

AMENAGEMENT FONCIER CANAL SEINE NORD LOT 4

COMPTE RENDU DE LA REUNION DU 23 MARS 2017 à BERTINCOURT

Présents : Jean-Marc CABON et Nicolas NANCHEN – Pascal LEDUC – Etienne RICHARD : Géomètres experts
Florent BONNET LANGAGNE et Yannick DIRRYCKX conseil Départemental 62

9 personnes présentes (DOLEZ Bruno de Bertincourt – QUENTIN Bernard de Barastre-GOSSELET
Daniel de Villers Plouich –FRASSAINT Isabelle de Ruyaulcourt – FRASSAINT Jean-Noël de Haplincourt -
CARON Fabien de Guyencourt Saulcourt – BARBIER Jean-Louis de Neuville Bourjonval – DESCAMPS Emile
de Rocquigny – THIERY François de Villers Plouich)

Résumé du travail réalisé :

Les 3 groupes de travail ont réalisé les sondages dans les 3 secteurs géographiques. (80 carottages)

Conclusion des repérages :

Les limons sont identiques dans les 3 secteurs.

La différence entre les limons profonds et moins profonds n'apparaît pas nécessaire.

LIMONS

Les types 1 et 3 sont donc à regrouper (au moins 50 cm de limon) : Limon à plat Ytres ZH 13 – Barastre ZE 139 –
Trescault ZD 41

De même pour les types 2 et 4 : Limon en pente moyenne : Metz en Couture ZB 13 – Haplincourt ZA 51 –
Ruyaulcourt ZI 10

Le limon profond à cailloux n'a pas été trouvé donc les types 5 et 6 sont supprimés de même les 7 et 8

Le limon argileux (au moins 50 cm de profondeur) est réparti entre deux types celui sans cailloux et celui avec
cailloux. (Types 9 à 16).

Ces limons argileux avec ou sans cailloux sont à diviser en fonction des pentes

Limon argileux sans caillou : Barastre ZD 8 – Bertincourt ZH 163 –

L'argile (17 et 18) a été trouvée dans les secteurs Ouest et Est avec éventuellement un petit caillou. Soit Metz en
couture ZC n° 77 et Haplincourt ZB 115 – Trescault ZA 26.

L'argile (19 et 20) a été trouvée sur Trescault avec un gros caillou – argile à silex dit bief –(Trescault ZB 114) sur
Hermies la ZI n° 71

Les Blancs :

Sol crayeux à réserve hydrique (craie à 40 cm): Villers Plouich ZA 3 - Trescault ZA 31

Sol crayeux sec (craie à 40cm) : Hermies ZI 105 – Beugnies ZE 2 – Villers Plouich ZA 30

Pour les pentes le critère à 3% de pente est trop sévère.

Il apparait nécessaire de faire 3 catégories de pentes

- Pas de pente < 5% (vert)
- <= 5% pentes moyennes < 10% (jaune)
- 10% <= Pentas fortes

L'après-midi a été consacrée au contrôle des carottages sur les parcelles suivantes :

Montreuil le 22 mars 2017

Jean-Marc CABON



COPIE à Claire GALLET topo@geometre-leduc.fr