

PRÉFET DE LA REGION NOUVELLE-AQUITAINE

**Arrêté préfectoral
portant décision d'examen au cas par cas en application
de l'article R. 122-3 du Code de l'environnement**

LE PRÉFET DE LA RÉGION NOUVELLE-AQUITAINE

Vu la directive 2011/92/UE du Parlement européen et du Conseil du 13 décembre 2011 concernant l'évaluation des incidences de certains projets publics et privés sur l'environnement, notamment son annexe III ;

Vu le Code de l'environnement, notamment la section première du chapitre II du titre II du livre premier, et plus particulièrement ses articles L. 122-1, R. 122-2 et R. 122-3 ;

Vu l'arrêté du ministre de l'écologie, du développement durable et de l'énergie du 12 janvier 2017, fixant le modèle du formulaire de la demande d'examen au cas par cas en application de l'article R. 122-3 du Code de l'environnement ;

Vu la demande d'examen au cas par cas n°2017-5788 relative au projet d'installation d'une centrale d'enrobage à chaud temporaire à Les Billaux au lieu-dit "Le Barailot" (33), reçue complète le 11 décembre 2017 ;

Vu l'arrêté du préfet de région du 12 décembre 2017 portant délégation de signature à Monsieur Patrice GUYOT, directeur régional de l'environnement, de l'aménagement et du logement de Nouvelle-Aquitaine ;

L'Agence Régionale de Santé ayant été consultée en date du 22 décembre 2017 ;

Considérant la nature du projet, qui consiste en l'implantation d'une centrale d'enrobage à chaud afin de produire environ 25 000 tonnes d'enrobés destinés aux chantiers routiers locaux. Cette production implique un fonctionnement pendant 20 à 25 jours pour une production journalière estimée dans une fourchette allant de 1 200 à 1 800 tonnes au maximum.

Étant précisé que des aménagements sont déjà réalisés mais que le projet nécessite des aménagements complémentaires tels que :

- fossés de collecte des eaux de ruissellement,
- bassin de collecte des eaux d'environ 150 m³,
- installation d'un décanteur-déshuileur,
- mise en place d'un pont bascule,
- mise en place d'un local pour le personnel ;

Considérant que ce projet relève à ce titre de la rubrique n°1 a) du tableau annexé à l'article R.122-2 du Code de l'environnement qui soumet à examen au cas par cas « les autres installations classées pour la protection de l'environnement soumises à autorisation » ;

Considérant la localisation du projet :

- sur une aire minérale en partie déjà aménagée et à proximité d'un site industriel (centrale à béton),
- dans l'emprise du site Natura 2000 ZSC référencé FR 7200661 "Vallée de l'Isle de Périgueux à sa confluence avec la Dordogne" (Directive habitats),
- à environ 350 mètres de la Zone Naturelle d'Intérêt Ecologique, Faunistique et Floristique (ZNIEFF) de type 2 "L'Isle du barrage de Laubardemont à Libourne et sa vallée bocagère",
- à environ 350 mètres de la Zone Naturelle d'Intérêt Ecologique, Faunistique et Floristique (ZNIEFF) de type 1 "Marais Brizard et zone bocagère de Saillans",
- en zone rouge du Plan de prévention du risque inondation (PPRI) ;

Considérant que le projet relève d'une demande d'autorisation au titre de la réglementation sur les installations classées pour la protection de l'environnement (ICPE) et que le projet entre dans le champ de l'autorisation environnementale en application de l'article L. 181-1 du Code de l'environnement, comprenant notamment une étude d'incidence environnementale prévue par l'article R181-14, incluant une étude d'incidences Natura 2000 ;

Considérant que le pétitionnaire s'assurera, avant le démarrage des travaux, de la présence ou de l'absence d'espèces protégées et/ou de leur habitat sur le site d'implantation et sur une aire élargie ;

Considérant qu'en cas de présence d'espèces protégées et/ou de leurs habitats, le pétitionnaire devra respecter la réglementation relative aux espèces protégées (articles L. 411-1 et L. 411-2 du Code de l'environnement) ;

Considérant que le projet s'inscrit sur une parcelle déjà artificialisée et que l'emprise du projet (centrale et stockage de granulats) couvre une surface de 6 600 m² ;

Considérant que toutes les réserves de produits hydrocarbures (bitume, fioul lourd, fioul domestique...) seront mises sur rétention sur une aire imperméabilisée ou stockées sur bacs étanches ;

Considérant que les eaux pluviales seront collectées, traitées par l'intermédiaire d'un décanteur-déshuileur, puis stockées dans un bassin avant rejet dans le milieu naturel ;

Considérant que des mesures spécifiques de surélévation du parc à liant seront prises afin de tenir compte de la côte de crue de référence du secteur et en permettant l'écoulement libre des eaux ;

Considérant que le pétitionnaire s'engage à maintenir les émissions de polluants atmosphériques gazeux en deçà des seuils de nocivité ;

Considérant que le pétitionnaire devra prendre toutes les mesures nécessaires afin de limiter les nuisances et la gêne aux riverains, notamment en phase d'exploitation par des mesures de réduction préventives des niveaux sonores et des émergences liées, des émissions de poussières ainsi que des risques de pollution ;

Considérant qu'un plan de remise en état du site à l'issue de la phase d'exploitation est présenté, incluant un comblement du bassin de collecte des eaux ;

Considérant qu'il ne ressort pas des éléments fournis par le pétitionnaire et des connaissances disponibles à ce stade, compte tenu des réglementations spécifiques encadrant son autorisation, que le projet soit susceptible d'impact notable sur l'environnement au titre de l'annexe II de la directive 2011/92 UE du Parlement européen et du Conseil du 13 décembre 2011 ;

Arrête :

Article 1^{er} :

En application de la section première du chapitre II du titre II du livre premier du Code de l'environnement, le projet d'installation d'une centrale d'enrobage à chaud temporaire sur la commune de Les Billaux (33) **n'est pas soumis à étude d'impact.**

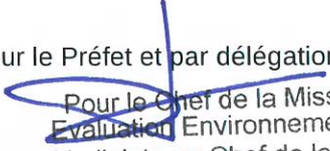
Article 2 :

La présente décision, délivrée en application de l'article R. 122-3 du Code de l'environnement, ne dispense pas des autorisations administratives auxquelles le projet peut être soumis.

Article 3 :

Le présent arrêté sera publié sur les sites Internet de la préfecture de région et de la Direction régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement de Nouvelle-Aquitaine.

À Bordeaux, le 15 janvier 2018.

Pour le Préfet et par déléation,

Pour le Chef de la Mission
Évaluation Environnementale
L'adjoite au Chef de la MEE

Voies et délais de recours

Michaële LE SAOUT

1- décision imposant la réalisation d'une étude d'impact

Recours administratif préalable obligatoire, sous peine d'irrecevabilité du recours contentieux :

à adresser à Monsieur le préfet de la région Nouvelle-Aquitaine
(Formé dans le délai de deux mois suivant la mise en ligne de la décision)

Recours gracieux, hiérarchique et contentieux, dans les conditions de droit commun, ci-après.

2- décision dispensant le projet d'étude d'impact

Recours gracieux :

à adresser à Monsieur le préfet de la région Nouvelle-Aquitaine

(Formé dans le délai de deux mois, ce recours a pour effet de suspendre le délai du recours contentieux)

Recours hiérarchique :

Monsieur le ministre d'État de la Transition écologique et solidaire

(Formé dans le délai de deux mois, ce recours a pour effet de suspendre le délai du recours contentieux)

Recours contentieux :

à adresser au Tribunal administratif

(Délai de deux mois à compter de la notification/publication de la décision ou bien de deux mois à compter du rejet du recours gracieux ou hiérarchique).

