

**ACCUSE DE RÉCÉPTION D'UNE DEMANDE DE PERMIS D'URBANISME PAR LE
COLLÈGE COMMUNAL DE FLOREFFE**
(Art. D.IV.33 du Code du Développement Territorial)

Objet de la demande:

la transformation d'une habitation en vue de l'isolation et la démolition et reconstruction d'annexes

Adresse et références cadastrales du terrain concerné par le projet :

Rue de Sovimont, 29 à 5150 Floreffe

Division 1, section G numéro 710G

Date du récépissé ou de la réception du dossier envoyé : 12/05/2026

Référence du dossier à la Commune de Floreffe:

Permis d'urbanisme – n° 3782

Considérant qu'en vertu de l'article D.68 du Code de l'environnement, et compte tenu des critères visés à l'article D.66 du Code de l'environnement tel que modifié, le projet n'est pas susceptible d'avoir des incidences notables sur l'environnement ; qu'une étude d'incidences n'était pas requise compte tenu du fait que :

- le projet s'inscrit dans le périmètre du village de Sovimont en zone affectée à l'habitat ; que la nature du projet devrait trouver à s'intégrer dans un contexte résidentiel ;
- le projet porte sur la transformation d'une habitation en vue de l'isolation et la démolition et reconstruction d'annexes qui n'aura pas d'impact significatif sur le contexte paysager local ;
- la notice ne mentionne aucun impact sur les biens matériels, la mobilité et le patrimoine culturel ;
- le projet n'est pas susceptible de générer des eaux usées et ne s'inscrit pas dans ou aux abords d'un milieu sensible connu pour ses qualités hydrologique, géologique ou biologique ; qu'un dispositif de traitement des eaux est programmé ;
- la notice d'évaluation des incidences sur l'environnement, ne relève aucune incompatibilité avec le voisinage et aucun impact significatif sur le sol, l'eau, l'air, et le climat ;

Floreffe, le **03 juin 2026**

Pour le collège communal, la personne déléguée :

David PYNNAERT
Conseiller en aménagement du territoire



Signé numériquement
par David Pynnaert pour
le compte de
l'administration
communale de Floreffe
Date: 03/06/2026
10:53:51