

THIRION Audrey

De: Renaud GENET [ops@jshs.fr]
 Envoyé: mercredi 14 juin 2017 11:32
 À: mairie@soyons.fr
 Objet: SURVOL HELICOPTERE LIGNE ELECTRIQUES ENEDIS



Objet : diagnostic par hélicoptère des réseaux électriques de votre commune

Madame, Monsieur le Maire,

ENEDIS/ERDF investit pour organiser la visite préventive de l'ensemble du réseau électrique aérien 20000 volts. Le programme complémentaire 2017 dans les départements de la DR SILLON RHODANIEN (Ain-Ardèche-Drôme-Loire-Rhone et départements limitrophes) concerne 1 tiers des kilomètres de lignes, dont certains sont situés sur le territoire de votre commune.

Ces survols ont pour objectif :

de détecter et localiser les équipements présentant des défaillances ou des signes d'usure après la tempête et qui justifient leur remplacement : poteaux endommagés, isolateurs cassés, lignes avec des brins coupés, supports déformés...

Le résultat de l'inspection permet aux équipes d'ENEDIS/ERDF d'établir un diagnostic précis et de programmer en conséquence les interventions qui permettront d'anticiper des opérations de maintenance. Les clients bénéficieront par conséquent d'une meilleure qualité d'acheminement de l'électricité en évitant des pannes latentes.

ERDF a confié ce diagnostic des lignes à notre société, qui va intervenir dans les départements entre le 19 et le 30 JUIN 2017.

Nous vous remercions d'informer les habitants de votre commune puisque les vols sont réalisés à très basse altitude.

Merci de nous prévenir en cas de présence de centre équestre ou d'animaux

Notre société dispose bien entendu de toutes les autorisations nécessaires pour que notre mission se déroule dans les meilleures conditions de sécurité.

Les hélicoptères utilisés sont :

ou un HUGUES 500 immatriculé F-GZGM

Nous sommes à votre disposition pour toute information complémentaire que vous souhaiteriez obtenir sur notre intervention.

Nous vous prions d'agréer, Madame, Monsieur le Maire, nos salutations distinguées.

Cordialement,

Renaud GENET 04.75.85.61.12/06.12.89.11.61

Jet system hélicoptères services Aéroport de Valence-Chabeuil 26120 Chabeuil

14/06/2017