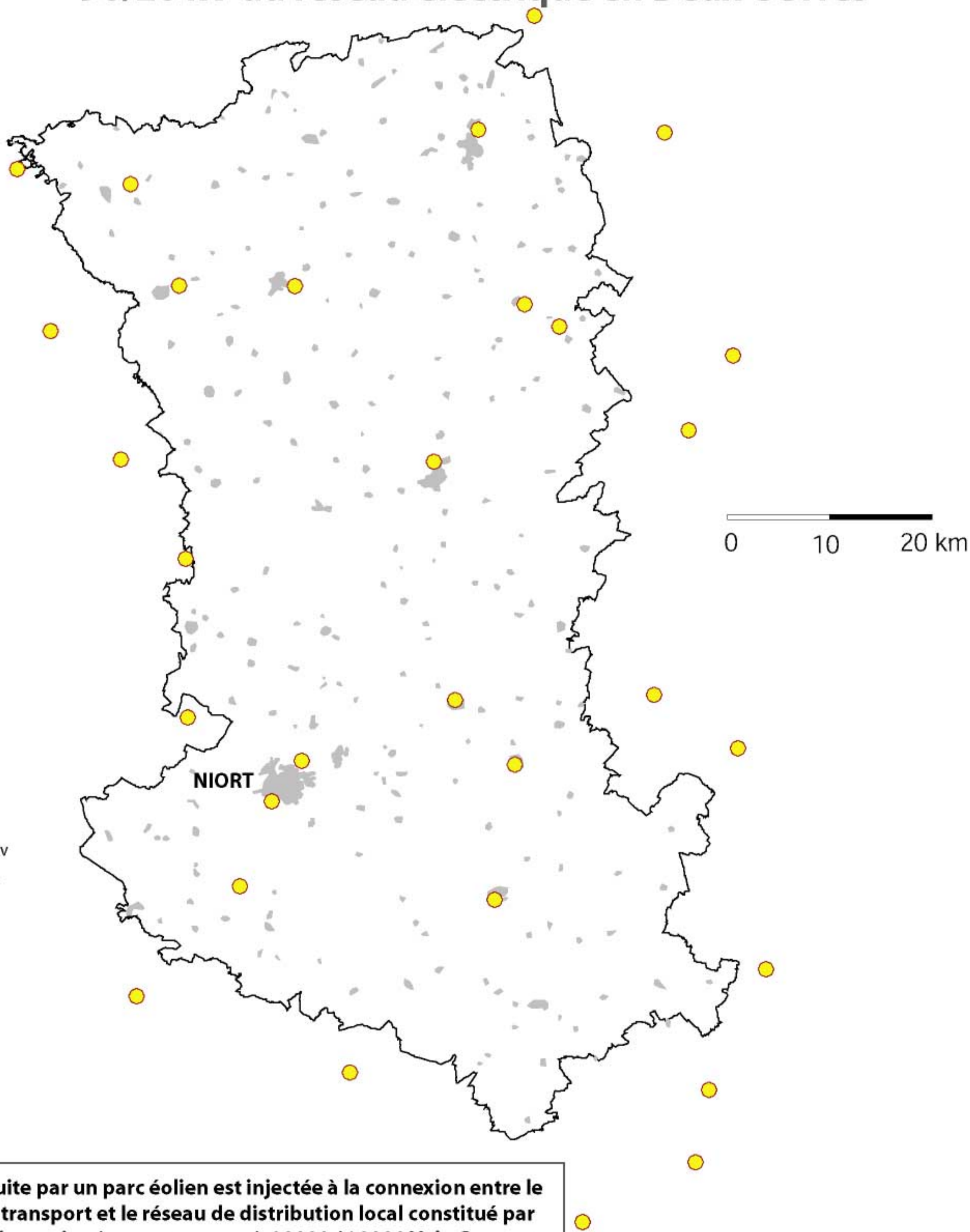


# SCHEMA REGIONAL EOLIEN POITOU-CHARENTES

Carte n° 1.3

## Implantation des postes de transformation 90/20 kV du réseau électrique en Deux-Sèvres



© IGN Paris - BD Cartho, BD Carthage © 2002

- Poste 90/20 Kv
- Zone urbaine

" L'électricité produite par un parc éolien est injectée à la connexion entre le réseau national de transport et le réseau de distribution local constitué par les postes de transformation (ou poste source) 90000 / 20000 Volt. Ces postes ont une capacité d'accueil limitée qui est fonction des besoins électriques locaux. Les parcs éoliens seront situés idéalement à une distance maximale de 15 Km de ces postes pour des raisons techniques et économiques. "

Source des données : Réseau de Transport d'Electricité  
Date de publication des données : 2005