



Munster, le 17 février 2017

DREAL du Grand Est
Service Eau, Biodiversité et Paysages
Pôle Espèces et Expertise Naturaliste
14 rue du Bataillon de Marche n°24
BP 81005/F
67070 STRASBOURG Cedex

Dossier suivi par : Matthieu BONNET
Tél. : 03 89 77 95 90

Objet : Intervention sur nids de cigognes - Munster

Réf : MM/MB/011/2017

Affaire suivie par : Charline BOISSARD

Vos réf. : CB – n°439

Monsieur le Directeur,

En janvier 2017, la Ville de Munster a sollicité vos services pour obtenir une dérogation sur des travaux de toitures engendrant la destruction de nids de cigognes blanches.

Par courrier en date du 31 janvier 2017, vous avez préconisé des mesures compensatoires liées à la destruction de ces nids. Je tiens à vous informer que les travaux de toitures sur le bâtiment du Batial qui devaient commencer en février ont été repoussés à septembre ou octobre, après la période de nidification. De ce fait, la Ville pourra installer les corbeilles sur la toiture de l'église protestante, conformément au dossier initial, et à votre préconisation, avant ces travaux de rénovation de toiture.

Toutefois, pour sécuriser le domaine public, l'entreprise GUHRING Toitures de Munster interviendra entre le lundi 20 et le mercredi 22 février 2017 pour nettoyer, écrêter et s'assurer de la stabilité des nids sur les bâtiments du Batial et de l'église protestante, et démonter si besoin les nids dangereux.

Conformément aux années précédentes, un rapport vous sera envoyé dans les 15 jours qui suivent cette sécurisation pour mentionner les prestations réalisées lors de cette intervention.

Par ailleurs, je vous tiendrai informé des dates d'intervention pour la pose des nouvelles corbeilles en septembre 2017 sur l'église protestante et du commencement des travaux de toiture sur le bâtiment du Batial.

Restant à votre disposition pour tous renseignements complémentaires,

Je vous prie de croire, Monsieur le Directeur, à l'expression de mes salutations les meilleures.


Monique MARTIN
Adjointe au maire

Copie CD 68 - M. Bodina