



EXAMEN AU CAS PAR CAS REALISE PAR LA PERSONNE RESPONSABLE

PLU de Saint-Germain-des-Fossés

Modification simplifiée n°1

Prescrite par arrêté du Président de Vichy Communauté n°2024-31 en date du 28 mai 2024

DOSSIER D'AUTO EVALUATION

Juin 2024

SOMMAIRE

Introduction	3
Rappels de l'état initial de l'environnement	3
Incidences du projet	4

INTRODUCTION

Les articles R.104-34 à R.104-37 du code de l'urbanisme énoncent que le dossier de saisine de l'autorité environnementale, à l'issue d'une auto-évaluation qui conclut à l'absence d'incidences sur l'environnement, comprend un exposé démontrant cette absence d'incidences sur l'environnement « au regard de critères de l'annexe II » de la directive. Cette annexe énonce que les critères qui permettent de déterminer l'ampleur probable des incidences comprennent notamment les caractéristiques des incidences et de la zone susceptible d'être touchée.

RAPPELS DE L'ETAT INITIAL DE L'ENVIRONNEMENT

La préservation de milieux naturels se traduit par l'identification d'espaces riches en biodiversité reconnus à l'échelle nationale.

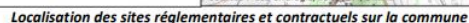
La commune de Saint-Germain-Des-Fossés présente un Arrêté Préfectoral de Protection de Biotope (APPB). L'APPB de la rivière Allier (pris en 2011) afin de préserver l'intérêt faunistique et floristique qui réside au sein du périmètre défini par l'arrêté du fait de la présence d'une mosaïque de milieux imbriqués offrant des habitats à de nombreuses espèces protégées.

La commune de Saint-Germain-des-Fossés est concernée par :

- Deux sites NATURA 2000
 - La ZSC FR 8301016 de la Vallée de l'Allier du Sud
 - La ZPS FR 8310079 du Val d'Allier Bourbonnais

Aussi :

- Une Zone Naturelle d'Intérêt Ecologique Faunistique et Floristique recouvre la partie Ouest de son territoire
 - ZNIEFF de type 1 du Val d'Allier Vichy-Pont de Chazeuil (FR 830005433)



INCIDENCES DU PROJET

Les incidences du projet de modification sur l'environnement sont exposées dans le tableau ci-après :

Susceptibilité d'affecter significativement un site Natura 2000	Aucun effet
Incidences sur les milieux naturels et la biodiversité	Aucun effet
Effet sur la consommation d'espaces naturels, agricoles ou forestiers	Aucun effet, aucune consommation d'espace naturel, agricole ou forestier

Incidences sur une zone humide	Aucun effet
Incidences sur l'eau potable	Aucun effet
Incidences sur la gestion des eaux pluviales	Aucun effet
Incidences sur l'assainissement	Aucun effet
Incidences sur le paysage ou le patrimoine bâti	Aucun effet
Incidences sur les déchets et lien avec des sols pollués	Aucun effet
Incidences sur les risques et nuisances	Aucun effet
Incidences sur l'air, l'énergie et le climat	Aucun effet