

Isséane : essais du groupe électrogène

Initialement prévus fin avril, les essais du groupe électrogène débiteront le 27 juin. Ils devraient durer environ un mois.

Initialement annoncés pour la fin du mois d'avril, les essais sur le groupe électrogène, équipement de secours, du futur centre de tri et de valorisation énergétique Isséane devraient débiter le 27 juin prochain.

Ces tests de fonctionnement sont prévus pour une durée d'un mois environ. Ils auront lieu durant la journée et consisteront en des phases de sollicitations répétées - du type « marche/arrêt » - afin de contrôler la bonne « réaction » de cette installation de secours électrique.

Ces vérifications de « bonne marche » pourront provoquer des **dégagements de fumées** de moteurs diesel classiques d'environ un quart d'heure à chaque démarrage. Par la suite, durant l'exploitation du centre, ces équipements seront régulièrement mis en marche (une fois par semaine) pour vérifier leur disponibilité permanente.

Le centre Isséane produira l'électricité dont il a besoin pour son fonctionnement grâce à un groupe turbo-alternateur. En cas de panne de cette installation, il sera fait appel au réseau électrique d'EDF. En cas d'indisponibilité de ce réseau, le groupe électrogène prendra le relais pour assurer un arrêt sécurisé à 100% de toute l'installation.

Comme pour la plupart de ses équipements, le centre Isséane est ainsi doté de dispositifs de sécurité redondants.

Nécessaires pour prévenir d'éventuels dysfonctionnements et garantir la bonne marche du centre, les essais techniques des équipements d'Isséane dureront jusqu'à sa mise en service industrielle en octobre prochain.

Isséane traitera les déchets ménagers de 25 communes voisines représentant plus d'un million d'habitants. Deux filières de traitement sont présentes sur le site. Un centre de tri des collectes sélectives et des objets encombrants (55 000 tonnes/an) assurera la valorisation des matériaux en vue de leur recyclage. Un centre de valorisation énergétique des déchets (460 000 t/an) produira de la vapeur pour le chauffage de l'équivalent de 79 000 logements et de l'électricité pour les besoins du centre et l'exportation sur le réseau national.

Le SYCTOM – syndicat intercommunal de traitement des déchets ménagers - de l'Agglomération parisienne, maître d'ouvrage et maître d'œuvre du futur centre, traite chaque année près de 2,5 millions de tonnes de déchets ménagers, en provenance de ses 85 communes adhérentes (5,5 millions d'habitants).

Pour toute information complémentaire :

Espace Information ISSEANE

100 quai du Président Roosevelt

92 130 Issy-les-Moulineaux

Mail: milidis@syctom-paris.fr - Site web : www.syctom-isseane.com

Contact : Nicolas Seguin

Tél. : 01 58 88 31 51

