



Sermaize-les-Bains (51)

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

Pièce 8 – Incidences notables sur l'environnement

Décembre 2023



OTE INGÉNIERIE

des compétences au service de vos projets

Siège social

1 rue de la Lisière - BP 40110
67403 ILLKIRCH Cedex - FRANCE
Tél : 03 88 67 55 55

www.ote.fr

	DATE	DESCRIPTION	REDACTION/VERIFICATION	APPROBATION	N° AFFAIRE : 23010181	Page : 2/7
0	15/11/2023	Rédaction	OTE B. KURTZ	LiG 0		
1	21/12/2023	Rédaction	OTE B. KURTZ	LiG		

1. Sensibilité environnementale en fonction de la localisation du projet

Le projet se situe-t-il :	Oui	Non	Si oui, lequel ou laquelle ?
Dans une zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type I ou II (ZNIEFF) ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<p>Les ZNIEFF localisée à proximité du projet sont les suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> • ZNIEFF de type I « Gîte à Chiroptères de Rancourt-sur-Ornain » (410030315) à 1,5 km au nord du site. Le site ALFAFLEX est implanté en parallèle hydrographique de cette ZNIEFF. • ZNIEFF de type I « Forêt domaniale de Jean d'Heurs et gîte à Chiroptères de l'Isle-en-Rigault » (4100158695) à 2,7 km au sud-est du site. Le site ALFAFLEX est implanté en parallèle hydrographique de cette ZNIEFF. • ZNIEFF de type II « Vallée de la Saulx de Vitry-en-Perthois à Sermaize-les-Bains » (210020213) à 600 m à l'ouest du site. Le site ALFAFLEX est implanté en parallèle hydrographique de cette ZNIEFF. • - ZNIEFF de type II « Forêts domaniales de Trois Fontaines, de Jean d'Heurs, de la Haie Renault et autres bois de Maurupt à Chancenay » (210009882) à 1,6 km au sud du site. Le site ALFAFLEX est implanté en parallèle hydrographique de cette ZNIEFF.
En zone de montagne ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone couverte par un arrêté de protection 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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
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"/>	<p>Le Plan de Prévention du Bruit dans l'Environnement (PPBE) des grandes infrastructures terrestres du département de la Marne (3^{ème} échéance) a été approuvé par arrêté préfectoral en date du 29 novembre 2019. La commune de SERMAIZE LES BAINS n'est pas concernée par les cartes de bruit stratégiques.</p>
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"/>	<p>La partie Sud du site ALFAFLEX est concernée par le périmètre de protection de l'Eglise Nativité de la Vierge de SERMAIZE LES BAINS, Monument Historique Classé le 29/03/1916. Les travaux de constructions sont situés en dehors du périmètre de protection, seule l'aménagement de la noue d'infiltration des eaux pluviales et le réseau de transfert associé.</p>
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) ? Si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>Le site du projet est localisé en dehors des zones inondables du PPRI Vitry-le-François - Secteur Saulx approuvé le 06/11/2015</p> <p>La commune de SERMAIZE LES BAINS n'est pas concernée par un PPRT.</p>
Dans un site ou sur des sols pollués ? [Site répertorié dans l'inventaire BASOL]	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Le projet se situe-t-il :	Oui	Non	Si oui, lequel ou laquelle ?
Dans une zone de répartition des eaux ? [R.211-71 du code de l'environnement]	<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"/>	Le projet est situé en dehors de tout périmètre de protection de captage d'eau potable. Remarque : l'extrémité Nord de l'établissement ALFAFLEX, composé d'espaces verts, est quant à lui situé au sein d'un périmètre de protection rapprochée de captage d'eau potable.
Dans un site inscrit ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
D'un site Natura 2000 ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
D'un site classé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

2. Effets notables que le projet, y compris les éventuels travaux de démolition, est susceptible d'avoir sur l'environnement et la santé humaine

Incidence potentielle de l'installation		Oui	Non	NC	Si oui, décrire la nature et l'importance de l'effet (appréciation sommaire de l'incidence potentielle)
Ressources	Engendre-t-il des prélèvements en eau ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Impliquera-t-il des drainages / ou des Modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Est-il excédentaire en matériaux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le projet prévoit la réalisation d'un bassin étanche et d'une noue d'infiltration, engendrant des matériaux excédentaires. Ces matériaux seront évacués hors site vers des filières adaptées à leur qualité (réemploi, ISDI ou ISDND).
	Est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Un apport externe de matériaux est envisagé pour la réalisation des couches de formes des voiries et des bâtiments
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"/>	<input type="checkbox"/>	
	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"/>	<input type="checkbox"/>	
	Est-il susceptible d'avoir des incidences sur les autres zones à sensibilité particulière	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Incidence potentielle de l'installation		Oui	Non	NC	Si oui, décrire la nature et l'importance de l'effet (appréciation sommaire de l'incidence potentielle)
	?				
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les extension (voiries et bâtiments) sont prévues au sein de l'établissement ALFAFLEX, sur des surfaces de réserve foncière de la société actuellement exploitées en agriculture.
Risques	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le projet se situe en-dehors des zones inondables définies par les PPRI Vitry-le-François - Secteur Saulx.
	Engendre-t-il des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Nuisances	Engendre-t-il des déplacements/des trafics ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	L'exploitation actuelle du site engendre un trafic PL estimé à 12 PL/j. L'augmentation des capacités de production du site induira peu d'augmentation du trafic PL, estimé à +4 PL/j environ.
	Est-il source de bruit ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	L'activité de production et le déplacement des véhicules et engins sur le site constituent des sources de bruit. Aucun équipement "bruyant" n'est recensé dans le cadre du projet.
	Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Une surveillance des niveaux sonores en limites de site et de l'émergence au droit des ZER sera assurée par l'exploitant dans les trois mois suivant la mise en service des extensions.
	Engendre-t-il des odeurs ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des émissions lumineuses ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Un éclairage minimum de sécurité est assuré sur le site la nuit. Cet éclairage est limité au minimum nécessaire (façades et voiries).
	Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Emissions	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les rejets atmosphériques du site sont existants et principalement liés à l'extraction d'air équipant les installations de production. Les extractions issues des nouvelles lignes seront connectées aux extractions existantes en toiture du bâtiment existant. Une surveillance de la qualité des rejets atmosphériques est déjà réalisée par l'exploitant et continuera de la même manière.
	Engendre-t-il des rejets liquides ? Si oui, dans quel milieu ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le projet engendrera uniquement le rejet d'eaux pluviales qui seront infiltrées sur site.
	Engendre-t-il des	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Incidence potentielle de l'installation		Oui	Non	NC	Si oui, décrire la nature et l'importance de l'effet (appréciation sommaire de l'incidence potentielle)
	d'effluents ?				
Déchets	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La nature et le mode de gestion des déchets produits par le site ALFAFLEX sera peu modifié par le projet d'extensions. La quantité de déchets produits sera légèrement supérieure à la situation actuelle.
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"/>	<input type="checkbox"/>	Le projet est situé en dehors de toute Zone de Présomption de Présence Archéologique.
	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme, aménagements) notamment l'usage des sols ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les extensions (voiries et bâtiments) sont prévues au sein de l'établissement ALFAFLEX, sur des surfaces de réserve foncière de la société actuellement exploitées en agriculture.

2.1. Cumul avec d'autres activités

Aucun effet de cumul avec d'autres projets connus n'a été identifié.

2.2. Mesures d'évitement et de réduction

La société ALFAFLEX prévoit la construction et l'exploitation d'extensions (voiries et bâtiments) au sein de son établissement existant de SERMAIZE LES BAINS, projet induisant peu de sources de rejet susceptibles d'induire des effets sur l'environnement ou la santé humaine.

Le projet intègre par ailleurs des moyens de maîtrise des risques et des effets sur l'environnement efficaces et éprouvés :

- collecte séparative des eaux pluviales issues du projet, prétraitement avant rejet et infiltration à la parcelle,
- sécurisation de l'établissement par renforcement des ressources en eau disponibles pour la Défense Extérieure Contre l'Incendie.

Le projet favorisera par ailleurs le recours aux énergies renouvelables (panneaux photovoltaïques en toiture).