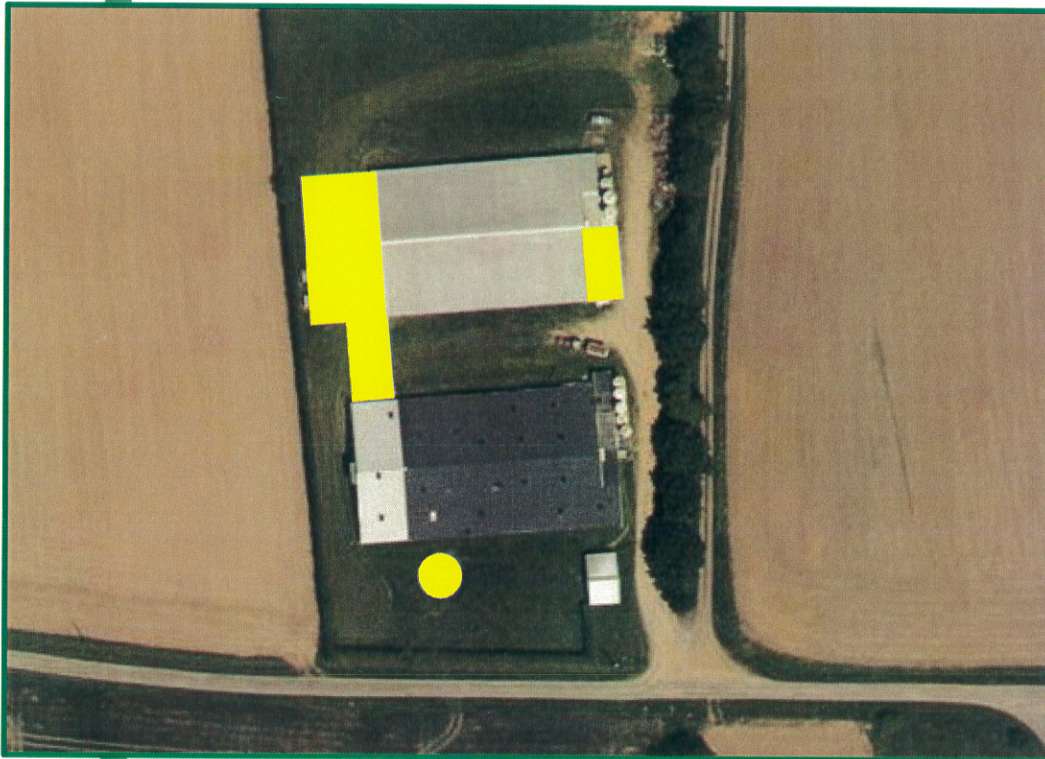


DOSSIER D'ENREGISTREMENT AU TITRE
DES INSTALLATIONS CLASSEES
POUR LA PROTECTION DE
L'ENVIRONNEMENT



GAEC DES BOIS
La maison rouge
56350 BEGANNE

RAPPORT

- *Augmentation des effectifs*
- *Construction d'un bâtiment de 384 places de porcs à l'engrais, de locaux techniques, d'une fosse de stockage et d'un quai d'embarquement.*
- *Mise à jour de la gestion des déjections*

novembre 2017

La loi n° 78-17 du 6 janvier 1978 relative à l'informatique, aux fichiers et aux libertés s'applique aux données nominatives portées dans ce formulaire. Elle garantit un droit d'accès et de rectification pour ces données auprès du service destinataire.

1. Intitulé du projet

Extension et mise en conformité d'un atelier multiplicateur verrats

2. Identification du demandeur (remplir le 2.1.a pour un particulier, remplir le 2.1.b pour une société)

2.1.a Personne physique (vous êtes un particulier) :

Madame Monsieur

Nom, prénom

2.1.b Personne morale (vous représentez une société civile ou commerciale ou une collectivité territoriale) :

Dénomination ou
raison sociale GAEC des BOIS

N° SIRET 404 933 061 00016

Forme juridique GAEC

Qualité du
signataire Membres

2.2 Coordonnées (adresse du domicile ou du siège social)

N° de téléphone 06.45.49.06.09

Adresse électronique gaecbois56@orange.fr

N° voie

Type de voie

Nom de voie La maison rouge

Lieu-dit ou BP

Code postal 56350

Commune BEGANNE

Si le demandeur réside à l'étranger

Pays

Province/Région

2.3 Personne habilitée à fournir les renseignements demandés sur la présente demande

Cochez la case si le demandeur n'est pas représenté

Madame Monsieur

Nom, prénom CHARLET Marie-claude

Société COOPERL ARC ATLANTIQUE

Service ENVIRONNEMENT

Fonction Conseillère environnement

Adresse

N° voie

Type de voie

Nom de voie Rue de la janaie MAROUE

Lieu-dit ou BP BP 60328

Code postal 22403

Commune LAMBALLE Cedex

N° de téléphone 06.08.97.35.18

Adresse électronique mccharlet@cooperl.com

3. Informations générales sur l'installation projetée

3.1 Adresse de l'installation

N° voie

Type de voie

Nom de la voie

Lieu-dit ou BP La maison rouge

Code postal 56350

Commune BEGANNE

3.2 Emplacement de l'installation

L'installation est-elle implantée sur le territoire de plusieurs départements ?

Oui Non

Si oui veuillez préciser les numéros des départements concernés :

L'installation est-elle implantée sur le territoire de plusieurs communes ?

Oui Non

Si oui veuillez préciser le nom et le code postal de chaque commune concernée :

4. Informations sur le projet

4.1 Description

Description de votre projet, incluant ses caractéristiques physiques y compris les éventuels travaux de démolition et de construction

L'étude présentée ici s'intègre à la demande d'augmentation du nombre d'animaux présents et produits de l'atelier multiplicateur verrats du GAEC des BOIS et la mise à jour du plan d'épandage de l'élevage.

Les membre du GAEC souhaitent porter la taille de l'élevage à 220 truies naisseur engraisseur total (sélection verrats) . Ils projettent de construire un bâtiment comprenant 384 places de porcs charcutiers, d'aménager 280 places de post-sevrage et une centaine de places de cochettes et de verrats en sélection .

L'exploitation a été autorisée par arrêté préfectoral le 30 mars 2007 pour 1595 Animaux Équivalents répartis en 175 reproducteurs, 950 places engraissement et 600 places post-sevrage.

Le projet consiste à prendre en compte les performances actuelles de l'exploitation, augmenter le nombre d'animaux présents, nombre d'animaux produits et mettre à jour la gestion des déjections.

L'effectif après projet sera de :

220 reproducteurs

88 cochettes et verrats futurs repro

1376 porcs charcutiers et infirmerie

880 porcelets en post-sevrage

soit 2300 Animaux équivalents

soit une augmentation de 705 Animaux Équivalents depuis la dernière consultation du public.

Le GAEC procédera à la mise à jour de son plan d'épandage en faisant appel à trois prêteurs de terres en plus de leur terres en propre.

Les parcelles susceptibles de recevoir des déjections sont situées sur les communes de ALLAIRE, BEGANNE et RIEUX.

La commune concernée par le rayon d'affichage de 1 km est BEGANNE.

5. Respect des prescriptions générales

5.1 Veuillez joindre un document permettant de justifier que votre installation fonctionnera en conformité avec les prescriptions générales édictées par arrêté ministériel.

Des guides de justificatifs sont mis à votre disposition à l'adresse suivante : http://www.ineris.fr/aida/consultation_document/10361.

Attention, la justification de la conformité à l'arrêté ministériel de prescriptions générales peut exiger la production de pièces annexes (exemple : plan d'épandage).

Vous pouvez indiquer ces pièces dans le tableau à votre disposition en toute fin du présent formulaire, après le récapitulatif des pièces obligatoires.

5.2 Souhaitez-vous demander des aménagements aux prescriptions générales mentionnées ci-dessus ? Oui Non

Si oui, veuillez fournir un document indiquant la nature, l'importance et la justification des aménagements demandés.

Le service instructeur sera attentif à l'ampleur des demandes d'aménagements et aux justifications apportées.

6. Sensibilité environnementale en fonction de la localisation de votre projet

Ces informations sont demandées en application de l'article R. 512-46-3 du code de l'environnement. 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	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"/>	
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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un bien inscrit au patrimoine mondiale ou sa zone tampon, un monument historique ou ses abords ou un site patrimonial remarquable ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	BEGANNE ne dispose ni de PPRN ni de PPRT. Elle est classée zone à risque Inondation Mouvement de terrain Mouvement de terrain - Affaissements et effondrements liés aux cavités souterraines (hors mines) Mouvement de terrain - Tassements différentiels Phénomènes météorologiques - Tempête et grains (vent) Séisme Zone de sismicité : 2
Dans un site ou sur des sols pollués ? <i>[Site répertorié dans l'inventaire BASOL]</i>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone de répartition des eaux ? <i>[R.211-71 du code de l'environnement]</i>	<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"/>	
Dans un site inscrit ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :	Oui	Non	Si oui, lequel et à quelle distance ?
D'un site Natura 2000 ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le site d'élevage du GAEC DES BOIS se situe à 2 km au NORD et 2,5 km à l'EST du site Natura 2000 des marais de Vilaine. FR5300002. les parcelles situées dans la zones ont été catégorisées "non épandables lors de l'étude
D'un site classé ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Site archéologique : bourg de Béganne * Château de l'ETIER (MH) * Château de LEHELEC (MH)

7. Effets notables que le projet est susceptible d'avoir sur l'environnement et la santé humaine

Ces informations sont demandées en application de l'article R. 512-46-3 du code de l'environnement.

7.1 Incidence potentielle de l'installation		Oui	Non	NC ¹	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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	L'eau utilisée pour l'élevage provient d'un forage et en complément du réseau public. La consommation actuelle est d'environ 11,5 m ³ /jour. Elle passera à environ 17 m ³ /j. La consommation d'eau sera suivie par un relevé mensuel du compteur volumétrique.
	Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Il n'y aura pas de drainage ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines

¹ Non concerné

	Est-il excédentaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Pas d'utilisation de matériaux locaux, hors remblais.
	Est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Pas d'utilisation de matériaux locaux, hors remblais.
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"/>	Il n'y aura pas de destructions de haie, d'arbres....Le cours d'eau le plus proche se trouve à plus de 300 m. Aucune zone humide ne sera détruite par les constructions neuves (effectuées sur une zone aménagée et stabilisée), aucune mare ou zone boisée ne sera détruite. Il n'y aura pas de consommation de surface agricole. Les constructions neuves étant prévues en limite d'existant, la zone d'évitement changera peu. Le plan d'épandage est déficitaire en azote et phosphore, et les risques de ruissellement sur les parcelles inscrites ont été pris en compte. Il n'y aura donc pas d'impact notable sur la biodiversité.
	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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La zone Natura 2000 du Marais de Vilaine (FR5300002) est située à 2,2 km de l'installation et le plan d'épandage est pour partie inclus dans la zone. (voir étude d'incidence en pièce jointe)
	Est-il susceptible d'avoir des incidences sur les autres zones à sensibilité particulière énumérées au 6 du présent formulaire ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le site d'exploitation est situé à 560 m du périmètre de protection du périmètre de captage de carrouis. Toutes les précautions sont prises par le GAEC pour éviter toutes les fuites vers le milieu. Certaines parcelles du plan d'épandage se trouvent dans le périmètre rapproché. L'exploitant des parcelles veillera à respecter l'article 5 et en particulier le 5.1.12 de l'arrêté établissant le périmètre de protection et ses obligations. De même certaines parcelles sont incluses dans le périmètre éloigné du captage des Moulins. Toutes les précautions d'usage seront prises par les exploitants lors de l'exploitation des parcelles.
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Risques	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	BEGANNE est classée zone à risque Inondation Mouvement de terrain Mouvement de terrain - Affaissements et effondrements liés aux cavités
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	souterraines (hors mines) Mouvement de terrain - Tassements différentiels Phénomènes météorologiques - Tempête et grains (vent) Séisme Zone de sismicité : 2

	Engendre-t-il des risques sanitaires ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	voir § en annexe
	Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Nuisances	Engendre-t-il des déplacements/des trafics ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p><u>bruits :</u> Des mesures sont prises pour limiter des bruits en provenance des bâtiments d'élevage :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Isolation thermique et phonique (murs et toit) - toutes les opérations nécessitant la venue de camions, de tracteurs sur l'exploitation, sont organisées de façon à limiter leur durée (livraison de reproducteurs, livraison d'aliment, départ de porcelets). Les opérations interviennent dans la journée ce qui réduit considérablement la gêne pour le voisinage. Lors de la construction et de l'aménagement des accès, du matériel de compactage peut être utilisé pour compacter les empièvements, soit par pilonnage, soit par roulage. L'emploi de ce type de matériel restera ponctuel et ne pourra en aucun cas avoir des répercussions sur des constructions voisines. - Les avertisseurs ou sirènes ne seront utilisés qu'en cas d'urgence visant à prévenir ou éviter un accident ou incendie. <p>Lors des travaux, le trafic routier s'échelonnera sur une période de 6 mois. Il concernera :</p> <ul style="list-style-type: none"> - l'acheminement des matières premières nécessaires à la construction (toupies de béton,...) - l'acheminement des engins de chantiers (pelleteuses, tractopelle, grues...) - le déplacement des personnes ayant à intervenir sur le chantier (ouvriers, maître d'ouvrage, fournisseurs, personnel encadrant les travaux...) - l'évacuation des déchets issus de la construction <p>En période de pointe, le nombre de camions nécessaire à l'acheminement des matériaux pourra atteindre une fréquence d'un engin toutes les heures.</p> <p><u>ODEURS</u> Aucune plainte n'a été formulée à l'encontre des gérants du GAEC concernant d'éventuelles odeurs. Les locaux sont maintenus en parfait état de propreté. La ventilation est conçue pour assurer un renouvellement d'air suffisant. L'évacuation de l'air vicié se fait par les cheminées, ce qui permet une diffusion de l'odeur à l'intérieur des bâtiments et une meilleure dispersion à l'extérieur. Les animaux morts sont stockés dans un bac étanche réfrigéré situé à l'entrée du site, ce qui a pour effet de limiter les diffusions d'odeurs. La société d'équarrissage aussitôt prévenue des pertes, assure un enlèvement régulier des animaux morts, évitant ainsi toute décomposition sur le site d'exploitation. Les aliments sont livrés régulièrement et stockés dans des silos étanches. Ils sont ensuite acheminés et distribués par des conduits étanches, ceci évite le développement de fermentation putride et limite la diffusion de poussière.</p> <p><u>Vibrations</u> : lors de la construction et de l'aménagement des accès, du matériel de compactage peut être utilisé pour compacter les empièvements soit par pilonnage soit par roulage. L'emploi de ce type de matériel restera ponctuel et ne pourra en aucun cas avoir des répercussions sur des constructions voisines.</p>
	Est-il source de bruit ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des odeurs ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input 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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	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"/>	Odeurs, poussières, NH3. voir § "nuisances odeurs"
	Engendre-t-il des rejets liquides ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les effluents liquides produits par l'élevage sont épanchés sur un plan d'épandage dimensionné dans le respect de l'équilibre de la fertilisation. Les effluents épanchés avant implantation d'une culture seront enfouis immédiatement (maïs, colza). Dans le cas des épandages sur blé ou herbe l'enfouissement ne sera pas possible, mais l'utilisation d'une rampe à pendillards permet de déposer l'effluent au plus près du sol. Les déchets font l'objet d'un tri sélectif.
	Engendre t-il des d'effluents ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Déchets	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les déchets spéciaux sont collectés et stockés dans des containers prévus à cet usage et sont dirigés vers des filières spécifiques ou repris par des structures spécialisées. Les déchets banaux sont amenés à la déchetterie de ALLAIRE

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"/>	
	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme, aménagements) notamment l'usage des sols ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

7.2 Cumul avec d'autres activités

Les incidences de l'installation, identifiées au 7.1, sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres activités existantes ou autorisées ?

Oui Non

Si oui, décrivez lesquelles :

7.3 Incidence transfrontalière

Les incidences de l'installation, identifiées au 7.1, sont-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontalière ?

Oui Non

Si oui, décrivez lesquels :

7.4 Mesures d'évitement et de réduction

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) :

8. Usage futur

Pour les sites nouveaux, veuillez indiquer votre proposition sur le type d'usage futur du site lorsque l'installation sera mise à l'arrêt définitif, accompagné de l'avis du propriétaire le cas échéant, ainsi que celui du maire ou du président de l'établissement public de coopération intercommunale compétent en matière d'urbanisme [5° de l'article R.512-46-4 du code de l'environnement].

9. Commentaires libres

10. Engagement du demandeur

A

BEGANNE

Le

30/11/2017

Signature du demandeur

Two handwritten signatures in black ink. The first signature is a cursive name, likely 'BEGANNE', and the second is a more stylized signature.

Bordereau récapitulatif des pièces à joindre à la demande d'enregistrement

Vous devez fournir le dossier complet en trois exemplaires, augmentés du nombre de communes dont l'avis est requis en application de l'article R. 512-46-11. Chaque dossier est constitué d'un exemplaire du formulaire de demande accompagné des pièces nécessaires à l'instruction de votre enregistrement, parmi celles énumérées ci-dessous.

1) Pièces obligatoires pour tous les dossiers :

Pièces	
PJ n°1. - Une carte au 1/25 000 ou, à défaut, au 1/50 000 sur laquelle sera indiqué l'emplacement de l'installation projetée [1° de l'art. R. 512-46-4 du code de l'environnement]	<input checked="" type="checkbox"/>
PJ n°2. - Un plan à l'échelle de 1/2 500 au minimum des abords de l'installation jusqu'à une distance qui est au moins égale à 100 mètres. Lorsque des distances d'éloignement sont prévues dans l'arrêté de prescriptions générales prévu à l'article L. 512-7, le plan au 1/2 500 doit couvrir ces distances augmentées de 100 mètres [2° de l'art. R. 512-46-4 du code de l'environnement]	<input checked="" type="checkbox"/>
PJ n°3. - Un plan d'ensemble à l'échelle de 1/200 au minimum indiquant les dispositions projetées de l'installation ainsi que, jusqu'à 35 mètres au moins de celle-ci, l'affectation des constructions et terrains avoisinants ainsi que le tracé de tous les réseaux enterrés existants, les canaux, plans d'eau et cours d'eau [3° de l'art. R. 512-46-4 du code de l'environnement]	<input checked="" type="checkbox"/>
Requête pour une échelle plus réduite <input checked="" type="checkbox"/> :	
En cochant cette case, je demande l'autorisation de joindre à la présente demande d'enregistrement des plans de masse à une échelle inférieure au 1/200 [titre 1er du livre V du code de l'environnement]	
PJ n°4. - Un document permettant au préfet d'apprécier la compatibilité des activités projetées avec l'affectation des sols prévue pour les secteurs délimités par le plan d'occupation des sols, le plan local d'urbanisme ou la carte communale [4° de l'art. R. 512-46-4 du code de l'environnement]	<input checked="" type="checkbox"/>
PJ n°5. - Une description de vos capacités techniques et financières [7° de l'art. R. 512-46-4 du code de l'environnement]	<input checked="" type="checkbox"/>
PJ n°6. - Un document justifiant du respect des prescriptions générales édictées par le ministre chargé des installations classées applicables à l'installation. Ce document présente notamment les mesures retenues et les performances attendues par le demandeur pour garantir le respect de ces prescriptions [8° de l'art. R. 512-46-4 du code de l'environnement]	<input checked="" type="checkbox"/>
Pour les installations d'élevage, se référer au point 5 de la notice explicative.	

2) Pièces à joindre selon la nature ou l'emplacement du projet :

Pièces	
Si vous sollicitez des aménagements aux prescriptions générales mentionnés à l'article L. 512-7 applicables à l'installation :	
PJ n°7. - Un document indiquant la nature, l'importance et la justification des aménagements demandés [Art. R. 512-46-5 du code de l'environnement].	<input type="checkbox"/>
Si votre projet se situe sur un site nouveau :	
PJ n°8. - L'avis du propriétaire, si vous n'êtes pas propriétaire du terrain, sur l'état dans lequel devra être remis le site lors de l'arrêt définitif de l'installation [1° du I de l'art. 4 du décret n° 2014-450 et le 7° du I de l'art. R. 512-6 du code de l'environnement]. Cet avis est réputé émis si les personnes consultées ne se sont pas prononcées dans un délai de quarante-cinq jours suivant leur saisine par le demandeur.	<input type="checkbox"/>
PJ n°9. - L'avis du maire ou du président de l'établissement public de coopération intercommunale compétent en matière d'urbanisme, sur l'état dans lequel devra être remis le site lors de l'arrêt définitif de l'installation [1° du I de l'art. 4 du décret n° 2014-450 et le 7° du I de l'art. R. 512-6 du code de l'environnement]. Cet avis est réputé émis si les personnes consultées ne se sont pas prononcées dans un délai de quarante-cinq jours suivant leur saisine par le demandeur.	<input type="checkbox"/>
Si l'implantation de l'installation nécessite l'obtention d'un permis de construire :	
PJ n°10. - La justification du dépôt de la demande de permis de construire [1° de l'art. R. 512-46-6 du code de l'environnement]. Cette justification peut être fournie dans un délai de 10 jours après la présentation de la demande d'enregistrement.	<input checked="" type="checkbox"/>
Si l'implantation de l'installation nécessite l'obtention d'une autorisation de défrichement :	
PJ n°11. - La justification du dépôt de la demande d'autorisation de défrichement [2° de l'art. R. 512-46-6 du code de l'environnement]. Cette justification peut être fournie dans un délai de 10 jours après la présentation de la demande d'enregistrement.	<input type="checkbox"/>
Si l'emplacement ou la nature du projet sont visés par un plan, schéma ou programme figurant parmi la liste suivante :	
PJ n°12. - Les éléments permettant au préfet d'apprécier, s'il y a lieu, la compatibilité du projet avec les plans, schémas et programmes suivants : [9° de l'art. R. 512-46-4 du code de l'environnement]	<input checked="" type="checkbox"/>
- le schéma directeur d'aménagement et de gestion des eaux (SDAGE) prévu par les articles L. 212-1 et L. 212-2 du code de l'environnement	<input checked="" type="checkbox"/>

- le schéma d'aménagement et de gestion des eaux (SAGE) prévu par les articles L. 212-3 à L. 212-6 du code de l'environnement
- le schéma régional des carrières prévu à l'article L. 515-3
- le plan national de prévention des déchets prévu par l'article L. 541-11 du code de l'environnement
- le plan national de prévention et de gestion de certaines catégories de déchets prévu par l'article L. 541-11-1 du code de l'environnement
- le plan régional de prévention et de gestion des déchets prévu par l'article L. 541-13 du code de l'environnement
- le programme d'actions national pour la protection des eaux contre la pollution par les nitrates d'origine agricole prévu par le IV de l'article R. 211-80 du code de l'environnement
- le programme d'actions régional pour la protection des eaux contre la pollution par les nitrates d'origine agricole prévu par le IV de l'article R. 211-80 du code de l'environnement

Si votre projet nécessite une évaluation des incidences Natura 2000 :

PJ n°13. - L'évaluation des incidences Natura 2000 [article 1° du I de l'art. R. 414-19 du code de l'environnement]. Cette évaluation est proportionnée à l'importance du projet et aux enjeux de conservation des habitats et des espèces en présence [Art. R. 414-23 du code de l'environnement].

PJ n°13.1. - Une description du projet accompagnée d'une carte permettant de localiser l'espace terrestre ou marin sur lequel il peut avoir des effets et les sites Natura 2000 susceptibles d'être concernés par ces effets ; lorsque le projet est à réaliser dans le périmètre d'un site Natura 2000, un plan de situation détaillé est fourni ; [1° du I de l'art. R. 414-23 du code de l'environnement]

PJ n°13.2. Un exposé sommaire des raisons pour lesquelles le projet est ou non susceptible d'avoir une incidence sur un ou plusieurs sites Natura 2000 [2° du I de l'art. R. 414-23 du code de l'environnement].

Dans l'affirmative, cet exposé précise la liste des sites Natura 2000 susceptibles d'être affectés, compte tenu de la nature et de l'importance du projet, de sa localisation dans un site Natura 2000 ou de la distance qui le sépare du ou des sites Natura 2000, de la topographie, de l'hydrographie, du fonctionnement des écosystèmes, des caractéristiques du ou des sites Natura 2000 et de leurs objectifs de conservation [2° du I de l'art. R. 414-23 du code de l'environnement].

PJ n°13.3. Dans l'hypothèse où un ou plusieurs sites Natura 2000 sont susceptibles d'être affectés, le dossier comprend également une analyse des effets temporaires ou permanents, directs ou indirects, que le projet peut avoir, individuellement ou en raison de ses effets cumulés avec d'autres projets dont vous êtes responsable, sur l'état de conservation des habitats naturels et des espèces qui ont justifié la désignation du ou des sites [II de l'art. R. 414-23 du code de l'environnement].

PJ n°13.4. S'il résulte de l'analyse mentionnée au 13.3 que le projet peut avoir des effets significatifs dommageables, pendant ou après sa réalisation, sur l'état de conservation des habitats naturels et des espèces qui ont justifié la désignation du ou des sites, le dossier comprend un exposé des mesures qui seront prises pour supprimer ou réduire ces effets dommageables [III de l'art. R. 414-23 du code de l'environnement].

PJ n°13.5. Lorsque, malgré les mesures prévues en 13.4, des effets significatifs dommageables subsistent sur l'état de conservation des habitats naturels et des espèces qui ont justifié la désignation du ou des sites, le dossier d'évaluation expose, en outre : [IV de l'art. R. 414-23 du code de l'environnement] :

- **PJ n°13.5.1** La description des solutions alternatives envisageables, les raisons pour lesquelles il n'existe pas d'autre solution que celle retenue et les éléments qui permettent de justifier la réalisation du projet, dans les conditions prévues aux VII et VIII de l'article L. 414-4 du code de l'environnement ; [1° du IV de l'art. R. 414-23 du code de l'environnement]

- **PJ n°13.5.2** La description des mesures envisagées pour compenser les effets dommageables que les mesures prévues au 13.4 ci-dessus ne peuvent supprimer. Les mesures compensatoires permettent une compensation efficace et proportionnée au regard de l'atteinte portée aux objectifs de conservation du ou des sites Natura 2000 concernés et du maintien de la cohérence globale du réseau Natura 2000. Ces mesures compensatoires sont mises en place selon un calendrier permettant d'assurer une continuité dans les capacités du réseau Natura 2000 à assurer la conservation des habitats naturels et des espèces. Lorsque ces mesures compensatoires sont fractionnées dans le temps et dans l'espace, elles résultent d'une approche d'ensemble, permettant d'assurer cette continuité ; [2° du IV de l'art. R. 414-23 du code de l'environnement]

- **PJ n°13.5.3** L'estimation des dépenses correspondantes et les modalités de prise en charge des mesures compensatoires, qui sont assumées par vous [3° du IV de l'art. R. 414-23 du code de l'environnement].

3) Autres pièces volontairement transmises par le demandeur :

Veuillez compléter le tableau ci-joint en indiquant les pièces supplémentaires que vous souhaitez transmettre à l'administration.

Pièces

gestion des effluents, Bilan Réel Simplifié
extrait k bis

PJ n°1-2-3.....	3
PJ n°4.....	4
PJ n°5.....	5
PJ n°6.....	6
PJ n°10.....	7
PJ n°12.....	8
PJ n°13.....	9
PJ supplémentaires.....	10

- **Gestion des effluents**

- ✓ listes parcellaires (aptitudes et risque érosif)
- ✓ repérage IGN et cartographie du plan d'épandage.
- ✓ Conventions d'épandage
- ✓ Bilan réels simplifié
- ✓ Bilan de fertilisation détaillé

- **Extraits Kbis.**

- **Rayon d'affichage**

- **Acte ICPE**

PJ n°1-2-3.

Une carte au 1/25 000 : l'emplacement de l'installation
projetée

Un plan à l'échelle de 1/2 500 :

Un plan d'ensemble à l'échelle de 1/500

PIECE JOINTE N°1 - 2 & 3 : PLANS.

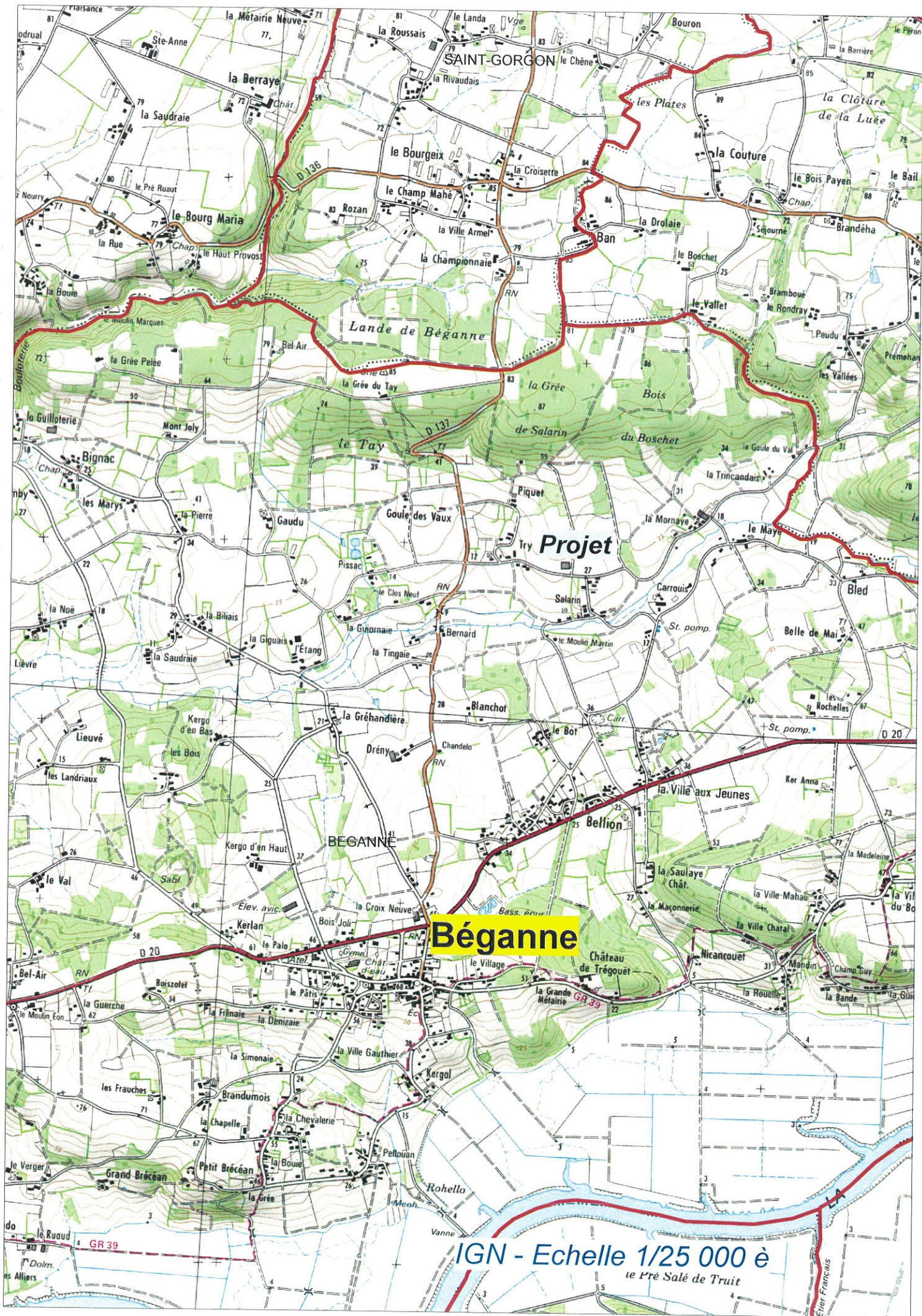
Dossier technique

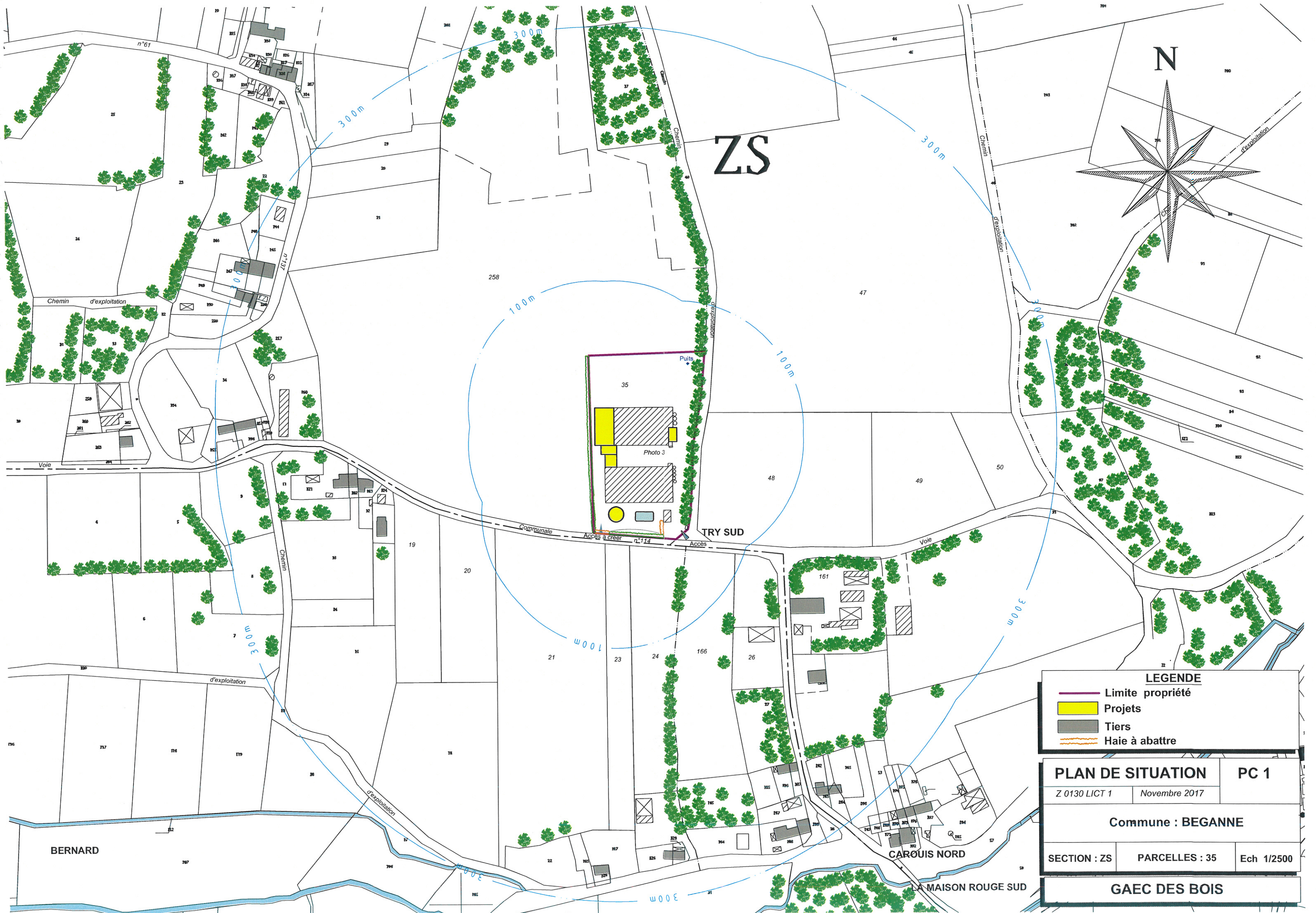
GAEC DES BOIS « Maison rouge » 56350 BEGANNE

Places autorisées avec répartition par bâtiment numéroté		Places après projet avec répartition par bâtiment numéroté	
	Places		Places
Bâtiment 1/lisier		Bâtiment 1/lisier	
Porcs charcutiers	950	Porcs charcutiers	992
		local verrats (LV)	32
		local verrats (LT)	32
		cochettes pré troupeau	24
Bâtiment 2/lisier		Bâtiment 2/lisier	
Quarantaine	16	Quarantaine	24
		cochettes	52
Post sevrage	600	Post sevrage	880
maternité	40	maternité	44
verraterie gestante	178	verraterie gestante	176
		Bâtiment 3 projet	
		Porcs charcutiers	384

		Cochettes	76
Quarantaine	16	Quarantaine	24
Post sevrage	600	Post sevrage	880
Maternité	40	Maternité	44
Verraterie gestante	178	Verraterie gestante	176
Porcs charcutiers	950	Porcs charcutiers	1376
		Verrats sélection	64

	Volume (m ³)	Disposition	Caractéristiques
A	832	Sous bâtiment 1	Béton banché
B	1178	Sous bâtiment 2	Béton banché
C	424	Fosse en élévation couverte	Béton banché
D	184	Sous bâtiment 3	Béton banché
E	43	Sous Quai	Béton banché
TOTAL	2661		





LEGENDE

- Limite propriété
- Projets
- Tiers
- Haie à abattre

PLAN DE SITUATION		PC 1
Z 0130 LIC1 1		Novembre 2017
Commune : BEGANNE		
SECTION : ZS	PARCELLES : 35	Ech 1/2500
GAEC DES BOIS		