



Ad

COMMUNES › Quatre nouvelles éoliennes inaugurées

Quatre nouvelles éoliennes inaugurées

Publié le 23-09-2019 à 04:55 | Mis à jour le 23-09-2019 à 04:55



En présence d'élus, les représentants de Nordex et de Conquest ont inauguré le parc.

© Photo NR



Mercredi matin a eu lieu l'inauguration du parc éolien de Saint-Ambroix (Cher), le premier parc en France à être équipé d'éoliennes N131.

Installé par l'entreprise Nordex, l'un des principaux constructeurs d'éoliennes au monde, ce nouveau parc compte quatre machines de ce type, qui ont la particularité de posséder le plus gros rotor de France. Large de 131 mètres, il permet, sans pour autant augmenter la hauteur des éoliennes, de balayer une plus grande surface d'air et donc d'augmenter la production. Les quatre éoliennes produiront 31.000 MWh chaque année. Cette production d'électricité renouvelable correspond à la consommation électrique annuelle de plus de 14.500 personnes, l'équivalent de près de 70 % de la population de la Communauté de communes du Pays d'Issoudun, et représente une économie annuelle de plus de 86.000 tonnes de CO2 par an, par rapport à la production électrique d'une centrale au gaz. Lors de son discours, Tiffany Duvert, directrice transactions de Nordex France, a notamment précisé que « *le nouveau parc de Saint-Ambroix, mis en service depuis le mois d'avril, a permis le recrutement d'un technicien supplémentaire au centre de maintenance de Saint-Georges-sur-Arnon. Cette équipe de maintenance, composée de onze personnes, devrait avoir en charge cent dix éoliennes à partir de 2020 et elle est actuellement à la recherche de trois nouveaux techniciens.* » A noter : le propriétaire du parc est Conquest, un gestionnaire de fonds d'investissements responsables dans l'infrastructure.

ISSOUDUN COMMUNES

Rédaction



Sur le même sujet



Quatre nouvelles éoliennes à la frontière avec le Cher



Champagne berrichonne : onze nouvelles éoliennes bientôt en service



Le projet éolien de Benassay avance



Ad



Ad