

## CAUDEBEC LES ELBEUF → VERNEUIL SUR AVRE

26/09/2023



Cette randonnée club a été mise en place par Marco pour valider le dernier pointage qui nous manquait dans le département de l'Eure. Pour info, ces pointages permettent de glaner des points pour le classement national des clubs FFCT.

Donc, le programme du jour était de relier Caudebec à Verneuil sur Avre soit 160km aller-retour.

Nous étions 15 à répondre présent pour cette sortie :

Coté filles → Geneviève et Annick

Coté garçons → Thierry, Marco, Gérard, Éric H, Robin, Jean Claude, Raymond, Joseph, Yann, Alain M, Bernard, Hervé Pigache (futur licencié), Alain P.

Météo impeccable toute la journée.

Départ 08h45. Le groupe avance sans problème



Notre guide du jour est Éric H. et notre première étape sera Conches.

Pour l'anecdote, quand vous parlez de Conches à Éric H., toute de suite ses yeux se remplissent d'étoiles



et le voilà qu'il nous raconte sa jeunesse dans cette belle ville. De plus, nous faisons un arrêt chez un réparateur de motos.

Mais pourquoi chez un réparateur de motos ????

Le réparateur n'est d'autre que... le frère d'Éric H.. Et bah voilà, nous comprenons l'attachement de la famille Humberlot à la ville de Conches et Robin est tout admiratif.

Le frère  
c'est lui



Nous regrimpions sur nos vélos et quelques kilomètres plus loin et comme le veut la tradition du club, une pause pipi est organisée.



Bien sûr, nous respectons l'anonymat de ses personnes → A gauche Th...y et à droite Ro..N

Bref, nous arrivons au restaurant vers 13h



Après un repas sympa, nous repartons du restaurant vers 15h ce qui nous donne une estimation de retour, donné par Alain M., vers 19h sur Caudebec.

La sortie se poursuit tranquillement. Nous subissons trois crevaisons qui entrainera un raccourci du tracé de retour.

En résumé : 160km parcourus avec une moyenne de 23km/h et un dénivelé de 760 mètres. La satisfaction de tous sur le déroulement de cette balade et le sourire de Marco d'avoir obtenu les tampons-pointages



A bientôt pour d'autres aventures...