de remise en état fonctionnel de la plaine de Mercier
- à l'enquête parcellaire
- à la demande de mise en compatibilité du PLU - commune de FAVERGES

4.4.2 Précisez ici pour quelle procédure d'autorisation ce formulaire est rempli

à la déclaration d'intérêt général au titre de l'article L211-7 Code de l'environnement.

Autorisation de défrichement

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

Grandeurs caractéristiques	Valeur
• Défrichement	2 ha 11 a 71 ca
• Remise en état fonctionnel de l'espace de mobilité de la rivière Glière, avec remeindrage (Voir la carte des travaux jointe au dossier)	≈ 1 km

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune(s) d'implantation	Coordonnées géographiques ¹
« Plaine de Mercier »	Long. ____ ° ____ ' ____ " ____ Lat. ____ ° ____ ' ____ " ____
Communes : • FAVERGES • GIEZ	Pour les rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32° ; 41° et 42° : Point de départ : Long. <u>6</u> ° <u>16</u> ' <u>20</u> " <u>4</u> Lat. <u>45</u> ° <u>45</u> ' <u>34</u> " <u>7</u> Point d'arrivée : Long. <u>6</u> ° <u>15</u> ' <u>37</u> " <u>4</u> Lat. <u>45</u> ° <u>45</u> ' <u>39</u> " <u>2</u> Communes traversées : • Faverges • Giez

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 étude d'impact ?

Oui ☒ Non ☐

4.7.2 Si oui, à quelle date a-t-il été autorisé ?

4.8 Le projet s'inscrit-il dans un programme de travaux ?

Oui ☒ Non ☐

Si oui, de quels projets se compose le programme ?

- Restauration et gestion solide de la Plaine Mercier :
- Défrichement préalable à la phase travaux
 - Restauration du lit par terrassement en déblais - Remblais
 - Restauration de la continuité écologique par abaissement et aménagement seuil Malachie
 - Reconnexion de la bande rivulaire par élévation du lit avec seuil de 0.6 m
 - Limitation des impacts sur la RD 1508 par création d'un merlon.

¹ Pour l'outre-mer, voir notice explicative

5. Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

5.1 Occupation des sols

Quel est l'usage actuel des sols sur le lieu de votre projet ?

Ancienne forêt alluviale (déconnectée).

- Boisements mésophiles (chênaie-charmaie / Frênaie-chênaie à primevères)
- Formations boisées, arbustives ou herbacées inondables (Bois de frênes, aulnes / saussaie pré-alpine / Bancs alluvionnaire avec végétation).

Règlement applicable à la zone du projet : Zone N et A.

Existe-t-il un ou plusieurs documents d'urbanisme (ensemble des documents d'urbanisme concernés) réglementant l'occupation des sols sur le lieu/tracé de votre projet ?

Oui ☐

Non ☐

Si oui, intitulé et date d'approbation :
Précisez le ou les règlements applicables à la zone du projet

• PLU Faverges approuvé le 20 juillet 2004 et modifié le 10 mai 2012.

• PLU Giez notifié par le Préfet le 14 Mai 2007.

Pour les rubriques 33° à 37°, le ou les documents ont-ils fait l'objet d'une évaluation environnementale ?

Oui ☐

Non ☐

5.2 Enjeux environnementaux dans la zone d'implantation envisagée :

Complétez le tableau suivant, par tous moyens utiles, notamment à partir des informations disponibles sur le site internet <http://www.developpement-durable.gouv.fr/etude-impact>

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) ou couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
en zone de montagne ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input 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 (régionale ou nationale) ou un parc naturel régional ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Parc Naturel Régional du Massif des Bauges.
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 une aire de mise en valeur de l'architecture et du patrimoine ou une zone de protection du patrimoine architectural, urbain et paysager ?

☐ ☒

dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?

☐ ☒

dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles ou par un plan de prévention des risques technologiques ?

☒ ☐

si oui, est-il prescrit ou approuvé ?

Commune de FAVERGES : Plan de Prévention des Risques Naturels (PPRN) approuvé le 14 décembre 2014 - Réalisé à la demande du Maire de Faverges suite aux études menées sur la rivière Saint-Ruph, Glière, Eau Morte.

dans un site ou sur des sols pollués ?

☐ ☒

dans une zone de répartition des eaux ?

☐ ☒

dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à l'alimentation humaine ?

☐ ☒

dans un site inscrit ou classé ?

☐ ☒

Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :

Oui Non

Lequel et à quelle distance ?

d'un site Natura 2000 ?

☒ ☐

Site Natura 2000 FR8201720 - Cluse du Lac d'Annecy (Pièce 6 du dossier de DUP : Evaluation des incidences sur ce site Natura 2000)
Marais de Giez à 1,2Km en aval de la zone de travaux

d'un monument historique ou d'un site classé au patrimoine mondial de l'UNESCO ?

☐ ☒

6. Caractéristiques de l'impact potentiel du projet sur l'environnement et la santé humaine

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

Veuillez compléter le tableau suivant :

Domaines de l'environnement :		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Ressources	engendre-t-il des prélèvements d'eau ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le secteur se trouve en « incision » - Recharge de la nappe prévisible en liaison à la recharge sédimentaire.
	est-il excédentaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet prévoit la recharge sédimentaire du secteur (cf « Plan de gestion » soumis aux procédures indiquées au paragraphe 4.4.1
	est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le projet prévoit le rétablissement de la continuité sédimentaire de la source du Saint-Ruph à cet endroit.
Milieu naturel	est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	En phase travaux : Le projet de renaturation consiste à rétablir les continuités écologiques de cette rivière.
	est-il susceptible d'avoir des incidences sur les zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	cf - dossier Loi sur l'eau et avis de l'autorité environnementale - Paragraphe 4.2 à 4.4.1

Le site de renaturation restaure la
fonctionnalité "Trame Bleue".

	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Risques et nuisances	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Engendre-t-il des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Commodités de voisinage	Est-il source de bruit ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Engendre-t-il des odeurs ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Engendre-t-il des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Est-il concerné par des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

	Engendre-t-il des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Pollutions	Engendre-t-il des rejets polluants dans l'air ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Engendre-t-il des rejets hydrauliques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Si oui, dans quel milieu ?		
	Engendre-t-il la production d'effluents ou de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	<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) ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Le site de renaturation restaure la
fonctionnalité « Trame Bleue »

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

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 :

7. Auto-évaluation (facultatif)

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

de projet fait l'objet :

- « d'une étude d'impact
- « d'une étude d'incidence au site Natura 2000
- « d'une consultation pour avis au CSRPN Rhône-Alpes
- « d'une évaluation de l'autorité environnementale
- « d'un complément du maître d'ouvrage suite à l'avis donné par l'Autorité Environnementale.
- « d'un dossier en cours d'élaboration « dérogation à la destruction d'espèces protégées » »

Ce projet ne doit pas faire l'objet d'une « Etude d'impact » : elle est réalisée et a d'ores et déjà été soumise à enquête publique, clause ce jour.

8. Annexes

8.1 Annexes obligatoires

Objet	
1	L'annexe n°1 intitulée « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publiée ; 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) ; 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 ; → Voir Pièce 9 - Dossier DUP joint
4	Un plan du projet ou, pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32°, 41° et 42° un projet de tracé ou une enveloppe de tracé ; X
5	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32°, 41° et 42° : 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 ;

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
<ul style="list-style-type: none"> • Etude d'impact - Document d'incidence: Pièce 7 "Dossier d'enquête préalable à la déclaration d'utilité publique" • Pièce n°9 : Complément apportés par le Maître d'Ouvrage suite à l'avis de l'Autorité Environnementale → En réponse au point 3. (photographies) du paragraphe 8.2 « Annexes obligatoires ». • Pièce 8 "Dossier d'enquête préalable à la déclaration d'utilité publique" - Avis de l'Autorité Environnementale

9. Engagement et signature

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

Fait à

FAVERGES

le,

29 Janvier 2014

Signature

LA PRÉSIDENTE
Sylviane REY

