



Liberté Égalité Fraternité

# Demande d'examen au cas par cas préalable à la réalisation éventuelle d'une évaluation environnementale Article R. 122-3-1 du code de l'environnement

Ce formulaire sera publié sur le site internet de l'autorité chargée de l'examen au cas par cas. Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative.

Ce document est émis par le ministère en charge de l'écologie.

Ce formulaire peut se remplir facilement sur ordinateur. Si vous ne disposez pas du logiciel adapté, vous pouvez télécharger Adobe Acrobat Reader gratuitement via ce lien 🔀

| Cadre réservé à l'autorité  | chargée de l'examen au cas par cas                        |
|---|---|
| Date de réception :   |   |
| Dossier complet le :  |   |
| N° d'enregistrement :   |   |
| N d emegistrement.  | manufacture of the second state of the second             |
| Intitulé du projet  |   |
| Plantation de Paulownias sur une parcelle cadastrée commune de Brix     | section A n°743 d'une surface de 1ha12a10ca située sur la |
|   |   |
| Identification du (ou des) maître(s)                                    | d'ouvrage ou du (ou des) pétitionaire(                    |
| Identification du (ou des) maître(s) Personne physique                  | d'ouvrage ou du (ou des) pétitionaire(                    |
|   | d'ouvrage ou du (ou des) pétitionaire(  Prénom(s)         |
| Personne physique   |   |
| Personne physique  Nom  VIGOT ROBILLIARD                                | Prénom(s)   |
| Personne physique<br>Nom  | Prénom(s)   |
| Personne physique  Nom  VIGOT ROBILLIARD                                | Prénom(s)   |
| Personne physique  Nom  VIGOT ROBILLIARD  Personne morale               | Prénom(s) Emilie Pauline Céline Amandine                  |
| Personne physique  Nom  VIGOT ROBILLIARD  Personne morale  Dénomination | Prénom(s)  Emilie Pauline Céline Amandine  Raison sociale |

| du projet                         |  |
|-----------------------------------|--|
|                                   | Caractéristiques du projet au regard des seuils et critères de la catégorie (Préciser les éventuelles rubriques issues d'autres nomenclatures (ICPE, IOTA, etc.) |
| N° de catégorie et sous-catégorie | ,  |

| 47 c) | Premiers boisements d'une superficie totale supérieure à 0,5 hectare |
|-------|--|
|       | e elde esto sco sco akt us nomexe's consort                          |
|       | parient maisculavé anub alleumanis noitealles                        |
|       |  |

|     |                          | fait-il l'objet d'un examen au cas par cas dans le cadre du dispositif prévu aux cicle R.122-2-1 du code de l'environnement ? (clause-filet) ?  |
|-----|--------------------------|---|
|     | Oui                      | ✓ Non   |
|     | Le projet<br>l'article R | fait-il l'objet d'une soumission volontaire à examen au cas par cas au titre du II<br>.122-2-1 ?  |
|     | Oui                      | ✓ Non   |
| 4   | Caracte                  | éristiques générales du projet  |
|     | Doivent être             | e annexées au présent formulaire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 du formulaire.   |
| 4.1 | Nature d                 | u projet, y compris les éventuels travaux de démolition   |
|     | Préalablem               | une plantation de feuillus sur une parcelle située dans une zone bocagère et de nature de sol limoneux.<br>lent, cette parcelle était en nature de prairie jusqu'en 2016 puis en parcelle maraîchère jusqu'en 2024.<br>les limitrophes sont des prairies. La parcelle se situe à proximité directe de deux ensembles boisés (bois |

de la Ruette et Forêt de l'Ermitage)

La plantation en question concernera des arbres Paulownia et ne seront plantés que des arbres de variété hybride non invasive.

#### 4.2 Objectifs du projet

Les objectifs du projet sont multiples:

- Valorisation d'une parcelle de terre libre d'occupation : production de bois d'oeuvre sur plusieurs générations
- Espèce à croissance rapide et présentant de nombreuses qualités
- Préservation des ressources forestières
- Création d'un patrimoine ayant un impact positif pour l'environnement (fixation du carbone, épuration de l'air)
- Habitat pour la faune sauvage
- Mise en valeur paysagère

| DCCITYCE SOITH   | nairement le pro   | jet  |                                |                |
|--|--|--|--------------------------------|----------------|
| 4.3.1 Dans sa p  | hase travaux   |  |                                |                |
| Technique de plan<br>Calendrier prévision                      | sur toute la surface d<br>tation : manuelle<br>nnel de réalisation : ju<br>nia (variété hybride no | le la parcelle : labour, de<br>uillet 2025<br>on invasive) | écompactage, herse             |                |
|  |  |  |                                |                |
|  |  |  |                                |                |
| 100  |  |  |                                |                |
| 4.3.2 Dans sa p  |  | ion et de démantè  | element                        |                |
| Une coupe techniqu<br>Une coupe rase tou<br>Semis de ray grass | ue en 2ème année pu<br>is les 10 ans environ<br>et de trèfle entre les                             | puis les arbres repousse<br>arbres au moment de la         | a plantation.                  |                |
| Entretien par gyrob<br>arbres.                                 | royage entre les arbre   | es les trois premières ar                                  | nnées puis éventuellement mise | en pature sous |
|  |  |  |                                |                |
|  |  |  |                                |                |
|  |  |  |                                |                |
|  |  |  |                                |                |

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

| Grandeurs caractéristiques du projet   | Valeurs    |
|--|------------|
| Surface du boisement                   | 1ha12a10ca |
| Nombre total de plants sur la parcelle | 645 plants |
| Espace entre les rangs et inter-rangs  | 4 m x 4 m  |

| 4.6 Loca | isation | dυ | pro | et |
|----------|---------|----|-----|----|
|----------|---------|----|-----|----|

|   | Localisation du projet   |
|---|--|
|   | Adresse et commune d'implantation  |
|   | Numéro : Voie : route de la verrerie   |
|   | Lieu-dit:  |
|   | Localité : Brix  |
|   | Code postal : Cedex :  |
|   | Coordonées géographiques <sup>[1]</sup>  |
|   | Long.: 0 1 ° 3 3 , 0 2 " W Lat.: 4 9 ° 3 4 , 1 2 " N   |
|   | Pour les catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7°a), 9°a), 10°,11°a) b),12°,13°, 22°, 32°, 33°, 34°, 35°, 36°, 37°, 38°, 4 a), b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement |
|   | Point de départ : Long. : ° " Lat. : ° " "   |
|   | Point de d'arrivée : Long. : ° " Lat. : ° " "  |
|   | Communes traversées :  |
|   | sans objet   |
|   | Précisez le document d'urbanisme en vigueur et les zonages auxquels le projet est soumis :   |
|   | sans objet   |
|   | Joignez à votre demande les annexes n°2 à 6.   |
| 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 avait-il fait l'objet d'une évaluation environnementale ?  |
|   | □ Oui □ Non  |
|   |  |
|   |  |
|   | [1] Pour l'outre-mer, voir notice explicative.   |

| 4.7.2 Si oui, décrivez son indiquez à quelle date il caractéristiques du proj   | a éte                      | á auto           | nt les différentes composantes de votre projet et<br>orisé ? En cas de modification du projet, préciser les<br>/après ».  |
|---|----------------------------|------------------|---|
|   |                            |                  |   |
| Sancibilità anvironna   | 2000                       | atolo            | de le zene d'implementation environt  |
| Afin de réunir les informations néo<br>rvices instructeurs, et vous référer<br>aque direction régionale.<br>site Internet du ministère de l'envi                | cessair<br>notam<br>ronner | es pou<br>ment à | e de la zone d'implantation envisagée ur remplir le tableau ci-dessous, vous pouvez vous rapprocher des à l'outil de cartographie interactive Géo-IDE, disponible sur le site de ous propose, dans la rubrique concernant la demande de cas par cas, nvironnementales par région utiles pour remplir le formulaire. |
| Le projet se situe-t-il :   | Oui                        | Non              | Lequel/Laquelle ?   |
| Dans une zone naturelle<br>d'intérêt écologique,<br>faunistique et floristique de<br>type I ou II (ZNIEFF) ?  | 0                          | V                |   |
| En zone de montagne ?   |                            | V                |   |
| Dans une zone couverte par<br>un arrêté de protection de<br>biotope ?   |                            | V                |   |
| Sur le territoire d'une commune littorale ?   |                            | V                |   |
| Dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (nationale ou régionale), une zone de conservation halieutique ou un parc naturel régional? |                            | V                |   |

| Le projet se situe-t-il :   | Oui | Non | Lequel/Laquelle ? |
|---|-----|-----|-------------------|
| Sur un territoire couvert<br>par un plan de prévention<br>du bruit, arrêté ou le<br>cas échéant, en cours<br>d'élaboration ?              |     | V   |                   |
| Dans un bien inscrit au patrimoine mondial ou sa zone tampon, un monument historique ou ses abords ou un site patrimonial remarquable?    | 0   | V   |                   |
| Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?  |     | V   |                   |
| Dans une commune couverte<br>par un plan de prévention des<br>risques naturels prévisibles<br>(PPRN) ou par un plan                       |     | V   |                   |
| de prévention des risques<br>technologiques (PPRT) ?<br>Si oui, est-il prescrit ou<br>approuvé ?  |     |     |                   |
| Dans un site ou sur des sols<br>pollués ?   |     | V   |                   |
| Dans une zone de répartition des eaux ?   | 0   | V   |                   |
| Dans un périmètre de<br>protection rapprochée d'un<br>captage d'eau destiné à la<br>consommation humaine ou<br>d'eau minérale naturelle ? |     | V   |                   |
| Dans un site inscrit ?  | 0   | V   |                   |

| Le projet se situe-t-il dans ou à proximité : | Oui | Non | Lequel et à quelle distance ? |
|---|-----|-----|-------------------------------|
| D'un site Natura 2000 ?                       |     | Y   |                               |
| D'un site classé ?                            |     | ٧   |                               |

# 6 Caractéristiques de l'impact potentiel du projet sur l'environnement et la santé humaine au vu des informations disponibles

## 6.1 Le projet est-il <u>susceptible</u> d'avoir les incidences notables suivantes ?

Veuillez compléter le tableau suivant :

| Inc        | cidences potentielles  | Oui | Non | De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel  |
|------------|--|-----|-----|--|
|            | Engendre-t-il des<br>prélèvements d'eau ?<br>Si oui, dans quel<br>milieu ?                                 | V   | 0   | Les arbres captent de l'eau pour assurer leur croissance. Des<br>arrosages seront réalisés les deux premières années si les<br>précipitations ne sont pas suffisantes.<br>Une fois installé, le Paulownia prélève lui-même ses besoins en eau<br>dans le sol, c'est une espèce peu gourmande en eau. |
| Ressources | Impliquera-t-il<br>des drainages/ou<br>des modifications<br>prévisibles des masses<br>d'eau souterraines ? |     | V   |  |
| Resso      | Est-il excédentaire en matériaux ?   |     | Y   |  |
| ,          | Est-il déficitaire en matériaux ?  |     | V   |  |
|            | Si oui, utilise-t-il les<br>ressources naturelles<br>du sol ou du sous-sol ?                               |     |     |  |

| Incidences potentielles |  | Oui | Non | De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel   |
|-------------------------|--|-----|-----|---|
| Ressources              | Est-il en adéquation<br>avec les ressources<br>disponibles,<br>les équipements<br>d'alimentation<br>en eau potable/<br>assainissement ?  | V   |     | Les arbres, une fois installés auront une consommation d'eau du sol, qui n'est pas plus importante que pour d'autres essences plus traditionnelles de la région, c'est en effet une essence peu gourmande en eau. Les 2 premières années après plantation, les arbres pourront nécessiter des arrosages si les précipitations ne sont pas suffisantes (eau de forage) |
|                         | Est-il susceptible<br>d'entraîner des<br>perturbations, des<br>dégradations, des<br>destructions de la<br>biodiversité existante :<br>faune, flore, habitats,<br>continuités écologiques ?                       |     | V   |   |
| Milieu naturel          | Si le projet est situé<br>dans ou à proximité<br>d'un site Natura 2000,<br>est-il susceptible<br>d'avoir un impact sur<br>un habitat / une espèce<br>inscrit(e) au Formulaire<br>Standard de Données<br>du site? | 0   | 0   |   |
|                         | Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?   |     | V   |   |
|                         | Est-il concerné<br>par des risques<br>technologiques ?   |     | V   |   |
| Risques                 | Est-il concerné par des risques naturels ?   |     | V   |   |
|                         | Engendre-t-il des risques sanitaires ?   |     | V   |   |
|                         | Est-il concerné par des risques sanitaires ?   |     | V   |   |

| Incidences potentielles |  | Oui | Non | De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel   |
|-------------------------|--|-----|-----|---|
|                         | Engendre-t-il des<br>déplacements/des<br>trafics ?   |     | V   |   |
|                         | Est-il source de bruit ?                             |     | V   |   |
|                         | Est-il concerné par des nuisances sonores ?          |     | V   |   |
| Nuisances               | Engendre-t-il des odeurs ?                           |     | V   |   |
| Nuis                    | Est-il concerné par des nuisances olfactives ?       |     | V   |   |
|                         | Engendre-t-il des vibrations ?                       |     | ~   |   |
|                         | Est-il concerné par des vibrations ?                 |     | V   |   |
|                         | Engendre-t-il des<br>émissions lumineuses ?          |     | V   |   |
|                         | Est-il concerné<br>par des émissions<br>lumineuses ? |     | V   |   |
| ions                    | Engendre-t-il des rejets<br>dans l'air ?             | V   |     | Les Paulownias captent dix fois plus de CO2 que des espèces plus<br>traditionnelles telles le chêne ou le peuplier et rejettent d'autant plus<br>de dioxygène |
| Émissions               | Engendre-t-il des rejets liquides ?                  | 0   | V   |   |
|                         | Si oui, dans quel<br>milieu ?                        | 0   | 0   |   |

|         | Inci   | dences potentielles   | Oui  | Non  | De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel  |  |  |
|---------|--|---|------|------|--|--|--|
|         | sions  | Engendre-t-il des effluents?  |      | P    | y  |  |  |
|         | Émissions  | Engendre-t-il la<br>production de déchets<br>non dangereux, inertes,<br>dangereux ?   |      | V    | de la company de |  |  |
|         | le/Cadre<br>pulation   | Est-il susceptible<br>de porter atteinte<br>au patrimoine<br>architectural, culturel,<br>archéologique et<br>paysager ?                     |      | V    |  |  |  |
|         | Patrimoine/Cadre de vie/Population   | Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme, aménagements), notamment l'usage du sol ? | V    | 0    | La parcelle changera de nature en passant de terre agricole à terre boisée   |  |  |
| S 2 1/4 | Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'être cumulées avec |   |      |      |  |  |  |
| d'aut   | res p  | projets existants ou  | appr | ouvé | s?   |  |  |
|         | □ Οι<br>i <b>oui</b> ,   | décrivez lesquelles :   |      |      |  |  |  |
|         |  |   |      |      |  |  |  |

| Les incid  | trontière?   |  |  |  |   |                                    |
|--|--|--|--|--|---|------------------------------------|
| Oui<br>Si oui, déd                                 | ✓ Non<br>crivez lesquelles :                         |  |  |  |   |                                    |
|  |  |  |  |  |   |                                    |
|  |  |  |  |  |   |                                    |
|  |  |  |  |  |   |                                    |
|  |  | <u> </u>   |  |  |   |                                    |
|  |  |  |  | us des évaluation<br>es législations ap                      |   | des                                |
| sans objet   |  |  |  |  |   |                                    |
|  |  |  |  |  |   |                                    |
|  |  |  |  |  |   |                                    |
|  |  |  |  |  |   |                                    |
|  |  |  |  |  |   |                                    |
|  |  | ilitaa eelittäksi ee<br>Lottuud (ittiksija)      |  | a diga terbanda ya<br>Lipodiada yayaradi                     |   |                                    |
|  |  |  |  | ristiques du proj  |   |                                    |
| enues ou<br>vironnen                               | mises en œuvr<br>nent ou la sante                    | e pour éviter<br>é humaine (er                   | ou réduire les e<br>n y incluant les                   | effets négatifs no<br>scénarios alterna                      | otables du pro<br>atifs éventuell                           | jet sur<br>ement                   |
| enues ou<br>nvironnem<br>idiés) et p               | mises en œuvre<br>nent ou la sante<br>ermettant de s | e pour éviter<br>é humaine (er<br>'assurer de l' | ou réduire les e<br>n y incluant les<br>absence d'impa | effets négatifs no   | otables du pro<br>atifs éventuell<br>tables. <u>Il conv</u> | jet sur<br>ement<br><u>ient de</u> |
| enues ou<br>nvironnem<br>idiés) et p               | mises en œuvre<br>nent ou la sante<br>ermettant de s | e pour éviter<br>é humaine (er<br>'assurer de l' | ou réduire les e<br>n y incluant les<br>absence d'impa | effets négatifs no<br>scénarios alterna<br>acts résiduels no | otables du pro<br>atifs éventuell<br>tables. <u>Il conv</u> | jet sur<br>ement<br><u>ient de</u> |
| enues ou<br>nvironnem<br>diés) et p<br>éciser et d | mises en œuvre<br>nent ou la sante<br>ermettant de s | e pour éviter<br>é humaine (er<br>'assurer de l' | ou réduire les e<br>n y incluant les<br>absence d'impa | effets négatifs no<br>scénarios alterna<br>acts résiduels no | otables du pro<br>atifs éventuell<br>tables. <u>Il conv</u> | jet sur<br>ement<br><u>ient de</u> |
| enues ou<br>nvironnem<br>diés) et p<br>éciser et d | mises en œuvre<br>nent ou la sante<br>ermettant de s | e pour éviter<br>é humaine (er<br>'assurer de l' | ou réduire les e<br>n y incluant les<br>absence d'impa | effets négatifs no<br>scénarios alterna<br>acts résiduels no | otables du pro<br>atifs éventuell<br>tables. <u>Il conv</u> | jet sur<br>ement<br><u>ient de</u> |
| enues ou<br>nvironnem<br>diés) et p<br>éciser et d | mises en œuvre<br>nent ou la sante<br>ermettant de s | e pour éviter<br>é humaine (er<br>'assurer de l' | ou réduire les e<br>n y incluant les<br>absence d'impa | effets négatifs no<br>scénarios alterna<br>acts résiduels no | otables du pro<br>atifs éventuell<br>tables. <u>Il conv</u> | jet sur<br>ement<br><u>ient de</u> |
| enues ou<br>nvironnem<br>diés) et p<br>éciser et d | mises en œuvre<br>nent ou la sante<br>ermettant de s | e pour éviter<br>é humaine (er<br>'assurer de l' | ou réduire les e<br>n y incluant les<br>absence d'impa | effets négatifs no<br>scénarios alterna<br>acts résiduels no | otables du pro<br>atifs éventuell<br>tables. <u>Il conv</u> | jet sur<br>ement<br><u>ient de</u> |
| enues ou<br>nvironnem<br>diés) et p<br>éciser et d | mises en œuvre<br>nent ou la sante<br>ermettant de s | e pour éviter<br>é humaine (er<br>'assurer de l' | ou réduire les e<br>n y incluant les<br>absence d'impa | effets négatifs no<br>scénarios alterna<br>acts résiduels no | otables du pro<br>atifs éventuell<br>tables. <u>Il conv</u> | jet sur<br>ement<br>ient de        |
| enues ou<br>nvironnem<br>diés) et p<br>éciser et d | mises en œuvre<br>nent ou la sante<br>ermettant de s | e pour éviter<br>é humaine (er<br>'assurer de l' | ou réduire les e<br>n y incluant les<br>absence d'impa | effets négatifs no<br>scénarios alterna<br>acts résiduels no | otables du pro<br>atifs éventuell<br>tables. <u>Il conv</u> | jet sur<br>ement<br>ient de        |
| enues ou<br>nvironnem<br>diés) et p<br>éciser et d | mises en œuvre<br>nent ou la sante<br>ermettant de s | e pour éviter<br>é humaine (er<br>'assurer de l' | ou réduire les e<br>n y incluant les<br>absence d'impa | effets négatifs no<br>scénarios alterna<br>acts résiduels no | otables du pro<br>atifs éventuell<br>tables. <u>Il conv</u> | jet sur<br>ement<br>ient de        |
| enues ou<br>nvironnem<br>diés) et p<br>éciser et d | mises en œuvre<br>nent ou la sante<br>ermettant de s | e pour éviter<br>é humaine (er<br>'assurer de l' | ou réduire les e<br>n y incluant les<br>absence d'impa | effets négatifs no<br>scénarios alterna<br>acts résiduels no | otables du pro<br>atifs éventuell<br>tables. <u>Il conv</u> | jet sur<br>ement<br><u>ient de</u> |

| 7 | Auto-évaluation ( | 'facultatif'   |
|---|-------------------|--|
|   | TIOCO COMIGNATION | The state of the s |

(i) 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.

#### 8 Annexes

#### 8.1 Annexes obligatoires

|   | Objet  |   |
|---|--|---|
| 1 | Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié.  | V |
| 2 | Si le projet fait l'objet d'un examen au cas par cas dans le cadre du dispositif prévu aux I et II de l'article R.122-2-1 du code l'environnement (clause filet), la décision administrative soumettant le projet au cas par cas.  |   |
| 3 | 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).  | V |
| 4 | 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.   | V |
| 5 | Un plan du projet ou, pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6°a), b) et c), 7°a), 9°a),10°,11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32°, 33°, 34°, 35°, 36, 37°, 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  | V |
| 6 | Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6°a), b) et c), 7° a), 9°a), 10°,11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32°, 33°, 34°, 35°, 36, 37°, 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 | V |
| 7 | 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 petitionaire

i 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 | 25 |
|---|-------|----|
| 1 |       |    |
| 2 |       |    |
| 3 |       |    |
| 4 |       |    |
| 5 |       |    |

### Engagement et signature

Je certifie sur l'honneur avoir pris en compte les principaux résultats disponibles issus des évaluations pertinentes des incidences sur l'environnement requises au titre d'autres législations applicables 🗹

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

| Nom VIGOT ROBILLIARD                   |                                 |
|--|---------------------------------|
| Prénom Emilie                          |                                 |
| Qualité du signataire Maître d'ouvrage |                                 |
| À Théville                             |                                 |
| Fait le 0 5 0 5 2 0 2 5                | Signature du (des) demandeur(s) |

Signature du (des) demandeur(s)