

l'environnement

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

cerfa

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 : 03/03/2017 Dossier complet le : N° d'enregistrement: 14/03/2017 1. Intitulé du projet Construction d'un parking silo, de locaux SMUR au RDC et déplacement de l'hélistation actuelle en toiture du parking 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 CHU DE MONTPELLIER Nom, prénom et qualité de la personne Thomas LE LUDEC - Directeur Général habilitée à représenter la personne morale | 2 | 6 | 3 | | <u>4 | 0 | 0 | | 1 | 6 | 0 | 0 | 0 | 3 | 8 | 2 |</u> CHU - établissement de soins RCS / SIRET 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 Caractéristiques du projet au regard des seuils et critères de la catégorie N° de catégorie et sous catégorie (Préciser les éventuelles rubriques issues d'autres nomenclatures (ICPE, IOTA, etc.) Construction d'une hélistation en terrasse dont les dimensions sont un rectangle de 8 Aérodromes 74 m x 30 m 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 Création d'une hélistation préfectorale en terrasse sur un parking silo

4.2 Objectifs du projet Création d'une hélistation en terrasse sur un parking en remplacement d'un hélistation au sol existant
Creation d'une helistation en terrasse sur un parking en rempiacement d'un helistation au soi existant
42 Décritors communicament la projet
4.3 Décrivez sommairement le projet 4.3.1 dans sa phase travaux
L'hélistation est située sur le toit d'un nouveau parking silo (R+4)
L'hélistation a pour dimension un rectangle de 74.20 m x 28 m
4.3.2 dans sa phase d'exploitation
L'activité aérienne est réservée aux hélicoptères du SMUR, de la sécurité civile, de la gendarmerie.
Le nombre de mouvement d'hélicoptères anticipé est de plus de 950 mouvements par an.
L'hélistation est ouverte 24 h/24 h et 365 j/an.

A.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).						
- permis de construire - dossier de création d'un hélistation						
4.5 Dimensions et caractéristiques du p	rojet et superficie globale de l'opération - préciser	les unités de mesure utilisées				
Grand	eurs caractéristiques	Valeur(s)				
Longueur Largeur		74.20 m 28.00 m				
4.6 Localisation du projet Adresse et commune(s) d'implantation	Coordonnées géographiques ¹ Long. 3 <u>°</u> ° 5	1'05"50 Lat.43°37'42"21				
CHRU MONTPELLIER Centre Administratif André Bénech 191 av. du Doyen Gaston Giraud 34295 MONTPELLIER Cedex 05	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: Point d'arrivée: Communes traversées: Montpellier	'"_ Lato'"_ _'"_ Lato'"_				
	ignez 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? 4.7.1 Si oui, cette installation ou cet ouvrage a-t-il fait l'objet d'une évaluation Oui Non X Création des locaux du SMUR, d'un parking silo et d'une hélistation en toiture						
4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et indiquez à quelle date il a été autorisé ?						

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 :		Non	Lequel/Laquelle ?
Dans une zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type I ou II (ZNIEFF) ?	_	X	Hors ZNIEFF Pas d'arrêté de biotope Source INPN (inventaire National du Patrimoine Naturel)
En zone de montagne ?		×	
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?		×	
Sur le territoire d'une commune littorale ?		X	
Dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (nationale ou régionale), une zone de conservation halieutique ou un parc naturel régional?		×	
Sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?	×		Plan de prévention du bruit dans l'environnement Avril 2010 + plan d'exposition au bruit (aérodrome)
Dans un bien inscrit au patrimoine mondial ou sa zone tampon, un monument historique ou ses abords ou un site patrimonial remarquable ?			Hors zone PSMV Hors ZPPAUP

			Sources SIG. RESEAU - Zones Humides.org
Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	0	×	Sources sto. NESE/10 Zones Humides.org
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 ?	×		PPRNP incendie de forêt = PPR innondations 30.01.208 Hors zones PPRNP
Dans un site ou sur des sols pollués ?	0	×	Non à - 200 m source GEORISQUES.GOUV.FR
Dans une zone de répartition des eaux ?	_	×	Source SIG.RESEAU-ZONES HUMIDES,ORG
Dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à la consommation humaine ou d'eau minérale naturelle?		×	Source SIG.RESEAU-ZONES HUMIDES.ORG
Dans un site inscrit ?		X	Source : Atlas du Patrimoine
Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :	Oui	Non	Lequel et à quelle distance ?
D'un site Natura 2000 ?		X	Pas de site Natura 2000 à proximité Pas de (ZPS) Zone de Protection Spéciale à proximité.
D'un site classé ?		X	Source : UNESCO.ORG

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 <u>susceptible</u> d'avoir les incidences notables suivantes ? Veuillez compléter le tableau suivant : De quelle nature? De quelle importance? Oui Non Appréciez sommairement l'impact potentiel Incidences potentielles Engendre-t-il des prélèvements × d'eau ? Si oui, dans quel milieu? Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications × prévisibles des masses d'eau souterraines? Ressources Est-il excédentaire en matériaux? Est-il déficitaire en matériaux? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du soussol? Est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la × biodiversité existante: faune, flore, habitats, continuités écologiques? Milieu naturel 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?

	Est-il susceptible d'avoir des incidences sur les autres zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ?		X	
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?			Abbatage de 20 arbres hors EBC ou ZN conformément au PLU, 20 arbres sont replantés
	Est-il concerné par des risques technologiques ?		X	
Risques	Est-il concerné par des risques naturels ?	_	×	
	Engendre-t-il des risques sanitaires ? Est-il concerné par des risques sanitaires ?		X	
Nuisances	Engendre-t-il des déplacements/des trafics			
	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?			Cf études d'Impact Acoustique

	Engendre-t-il des odeurs ? Est-il concerné par des nuisances olfactives ?		X		
	Engendre-t-il des vibrations ? Est-il concerné par des vibrations ?	_ _	X		
	Engendre-t-il des émissions lumineuses? Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	×	×	Feux d'obstacles	
	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?		X		
	Engendre-t-il des rejets liquides ? Si oui, dans quel milieu ?		×		
Emissions	Engendre-t-il des effluents ?		X		
	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?		×		

Patrimoine /	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?	×	
/ Population	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme, aménagements), notamment l'usage du sol?	X	
6.2 Les incide approuvés	ences du projet identi ; ? Non X Si oui, décriv		cont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets existants ou :
	nces du projet identific Non X Si oui, décri		nt-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ?

né	4 Description, le cas échéant, des mesures et des caractéristiques du projet destinées à éviter ou réduire les effe égatifs notables du projet sur l'environnement ou la santé humaine (pour plus de précision, il vous est possible de joind ne annexe traitant de ces éléments) :	ets tre
No En La II n La:	7. Auto-évaluation (facultatif) u regard du formulaire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une évaluation nivironnementale ou qu'il devrait en être dispensé ? Expliquez pourquoi. bus estimons que ce projet peut-être dispensé d'étude d'impact. effet, le projet consiste à remplacer l'hélistation au sol par une hélistation en terrasse. nouvelle hélistation est à proximité de l'hélistation actuelle et utilise les mêmes trouées d'approche finale et de décollage. by a pas d'augmentation des mouvements d'hélicoptère par rapport à l'utilisation actuelle de l'hélistation au sol. seule modification est l'altitude de la FATO; une étude d'impact acoustique a été réalisée et jointe au dossier de demande de fation en annexe.	
	8. Annexes	
8.	.1 Annexes obligatoires	
	Objet	
1	Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié ;	3
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) ;	3
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 ;	3
4	Un plan du projet <u>ou</u> , 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 ;	3
	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

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

constructions et terrains avoisinants ainsi que les canaux, plans d'eau et cours d'eau;

susceptible d'avoir des effets.

8.2 Autres annexes volontairement transmises par le maître d'ouvrage ou pétitionnaire

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 Etude d'Impact Acoustique	
9. Engagement et signature	
Je certifie sur l'honneur l'exactitude des renseignements ci-dessus	
Fait à Rompellier 1017	
Fall d TCs Vag acces	
Signature	
Inserez votre signature en cliquant sur le cadre ci-dessus	

