

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

Ministère chargé 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

Date de réception :	dre réservé à l'autorité environnementale Dossier complet le : N° d'enregistrement :						
Date de recopileir.	Dossiel Completio.						
	1. Intitulé du projet						
DEGRE 7							
2. Identification du (c	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	Société Nouvelle des Couleurs Zinciques						
	Marc BRIGNOU, Directeur						
habilitée à représenter la personne morale							
RCS / SIRET 3 3 0 5 7 5 8 8	7 0 0 1 4 Forme juridique SAS						
,	2 years domando l'annoya abligataira nº1						
	à votre demande l'annexe obligatoire n°1						
	des seuils et critères annexé à l'article R. 122-2 du code de l'environnement et nensionnement 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.) rojet soumis à :						
cas par cas -(ICPE) enregistrement sous la rubrique 2515						
a) Autres installations classées pour la -(ICPE) autorisation sous la rubrique 2640 et 4510						
soumises à autorisation							
THE THE THE PERSON OF THE PERS	4. Caractéristiques générales du projet						
	ire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 du formulaire						
4.1 Nature du projet, y compris les éventue							
	d'une activité supplémentaire de broyage et d'ensachage. Cette activité sera						
implantée dans le bâtiment actuel PONTZEN. Cette nouvelle installation permet un broyage plus fin de certains produits finis fabriqués sur site et de produits sous-traités venant de l'extérieur.							

4.2 Objectifs du projet
Le Projet Degré 7 permettra de développer un nouveau marché.
4.3 Décrivez sommairement le projet
4.3.1 dans sa phase travaux
Pendant la phase travaux, les matières premières zincifères actuellement stockées au PONTZEN seront déplacées au Magasin M (au nord du site). Des nuisances sonores limitées sont à prévoir à l'occasion de la fermeture du bâtiment (actuellement ouvert sur un côté) et de la construction du local technique (surface faible).
4.3.2 dans sa phase d'exploitation
Le bâtiment PONTZEN abritera l'installation de broyage et ensachage (rubrique 2515) ainsi que du stockage de matière premières et produits finis classés sous la rubrique 4510. Le projet DEGRE 7 engendre également la fabrication de phosphates de zinc (2640).

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).										
Le site a été soumis à la procédure de autorisation d'exploiter en 2004.										
	4.5 Dimensions et caractéristiques du projet et superficie globale de l'opération - préciser les unités de mesure utilisées Grandeurs caractéristiques Valeur(s)									
-Réhabilitation du magasin M			1200m2							
-Installation d'un broyeur dans le bâti	ment Pontzen		< 700 k (+0% par rapport à la situation réglementée en 2012)							
- Stockage de produits classés sous l	a rubrique 4510		460 t (230 t MP + 230t PF) (+0%							
- Rubrique 2640			par rapport à l'AP de 2004) 20 t/j (+0% en flux annuel par							
			rapport à l'AP de 2004)							
4.6 Localisation du projet										
Adresse et commune(s)	Coordonnées géographiques ¹	Long.3 -2	0 8 "E Lat.50 •17 ·15 "N							
d'implantation SNCZ	Pour les catégories 5° a), 6° a), b	NEWSTANDS AND STREET	MAY DESTRUCT AN INCOLUNC OF MAINTENANCE MADE IN STRUCT							
rue Emile Pierronne	et c), 7°a), b) 9°a),b),c),d), 10°,11°a) b),12°,13°, 22°, 32°, 34°,									
59293 Neuville sur Escaut	38° ; 43° a), 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 :									
	oignez à votre demandé les ann	eves nº 2 à	4							
	ignez a voire demande les dim	caes ii 2 d								
4.7 S'agit-il d'une modification/extensi 4.7.1 Si oui, cette installation ou	on d'une installation ou d'un ouvraç	ge existant ? L'une évalua	Oui Non X							
environnementale?		是100000011日何天和1								
	L'installation n'a pas mais d'une autorisat		une évaluation environnementale ale ICPE en 2004							
		P. 2.20								
4.7.2 Si oui, décrivez sommairemen différentes composantes de votre j										
indiquez à quelle date il a été auto										

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 en charge de l'environnement vous propose, dans la rubrique concernant la demande de cas par cas, la liste des sites internet où trouver les données environnementales par région utiles pour remplir le formulaire.

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) ?		\boxtimes	Source Géoportail La ZNIEFF de type I la plus proche se trouve à 1,8km au sud ouest du site (cf annexe 3 figure 1). La ZNIEFF de type II la plus proche se trouve à 1,5km au sud ouest du site (cf annexe 3 figure 2).
En zone de montagne ?		\boxtimes	Le site est situé dans le département du nord.
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?		\boxtimes	Source Géoportail La zone couverte par un arrêté de protection biotope la plus proche se situe à 34,68km à l'est du site (cf annexe 3 figure 3).
Sur le territoire d'une commune littorale ?		\boxtimes	Le site se situe sur la commune de Neuville sur Escaut
Dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (nationale ou régionale), une zone de conservation halieutique ou un parc naturel régional ?		\boxtimes	Source Géoportail. Le site ne se situe pas dans un parc naturel marin, ni dans un parc national, ni dans une zone de conservation halieutique. La réserve naturelle régionale la plus proche se situe à 16,3km au sud ouest du site (cf annexe 3 figure 4). La réserve naturelle nationale la plus proche se situe à 47,7km au sud du site (cf annexe 3 figure 5). Le parc naturel régional le plus proche se situe à 6,59km au nord du site (cf annexe 3 figure 6).
Sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?		×	Source geoportail et georisques
Dans un bien inscrit au patrimoine mondial ou sa zone tampon, un monument historique ou ses abords ou un site patrimonial remarquable ?		\boxtimes	Le site ne fait pas partie d'un bien inscrit au patrimoine mondial (Source : geoportail) Le site n'est pas classé monument historique et ne fait pas partie des abords d'un monument historique (Source : atlas.patrimoine.culture.fr) (Cf annexe 3 figure 7) Le site n'est pas un site patrimonial remarquable (Source : atlas.patrimoine)
Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?		\boxtimes	Le site n'appartient pas à un site RAMSAR (zones humides d'importance internationale) (Source Geoportail) (Cf annexe 3 figure 8) Le Projet n'impacte une zone humide (Cf annexe 3 figure 9) (Source sig.reseau-zones-humides.org) Concernant le Magasin M situé à proximité d'un zonage humide, aucun travaux d'extension au sol n'est prévu. Seule les réhabilitations du bâtiment et des voiries existantes sont prévues.

p n c p t	Dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles (PPRN) pur par un plan de prévention des risques echnologiques (PPRT) ? i oui, est-il prescrit ou approuvé ?		\boxtimes	Sources Géorisques
	Dans un site ou sur des sols pollués ?	\boxtimes		Sources Géorisques (Cf annexe 3 figure 10) Des dépôts de déchets industriels ont été déposés par SNCZ sur le site. Un confinement des déchets a été effectué. Des mesures de restriction de l'usage du sol ont été imposées dans l'acte notarié du 16/11/1998. Surveillance de la nappe et regroupement en un seul endroit des différents dépôts et couverture des déchets par des terres imperméables.Les infrastructures du Projet ne sont pas situés sur le dépôt des déchets. Aucun travaux ne sont prévus sur la zone de dépôt des déchets.
	Dans une zone de épartition des eaux ?			Source Carmen Le site n'est pas dans une zone de répartition des eaux
0	Dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à la consommation humaine du d'eau minérale naturelle ?			Source aires-captages.fr Le site n'est pas dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau. (Cf annexe 3 figure 11)
0	Dans un site inscrit ?		\boxtimes	Source atlas.patrimoines.culture.fr
	Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :	Oui	Non	Lequel et à quelle distance ?
[D'un site Natura 2000 ?			Source Géoportail Le site Natura 2000 Directive oiseaux le plus proche se trouve à 9,46km au nord du site. (Cf annexe 3 figure 12) Le site Natura 2000 Directive habitats le plus proche se situe à 11km au nord du site. (Cf annexe 3 figure 13)
(D'un site classé ?		\boxtimes	Source Atlas.patrimoines.culture.fr

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 :

Inciden	ces 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 ?			Le Projet engendre des prélèvements d'eau dans la nappe. La consommation est estimée à 280m3/an pour le nettoyage des équipements.
	Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?		\boxtimes	
	Est-il excédentaire en matériaux ?		\boxtimes	
	Est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous- sol ?		\boxtimes	
	Est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques ?		×	
Milieu nature	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 ?		\boxtimes	
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?		\boxtimes	
	Est-il concerné par des risques technologiques ?		\boxtimes	Modélisation des flux thermiques —> absence d'effets dominos sur site et hors site
Risques	Est-il concerné par des risques naturels ?		\boxtimes	
	Engendre-t-il des risques sanitaires ? Est-il concerné par des risques sanitaires ?			Risques sanitaires potentiels du fait de l'augmentation des rejets atmosphériques : impact sanitaire maitrisé (voir PAC)
	Engendre-t-il des déplacements/des trafics			708 camions/an
Nuisances	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?	X		Installation d'un nouveau broyeur et d'équipements de ventilation et compression + émissaire de rejets atmosphériques

	Engendre-t-il des odeurs ? Est-il concerné par des nuisances olfactives ?		\boxtimes	
	Engendre-t-il des vibrations ? Est-il concerné par des vibrations ?			Les nouveaux équipements implantés sont susceptibles de générer des vibrations. Equipements neufs, conçus pour le Projet conformité aux normes en vigueur
	Engendre-t-il des émissions lumineuses ? Est-il concerné par des émissions lumineuses ?		\boxtimes	Pas d'augmentation des émissions lumineuses
	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?	\boxtimes		Le Projet implique la création d'un nouvel émissaire
	Engendre-t-il des rejets liquides ? Si oui, dans quel milieu ?	\boxtimes		Augmentation très limitée (280m3/an)
Emissions	Engendre-t-il des effluents ?		\boxtimes	
	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?		\boxtimes	Les déchets produits par le Projet sont des déchets d'emballages souillés. Le flux est estimé à 10 t/an soit un volume maximal dans l'atelier de 2 m3, ce qui représente moins de 1% d'augmentation (2847 t/an en 2020). Le volume de déchets présent sur site n'a pas vocation à augmenter.

Patrimoine /	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?	\boxtimes	
Cadre de vie / Population	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme, aménagements), notamment l'usage du sol?	\boxtimes	
6.2 Les incide approuvés Oui	ences du projet identi s ? Non X Si oui, décri		sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets existants ou :
6.3 Les incide	ences du projet identif Non X Si oui, déci		ont-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ?

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):

Mise en place de filtres à manches pour limiter les rejets atmo, le process en lui-même n'est pas de nature à rejeter des effluents aqueux, les seuls rejets aqueux correspondent aux nettoyages des équipements du process de l'ordre de 280m3/an.

Les nuisances sonores limitées (éléments de nuisances = compresseur, situés dans un local technique attenant, à l'arrière du bâtiment), silencieux sur cheminée

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.

air : risques sanitaires déjà évalués par ERS révisée en 2022 : absence d'impact (QD et El < critères)

eau : pas d'augmentation des VLE, augmentation de la consommation faible

bruit : dispositions prises pour limiter les nuisances

pas de modification substantielle nécessitant une nouvelle évaluation environnementale

8. Annexes

8.1 Annexes obligatoires

	Objet	
1	Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié ;	
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	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 ;	\boxtimes
4	Un plan du projet <u>ou</u> , pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6°a), b) et c), 7°a), b), 9°a), b), c), d), 10°, 11°a), b), 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;	
5	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6°a), b) et c), 7° a), b), 9°a), b), c), d), 10°,11°a), b), 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;	
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.	

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
Justifications p Annexe 6 : Po	oartie 5 - annexe 3 rter à Connaissance	
		9. Engagement et signature
Je certifie su	r l'honneur l'exactitude de	es renseignements ci-dessus 🔀
Fait à	Bouchoin	le, 18.10.222
Signature		



Annexe n°1 à la demande d'examen au cas par cas préalable à la réalisation d'une étude d'impact

Informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire À JOINDRE AU FORMULAIRE CERFA N° 14734

NOTA : CETTE ANNEXE DOIT FAIRE L'OBJET D'UN DOCUMENT NUMÉRISÉ PARTICULIER LORSQUE LA DEMANDE D'EXAMEN AU CAS PAR CAS EST ADRESSÉE À L'AUTORITÉ ENVIRONNEMENTALE PAR VOIE ÉLECTRONIQUE

Personne phy	sique			
Adresse				
Numéro	Extension	Nom de la voie		
Code Postal	Localité			Pays
Tél			Fax	
Courriel			0	0
Personne mo	rale			
Adresse du si				
Numéro	Extensio n	Nom de la voie	Usine de Bou	chain
Code postal	5 9 1 1 1 Localité BOUG	CHAIN		Pays FRANCE
Tél	03 27 21 70 30		Fax	
Courriel	direction.usine.sncz@sncz.net			
Personne hal	oilitée à fournir des renseianen	nents sur la présente	e demande	
Nom	NOWAL		Prénom	Nathalie
Qualité	Coordinatrice SSE			
Tél	03 27 21 70 30		Fax	
Courriel	n.nowak@sncz.net			

En cas de co-maîtrise d'ouvrage, listez au verso l'ensemble des maîtres d'ouvrage.

Co-maîtrise d'ouvrage	

SNCZ RUE EMILE PIERRONNE 59111 BOUCHAIN



ANNEXE 2

Plan de situation au 1/25 000 CERFA 14734-03

Juillet 2022



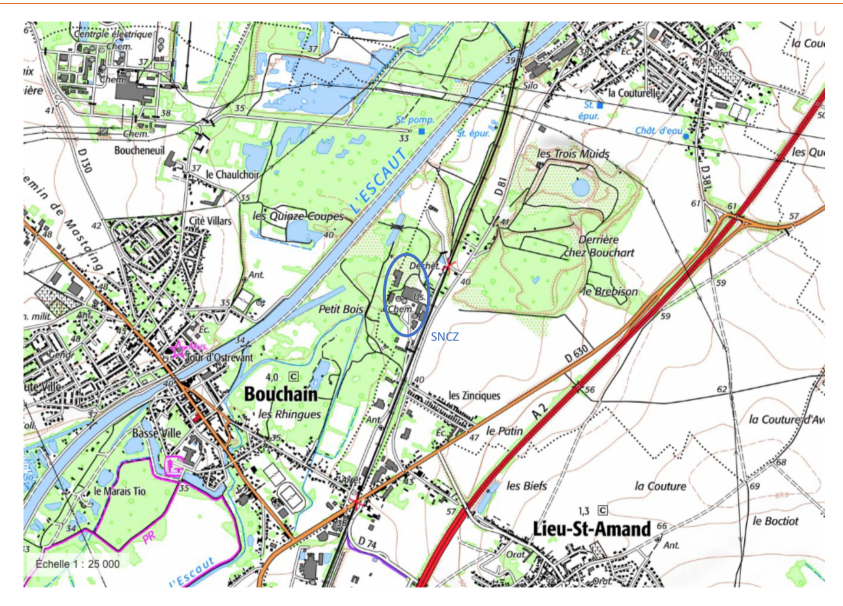


Figure 1 : Plan de situation au 1/25 000 (Source : Geoportail)

SNCZ RUE EMILE PIERRONNE 59111 BOUCHAIN



ANNEXE 3

Photos et justifications CERFA 14734 - 03



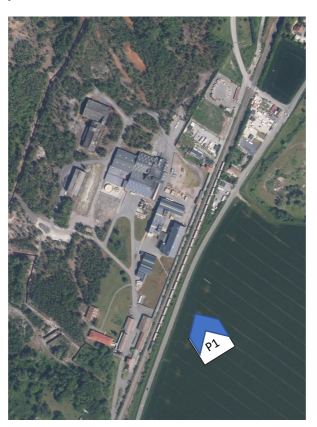
TABLE DE MATIERES

I. Photos		
A.	Angles des prises de vues	3
В.	Prises de vue	4
II. Justii	fications – Point 5 du CERFA	7
	LISTE DES FIGURES	
Figure :	1 : Zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type I (Source : Géoportail)	7
Figure 2	2 : Zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type II (Source : Géoportail)	7
Figure :	3 : Réserve naturelle régionale (Source : Géoportail)	8
	4 : Zone couverte par un arrêté de protection du biotope (Source : Géoportail)	
	5 : Réserve naturelle nationale (Source : Géoportail)	
	6 : Parc naturel régional (Source : Géoportail)	
Figure :	7 : Protection au titre des abords de monuments historiques (Source : atlas.patrimoine.culture.fr)	10
Figure 8	8 : Site RAMSAR (zones humides d'importance internationale) (Source : Géoportail)	10
	9 : Zones à dominante humide (Source : sig.reseau-zones-humides.org)	
	10 : Sites et sols pollués (Source : Géorisque)	
	11 : Aire d'alimentation de captage (Source : aires-captages.fr)	
	12 : Site Natura 2000 Directive oiseaux (Source : Géoportail)	
Figure :	13 : Site Natura 2000 Directive Habitats (Source : Géoportail)	13
	LISTE DES PHOTOS	
Photo 1	1 : Projet dans l'environnement proche	4
Photo 2	2 : Magasin M - 23 août 2022	4
Photo 3	3 : Magasin M - 23 août 2022	5
Photo 4	4 : Magasin M - 23 août 2022	5
Photo 5	5 : Projet dans l'environnement lointain	6

Août 2022 2/13

I. Photos

A. Angles des prises de vues





Août 2022 3/13

B. Prises de vue



Photo 1: Projet dans l'environnement proche



Photo 2 : Magasin M - 23 août 2022

Août 2022 4/13



Photo 3: Magasin M - 23 août 2022



Photo 4: Magasin M - 23 août 2022

Août 2022 5/13

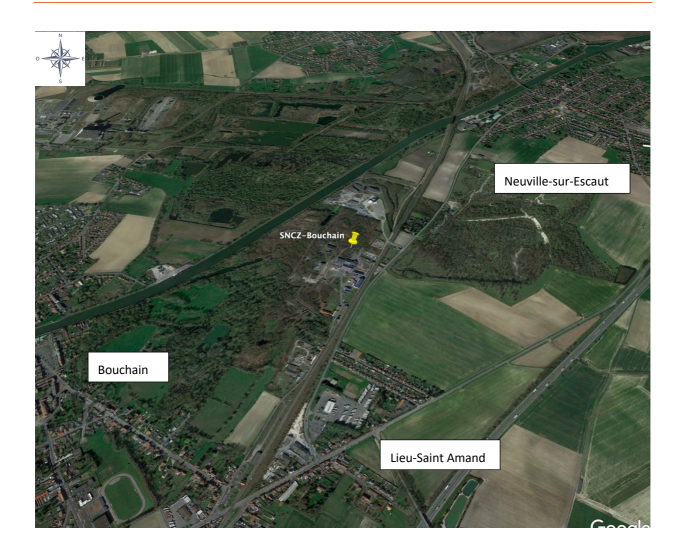


Photo 5 : Projet dans l'environnement lointain

Août 2022 6/13

II. Justifications - Point 5 du CERFA

Figure 1 : Zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type I (Source : Géoportail)

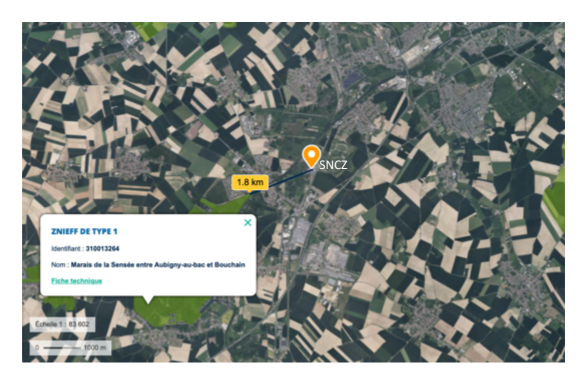


Figure 2 : Zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type II (Source : Géoportail)



Août 2022 7/13

SNCZ

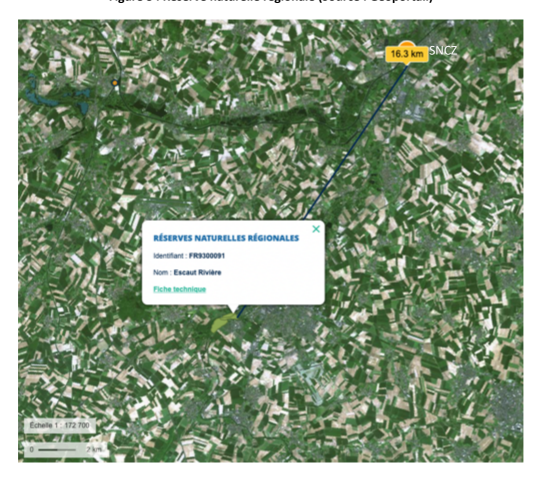
ARRIT DI PROTECTION DU BIOTOPE

SONCZ

**SONC

Figure 4 : Zone couverte par un arrêté de protection du biotope (Source : Géoportail)





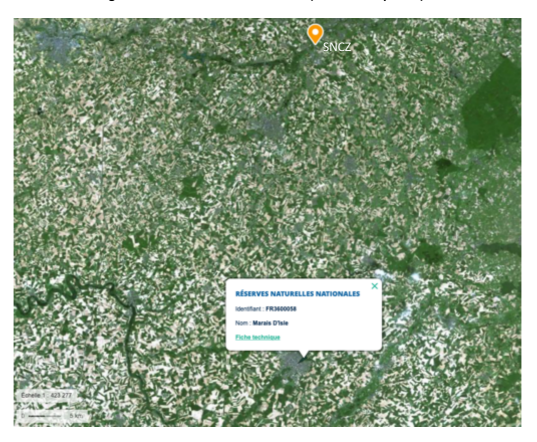
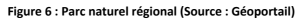


Figure 5 : Réserve naturelle nationale (Source : Géoportail)

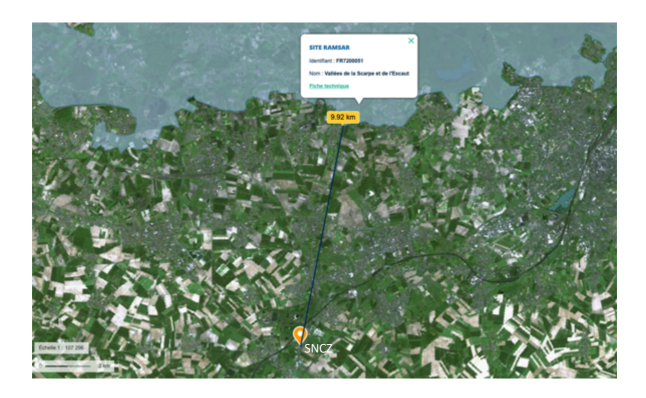




Decrie Rough State State

Figure 7 : Protection au titre des abords de monuments historiques (Source : atlas.patrimoine.culture.fr)

Figure 8 : Site RAMSAR (zones humides d'importance internationale) (Source : Géoportail)



Août 2022 10/13



Figure 9 : Zones à dominante humide (Source : sig.reseau-zones-humides.org)





Août 2022 11/13

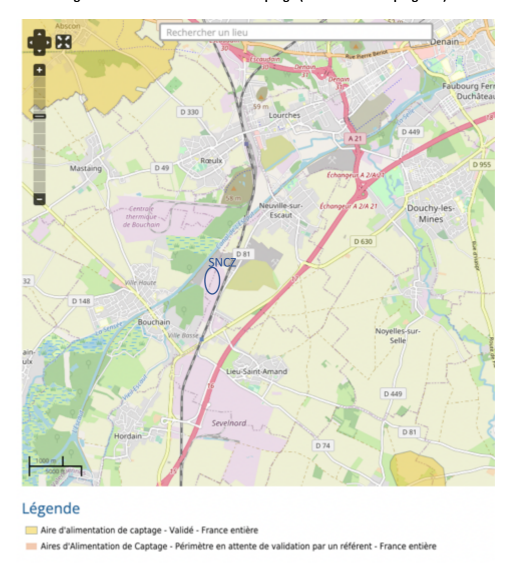


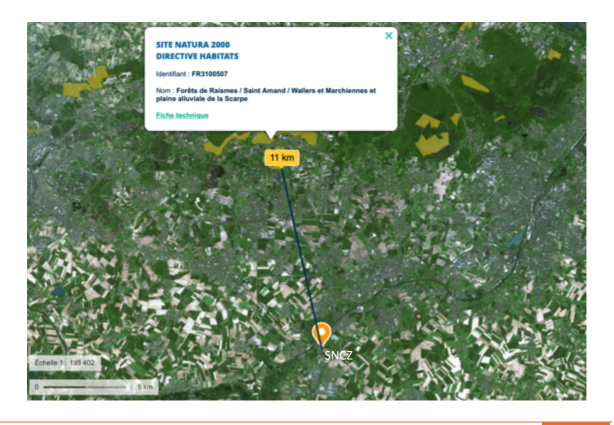
Figure 11 : Aire d'alimentation de captage (Source : aires-captages.fr)

Août 2022 12/13



Figure 12 : Site Natura 2000 Directive oiseaux (Source : Géoportail)

Figure 13 : Site Natura 2000 Directive Habitats (Source : Géoportail)



SNCZ RUE EMILE PIERRONNE 59111 BOUCHAIN



ANNEXE 4

Plans des Projets CERFA 14734 - 03



LISTE DES FIGURES

Figure 1 - Plan des installations de DEGRE 7 échelle 1/100ème	3
Figure 2 - DEGRE 7 - Vue 3D et détail des équipements	4
Figure 3 - Vue d'ensemble du magasin M	5

Août 2022 2/6

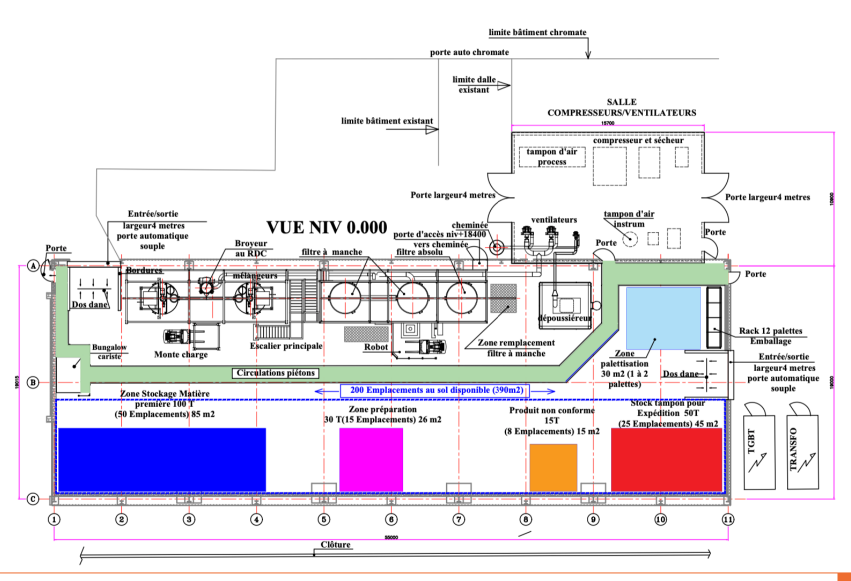


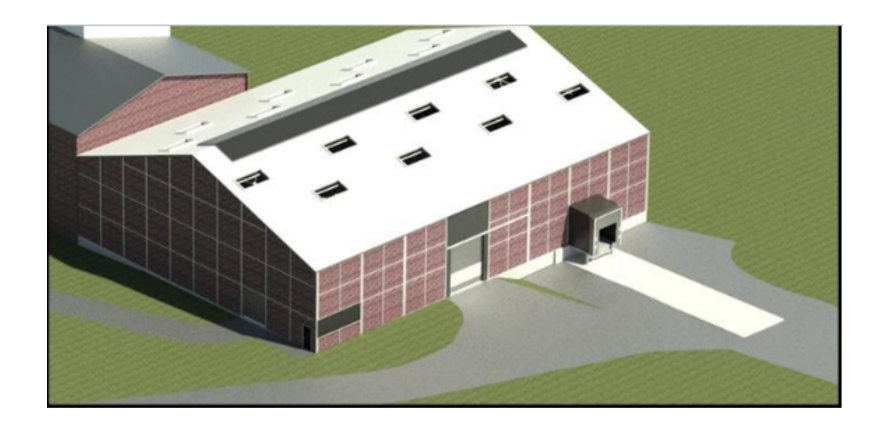
Figure 1 - Plan des installations de DEGRE 7 échelle 1/100ème

DEGRE 7 CHARGEMENT MP FILTRES A MANCHES *SNCZ COMPRESSEURS CONDITIONNEMENT STOCKAGE FILTRE A MANCHES CHARGEMENT MP MELANGE COMPRESSEURS BROYAGE JET D'AIR CONDITIONNEMENT

Figure 2 - DEGRE 7 - Vue 3D et détail des équipements

N°001 N°002 boucle magnétique (C1) B1 +0.2 m + 0.2 m **B** Cde désenfumage F1 + 0.2 m Entrée/sortie principale (B1) (A1) (c) **PIGNON** (M1)(E1) Cde désenfumage suivant file 1 (01) (P1) photos 2 40000 (R1) (1) (K1) (7) G1 **MAGASIN FOUR M** - (G) vue dessus dalle J1 M1 **PROJET** (H) J1 (1) Fourniture et pose d'une porte automatique souple passage 3 mx3 m Caisson moteur intérieur(PORTE QUAI) Fourniture et pose d'une porte automatique souple passage actuelle 4,7m de large hauteur 4,5 caisson moteur intérieur (PORTE 1)+2 boucles magnetique **B1** fourniture et pose bardage douple peau M0 rai7040 epaisseur equivalent 1 brique D1 fourniture et pose d'une grille de ventilation en complement du poste I1 (SI BESOIN)ou mise en place fenetre +bardage douple peau Rai7040 E1 Fourniture et pose d'une porte automatique souple passage 2.95 mx3 m Caisson moteur intérieur (PORTE 2)+2 boucles magnetique (1) Murette Armoire (H1) F1 fourniture et pose d'une porte d'accès (renforcé) passage 0,9 m(PORTE 4) G1 +0.2 m Sur 2 travées du haut remplacement des tôles plastique existant par tole translucide(puit de lumiére) électrique H1 Tuyauterie de descente d'eau pluviale à remplacer, et à devier vers l'extérieur fourniture et pose d'une grille de ventilation equivalent de la surface faitiere ventilée+rebouchage bargage double peau (si besoin) J1 Mise en place d'un bardage douple peau M0 RAL7040 pour rebouchage ouverture 3 mx3 m K1 Sur 2 travées du haut remplacement des tôles plastique existant par du bardage (17m²)(tole simple peau ral 7040) (11)Atelier désaffecté FOUR M Fourniture et pose d'une porte de secours passage 0,9 m+rebouchage bardage double peau RAL7040 (PORTE 3) 01 Mise en place d'une toiture en bac acier anti-condensation+ancrage pour la sécurité+faitiere ventilée Mise en place de puits de lumiere Mise en place exuctoire de fumée Remplacement de l'ensemble de cheneaux et descente d'eau ,pose dauphin en fonte (attention au diam par rapport à votre devis)

Figure 3 - Vue d'ensemble du magasin M



SNCZ RUE EMILE PIERRONNE 59111 BOUCHAIN



ANNEXE 5

Plan des abords des Projets CERFA 14734-03

Juillet 2022





Figure 1 : Plan des abords du projet datant de mai 2021 – échelle 1/4500