

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

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 :

Dossier complet le :

N° d'enregistrement :

1. Intitulé du projet

Cristal Union, sucrerie, Fontaine-Le-Dun (76) : Extension du silo horizontal

2. Identification du (ou des) maître(s) d'ouvrage ou du (ou des) pétitionnaire(s)

2.1 Personne physique

Nom PETIT

Prénom Patrice

2.2 Personne morale

Dénomination ou raison sociale

CRISTAL UNION

Nom, prénom et qualité de la personne
habilitée à représenter la personne morale

PETIT Patrice, Directeur d'établissement

RCS / SIRET

4 2 1 3 4 3 3 6 9 0 0 2 1 9

Forme juridique

Coopérative Agricole

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

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.))
1.b : Installations classées soumises à enregistrement	Extension du silo horizontal : Rubrique 2160.1.a - Enregistrement Volume actuel : 61 800 m3 / Extension : 46 567 m3 / Volume total : 108 370 m3
39.a : Travaux et constructions créant une surface de plancher ou une emprise au sol comprise entre 10 000 et 40 000 m2	Extension du silo pour une surface de 4 406 m2 dont 3 753 m2 de cellule de stockage

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

Extension du silo horizontal

Travaux :

- démolition des habitations,
- déplacement de l'ancien chemin rural de desserte des habitations,
- construction de l'extension du silo,
- raccordement aux équipements de desserte du silo existant.

4.2 Objectifs du projet

Le projet répond à un besoin de stockage du sucre produit.

Dans le cadre de ce projet, le déplacement du chemin rural permet de répondre aux attentes du SDIS et aux besoins des services communaux.

Les habitants impactés par ce projet (destruction des habitations, propriétés de Cristal Union) ont reçu une proposition de relogement à proximité de l'usine.

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 dans sa phase travaux

Le préalable aux travaux de l'extension du silo concerne l'achat d'une partie du chemin rural appartenant à la commune, les habitations étant la propriété de la sucrerie.

La construction du silo nécessitera une étape de démolition des habitations, côté Est, afin de déplacer le chemin rural de desserte des habitations et d'assurer la maîtrise foncière des périmètres d'isolement du silo horizontal.

Seront ensuite réalisées les opérations principales suivantes : terrassement, construction de la galerie centrale, des semelles et voiles des longpans, dépose de la façade du silo existant, édification de la charpente et de la couverture, dallage et résine, création des locaux techniques, second oeuvre pour finalisation de l'extension.

Cette extension sera réalisée dans la continuité de l'existant, tant sur ses caractéristiques dimensionnelles, que les coloris employés, identiques au silo exploité.

Une voie de circulation sera également créée pour assurer la desserte du silo par les services de secours et l'accès aux prises d'eau (poteau incendie).

Ces travaux seront principalement réalisés hors période de campagne sucrière.

4.3.2 dans sa phase d'exploitation

Le silo sera affecté au stockage du sucre produit sur le site, dans l'attente de sa reprise pour expédition ou ensachage.

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).

La sucrerie est une installation classée soumise à autorisation et réglementée par arrêtés préfectoraux.

A ce titre, le projet fera l'objet d'un porter à connaissance au titre des articles L181-14 et R181-46 du code de l'environnement.

4.5 Dimensions et caractéristiques du projet et superficie globale de l'opération - préciser les unités de mesure utilisées

Grandeurs caractéristiques	Valeur(s)
Constructions	
Surface de l'extension du silo	3 753 m ²
Surfaces annexes (galeries, locaux techniques...)	653 m ²
Voies de circulation (sur site)	
Surface de voirie (enrobé)	100 m ² environ
Surface en stabilisés (non imperméabilisée)	3 372 m ² environ

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune(s) d'implantation

1150 rue Albert PERNE 76740
FONTAINE-LE-DUN

Coordonnées géographiques¹

Long. 49°8'1'66"52 Lat. 00°0'8'3'98"53

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 :

Long. ___° ___' ___" ___" Lat. ___° ___' ___" ___"

Point d'arrivée :

Long. ___° ___' ___" ___" Lat. ___° ___' ___" ___"

Communes traversées :

Joignez 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 ?

Oui

Non

4.7.1 Si oui, cette installation ou cet ouvrage a-t-il fait l'objet d'une évaluation environnementale ?

Oui

Non

Demande d'autorisation d'exploiter : avril 2003

Arrêté préfectoral : février 2004

4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et indiquez à quelle date il a été autorisé ?

¹ 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 :	Oui	Non	Lequel/Laquelle ?
Dans une zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type I ou II (ZNIEFF) ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le site se trouve au sein du périmètre de la ZNIEFF II : "La Vallée du Dun" (230031023) La ZNIEFF I "Les anciens bassins d'épuration de Fontaine-le-Dun" (230030594) est située à moins de 250 m à l'est du site.
En zone de montagne ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet se situe en plaine, dans le département de la Seine-Maritime (76)
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet ne se situe pas dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope.
Sur le territoire d'une commune littorale ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet ne se situe pas sur le territoire d'une commune littorale.
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"/>	Le projet se trouve en dehors de tout parc (naturel ou régional), réserve ou zone de conservation. Le parc naturel régional "Boucles de la Seine normande" (FR8000010), se situe à environ 20 km du site. La réserve naturelle nationale "Estuaire de la Seine" (FR3600137) se trouve à plus de 45 km au Sud ouest.
Sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	La commune ne se situe pas dans un Plan de Prévention du Bruit.
Dans un bien inscrit au patrimoine mondial ou sa zone tampon, un monument historique ou ses abords ou un site patrimonial remarquable ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le site n'est pas inclus dans la zone tampon d'un site UNESCO, ni dans le périmètre de protection d'un monument historique.

Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le site n'est pas inclus dans le périmètre d'une zone humide délimitée. Les sites RAMSAR "Marais Vernier et Vallée de la Risle" (FR7200045) et "Baie de Somme" (FR7200018) se trouvent respectivement à 40 km au Sud ouest et 50 km au Nord est de l'installation.
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"/>	Fontaine-le-Dun est soumis au plan de prévention des risques naturels (inondation) « la vallée du Dun », approuvé le 13 janvier 2011. Site en partie en zone verte (aléa faible et remontée de nappe en zone bâtie) Construction autorisée dans le respect des prescriptions applicables Les modifications projetées se trouvent en dehors du zonage du PPRI. Aucun PPRT sur la commune.
Dans un site ou sur des sols pollués ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le site ne se situe pas sur un ancien site répertorié dans la base de donnée BASIAS, ni dans la base de donnée BASOL.
Dans une zone de répartition des eaux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le site se situe dans la zone de répartition des eaux souterraines de l'Albien (code SANDRE 03001 – statut validé).
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 site se trouve en dehors de l'aire d'alimentation du captage le plus proche (AAC Autigny 1) situé au Sud est de l'installation.
Dans un site inscrit ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le site ne se situe pas dans le périmètre d'un site inscrit.
Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :	Oui	Non	Lequel et à quelle distance ?
D'un site Natura 2000 ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les sites Natura 2000 les plus proches sont: - Directive habitats "Littoral Cauchois" (FR2300139), - Directive oiseaux "Littoral Seine-Marine" (FR2310045), situés à 8 km au Nord ouest de l'installation.
D'un site classé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le site ne se situe pas à proximité d'un site classé.

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 **susceptible** d'avoir les incidences notables suivantes ?

Veillez compléter le tableau suivant :

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? <i>Appréciez sommairement l'impact potentiel</i>
Ressources	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet n'engendrera pas de prélèvements d'eau superficielle ou souterraine.
	Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Aucune modification des masses d'eau souterraine
	Est-il excédentaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Matériaux réutilisés sur site
	Est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Aucun apport de matériaux
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"/>	Projets réalisés en partie dans les limites parcellaires et en partie, en extension parcellaire, sur des terrains agricoles, propriétés de Cristal Union (aucune destruction de 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 ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le site Natura 2000 le plus proche se trouve à 8 km de l'installation.

	Est-il susceptible d'avoir des incidences sur les autres zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet se trouve dans l'emprise du site industriel et s'étendra sur d'anciens terrains agricoles, propriétés de Cristal Union. Les impacts sur les habitats et les espèces seront modérés.
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	L'extension s'étendra sur d'anciens terrains agricoles pour une surface d'environ 4 500 m ² , soit 0,45 ha.
Risques	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet se trouve en dehors d'une zone couverte par un PPRT.
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Une partie de l'emprise du site se situe en zones de risque inondation. La modification projetée se trouve en dehors de ces zonages du PPRI. Le secteur recèle également de marnières. Ce risque est appréhendé par la réalisation de sondages sur un périmètre de levée de doute. La présence éventuelle de cavités sera traitée par le dimensionnement adapté des fondations. Ce risque est donc maîtrisé.
	Engendre-t-il des risques sanitaires ? Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Les émissions potentielles seront limitées à la poussière (dispositif de filtration) / Aucun risque sanitaire (sucre).
Nuisances	Engendre-t-il des déplacements/des trafics	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Aucune augmentation du trafic Par ailleurs, le stockage sur site permettra de lisser les expéditions sur l'année (influence positive du projet).
	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Nuisances sonores très limitées

	<p>Engendre-t-il des odeurs ?</p> <p>Est-il concerné par des nuisances olfactives ?</p>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des vibrations ?</p> <p>Est-il concerné par des vibrations ?</p>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Vibrations limitées aux abords immédiats des équipements
	<p>Engendre-t-il des émissions lumineuses ?</p> <p>Est-il concerné par des émissions lumineuses ?</p>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Emissions	<p>Engendre-t-il des rejets dans l'air ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Aucun rejet canalisé
	<p>Engendre-t-il des rejets liquides ?</p> <p>Si oui, dans quel milieu ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Rejets liquides limités aux eaux pluviales drainées sur les nouvelles surfaces étanches
	<p>Engendre-t-il des effluents ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Aucun effluent industriel supplémentaire
	<p>Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Aucune production de déchet supplémentaire

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"/>	Absence de monument historique ou site classé à proximité du site Fouilles archéologiques réalisées garantissant l'absence d'atteinte sur le patrimoine archéologique (investigations INRAP réalisées)
	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme, aménagements), notamment l'usage du sol?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La construction du silo nécessitera une étape de démolition des habitations (3 maisons), propriétés de Cristal Union, avec relogement des locataires (saliés). Le chemin rural de desserte des habitations sera déplacé ainsi que l'ensemble des réseaux enterrés (aduction en eau, assainissement, gaz, électricité, téléphonie...) et aériens (électricité).

6.2 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets existants ou approuvés ?

Oui Non Si oui, décrivez lesquelles :

Aucun projet existant ou approuvé n'a été recensé sur la commune de Fontaine-le-Dun et à proximité du site

6.3 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ?

Oui Non Si oui, décrivez lesquels :

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) :

Aucun enjeu environnemental nécessitant la mise en place de mesure compensatoire

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.

Dispense de l'évaluation environnementale

Projet soumis à enregistrement donc non concerné par un seuil IED ou Seveso

Incidences environnementales faibles, voire positives sur le trafic (stockage sur site) / Périmètres d'isolement respectés / Zones d'effet des phénomènes dangereux maintenues dans les limites de propriété

Le projet a fait l'objet d'une consultation du public pour le déplacement du chemin rural de desserte aux habitations (code de l'urbanisme). Aucune remarque n'a été formulée.

8. Annexes

8.1 Annexes obligatoires

Objet		
1	Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié ;	<input checked="" type="checkbox"/>
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) ;	<input checked="" type="checkbox"/>
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 ;	<input checked="" type="checkbox"/>
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 ;	<input type="checkbox"/>
5	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 constructions et terrains avoisinants ainsi que les canaux, plans d'eau et cours d'eau ;	<input checked="" type="checkbox"/>
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.	<input type="checkbox"/>

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

Veillez compléter le tableau ci-joint en indiquant les annexes jointes au présent formulaire d'évaluation, ainsi que les parties auxquelles elles se rattachent

Objet

9. Engagement et signature

Je certifie sur l'honneur l'exactitude des renseignements ci-dessus



Fait à Fontaine-le-Dun

le, 27 décembre 2018

Signature

Insérez votre signature en cliquant sur le cadre ci-dessus



Liberté • Égalité • Fraternité

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Ministère chargé
de
l'environnement

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 physique

Adresse

Numéro

Extension

Nom de la voie

Code Postal

Localité

Pays

Tél

Fax

Courriel

@

Personne morale

Adresse du siège social

Numéro

1150

Extensio
n

rue

Nom de la voie

Albert Perne

Code postal

7 6 7 4 0

Localité

Fontaine-Le-Dun

Pays

France

Tél

235575005

Fax

Courriel

ppetit1@cristal-union.fr

Personne habilitée à fournir des renseignements sur la présente demande

Nom

Petit

Prénom

Patrice

Qualité

Directeur d'établissement

Tél

235575005

Fax

Courriel

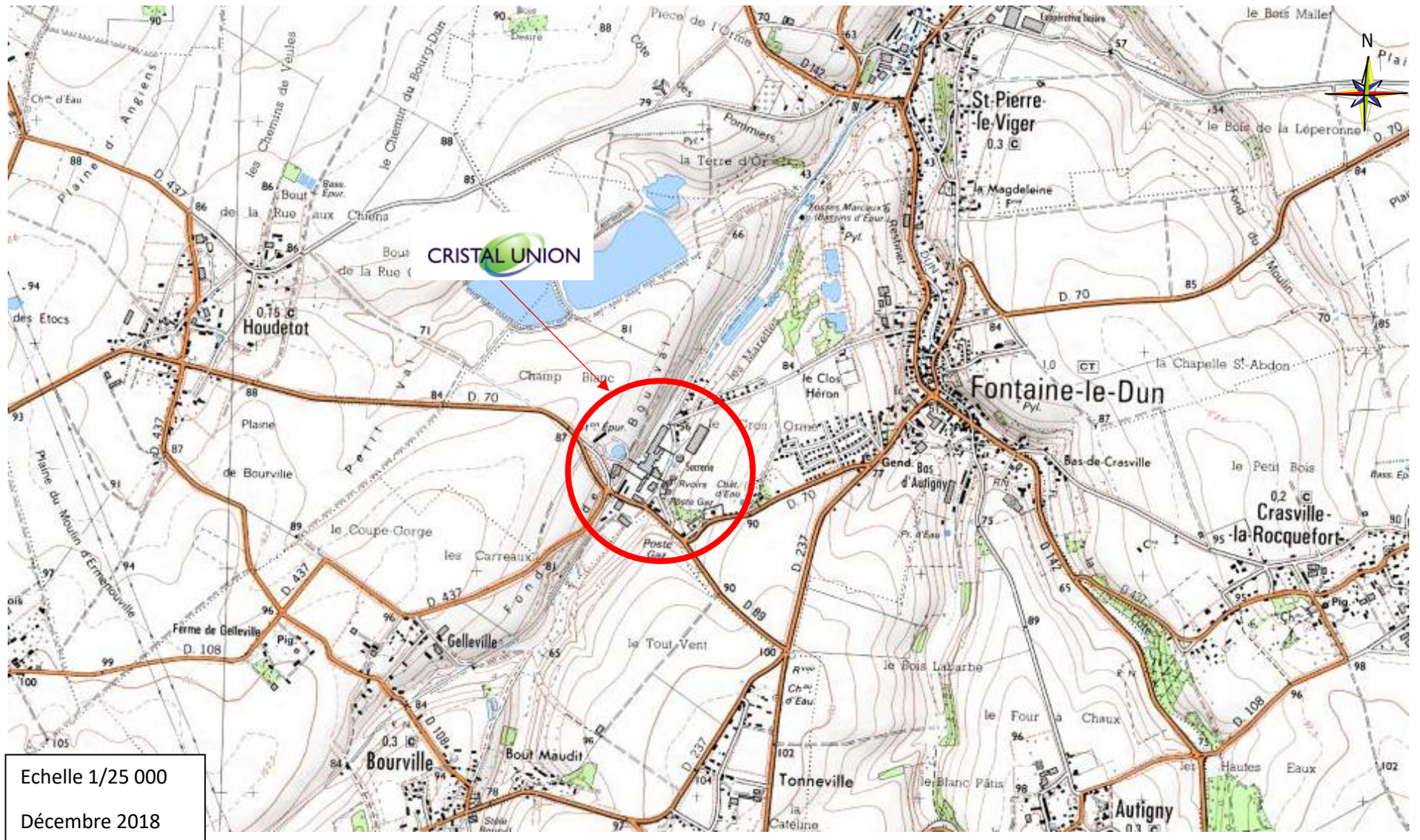
ppetit1@cristal-union.fr

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

Co-maîtrise d'ouvrage

Emmanuelle MERCIER, GNAT Ingénierie, Service Environnement, 03.26.82.32.55., emercier@gnat.fr

Plan de situation



REPORTAGE PHOTOGRAPHIQUE

(DECEMBRE 2018)

Dans l'environnement proche (chemin rural actuel)



Côté Nord est



Côté Sud ouest

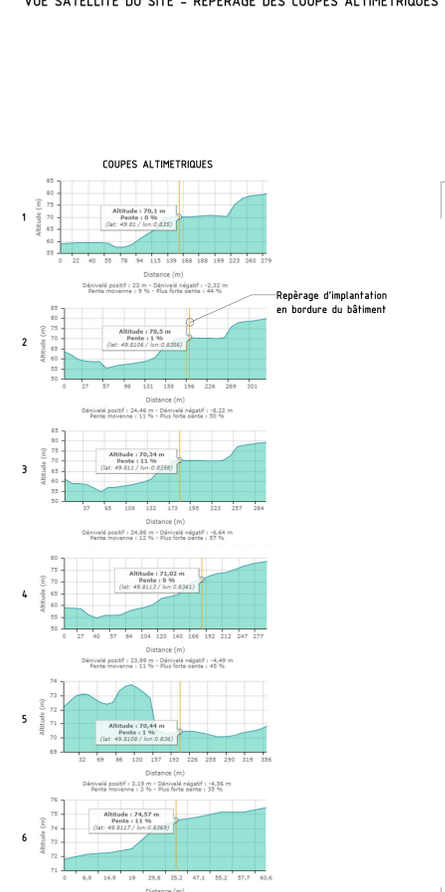
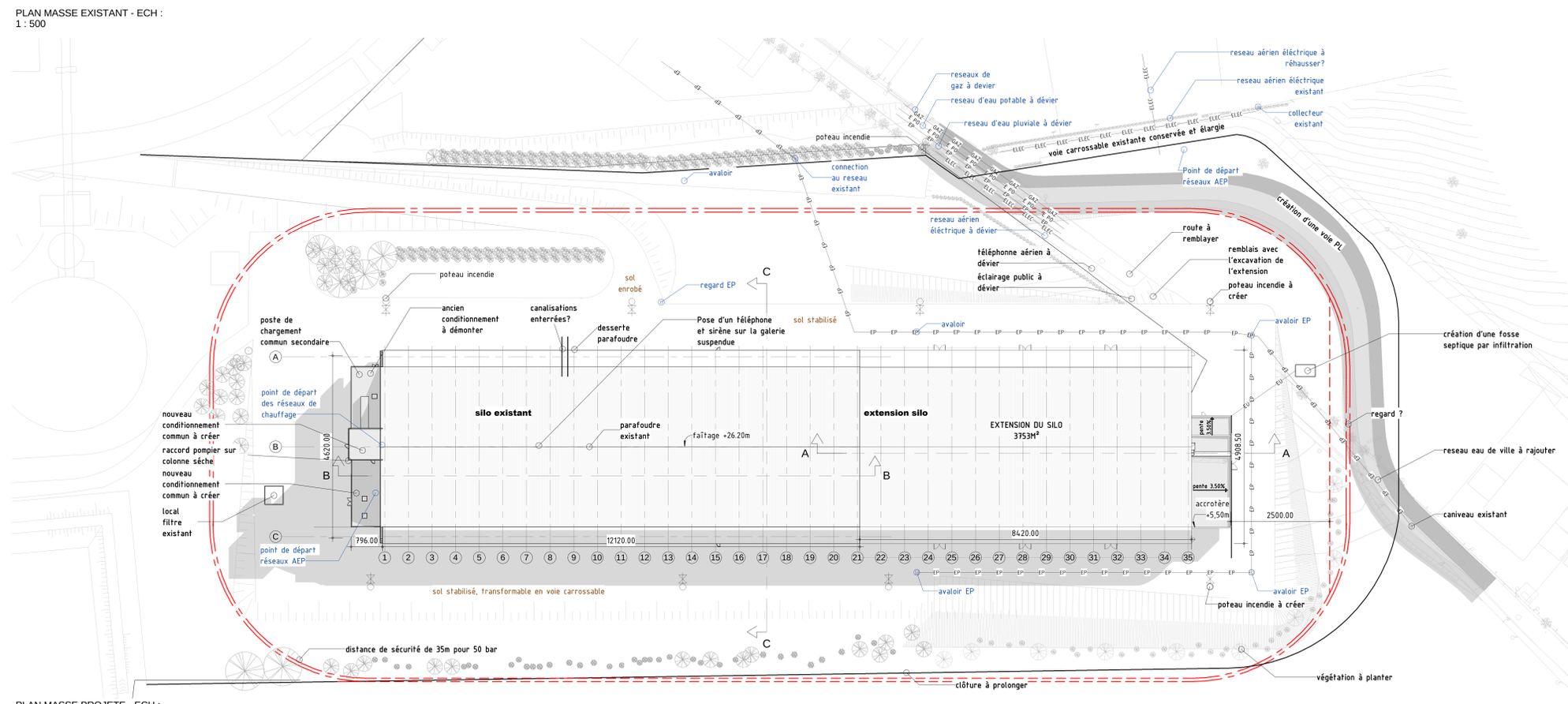
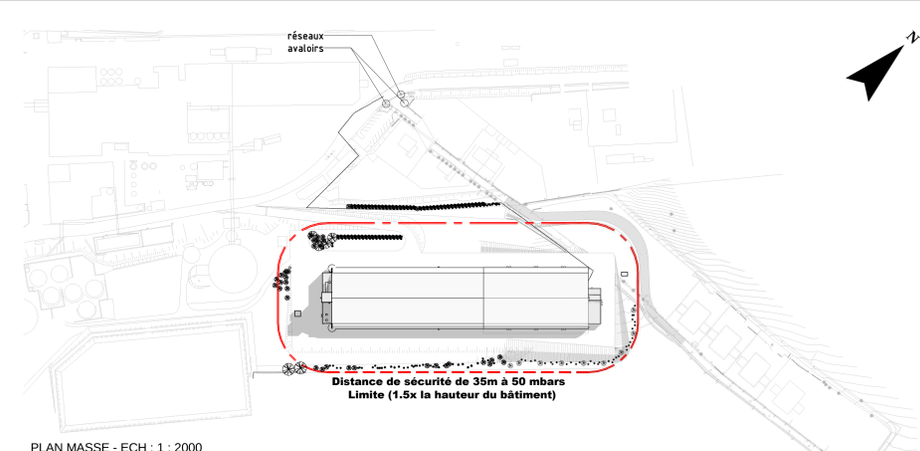
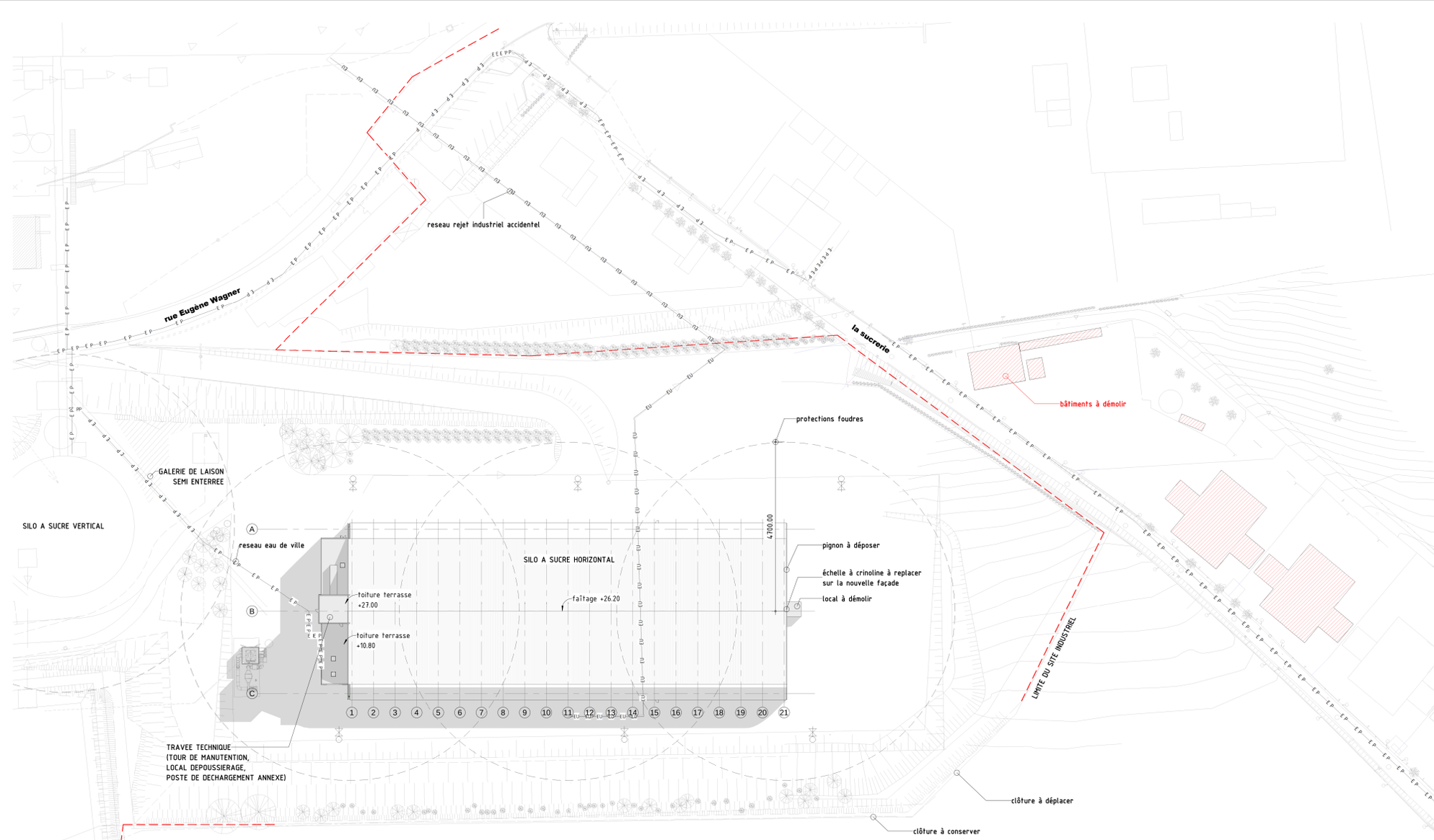
Dans l'environnement lointain (chemin blanc)



Côté Sud est



Côté Nord est



Cristal Union

Fontaine Le Dun 76740

EXTENSION DU SILO À SUCRE À FOND PLAT

**PLAN DE SITUATION
PLAN MASSE ETAT EXISTANT / PROJETE**

NOTA: Le présent plan ne constitue pas un document technique ayant valeur de plan d'exécution, mais un document administratif. GNAT Ingénierie Régisse toute sa responsabilité sur l'utilisation de ce plan pour la réalisation des travaux.

REVISE	MODIFICATION	DATE	DESIGN

PHASE	N° DOSSIER
APD	15.51.151.M
CHEF DE PROJET	DESIGNÉ PAR
MD	HD
REV INFO	ECHELLE
	1/5000 - 1/2000 - 1/500
VISA PROJET	DATE
	07/12/18

A	B
C	D
E	F
G	H

01

GNAT
INGENIERIE

MAÎTRISE D'OEUVRE

