Edited by Foxit Reader Copyright(C) by Foxit Corporation,2005-2010 For Evaluation Only.



## Demande d'examen au cas par cas préalable à la réalisation d'une étude d'impact



Article R. 122-3 du code de l'environnement

Ce formulaire n'est pas applicable aux installations classées pour la protection

de l'environnement Ce formulaire sera publié sur le site internet de l'autorité administrative de l'Etat compétente en matière d'environnement

Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative

|   | Cadre réservé à l'administration   |  |
|---|--|--|
| Date de réception :   | Dossier complet le :   | N° d'enregistrement :  |
| 07/03/2013  |  | F01113P0051  |
|   | 1. Intitulé du projet  |  |
| D: his have   | of a niverest us to the  | is LE ROI (77)   |
|   |  |  |
|   |  |  |
| Primary School Harris Primary action by the Color Color Color Color       | entification du maître d'ouvrage ou du pe  | étitionnaire   |
| 2.1 Personne physique   |  |  |
| Nom VILLETTE  | PITRAT Prénom Cy   | PRIL / PATRICIA  |
| 2.2 Personne morale   |  |  |
| Dénomination ou raison sociale  | gardina serial designi anno casta de la designi acción partir de la la designi acción de la la del l |  |
| Nom, prénom et qualité de la personn                                      | le habilitée à représenter la personne   |  |
| morale  |  |  |
| RCS / SIRET IIIII   | I Forme jui  | ridique  |
|   |  |  |
| Joignez   | à votre demande le document CERF.  | A n° 14734*01  |
| 3 Rubrique(s) applicable(s) du table                                      | agu das squile at critàras annavá à l'articl   | e R. 122-2 du code de l'environnement et   |
| 3. Red indee(s) applicable(s) as lable                                    | dimensionnement correspondant du pr  |  |
| N° de rubrique et sous rubrique   | Caractéristiques du projet au rea  | ard des seuils et critères de la rubrique  |
|   |  | and the second s |
| 10  | DEFRICHEMEN  | T  |
| 5 >   | D& FRICIONO!   | 0 1  |
|   |  |  |
|   |  |  |
|   |  |  |
|   | 4. Caractéristiques générales du proj  |  |
| Doivent être annexées au présent fora                                     | nulaire les pièces énoncées à la rubrique  |  |
| A 1 Mature du projet  |  |  |
| 1 1   | in d'une maion<br>r terroin boise  | 1011   |
| Construct   | Tion of live mouson  | in almorred  |
| Wa  | r terrain boise  |  |
| 4.2 Objectifs du projet   |  |  |
| Défidrer  | Vicen  |  |
| De poer so  |  |  |
| 40.00   |  |  |
| 4.3 Décrivez sommairement le projet<br>4.3.1 dans sa phase de réalisation |  |  |
| Construction of ane or  | nation indimiduelle d'our<br>à Haute-tige + débrar   | men 140 m² hant-sal.   |
| Abaltone de 3 aubres  | a Haste-tras + delmas  | was lane   |
| 4 3 2 days so phase d'exploitation  | " 10000 x 11 1 0 2 1 000   | Orace De De  |

| COMMERCIAL CORNER PRINCIPLE DESCRIPTION OF THE PRINCIPLE |  | District Street Street, Street | THE REAL PROPERTY AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED IN |                    |
|---|--|--|--|--------------------|
| 4.4.1 A quelle(s) procédure(s) administrate décision de l'autorité administrate dossier(s) d'autorisation(s).   | ive de l'Etat compétente en mi         | atière d'enviror<br>(  | -t-il soumis ?<br>nnement devra                      | être jointe au(x)  |
| - dala hactor   | de perme de const                      | hum  |  |                    |
| 4.4.2 Précisez ici pour quelle procédur   |  |  |  |                    |
|   |  |  |  |                    |
| 4.5 Dimensions et caractéristiques du pro   |  | e l'opération - pré  | éciser les unités de                                 | mesure utilisées   |
| Grande  | urs caractéristiques                   |  | V  | aleur              |
|   |  | m 2  |  |                    |
| 4.6 Localisation du projet  |  |  | 56 St 20 St  |                    |
| Adresse   | Coordonnées géographiques <sup>1</sup> | Long ° '   | "_ Lat   | _ ' _ " _          |
| 1   | Pour les rubriques 5° a), 6° b) et     |  |  |                    |
| 102 rue Coural<br>77590 Bois LE Roi   | Point de départ :                      |  | "_ Lat '   |                    |
| 77590 Bois LE ROI   | Point d'arrivée :                      | Long ° '   | " _ Lat '  |                    |
| ,   | Communes traversées :                  |  |  |                    |
|   | Bois (& 4                              | 201  |  |                    |
| 4.7 S'agit-il d'une modification/extensi  | an d'une installation ou d'un ouvre    | nge existant?  | Oui 🗆 N  | lon 🗖              |
| 4.7.1 Si oui, cette installation ou cet o   | uvrage a-t-il fait l'objet d'une étuc  |  |  | lon 🖹              |
| 4.7.2 Si oui, à quelle date a-t-il été au   |  | u fluid drag gold him  |  | ON HOME WITH MICH. |
| 4.8 Le projet s'inscrit-il dans un travaux?   | programme de Oui                       | Non  |  |                    |
|   | programme ?                            | 1  | ,  |                    |
| Constantion of  | programme?                             | the planten  | bed no an  | Tun                |
| de ja urbanise  | once Dubitation.                       |  |  |                    |
|   | environnementale de la zone d'i        | mplantation env  | risagée  |                    |
| 5.1 Occupation des sols<br>Quel est l'usage actuel des sols sur le lie  | eu de votre projet ?                   |  |  |                    |
| VC  |  |  |  |                    |
| Existe-t-il un ou plusieurs documents d'a concernés) réglementant l'occupation  | des sols sur le lieu/tracé de votre    | projet ?   | e Oui 🗵  | Non                |
| , ,   | PLU de Bois le                         |  |  |                    |

Pour l'outre-mer, voir notice explicative

Si oui, intitulé et date d'approbation : Précisez le ou les règlements applicables à la zone du projet Plan Lord d'Vibariume de Boïslehoi du 16 septembre 2009

| Pour les rubriques 33° à 37°, le ou les documen environnementale ?   | ts ont- | -ils fai                 | t l'objet d'une évaluation Oui Non                                       |
|--|---------|--------------------------|--|
| <b>5.2 Enjeux environnementaux dans la zone d'implar</b> Complétez le tableau suivant, par tous moyens utile <a href="http://www.developpement-durable.gouv.fr/etude">http://www.developpement-durable.gouv.fr/etude</a> | s, not  | amme                     | agée :<br>ent à partir des informations disponibles sur le site internet |
| Le projet se situe-t-il :  | Oui     | Non                      | Lequel/Laquelle ?  |
| dans une zone naturelle d'intérêt écologique,<br>faunistique et floristique de type I ou II (ZNIEFF) ou<br>couverte par un arrêté de protection de biotope<br>?  |         | X                        |  |
| en zone de montagne ?  |         | X                        |  |
| sur le territoire d'une commune littorale ?  |         | ×                        |  |
| dans un parc national, un parc naturel marin, une<br>réserve naturelle (régionale ou nationale) ou un<br>parc naturel régional ?   |         | $\boxtimes$              |  |
| sur un territoire couvert par un plan de prévention<br>du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours<br>d'élaboration ?   |         | ×                        |  |
| dans une aire de mise en valeur de l'architecture<br>et du patrimoine ou une zone de protection du<br>patrimoine architectural, urbain et paysager ?   |         | $\boxtimes$              |  |
| dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?   |         | × interest of the second |  |
| dans une commune couverte par un plan de<br>prévention des risques naturels prévisibles ou par<br>un plan de prévention des risques<br>technologiques ?  | ×       |                          | Engues Naturals Previous Translations                                    |
| si oui, est-il prescrit ou approuvé ?  | X       |                          | 03/02/06   |
| dans un site ou sur des sols pollués ?   |         |                          |  |
| dans une zone de répartition des eaux ?  |         | 应                        |  |

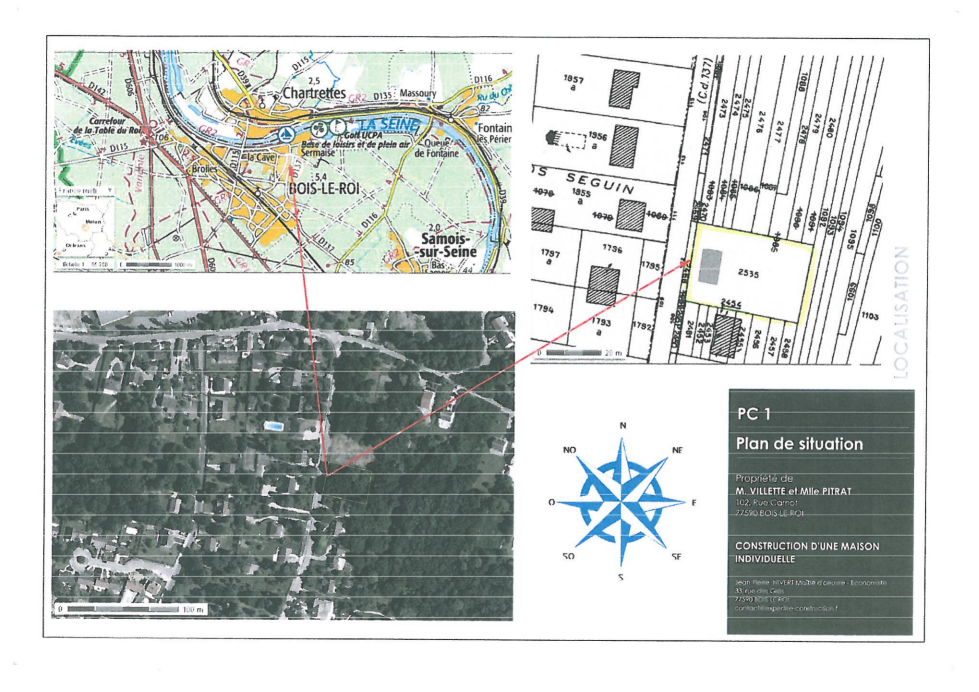
|                               | rimètre de protection rapprochée<br>eau destiné à l'alimentation humo  |                |  | ×            |  |
|-------------------------------|--|----------------|--|--------------|--|
| dans un site                  | înscrit ou classé ?  |                |  | ×            |  |
| Le projet se                  | situe-t-il, dans ou à proximité :  |                | Oui  | Non          | Lequel et à quelle distance ?  |
| d'un site Na                  | tura 2000 ?  |                | X  |              | à procurit ~50 m du Massig<br>à procurit ~50 m du Massig<br>2010 73 maldinisher de rations |
|                               | nent historique ou d'un site class<br>mondial de l'UNESCO ?  | é au           |  | X            |  |
| 6.1 Le projet de Veuillez con | <ol> <li>6. Caractéristiques de l'impac<br/>envisagé est-il <u>susceptible</u> d'avoir<br/>apléter le tableau suivant ;</li> </ol>   | H ROSEINIA RII | MARKO MINOSIS  | N COLUMN TWO | et sur l'environnement et la santé humaine<br>ivantes ?                                    |
| Dome                          | aines de l'environnement :   | Oul            | No<br>n  |              | De quelle nature ? De quelle importance ?<br>Appréciez sommairement l'impact potentiel     |
|                               | Engendre-t-il des prélèvements d'eau ?   |                | ×  |              |  |
| Ressources                    | Impliquera-t-il des drainages /<br>ou des modifications<br>prévisibles des masses d'eau<br>souterraines ?  |                | 2  |              |  |
|                               | Est-il excédentaire en matériaux ?   |                |  |              |  |
|                               | Est-il déficitaire en matériaux ?<br>Si oui, utilise-t-il les ressources<br>naturelles du sol ou du sous-sol<br>?  |                | Z  |              |  |
|                               | Est-il susceptible d'entraîner<br>des perturbations, des<br>dégradations, des destructions<br>de la biodiversité existante :<br>faune, flore, habitats,<br>continuités écologiques ? |                | $\boxtimes$  | 3            | ensitemens sens serinsolus en  |
| Milieu<br>naturel             | Est-il susceptible d'avoir des<br>incidences sur les zones à<br>sensibilité particulière<br>énumérées au 5.2 du présent<br>formulaire ?  |                | ×  |              |  |
|                               | Engendre-t-il la consommation<br>d'espaces naturels, agricoles,<br>forestiers, maritimes ?   | X              | The state of the s | 3            | sace farestres - Abuttage de 3 anores  |

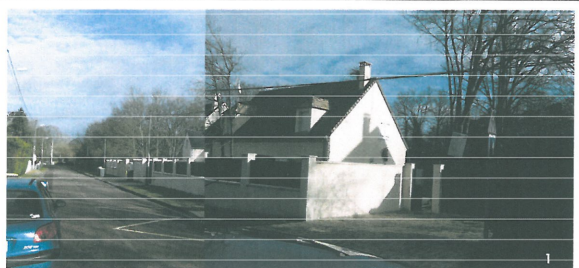
.

|                                 | Est-il concerné par des risques<br>technologiques ?   |             | ×           |   |
|---------------------------------|---|-------------|-------------|---|
| Risques<br>et<br>nuisances      | Est-il concerné par des risques<br>naturels ?   |             | $\boxtimes$ |   |
|                                 | Engendre-t-il des risques<br>sanitaires ?<br>Est-il concerné par des risques<br>sanitaires ?                                |             | À           |   |
|                                 | Est-il source de bruit ?<br>Est-il concerné par des   |             | ×           |   |
|                                 | nuisances sonores ?   |             | ×           |   |
| Commodité                       | Engendre-t-il des odeurs ?<br>Est-il concerné par des<br>nuisances olfactives ?   |             | X<br>X      |   |
| s de<br>voisinage               | Engendre-t-il des vibrations ?  |             | ×           |   |
|                                 | Est-il concerné par des vibrations ?  |             | $\boxtimes$ |   |
|                                 | Engendre-t-il des émissions<br>lumineuses?  |             | ×           |   |
|                                 | Est-il concerné par des<br>émissions lumineuses ?   |             | $\boxtimes$ |   |
|                                 | Engendre-t-il des rejets<br>polluants dans l'air ?  |             | ⋈           |   |
|                                 | Engendre-t-il des rejets  |             | ×           |   |
| Pollutions                      | hydrauliques ?<br>Si oui, dans quel milieu ?  |             | <u> 3</u>   |   |
|                                 | Engendre-t-il la production<br>d'effluents ou de déchets non<br>dangereux, inertes, dangereux<br>?                          |             | ×           |   |
| Patrimoine /                    | Est-il susceptible de porter<br>atteinte au patrimoine<br>architectural, culturel,<br>archéologique et paysager ?           |             | $\boxtimes$ |   |
| Cadre de<br>vie /<br>Population | Engendre-t-il des modifications<br>sur les activités humaines<br>(agriculture, sylviculture,<br>urbanisme / aménagements) ? | $\boxtimes$ |             | Plus de sylvicultur possible su a tenain<br>Tronsformation en Paras et jardins. |
|                                 | ences du projet identifiées au 6.1 s<br>Non 🔀 Si oui, décrivez lesquell   |             | lles su     | sceptibles d'être cumulées avec d'autres projets connus ?                       |

|              | Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ?   |
|--------------|---|
| Oui          | Non Si oui, décrivez lesquels :   |
|              |   |
|              |   |
|              |   |
|              | 7. Auto-évaluation (facultatif)   |
|              | regard du formulaire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une étude d'impact ou<br>devrait en être dispensé ? Expliquez pourquoi.   |
|              | Nous ne pensons pas que note projet ne néassité l'étale d'input car du surfact d'intéé (1442 not se tenaire) d'étale d'input car du se destroit à contention d'une maison d'une pour la contention d'une maison   |
|              | Throtains or sh ( ) 1) - 1 - ( elleubinion  |
|              | analy energy  |
|              | Par d'espèces animale en régétale rares -   |
|              | (03 0) = 1  |
|              |   |
| <b>100</b> E | 8. Annexes  |
| 8.1 A        | Annexes obligatoires  |
|              | Objet   |
| J×           | Un plan de situation 1/25 000 ou, à défaut, au 1/50 000 (Il peut s'agir d'extraits cartographiques du document d'urbanisme s'il existe) ;   |
| <u>N</u>     | Des photographies datées (2 ans maximum) de la zone d'implantation, avec une localisation cartographique des différentes prises de vue ;  |
|              | Un plan du projet <u>ou</u> , pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32°, 41° et 42° un projet de tracé ou une enveloppe de tracé;  |
| Г            | Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32°, 41° et 42°: 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; |
| 8.2 A        | Autres annexes volontairement transmises par le maître d'ouvrage ou pétitionnaire   |
|              | llez compléter le tableau ci-joint en indiquant les annexes jointes au présent formulaire d'évaluation, ainsi que les<br>les auxquelles elles se rattachent   |
|              | Objet   |
|              |   |
|              |   |

|                    |                                    | T                       |            |  |
|--------------------|------------------------------------|-------------------------|------------|--|
|                    | 9. E                               | ingagement et signature |            |  |
| Je certifie sur l' | honneur l'exactitude des renseigne | ments ci-dessus         |            |  |
| Foit à             | Bois (& Roi                        | le,                     | 04/03/2013 |  |
| Signature          | Mal                                |                         |            |  |

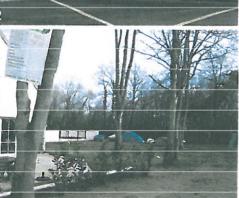


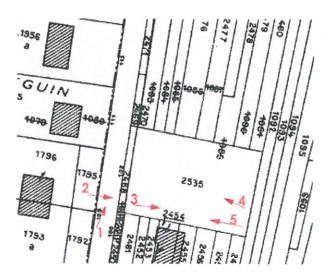




Charsis 40dm²
Porte de service pleir









PC 7 - PC 8

Environnement

Propriété de
M. VILLETTE et MIIIE PITRAT
102. Rue Carnot
77590 BOIS LE ROI

CONSTRUCTION D'UNE MAISON
INDIVIDUELLE

Jean Fierre-NIVERT Maître d'oeuvre-Economiste
33 rue des Grés
72592 BOIS LE ROI
con lact l'expertise-construction.t