



Conseil Scientifique Régional du Patrimoine Naturel Grand Est

Avis n° 2020 - 15		
Avis direct (expert délégué) Date : 27/02/2020	Objet : Destruction de nids d'Hirondelle de fenêtre (<i>Delichon urbicum</i>) sur la façade principale du refuge du Schnepfenried à Sondernach (68) – Association les Amis de la Nature.	Avis : Favorable

Contexte

L'association des Amis de la Nature souhaite réaliser des travaux d'isolation par l'extérieur du bâtiment du refuge du Schnepfenried à Sondernach. Cette opération va nécessiter la destruction des 39 nids d'Hirondelles de fenêtre. En compensation, 40 nids artificiels seront installés sur la même façade, sous le débord afin de les protéger des intempéries.

L'ensemble des travaux (dépose des nids naturels et mise en place des nids artificiels) doit être réalisé avant le 30 mars, avant le retour des individus.

Un suivi de la fréquentation des nids sera réalisé pendant 2 ans.

Questions au CSRPN

Le projet remet-il en cause le bon accomplissement du cycle biologique de la population d'Hirondelle de fenêtre ?

Supports de réflexion

CERFA

Dossier DEP

Analyse du CSRPN

Expert délégué : Bruno FAUVEL

Les mesures envisagées permettent de réduire l'impact et la mise en place de 40 nids artificiels qui favorisera le maintien de l'espèce sur ce site.

Les délais d'intervention permettront aux oiseaux de retour d'hivernage des conditions favorables pour la nidification.

Avis du CSRPN

Favorable

Bruno FAUVEL, expert-délégué
vice-président de la commission espèces protégées
du CSRPN Grand Est