

## INSPECTION DU RESEAUX ELECTRIQUE EN HELICOPTERE

OPS [Jet Systems] <ops@jshs.fr>

vendredi 21 août 2020 à 16:39 [réception]

À : mairie-lavernaz@orange.fr

Objet : diagnostic par hélicoptère des réseaux électriques de votre commune

Madame, Monsieur le Maire,

ENEDIS investit pour organiser la visite préventive du réseau électrique aérien 20000 volts. Le programme 2020 HAUTE SAVOIE et les départements limitrophes, concerne 1000 kilomètres de lignes, dont certains sont situés sur le territoire de votre commune.

1. Ces survols ont pour objectif de détecter et localiser les équipements présentant des défaillances ou des signes d'usure qui justifient leur remplacement : poteaux endommagés, isolateurs cassés, lignes avec des brins coupés, supports déformés.
2. Analyser la végétation de part et d'autre des supports afin d'établir des plans d'élagage

Le résultat de l'inspection permet aux équipes d'ENEDIS 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.

ENEDIS a confié ce diagnostic des lignes à notre société, qui va intervenir entre le 07 Septembre 2020 et le 31 Octobre 2020.

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

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

Un hugues 500 immatriculé F-GZGM de couleur noire

Ou un AS 350 immatriculé F-GGAO

