



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

Article R. 122-3-1 du code de l'environnement

Ce formulaire sera publié sur le site internet de l'autorité chargée de l'examen au cas par cas.
Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative.

Ce document est émis par le ministère en charge de l'écologie.

Ce formulaire peut se remplir facilement sur ordinateur. Si vous ne disposez pas du logiciel adapté, vous pouvez télécharger Adobe Acrobat Reader gratuitement [via ce lien](#)

Cadre réservé à l'autorité chargée de l'examen au cas par cas

Date de réception : ____/____/____

Dossier complet le : ____/____/____

N° d'enregistrement : _____

1 Intitulé du projet

Restauration des berges et des francs bords de la Saône sur la commune de Mogneneins

2 Identification du (ou des) maître(s) d'ouvrage ou du (ou des) pétitionnaire(s)

2.1 Personne physique

Nom

Prénom(s)

2.2 Personne morale

Dénomination

FDAAPPMA69

Raison sociale

N° SIRET

3 2 9 2 7 6 7 2 9 0 0 0 3 8

Type de société (SA, SCI...)

Association

Représentant de la personne morale : ☐ Madame

☒ Monsieur

Nom

Prénom(s)

LAGARDE

Alain

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.

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.))
25. Extraction de minéraux par dragage marin ou fluvial. b) Entretien de cours d'eau ou de canaux	Terrassement et réinjection de 10 900m ³ de sédiments Projet soumis à déclaration au titre de la rubrique 3.3.5.0 de la nomenclature annexée à l'article R214-1 du code de l'environnement.

3.1 Le projet fait-il l'objet d'un examen au cas par cas dans le cadre du dispositif prévu aux I et II de l'article R.122-2-1 du code de l'environnement ? (clause-filet) ?

☒ Oui ☐ Non

3.2 Le projet fait-il l'objet d'une soumission volontaire à examen au cas par cas au titre du III de l'article R.122-2-1 ?

☐ Oui ☒ Non

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, y compris les éventuels travaux de démolition

Le projet prévoit:

- De créer une lône d'environ 350ml, dont 250ml en eau à l'étiage (2500m²), connectée de manière permanente en aval avec une hauteur maximum à l'étiage de 1.5m et de manière temporaire temporaire en amont, à partir de 500m³/s, soit environ 95 jours par an.
- La restauration du lit du Jorfond sur le franc bord.
- De réinjecter les sédiments extraits sur une ancienne fosse d'extraction en lit mineur afin de recréer une zone de haut fond sur 3 000m².
- De végétaliser le site avec des semis, des plantations d'hélophytes et de ligneux pour concurrencer les espèces invasives et limiter les risques d'érosion lors des épisodes orageux.

-

4.2 Objectifs du projet

Compte tenu de la forte artificialisation de la Saône et de l'entretien réalisé qui bloque la dynamique naturelle de formation de milieux annexes végétalisés et protégés du battage, les objectifs, définis lors du comité d'épilotage du 14/02/2023 sont:

- La création d'une lône connectée uniquement à l'aval, en eau en permanence, avec des berges en pente douce.
- La restauration de la connexion Jorfond Saône.
- La restauration d'un platis.

Ceci permettra le développement et la diversification de la végétation et des habitats aquatiques et humides favorables à la faune et à la flore du Val de Saône (brochet, libellules, naïades, sénéçon des marais...).

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 Dans sa phase travaux

Ceci nécessite

- Le débroussaillage des emprises de terrassement soit 9 000m².
- 15 abattages.
- Le terrassement en déblai d'un chenal sur une largeur de 1.2 à 4m en fond avec des pentes de berges douces à 5H/1V, raidies localement pour éviter d'impacter les pieds de sénéçon des marais. Pour optimiser la surface et la diversité des habitats en eau à l'étiage, le profil en long comporte une première partie (en eau à l'étiage) avec une pente de 0.6% et une deuxième partie à 3%. Ceci représenterait un déblai à l'axe de 0.4 à 2.7m soit environ 10 900m³ de matériaux.
- La réinjection des sédiments dans une ancienne fosse d'extraction en berges de Saône pour former un haut fond de 3000m² avec une pente de talus à 5H/1V.
- L'ensemencement des talus avec des espèces indigènes et adaptées (6 500m²).
- La plantation de 50 arbustes d'essences indigènes et adaptées issus de prélèvements locaux ou de plants bénéficiant du label végétal local.
- La plantation de 2500 héliophytes d'essences indigènes et adaptées issus de prélèvements locaux ou de plants bénéficiant du label végétal local.
- Les espèces/habitats protégés feront l'objet de mesures d'évitement avec un balisage systématique. Le seul individu qui ne pourra pas être évité fera l'objet d'un déplacement rapide et localisé (< 100m).
- Le projet a été conçu pour limiter au maximum la circulation des engins de chantier (pas d'apport ni export de matériaux) pour limiter les impacts sur le bruit, la pollution de l'air et la faune environnante (risque de collision).

4.3.2 Dans sa phase d'exploitation et de démantèlement

Le site fait partie du DPF dans une zone disposant d'une convention de superposition d'affectation avec la Communauté de communes Val de Saône Centre. Des préconisations d'entretien seront émises à la fin du projet.

4.4 À quelle(s) procédure(s) administrative(s) d'autorisation le projet a-t-il été ou sera-t-il soumis ?

- ① La décision de l'autorité chargée de l'examen au cas par cas devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

Suite au comité de pilotage du 11/03/2025 et conformément à la note de cadrage de février 2025, un diagnostic écologique du site et du projet d'aménagement a été transmis à la DREAL le 15/04/2025, afin d'évaluer, avec l'autorité administrative compétente, la nécessité de déposer une demande de dérogation au titre de la réglementation espèces protégées.

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

Grandeurs caractéristiques du projet	Valeurs
Surface totale du site	4 ha
dont terrassé pendant les travaux	
en déblai	8 500m ²
en remblai	4 500m ²
Surface débroussaillée	9 000m ²

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune d'implantation

Numéro : _____ Voie : _____

Lieu-dit : Pré Benoit

Localité : Mogneneins

Code postal : 0 1 1 4 0 BP : _____ Cedex : _____

Coordonnées géographiques^[1]

Long. : 0 4 ° 4 8 ' 0 0 " 2 Lat. : 4 6 ° 0 8 ' 3 0 " 7

Pour les catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7°a), 9°a), 10°, 11°a) b), 12°, 13°, 22°, 32°, 33°, 34°, 35°, 36°, 37°, 38°, 43° a), b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement

Point de départ : Long. : _____ ° _____ ' _____ " _____ Lat. : _____ ° _____ ' _____ " _____

Point de d'arrivée : Long. : _____ ° _____ ' _____ " _____ Lat. : _____ ° _____ ' _____ " _____

Communes traversées :

Précisez le document d'urbanisme en vigueur et les zonages auxquels le projet est soumis :

 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 avait-il fait l'objet d'une évaluation environnementale ?

☐ Oui ☐ Non

[1] Pour l'outre-mer, voir notice explicative.

(i) 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 Géo-IDE, disponible sur le site de chaque direction régionale.

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) ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ZNIEFF de type 2 "Val de Saône méridional"
En zone de montagne ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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"/>	

Le projet se situe-t-il :	Oui	Non	Lequel/Laquelle ?
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"/>	Zone humide inventoriée dans le PLU. Inventaire des zones humides en Auvergne Rhône Alpes identifiant: 01IZH0287
Dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles (PPRN) ou par un plan de prévention des risques technologiques (PPRT) ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	plan de prévention des risques « inondation de la Saône et de ses affluents, ruissellement des eaux pluviales » sur les communes de MOGNENEINS, PEYZIEUX-SUR-SAONE, CENOUILLIEUX et
Si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Approuvé par arrêté préfectoral du 13/08/2018
Dans un site ou sur des sols pollués ?	<input type="checkbox"/>	<input 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"/>	3 km du site "Prairies humides et forêts alluviales du Val de Saône aval"
D'un site classé ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.5km du site classé du Val de Saône

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

6.1 Le projet 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"/>	L'intégralité des déblais sera valorisé sur place.
	Est-il déficitaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Ressources	Est-il en adéquation avec les ressources disponibles, les équipements d'alimentation en eau potable/ assainissement ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les matériaux sont peu contaminés au regard des seuils de la réglementation et les rejets de MES limités. Les travaux seront réalisés en période d'étiage pour limiter le risque de contamination des captages et en accord avec l'arrêté de DUP sur site de Taponas.
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"/>	Le projet entrainera des perturbations pendant la phase travaux mais permettra de restaurer des habitats humides diversifiés favorables à la biodiversité du site: faune, flore, habitats. L'effet global est donc nettement positif.
	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"/>	Impact favorable sur les habitats aquatiques et humides. Impact potentiellement favorable sur l'Agrion de mercure, la bouvière, les amphibiens, l'avifaune piscivore, le bochet, la carpe, le séneçon des marais, la morène des grenouilles, les cariçaies, les naïades, le faux nénuphar, le rubanier émergé, la renoncule scélérate, l'euphorbe des marais. L'effet potentiel du projet est donc nettement positif.
	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 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 checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Nuisances	Engendre-t-il des déplacements/des trafics ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les déplacements seront limités à l'année/repli des engins. Le projet a été conçu pour éviter tout déplacement de matériaux par la route.
	Est-il source de bruit ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Fonctionnement des engins de chantiers. Avec un rendement estimé à 500m3/j, les travaux de terrassement auront une durée de 22 jours. Il faut rajouter l'aménagement des accès, le débroussaillage et la remise en état soit un total d'environ 30 jours de travaux.
	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"/>	Sauf cas particulier où des événements météorologiques ou hydrologiques imposeraient d'accélérer la mise en oeuvre des travaux, ceux-ci seront réalisés uniquement de jour.
	Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Émissions	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Engendre-t-il des rejets liquides ?		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Si oui, dans quel milieu ?		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Émissions	Engendre-t-il des effluents ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il la production 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), notamment l'usage du sol ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Une concertation a été engagée avec les élus locaux pour baliser et protéger le chantier afin de limiter son impact sur les activités touristiques et notamment sur la circulation sur la voie bleue. Les engins devront traverser à minima une fois la voie bleue. L'incidence sur la navigation fluviale a été analysée avec VNF et considérée comme négligeable mais fera l'objet d'une surveillance spécifique.

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 lesquelles :

6.4 Description des principaux résultats disponibles issus des évaluations pertinentes des incidences sur l'environnement requises au titre d'autres législations applicables

Document annexé (espèces protégées) - annexe volontaire 3

6.5 Description, le cas échéant, des mesures et caractéristiques du projet susceptibles d'être retenues ou mises en œuvre pour éviter ou réduire les effets négatifs notables du projet sur l'environnement ou la santé humaine (en y incluant les scénarios alternatifs éventuellement étudiés) et permettant de s'assurer de l'absence d'impacts résiduels notables. Il convient de préciser et de détailler ces mesures (type de mesures, contenu, mise en œuvre, suivi, durée).

Document annexé - Annexe volontaire 5

7 Auto-évaluation (facultatif)

① 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.

Ce projet a fait l'objet d'une large concertation: DREAL, OFB, VNF, CEN, Agence de l'Eau RMC, Fédération de Pêche de l'Ain, Commune, EPTB Saône Doubs, Syndicat de rivière Dombes Chalaronne Bords de Saône, Sympetrum, département de l'Ain. Les choix techniques et les scénarios ont été discutés, amendés et validés en comité de pilotage afin que le projet bénéficie à tout le cortège d'espèces animales et végétales du val de Saône. Les partenaires conviennent de l'effet positif du projet retenu parmi les alternatives envisagées et du faible impact de la phase travaux qu'ils ont formalisé dans une lettre de soutien (EPTB, Agence de l'Eau, Département de l'Ain, Groupe Sympetrum). Ce partenariat sera poursuivi en phase travaux afin d'apporter des garanties sur la maîtrise des impacts résiduels.

Conformément aux éléments fournis et à ces avis, nous estimons qu'il n'est pas nécessaire que notre projet fasse l'objet d'une évaluation environnementale.

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	Si le projet fait l'objet d'un examen au cas par cas dans le cadre du dispositif prévu aux I et II de l'article R.122-2-1 du code de l'environnement (clause filet), la décision administrative soumettant le projet au cas par cas.	<input type="checkbox"/>
3	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"/>
4	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 checked="" type="checkbox"/>
5	Un plan du projet ou, pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7° a), 9° a), 10°, 11° a), b), 12°, 13°, 22°, 32°, 33°, 34°, 35°, 36, 37°, 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"/>
6	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6° a), b) et c), 7° a), 9° a), 10°, 11° a), b), 12°, 13°, 22°, 32°, 33°, 34°, 35°, 36, 37°, 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 checked="" type="checkbox"/>
7	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

① 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		
1	Rapport d'AVP présentant les différentes alternatives envisagées (paragraphe 6.5). Le scénario 1 et la réinjection sur site ayant été retenus par les partenaires.	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Compte rendu de comité de pilotage justifiant des décisions prises	<input checked="" type="checkbox"/>
3	Diagnostic écologique et tableau de synthèse des mesures prises sur le volet espèces protégées (paragraphe 6.4)	<input checked="" type="checkbox"/>
4	Diagnostic faune flore habitats	<input checked="" type="checkbox"/>
5	Mesures d'évitement et de réduction	<input checked="" type="checkbox"/>

9 Engagement et signature

Je certifie sur l'honneur avoir pris en compte les principaux résultats disponibles issus des évaluations pertinentes des incidences sur l'environnement requises au titre d'autres législations applicables ☒

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

Nom LAGARDE

Prénom Alain

Qualité du signataire Président

À La Tour de Salvagny

Fait le 2 6 / 0 5 / 2 5

Fede du
Rhone et de
la Metropole
de
Lyon_serv
Signature
numérique de
Fede du Rhone
et de la
Metropole de
Lyon_serv
Date : 2025.05.26
16:03:02 +02'00'

Signature du (des) demandeur(s)