



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

Conversion d'une peupleraie en prairie de fauche sur la parcelle ZH2 à Volvic (63), inclus dans la Réserve Naturelle Régionale des Cheires et grottes de Volvic

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

Société des Eaux de Volvic

Raison sociale

Société des Eaux de Volvic

N° SIRET

3 9 5 7 8 0 0 5 9 0 0 0 1 4

Type de société (SA, SCI...)

Représentant de la personne morale : ☐ Madame

☒ Monsieur

Nom

GERARDIN

Prénom(s)

EMMANUEL

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.)
47a) Défrichements soumis à autorisation (...) portant sur une superficie totale, même fragmentée, de plus de 0,5 hectare.	Zone défrichée de 1,3 hectares environ.

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 présent dossier concerne un projet de reconversion d'une plantation de peupliers hybrides datant des années 1990 et à vocation de production, en prairie naturelle de fauche. Cette opération fait l'objet d'une fiche action inscrite au plan de gestion 2024-2028 de la RNR des cheires et grottes de Volvic (IP2-Conversion de la peupleraie en prairie de fauche) et a reçu un avis favorable du comité consultatif de la RNR, ainsi que du Conseil Scientifique des Réserves Naturelles des PNR en Auvergne.

Ce projet a également fait l'objet d'une demande d'autorisation de travaux dans la RNR, soumis à l'avis du CSRPN. Les recommandations émises par le CSRPN seront intégrées au projet.

Ce projet est porté à la fois par la SEV, propriétaire foncier de la parcelle et par la LPO Auvergne-Rhône-Alpes, gestionnaire de la RNR des Cheires et grottes de Volvic.

4.2 Objectifs du projet

Les principaux objectifs de cette action de reconversion de cette peupleraie en prairie de fauche sont :

- Renforcer la mosaïque de milieux humides et agropastoraux de la réserve
- Maintenir voire augmenter une bonne capacité d'accueil pour les chiroptères
- Maintenir voire augmenter une bonne capacité d'accueil pour l'entomofaune
- Limiter le risque d'hybridation génétique avec le peuplier noir
- Limiter le risque sécurité vis-à-vis du public

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 Dans sa phase travaux

Les différentes étapes de l'opération de reconversion de la peupleraie en prairie de fauche sont listées ci-après :

- Avant exploitation : travaux sous les peupliers en préparation de l'exploitation : ramassage des arbres et branches tombées au sol. Fauchage de l'ensemble de la parcelle au gyrobroyeur forestier pour faciliter l'exploitation. Période de réalisation : septembre-octobre.
- Abattage, façonnage des peupliers (121 arbres verts, 54 arbres secs sur pied), évacuation des grumes au grumier. Conservation d'une partie des rémanents et d'1 ou 2 arbres morts sur pieds ne représentant pas de risque sécurité en bordure de parcelle pour offrir du bois mort et des zones refuges à la biodiversité. Période de réalisation : entre septembre et début novembre.
- Elagage au lamier ou à la perche élagueuse, des arbres en bordure de haies susceptibles de gêner le passage des engins agricoles. Période de réalisation : entre septembre et début novembre
- Arasement des souches / rognage à 20 cm pour permettre le passage des engins agricoles sur la parcelle et léger reprofilage des trous à la pelle mécanique. Période de réalisation : à la suite de l'abattage entre octobre et début novembre
- Réensemencement par la technique du foin vert en année n+1 : cette technique consiste à étendre du foin mûr d'une parcelle, riche en espèces sur la parcelle à réensemencer. Les graines seront ainsi laissées en place et pourront s'exprimer. Ici la parcelle source sera la parcelle ZH001 située en amont sur la réserve. Elle sera fauchée tardivement, une fois une fois les plantes montées en graines.

Durée des travaux forestiers estimée à 11 jours en année n et à 2 à 3 jour en année n+1 pour le réensemencement.

4.3.2 Dans sa phase d'exploitation et de démantèlement



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).

Demande d'autorisation de travaux en réserve naturelle, valant évaluation d'incidence Natura 2000. Cette demande a été déposée auprès de la Région en janvier 2025 et a fait l'objet d'une analyse devant le CRSPN le 25/02/2025. Les recommandations émises par le CSRPN seront intégrées au projet.

Une demande d'autorisation de défrichement avant coupe des Peupliers hybrides sera déposée auprès des services de la DDT du Puy-de-Dôme, une fois l'ensemble des pièces justificatives rassemblées.

Les écologues chargés de la capture de sauvegarde et du déplacement d'espèces protégées avec relâcher auront demandé l'autorisation de dérogation nécessaire.

Par ailleurs, ces travaux sont indiqués dans le plan simple de gestion forestière en vigueur de la Société des Eaux de Volvic.

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

Grandeurs caractéristiques du projet	Valeurs
La parcelle concernée est la ZH2, située sur la commune de Volvic (63). Sa surface fait 1,76 ha. La surface concernée par les travaux de défrichement est d'environ 1,3 ha.	1,3 hectares environ

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune d'implantation

Numéro : Voie :

Lieu-dit :

Localité :

Code postal : BP : Cedex :

Coordonnées géographiques^[1]

Long. : ° ' " Lat. : ° ' "

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 :

PLUi Riom Limagne et Volcans - Zonage Np "Zone à protéger"

 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.

4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et indiquez à quelle date il a été autorisé ? En cas de modification du projet, préciser les caractéristiques du projet « avant /après ».

5 Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

① 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 site Internet du ministère 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 :	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 1 cheires de Bruvaleix
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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Réserve Naturelle Régionale des cheires et grottes de Volvic

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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	PPBE du Puy-de-Dôme.
Dans un bien inscrit au patrimoine mondial ou sa zone tampon, un monument historique ou ses abords ou un site patrimonial remarquable ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bien UNESCO Chaîne des Puys - Faille de Limagne
Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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) ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	PPRNI de l'agglomération riomoise approuvé le 16 07 2016
Si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input 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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Dans le PPR de : Captage du Goulet classé d'utilité public Captages de la Société des Eaux de Volvic
Dans un site inscrit ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A proximité des sites inscrits de la Chaîne des Puys et du château de Tournœl

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"/>	Projet située à proximité immédiate (à une 40aine de mètres) du site Natura 2000 : Chaîne des Puys (FR8301052)
D'un site classé ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A proximité du site classé de la Chaîne des Puys.

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"/>	
	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 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"/>	
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"/>	Les impacts potentiels sur les habitats et espèces ont été évalués dans le dossier de demande d'autorisation de travaux en RNR par la conservatrice (cf annexe). Des mesures pour éviter ou limiter ces impacts ont été identifiées et seront scrupuleusement respectées. De façon générale, l'impact du projet est jugé temporaire et faible à très faible sur le patrimoine naturel de la réserve. Durée des travaux estimée à 11 jours en année n et 2 à 2 jours en année n+1 pour le réensemencement.
	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"/>	Les impacts potentiels sur les chiroptères ont été évalués dans le dossier de demande d'autorisation de travaux en RNR (valant évaluation d'incidences N2000). Ils concernent l'activité de chasse ainsi que la possible utilisation de gîtes présents sur les peupliers. Des mesures seront prises pour limiter ces impacts (cf annexe): intervention en automne, pas de travaux de nuit, absence d'éclairage nocturne, recherche de gîtes utilisables avant abattage. Abattage doux des arbres gîtes favorables encadré par un chiroptérologue expérimenté. Installation de nichoirs en compensation.
	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 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"/>	
	Est-il source de bruit ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bruit temporaire et raisonné lié à l'utilisation d'engins pour l'abattage des arbres (3 jours)
	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"/>	
Émissions	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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"/>	

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

Issus du dossier de demande d'autorisation de travaux en RNR (cf annexe) :
Impacts temporaires faibles à très faibles évalués sur : la flore, les chiroptères, l'avifaune, l'entomofaune, les reptiles et les amphibiens.

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).

Mesures prises pour éviter et supprimer les impacts (détail disponible dans le dossier de demande d'autorisation en RNR en annexe) :

Période d'intervention adaptée aux enjeux biodiversité du site (automne).
Contrôle et nettoyage des engins de chantier en dehors du site pour éviter l'introduction d'EEE. Après chantier : suivi annuel pour contrôler l'apparition d'EEE, inclus dans la gestion courante de la RNR
Utilisation d'engins légers, plan de circulation des engins pour limiter les impacts sur le sol et sur le cours d'eau située en bordure de parcelles. Pas de travaux/intervention dans le cours d'eau (zone tampon de 4m minimum).
Sensibilisation des équipes intervenant aux enjeux biodiversité.
Pas de travaux nocturnes.
Recherche d'arbres gîte par un chiroptérologue expérimenté avant abattage. Abattage doux des arbres gîtes et présence du chiroptérologue durant le chantier.
Présence d'un écologue habilité à la capture avec relâcher d'espèces protégées pour vérifier les souches et arbres avant leur évacuation et assurer la surveillance des espèces protégées durant les travaux.
Gyrobroyage sympathique permettant la fuite des animaux.
Conservation de plusieurs arbres morts sur pieds en bordure de zone, pour conserver des microhabitats.

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.

Compte tenu :

- de l'importante attention portée à ce dossier par la LPO AuRA, gestionnaire de la RNR,
- des résultats de l'évaluation des incidences potentielles du projet sur le patrimoine naturel, jugés faibles à très faibles, détaillés dans le dossier de demande d'autorisation de travaux en RNR,
- des mesures prises pour éviter et limiter ces impacts
- du passage de ce dossier devant le CSRPN et de l'intégration des recommandations émises par ce dernier

nous ne jugeons pas nécessaire que le 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 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

i 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	Dossier de demande d'autorisation de travaux dans la RNR des Cheires et grottes de Volvic valant évaluation d'incidence Natura 2000	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Avis du CSRPN	<input checked="" type="checkbox"/>
3		<input type="checkbox"/>
4		<input type="checkbox"/>
5		<input 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 ☐

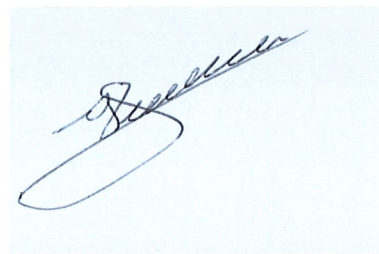
Nom GERARDIN

Prénom EMMANUEL

Qualité du signataire DIRECTEUR

À VOLVIC

Fait le 0 8 / 0 4 / 2 0 2 5



Signature du (des) demandeur(s)

