

# Communiqué De Presse

18 JANVIER 2016

## Renault est leader du véhicule électrique en Europe

- En 2015, Renault est le constructeur automobile qui a vendu le plus de véhicules électriques (VE) en Europe.
- Les ventes de VE de Renault ont augmenté de 49 % pour atteindre 23 086 unités en 2015 et une part de marché de 23,6 %.
- ZOE est la voiture électrique la plus vendue d'Europe.
- Kangoo Z.E. est le véhicule utilitaire 100 % électrique le plus vendu d'Europe.

**Renault** est la marque numéro un des ventes de véhicules électriques en Europe, avec une part de marché de 23,6 % (ou 25,2 %, Twizy inclus\*) et 23 086 immatriculations en 2015. En d'autres termes, en 2015, un VE sur 5 vendu en Europe était un véhicule Renault Z.E.

Le marché des véhicules 100 % électriques compte 97 687 unités, soit une hausse de 47,8 % par rapport à 2014. En Europe, le marché des VE représente 0,61 % (+0,16 % par rapport à 2014) de l'ensemble du parc automobile.

**Renault ZOE** est le VE le plus vendu d'Europe, sa part de marché a augmenté de 2,2 points à 19,2 % et 18 453 nouvelles immatriculations en 2015.

La France reste l'un de ses principaux marchés. ZOE y a enregistré une part de marché de 48,1 % (contre 41,2 % en 2014) et 10 670 unités vendues, en partie grâce à la prime de conversion mise en place par le gouvernement français en avril 2015. Plus de la moitié des ventes de ZOE en France ont bénéficié de cette incitation.

**Renault Kangoo Z.E.** est le véhicule utilitaire électrique le plus vendu d'Europe avec 4 325 unités en 2015, représentant 42,6 % de l'ensemble du marché électrique utilitaire.

Renault a vendu le plus de VE entre 2010 - année de lancement du premier VE en Europe, et 2015, avec un record de 62 228 unités. Depuis son lancement, 16 331 unités de Renault Twizy ont été vendues.

Modèles Renault Z.E. vendus en Europe en 2015 : ZOE, une citadine lancée en 2013; Kangoo Z.E., lancé en 2011, version électrique du véhicule utilitaire de Renault; et Twizy, un bi-place urbain, homologué comme quadricycle et lancé en 2012.

\* tous les autres chiffres de ce document excluent les immatriculations de Twizy.