



Aéroport de Caen – Carpiquet

Commune de Carpiquet (14)



DEMANDE D'ENREGISTREMENT
au titre des installations classées
pour la protection de l'environnement

Evaluation des incidences Natura 2000



SEPTEMBRE 2023



OTE INGÉNIERIE
des compétences au service de vos projets

Agence de Metz

1 bis rue de Courcelles
57070 METZ - FRANCE
Tél : 03 87 21 08 79

Sommaire

Sommaire	3
1. Cadre réglementaire	4
2. Descriptif des sites Natura 2000 concernés par le projet de la société EUROVIA	5
2.1.1. La ZSC « Anciennes carrières de la vallée de la Mue » (FR2502004)	6
3. Analyse préliminaire des incidences sur le réseau Natura 2000	7
3.1. Incidences du projet sur le réseau Natura 2000	7
3.2. Conclusion de l'analyse préliminaire	8

1. Cadre réglementaire

La directive 2009/147/CE, dite « Directive Oiseaux », porte sur la conservation des habitats naturels et des habitats d'espèces d'oiseaux. L'application de cette directive se traduit par la mise en place de Zones de Protection Spéciale (ZPS) qui ont pour objectif la conservation des habitats d'oiseaux nicheurs ou hivernants figurant dans l'annexe I.

La directive 92/43/CEE, dite « Directive Habitats-Faune-Flore », porte sur la conservation des habitats naturels et des habitats des espèces de plantes, de mammifères, de batraciens, de reptiles, de poissons, de crustacés et d'insectes. L'application de cette directive se traduit par la mise en place de Zones Spéciales de Conservation (ZSC).

L'article IV de la directive Habitats précise qu'« Il appartient aux Etats membres de classer les territoires les plus appropriés en nombre et en superficie » et que « les Etats membres prennent les mesures appropriées pour éviter dans les zones de protection, la pollution ou la détérioration des habitats ainsi que les perturbations touchant les espèces, pour autant qu'elles aient un effet significatif ».

L'ordonnance n° 2001-321 du 11 avril 2001 transpose en droit français les directives « Oiseaux » et « Habitats ». L'article L.414-4 du Livre IV du Code de l'Environnement stipule que « *les programmes ou projets de travaux d'ouvrages ou d'aménagements soumis à un régime d'autorisation ou d'approbation administrative et dont la réalisation est de nature à affecter de façon notable un site Natura 2000, sont soumis à une évaluation de leurs incidences au regard des objectifs de conservation du site [...].*

Si pour des raisons impératives d'intérêt majeur, y compris de nature sociale ou économique, le plan ou projet est néanmoins réalisé malgré les conclusions négatives des incidences sur le site, des mesures compensatoires devront être prises ».

Toutefois, l'Annexe II de la Circulaire du 15 avril 2010 relative à l'évaluation des incidences Natura 2000, faisant suite à la parution du décret n° 2010-365 du 9 avril 2010 relatif à l'évaluation des incidences Natura 2000, apporte des précisions sur la nouvelle procédure à suivre pour l'évaluation des incidences Natura 2000 :

« [...] Le dossier doit, a minima, être composé d'une présentation simplifiée de l'activité, d'une carte situant le projet d'activité par rapport aux périmètres des sites Natura 2000 les plus proches et d'un exposé sommaire mais argumenté des incidences que le projet d'activité est susceptible ou non de causer à un ou plusieurs sites Natura 2000. Cet exposé argumenté intègre nécessairement une description des contraintes déjà présentes (autres activités humaines, enjeux écologiques, etc...) sur la zone où devrait se dérouler l'activité ».

2. Descriptif des sites Natura 2000 concernés par le projet de la société EUROVIA

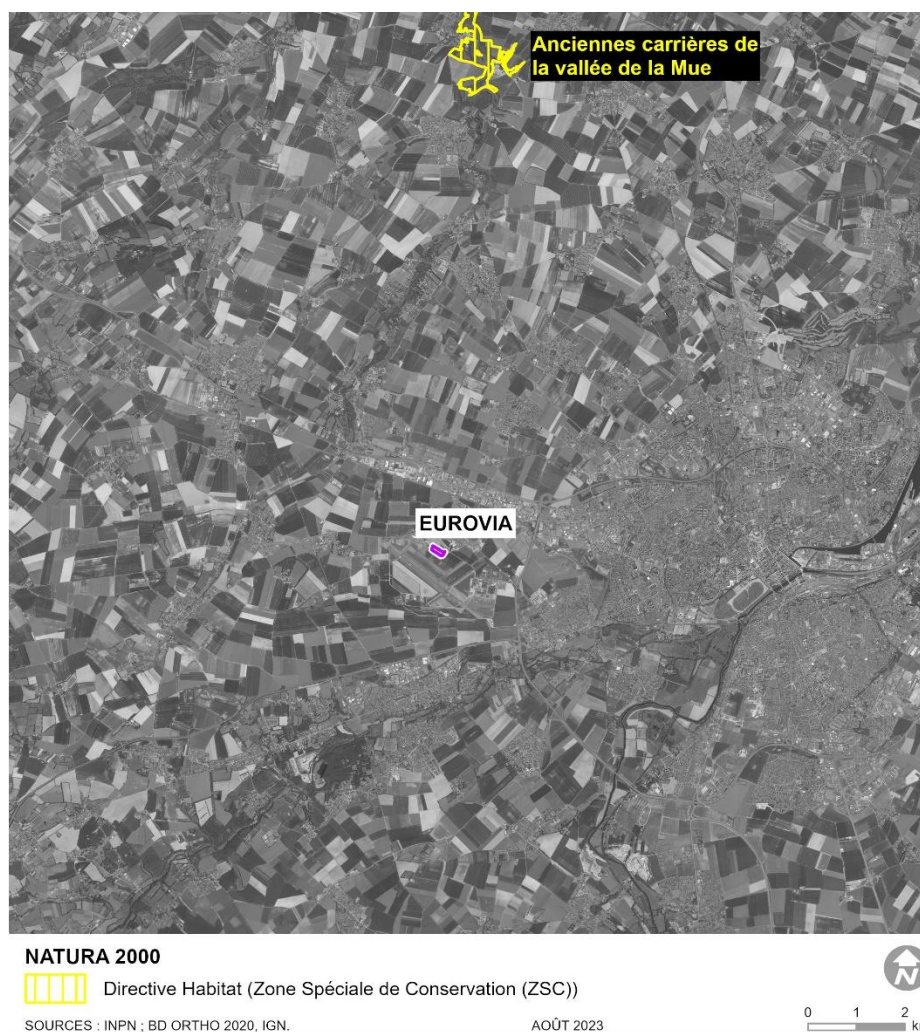
Une Zone Spéciale de Conservation (ZSC) relevant de la Directive « Habitats » a été identifiée.

Tableau n° 1 : Sites Natura 2000 présents dans l'environnement du projet

Site	N°	Superficie	Distance du projet
Anciennes carrières de la vallée de la Mue	FR2502004	198 ha	9,4 km au Nord de la zone de projet

L'illustration suivante permet d'apprécier la localisation du site Natura 2000 vis-à-vis du site de projet.

Illustration n° 1 : Localisation des sites Natura 2000 les plus proches



Les données relatives à l'écologie des sites Natura 2000 ainsi qu'aux espèces qui les peuplent sont extraites du site internet de l'Inventaire National du Patrimoine Naturel et du Muséum National d'Histoire Naturelle (INPN-MNHN, <https://inpn.mnhn.fr>).

2.1.1. La ZSC « Anciennes carrières de la vallée de la Mue » (FR2502004)

a) Descriptif général du site

❖ Qualité et importance

Ce réseau de cavités constitue un ensemble de sites d'hibernation, d'estivage et de mise bas pour 10 espèces de chiroptères dont 5 inscrites à l'annexe II de la directive "habitats".

Les effectifs présents confèrent à ce site un intérêt majeur à l'échelle régionale.

❖ Autres caractéristiques du site

Ensemble de 13 cavités, jadis exploitées en carrières, creusées dans les calcaires du Bathonien moyen. Les terrains de chasse des chiroptères ont été rajoutés suite à une étude de télémétrie. L'extension du périmètre réalisé en 2016 porte sur des prairies humides et des boisements caducifoliés de pente sur les versants de la vallée.

❖ Vulnérabilité

Cavités trop facilement accessibles à une fréquentation humaine incontrôlée
Dégradations notées sur certaines cavités : feux, dépôts de déchets, comblement...

b) Espèces d'intérêt communautaire

Les espèces identifiées comme espèce d'intérêt communautaire au sein de ce site Natura 2000 figurent dans le tableau ci-après.

Tableau n° 2 : Espèces d'intérêt communautaire de la ZSC « Anciennes carrières de la vallée de la Mue »

ESPECES visées à l'Annexe II		EVALUATION			
Nom commun	Nom scientifique	Population	Conservation	Isolement	Globale
Mammifères (5 espèces)					
Grand Murin	<i>Myotis myotis</i>	Non significative			
Petit rhinolophe	<i>Rhinolophus hipposideros</i>	$2 \geq p > 0 \%$	Bonne	Non isolée	Bonne
Grand rhinolophe	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	$2 \geq p > 0 \%$	Bonne	Non isolée	Bonne
Murin à oreilles échancrées	<i>Myotis emarginatus</i>	Non significative			
Murin de Bechstein	<i>Myotis bechsteinii</i>	Non significative			

Source : Formulaire standard de données [FR2502004.pdf \(mnhn.fr\)](https://www.mnhn.fr/fr/2502004)

3. Analyse préliminaire des incidences sur le réseau Natura 2000

Cette analyse préliminaire des incidences consiste en un exposé sommaire mais argumenté des incidences que le projet est ou non susceptible de causer aux sites Natura 2000 environnants les plus proches, à savoir :

- La ZSC « Anciennes carrières de la vallée de la Mue » (FR2502004).

3.1. Incidences du projet sur le réseau Natura 2000

Le site concerné par la société EUROVIA de Caen est localisé à 9,4 km de la ZSC FR2502004 « Anciennes carrières de la vallée de la Mue ».

Rappelons que l'objet du présent projet est l'exploitation temporaire d'une centrale d'enrobage destinée à la fabrication des enrobés nécessaires aux travaux de mise aux normes de la piste 13 -31. Les installations ne seront implantées que pour une durée limitée à 3 mois .

L'amenée de la centrale d'enrobés et le démarrage des approvisionnements sont prévus à compter de début janvier 2024. La réalisation des travaux se déroulera entre mars et avril 2024 ; période de fonctionnement de l'usine d'enrobés. Le démontage de l'usine se déroulera fin avril 2024.

La zone d'implantation de la centrale mobile n'est située ni dans un réservoir de biodiversité, ni dans un corridor écologique. Par ailleurs, elle est encadrée à l'Ouest par des infrastructures (axes routiers majeurs, milieux urbains) qui fragmentent le paysage.

Le projet est situé sur une plateforme existante déjà fortement anthropisée.

Il apparaît donc que les atteintes du projet sont jugées non notables sur l'état de conservation des populations d'espèces de la ZSC FR2502004 « Anciennes carrières de la vallée de la Mue ».

3.2. Conclusion de l'analyse préliminaire

Eu égard :

- aux habitats et à l'écologie des espèces d'intérêt communautaires ayant justifié la désignation des sites Natura 2000 les plus proches ;
- à la préexistence de la plateforme anthropisée ainsi que la distance séparant la zone de projet du site Natura 2000 FR2502004 « Anciennes carrières de la vallée de la Mue » ainsi que les infrastructures (milieux urbains, réseau routier) ;
- à la nature temporaire (3 mois) des activités qui seront menées sur le site projet ;

La mise en œuvre du projet de la société EUROVIA sur son site de Caen ne portera pas atteinte aux site Natura 2000 FR2502004 « Anciennes carrières de la vallée de la Mue », ainsi qu'aux espèces d'intérêt communautaire qui y sont présentes.