

**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

*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 :
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

**1. Intitulé du projet**

Zone artisanale "Les Quarrés"

**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  Communauté de Communes Jura Sud

Nom, prénom et qualité de la personne  
habilitée à représenter la personne morale  Pascal GAROFALO, Président

RCS / SIRET  2 4 3 9 0 0 4 1 2 0 0 0 8 7  Forme juridique

*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.))
39. Travaux, constructions et opérations d'aménagement y compris ceux donnant lieu à un permis d'aménager, un permis de construire, ou à une procédure de zone d'aménagement concerté	Le terrain d'assiette couvre une superficie de 7,32 ha. La surface totale des lots sera de 5,24 ha. La surface plancher sera inférieure à 40 000 m <sup>2</sup> .

**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 concerne la réalisation d'une zone artisanale de 7,32 ha composée de 12 lots. La surface des lots varie de 1800 m<sup>2</sup> à 15 000 m<sup>2</sup> de façon à accueillir des entreprises de tailles variables.

Le projet sera desservi par une voie nouvelle qui sera raccordée sur la route forestière existante au sud, à environ 80 m du rond-point existant sur la route départementale.

#### 4.2 Objectifs du projet

L'objectif du projet est d'aménager une nouvelle zone artisanale pour compléter l'offre économique sur la commune de Moirans. Ce projet est conforme au PLU de Moirans-en-Montagne modifié le 25 novembre 2015.

L'aménagement de cette zone permet de répondre à des demandes d'entreprises cherchant à s'installer sur le secteur.

#### 4.3 Décrivez sommairement le projet

##### 4.3.1 dans sa phase travaux

Les travaux commenceront par le lot voirie et réseaux divers. Les travaux seront étalés sur environ 3 mois.

L'installation des entreprises se fera au fur et à mesure de la commercialisation des lots.

##### 4.3.2 dans sa phase d'exploitation

Le projet est prévu de façon à privilégier une grande qualité environnementale. Les espaces boisés centraux seront conservés, conformément aux orientations du PLU.

L'accès au site se fera par une voie qui sera raccordée sur la route forestière existante côté sud à proximité immédiate du rond point sur la route départementale.

Un pré-diagnostic écologique réalisé en 2018 a identifié une zone humide en bordure du ruisseau. Le projet a été adapté de façon à conserver l'intégralité de cette zone humide.

Les eaux pluviales seront stockées provisoirement dans un ouvrage de rétention avant rejet à débit régulé vers le Murgin.



**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).*

Un permis d'aménager est en cours de réalisation

Un dossier de déclaration est également en cours de finalisation pour les rubriques suivantes :

- 2.1.5.0 : assainissement pluvial
- 3.1.2.0 : travaux en cours d'eau pour le franchissement du Murgin,
- 3.1.3.0 : couverture du cours d'eau pour le franchissement du Murgin

Le projet est conçu de façon à éviter, réduire et compenser les impacts sur l'eau et les milieux aquatiques. Le projet et les mesures compensatoires seront présentés en détail dans le dossier de déclaration.

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

Grandeurs caractéristiques	Valeur(s)
Superficie d'assiette du projet	7,32 ha
Superficie totale des lots privés	5,24 ha

**4.6 Localisation du projet**

Adresse et commune(s)  
d'implantation

Commune de Moirans-en-Montagne  
Section AV  
Lieu-dit "Les Quarrés"

Coordonnées géographiques<sup>1</sup>

Long. 5 ° 4 2 ' 3 5 " 02 Lat. 4 6 ° 2 5 ' 4 2 " 94

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 ?**

<sup>1</sup> 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 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/sinp/espaces/viewer/>).

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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
En zone de montagne ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Massif : JURA
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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	LAC DE VOUGLANS
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"/>	Parc Naturel Régional du Haut-Jura
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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Un pré diagnostic écologique a été réalisé sur l'emprise projet. Cette étude a identifié une zone humide le long du cours d'eau le Murgin. Le projet a été adapté de façon à conserver l'intégralité de cette zone humide.
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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Risque sismique : zone d'aléa modéré PPRN : risque mouvement de terrain de Vouglans Nord approuvé par arrêté préfectoral n°2001-185 du 12 février 2001. Le projet est situé en zone 3 : risque faible à négligeable.
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"/>	
<b>Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :</b>	<b>Oui</b>	<b>Non</b>	<b>Lequel et à quelle distance ?</b>
D'un site Natura 2000 ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les sites les plus proches sont ZSC FR 4301334 et ZPS FR 4312013 (Petite montagne du Jura) à 2 km à l'ouest.
D'un site classé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

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

### 6.1 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"/>	Aucun nouveau prélèvement ne sera réalisé. Le projet sera raccordé au réseau d'eau potable publique
	Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les projets particuliers sur les lots ne sont pas connus. En cas de drainage des bâtiments, les eaux de drainage seront évacuées vers le réseau EP interne au projet.
	Est-il excédentaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les éventuels déblais seront réutilisés sur site pour niveler les terrains.
	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"/>	Aucun apport en matériaux n'est prévu. Les déblais / remblais sont équilibrés sur le terrain.
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 est inséré dans un espace boisé et enherbé. Les massifs boisés seront conservés. Une bande naturelle sera conservée le long du cours d'eau de façon de façon à maintenir un corridor écologique. Les zones humides en bordure de cours d'eau seront intégralement conservées. Le franchissement du cours d'eau sera réalisé par un ouvrage de 30 mètres environ. Sa réalisation sera conforme à l'arrêté du 28 novembre 2007 : le substrat du ruisseau sera reconstitué.
	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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le terrain actuel est constitué de prés et d'espaces boisés.
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"/>	Aucun débordement du ruisseau n'a jamais été signalé ou observé sur le tènement.
	Engendre-t-il des risques sanitaires ? Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Nuisances	Engendre-t-il des déplacements/des trafics	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet est situé à proximité immédiate de la route départementale RD 470. Son accès rapide depuis la RD permet de limiter au maximum les trafics.
	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	En phase travaux : le projet va générer des bruits. En phase exploitation : le projet peut être une source de bruit selon les activités qui seront exercées. Le projet est exposé au bruit de la route départementale RD 470.

	Engendre-t-il des odeurs ? Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Une partie du projet peut être exposé à des nuisances olfactives en provenance de la STEP existante en limite nord.
	Engendre-t-il des vibrations ? Est-il concerné par des vibrations ?	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	En phase travaux, le projet peut être source de vibration, notamment lors des terrassements (emploi de brise-roche possible)
	Engendre-t-il des émissions lumineuses ? Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Le projet sera doté d'éclairage qui viendra s'ajouter aux émissions lumineuses existantes dans la zone artisanale située à l'est de la RD 470.
Emissions	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des rejets liquides ? Si oui, dans quel milieu ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les eaux pluviales du projet seront évacuées vers le bief du Murgin après rétention dans un ouvrage de rétention.
	Engendre-t-il des effluents ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les eaux usées seront évacuées vers la STEP existante en limite nord.
	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	En phase travaux, en dehors des déchets de chantier habituels qui seront évacués par les filières adaptées, le projet ne générera pas de déchet. En phase exploitation, les déchets seront traités par le système de collecte géré par la collectivité.



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"/>	Le projet permettra d'étoffer l'offre économique sur la commune de Moirans-en-Montagne. Ce projet répond à des demandes d'implantation d'entreprises qui souhaitent s'installer sur le secteur. Ce projet est porteur d'emplois.

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 :

Le projet se situe à proximité immédiate des zones artisanales existantes de la commune.

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) :

Le projet est conçu de façon à permettre son intégration dans l'environnement. Une attention particulière a été apportée au milieu naturel :

- aucun impact sur le milieu aquatique,
- espace naturel maintenu entre le ruisseau et le projet,
- conservation de la zone humide,
- maintien des espaces boisés centraux,
- compensation des effets hydrauliques par la réalisation d'un bassin de rétention,
- intégration paysagère par la présence d'arbres de hautes tiges entre le projet et la route départementale,
- franchissement du cours d'eau par un ouvrage respectant les prescriptions fixées par l'arrêté du 28 novembre 2007 (reconstitution du substrat naturel du ruisseau).

#### 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.

Ce projet respecte les orientations d'aménagements du PLU, notamment en matière d'intégration paysagère. Il respecte également les objectifs du SDAGE :

- les eaux pluviales seront régulées sur l'emprise du site avant rejet au milieu naturel,
  - aucune zone humide ne sera asséchée. Une bande naturelle le long du cours d'eau maintiendra un corridor écologique,
  - la mise en place d'un ouvrage de franchissement sur le cours d'eau respectera les prescriptions de l'arrêté du 28/11/07.
- L'ensemble de ces mesures seront décrites dans le dossier loi sur l'eau. Par conséquent, nous estimons que le projet peut être dispensé 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 » - <b>non publié</b> ;	<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 checked="" 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 checked="" 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
Dossier de déclaration loi sur l'eau Etude écotope : pré-diagnostic et étude zone humide.  Ces annexes se rattachent à la partie 7 : auto-évaluation

## 9. Engagement et signature

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

☐

Fait à

Boirans en Montagne

le,

13 décembre 2018

Signature



Le Président  
Pascal GAROFALO

Insérez votre signature en cliquant sur le cadre ci-dessus