



astree

Assistance technique et réglementaire Eau et Environnement

E.A.R.L. BONNEAU PHILIPPE
COMMUNE DE TRIGUERES (45)
LIEU-DIT « COUTANT »

DEMANDE DE PERMISSION VOIRIE
POUR RÉSEAU D'IRRIGATION ENTERRÉ
CHUELLES / TRIGUÈRES (45)

ANNEXES

FÉVRIER 2024



astree

Assistance technique et réglementaire Eau et Environnement

ASTREE – Bureau d'études / Conseil
296, rue Albert Barbier - 45160 OLIVET
tel : 07 86 36 73 91
astree.conseil@gmail.com

SOMMAIRE

I.	Identification du demandeur	3
II.	Localisation et Présentation du projet de réseau d'irrigation	4
III.	Photographies des points de traversée sous routes départementales (A , B, C).....	8
III.1.	Point A : Fonçage sous RD 162	8
III.2.	Point B : Fonçage sous la RD 35	9
III.3.	Point C : Passage sous pont RD 162.....	10
IV.	Photographies des points de traversée sous routes communales (1 à 4).....	11
IV.1.	Point 1 : La Compinerie.....	11
IV.2.	Point 2 : Les grands Buissons	12
IV.3.	Point 3 : Vers Les Petits Buissons / La Philippoterie	13
V.	Localisation du projet vis-à-vis du PPR inondation de l'Ouanne.....	14
VI.	Situation du projet vis-à-vis de la réglementation NATURA 2000	16

TABLE DES ILLUSTRATIONS

FIGURES :

Figure 1 : Localisation du forage agricole et du réseau principal enterré sur le territoire communal de Chuelles et Triguères (45)	4
Figure 2 : Répartition des parcelles irrigables et extension du réseau d'irrigation de l'EARL BONNEAU par rapport aux territoires communaux	5
Figure 3 : Extension du réseau d'irrigation enterré de l'EARL Bonneau à partir de 2024 avec indication des points de traversée par fonçage sous route départementale ou communales	6
Figure 4 : Extension de la totalité du réseau d'irrigation de l'EARL BONNEAU avec distinction des portions enterrées permanentes, des portions aériennes temporaires et des parcelles à irriguer	7
Figure 5 : Extension du réseau d'irrigation de l'EARL BONNEAU par rapport au PPR Inondation de l'Ouanne.....	15
Figure 6 : Zones naturelles remarquables recensées par rapport à l'extension du réseau d'irrigation de l'EARL BONNEAU (source Géorisques).....	17

ANNEXES : PERMISSIONS DE VOIRIES COMMUNALES ET COPIE RECEPISSE INSTRUCTION PERMISSION VOIRE DEPARTEMENTALE

I. IDENTIFICATION DU DEMANDEUR

- *Raison sociale* : E.A.R.L. BONNEAU Philippe
- *Forme Juridique* : Exploitation agricole à responsabilité limitée
- *N°SIRET* : 34026700400026
- *Registre du commerce* : RCS ORLEANS (45)
- *Code APE /NAF* : Culture de céréales (à l'exception du riz), de légumineuses et de graines oléagineuses (0111Z)
- *Représentant Légal* : M. BONNEAU Philippe
- *Adresse du Siège social* :
Lieu-dit « Coutant »
45 220 TRIGUERES
- *Coordonnées téléphoniques* : 06 82 98 66 06
- *Courriel* : philippe.bonneau11@wanadoo.fr

II. LOCALISATION ET PRESENTATION DU PROJET DE RESEAU D'IRRIGATION

La demande porte sur la création d'un réseau d'irrigation Ø 160 mm PEHD enterré permanent sur les communes de Chuelles et Triguères (45) reliant le forage agricole n°03662X0221 - BSS001ANXJ au lieu-dit « Coutant » sur 5,02 kms (voir Figures 1 et 2)

L'objectif est l'irrigation de 60 hectares de grandes cultures par la technique innovante du goutte à goutte.

A cet effet, la mise en place du réseau nécessite la traversée par fonçage sous voirie des routes départementales 162 et 35 en plusieurs points (voir Figure 2). Les permissions de voirie pour tranchées en chemins communaux et traversées de routes communales sont fournies en ANNEXES.

Figure 1 : Localisation du forage agricole et du réseau principal enterré sur le territoire communal de Chuelles et Triguères (45)

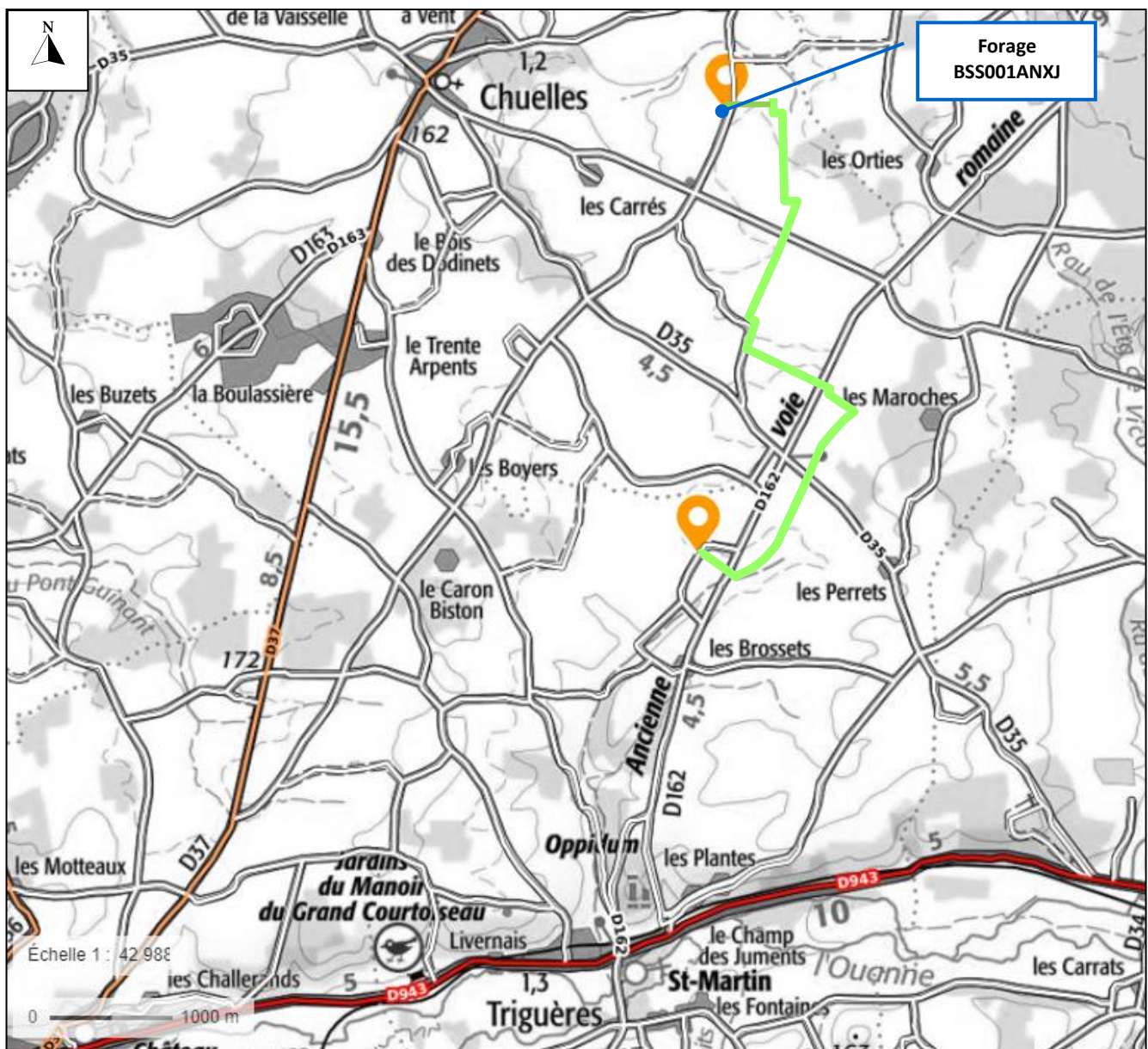


Figure 2 : Répartition des parcelles irrigables et extension du réseau d'irrigation de l'EARL BONNEAU par rapport aux territoires communaux

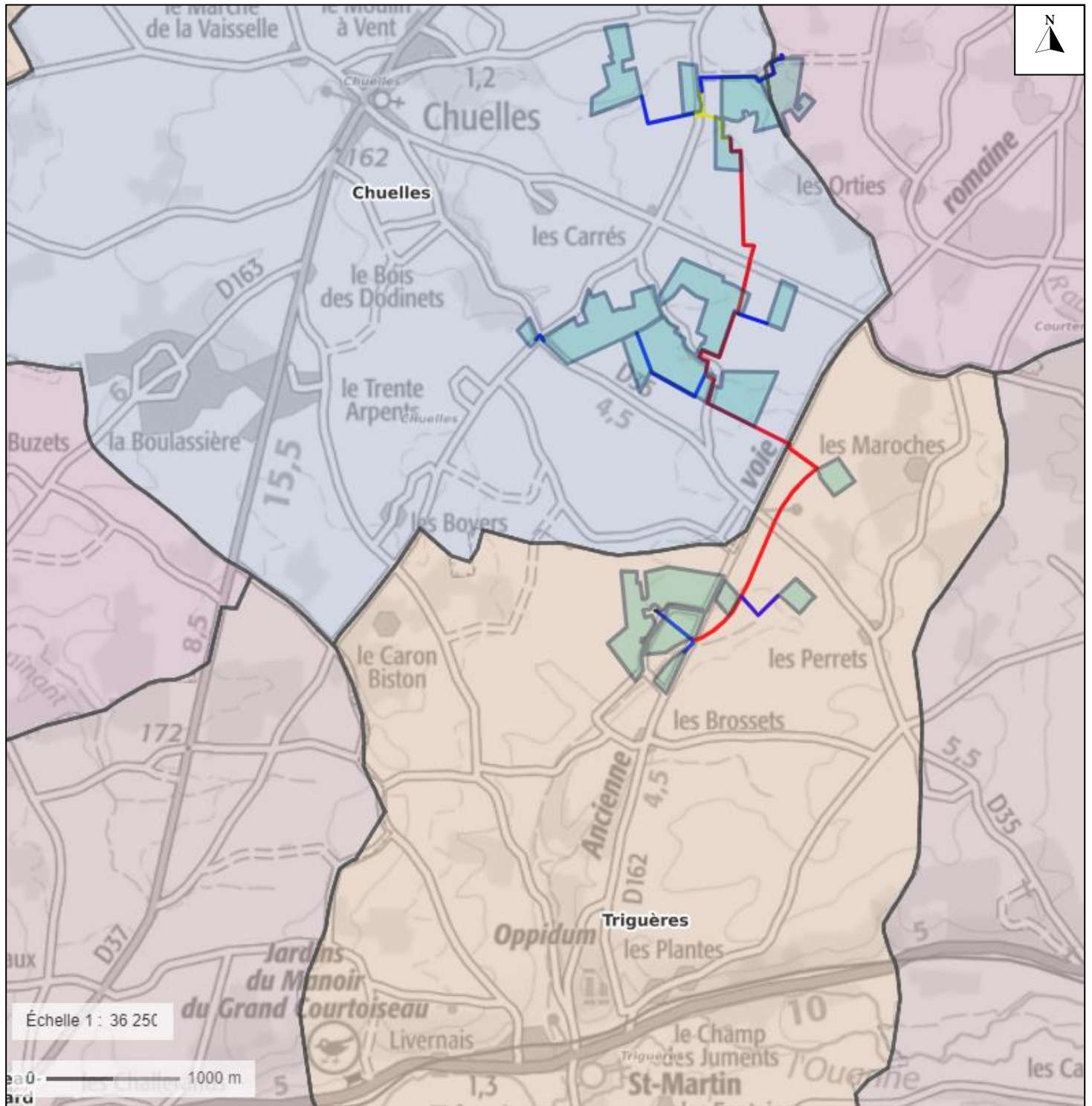
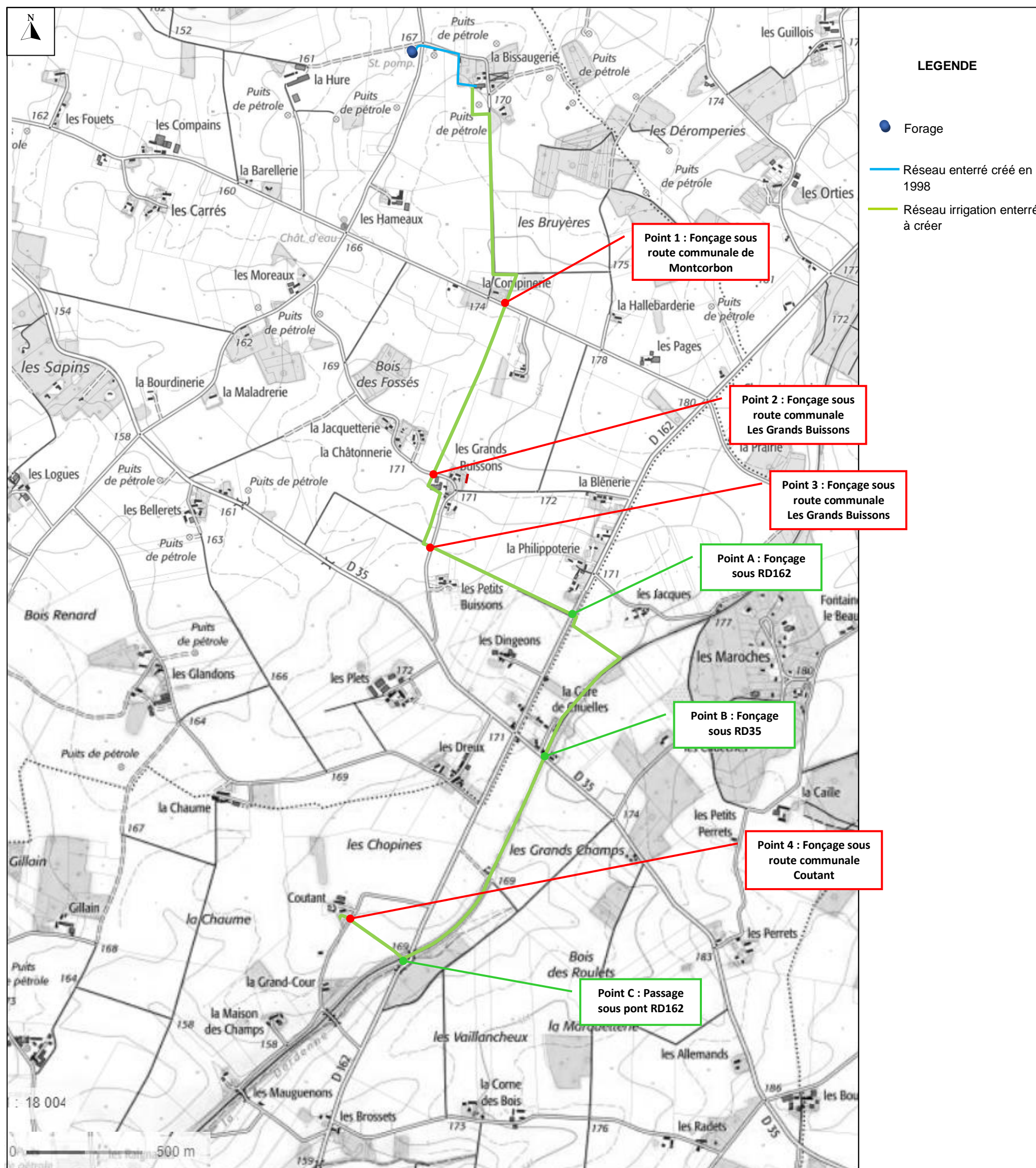


Figure 3 : Extension du réseau d'irrigation enterré de l'EARL Bonneau à partir de 2024 avec indication des points de traversée par fonçage sous route départementale ou communales



LEGENDE

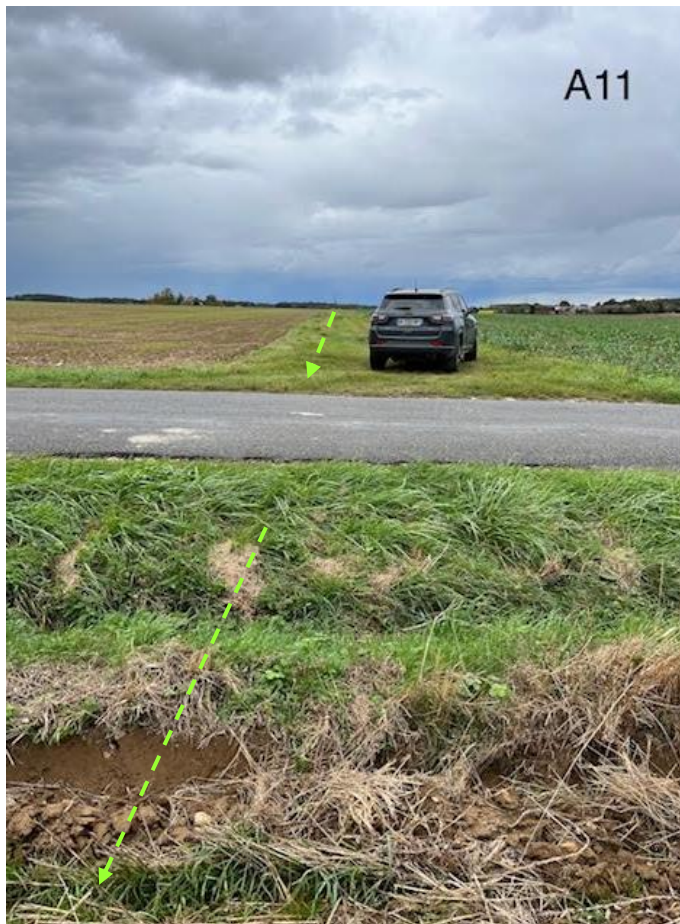
- Forage
- Réseau enterré créé en 1998
- Réseau irrigation enterré à créer
- Réseau irrigation aérien temporaire
- Parcelles irrigables

Échelle 1 : 12 853

III. PHOTOGRAPHIES DES POINTS DE TRAVERSEE SOUS ROUTES DEPARTEMENTALES (A , B, C)

III.1. POINT A : FONÇAGE SOUS RD 162

Coordonnées Lambert 93 : X = 700 616 m et Y = 6 764 457 m



III.2. POINT B : FONÇAGE SOUS LA RD 35

Coordonnées Lambert 93 : X = 700 501 m et Y = 6 763 847 m



III.3. POINT C : PASSAGE SOUS PONT RD 162

Coordonnées Lambert 93 : X = 699 924 m et Y = 6 762 999 m



IV. PHOTOGRAPHIES DES POINTS DE TRAVERSEE SOUS ROUTES COMMUNALES (1 A 4)

IV.1. POINT 1 : LA COMPINERIE



IV.2. POINT 2 : LES GRANDS BUISSONS



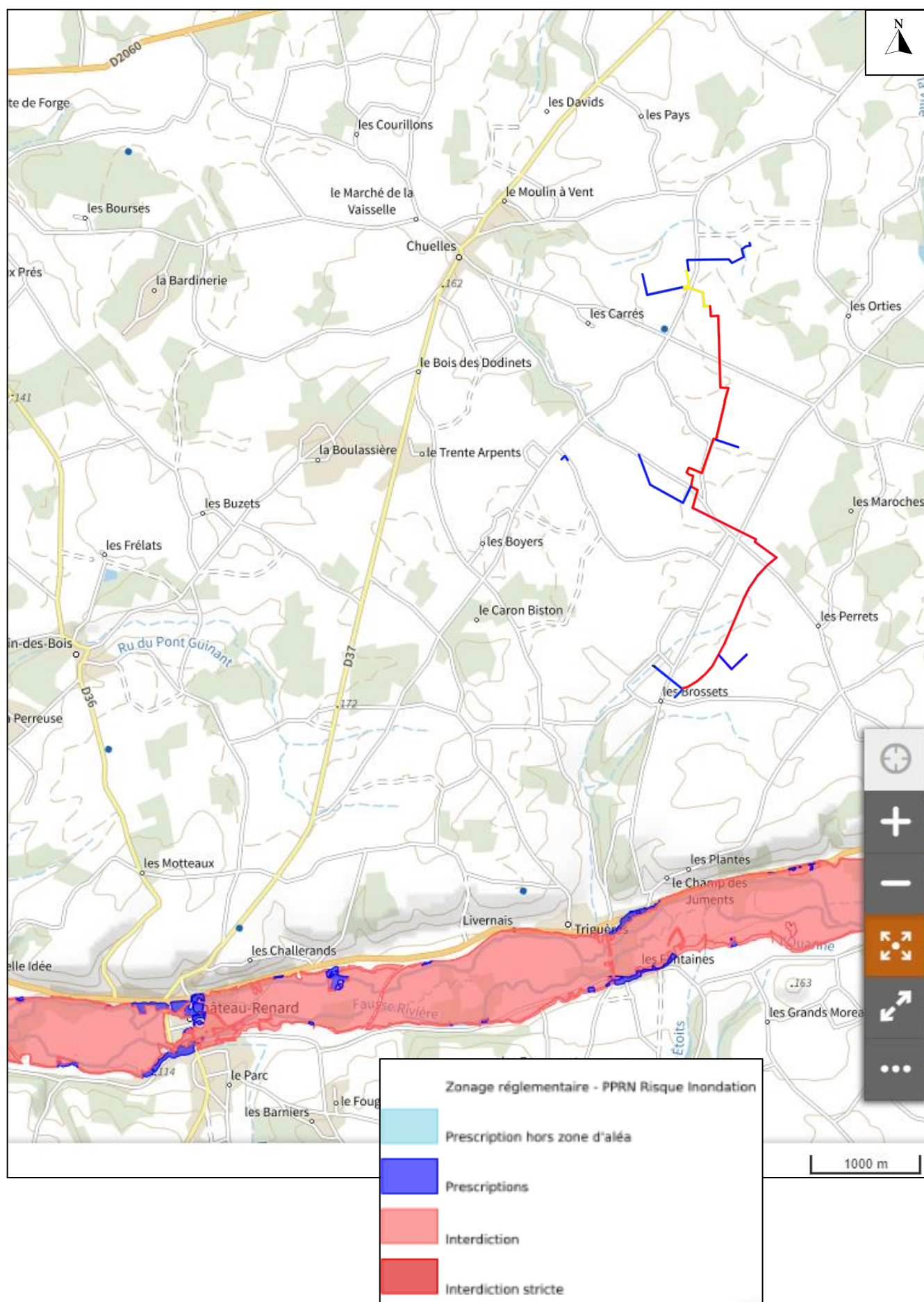
IV.3. POINT 3 : VERS LES PETITS BUISSONS / LA PHILIPPOTERIE



V. LOCALISATION DU PROJET VIS-A-VIS DU PPR INONDATION DE L'OUANNE

La commune de Triguères est concernée par le PPR inondation de l'Ouanne prescrit le 13/08/2009 et approuvé le 21/06/2011. Toutefois, le réseau d'irrigation est situé sur le plateau et n'est donc pas concerné par le risque d'inondation (voir Figure en page suivante).

Figure 5 : Extension du réseau d'irrigation de l'EARL BONNEAU par rapport au PPR Inondation de l'Ouanne



VI. SITUATION DU PROJET VIS-A-VIS DE LA REGLEMENTATION NATURA 2000

D'après les bases de données (voir Figure 6), le projet de réseau d'irrigation n'est pas situé dans une zone naturelle remarquable ou une zone de préservation de la biodiversité de type : Zone NATURA 2000, ZNIEFF type 1 ou 2, Parc ou réserve naturelle, Zone humide, autres.

Figure 6 : Zones naturelles remarquables recensées par rapport à l'extension du réseau d'irrigation de l'EARL BONNEAU (source Géorisques)

