

Ouragan IRMA : 95 groupes électrogènes de la plateforme logistique d'Orléans, prêts à partir pour les Antilles

Alors que l'ouragan IRMA sévit encore aux Antilles, mettant à terre les réseaux électriques des îles de Saint-Martin et de Saint-Barthélemy, la plateforme SERVAL d'Enedis à Orléans se mobilise.

La plateforme SERVAL d'Orléans, abritant des groupes électrogènes d'Enedis mobilisables en cas de crise en métropole, joue la carte de la solidarité. Alors que le bilan des dégâts occasionnés par l'ouragan IRMA n'a pas été établi, les premières informations concernant le réseau électrique et les moyens de production sont alarmants.

95 groupes électrogènes ont été préparés : les batteries ont été déconnectées, les réservoirs vidés pour le transport aérien, et leurs caractéristiques électriques modifiées pour s'adapter aux réseaux des îles antillaises (passage de 50 Hz à 60 Hz).

Aux 95 groupes électrogènes, s'ajoutent :

- 5 remorques motopompes
- 5 kits de pompage et 5 kits de nettoyage pour assécher les postes de distribution HTA/BT

L'ensemble du matériel va être transporté vers la base militaire de Châteauroux, où un avion Antonov sera spécialement affrété vendredi par SEI, la filiale d'EDF, à destination de la Guadeloupe.

Enedis et son unité opérationnelle SERVAL restent mobilisées en attendant le bilan définitif de la catastrophe.

SERVAL à Orléans

La plateforme de groupes électrogènes d'Orléans est constituée d'un parc de plus de 500 groupes électrogènes, toutes puissances confondues. Au total en France, ce sont 2 700 groupes électrogènes Enedis qui sont mobilisables en situation de crise.