



76, rue Saint-Nicolas

91940 GOMETZ LE CHATEL

Téléphone : 01 60 12 11 05 - Télécopie : 01 60 12 51 15

Site Internet : www.gometzlechatel.fr

ASSOCIATION VYF

Madame la présidente

Danielle FARRET

2 avenue du Soleil Levant

91440 BURES SUR YVETTE

Numéro du courrier : D22.18846

Objet : Constructions au numéro 56
route de Chartres à Gometz

Gometz-le-Châtel, le 31 janvier 2022

Madame,

Nous avons bien pris connaissance de votre courrier et vous remercions pour l'attention continue que vous portez aux dossiers en lien avec les zones humides et les rivières. Vous savez que ces enjeux nous tiennent à cœur et que nous ne les négligeons pas.

Sur le premier point soulevé du classement de la parcelle en « zone humide probable », celle-ci a fait l'objet d'un diagnostic mené in situ par le SIAHVV en 2017 dans le cadre de la procédure de révision allégée de notre PLU. Le croisement entre les critères floristiques et pédologiques a classé cette parcelle en « Non Humide », comme indiqué sur le nouveau plan de zonage. Nous vous rappelons en effet que ce projet de logements sociaux dont des logements inclusifs pour adultes porteurs de handicaps, au-delà d'être particulièrement attendu socialement, permet d'étendre la zone d'emprise du reméandrage du Vaularon, corrigeant ainsi les angles droits délétères au cours d'eau et intègre la rétrocession à terme du fond de parcelle au SIAHVV.

Au sujet du collecteur intercommunal, vous savez que nous restons très attentifs aux travaux en cours et futurs pour en assurer son bon fonctionnement. Nous sommes également mobilisés aux cotés de la CPS pour le suivi des mises en conformités et la mise à jour de notre Schéma Directeur d'Assainissement, permettant la poursuite des travaux nécessaires sur nos réseaux.

Nous vous prions d'agréer, Madame, l'expression de nos salutations distinguées.

Le Maire,
Lucie SELLEM



Mairie - 76 rue Saint-Nicolas - 91940 GOMETZ LE CHÂTEL

Téléphone : 01 60 12 11 05 - Télécopie : 01 60 12 51 15

mairie@gometzlechatel.fr - www.gometzlechatel.fr