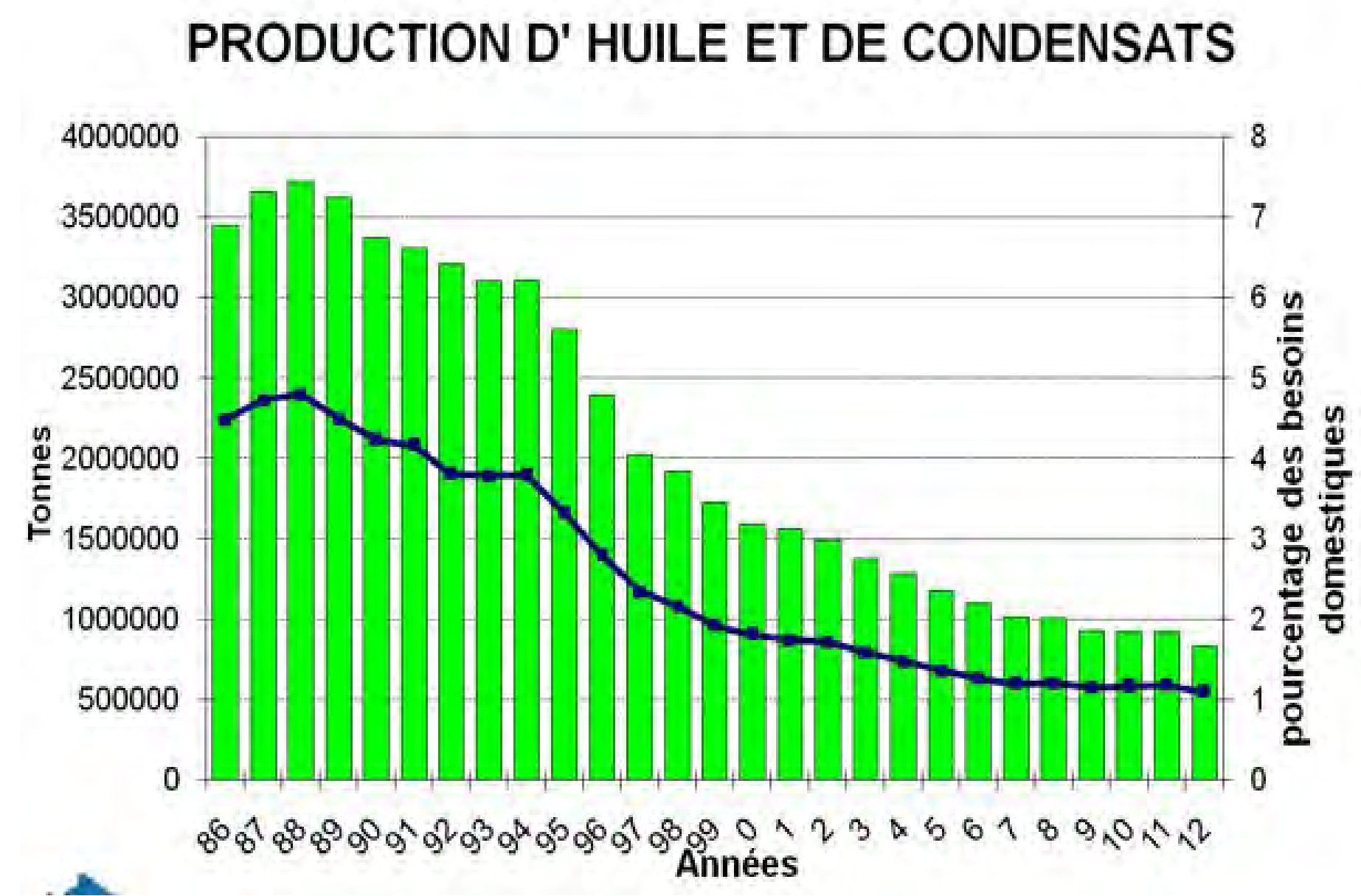


# LE PÉTROLE .1

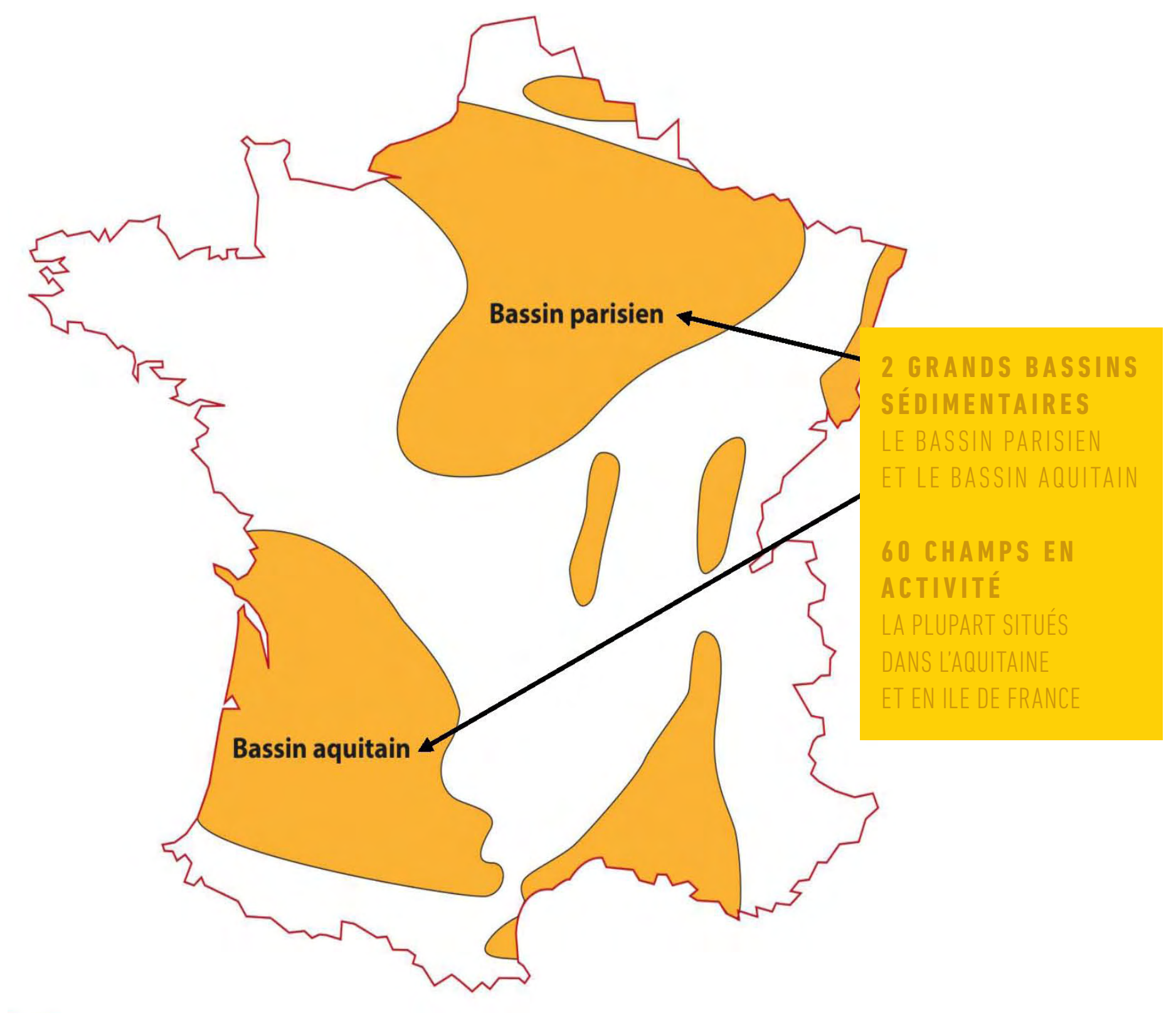
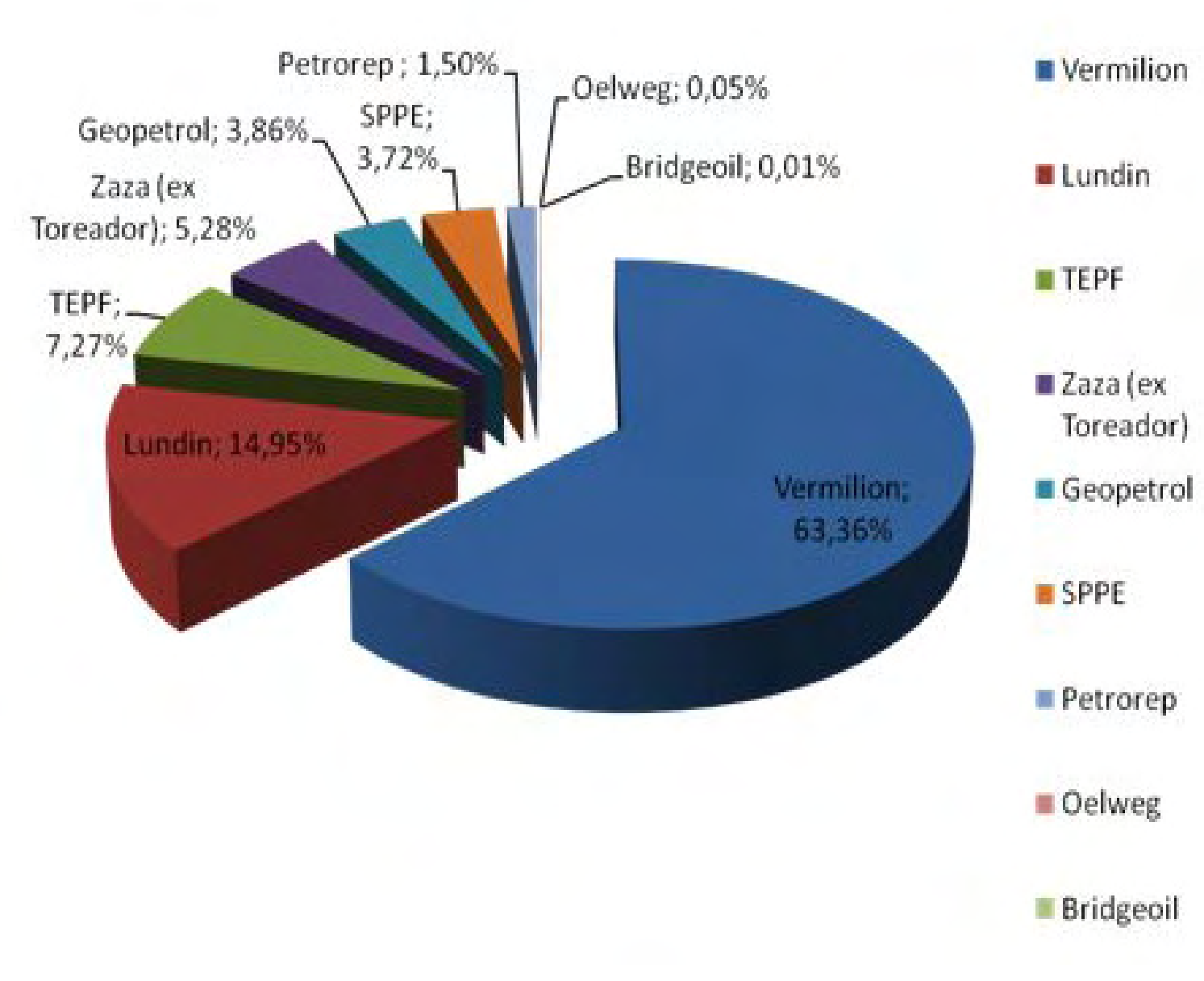
## « PETRUS OLEUM » OU PIERRE D'HUILE

### PRODUCTION NATIONALE

#### Bilan 2012



#### Production – Répartition 2012



RAPPORT ANNUEL 2012 DU BEPH (BUREAU EXPLORATION PRODUCTION D'HYDROCARBURES)

#### UNE PRODUCTION EN DÉCLIN :

**810 000 TONNES / AN**  
**OU 20 000 BARILS / JOUR**

ASSURANT SEULEMENT **1% DES BESOINS NATIONAUX** SOIT **2 MILLIONS DE BARILS /JOUR**

PRODUCTION 2012 ET RÉPARTITION DES OPÉRATEURS EN FRANCE- RAPPORT ANNUEL 2012 DU BEPH

#### DIFFÉRENTS OPÉRATEURS DONT UN MAJORITAIRE : VERMILION

RÉGIONS DE LA PRODUCTION FRANÇAISE MÉTROPOLITAINE (DONNÉES DE LA STÉ VERMILION REP 2013)

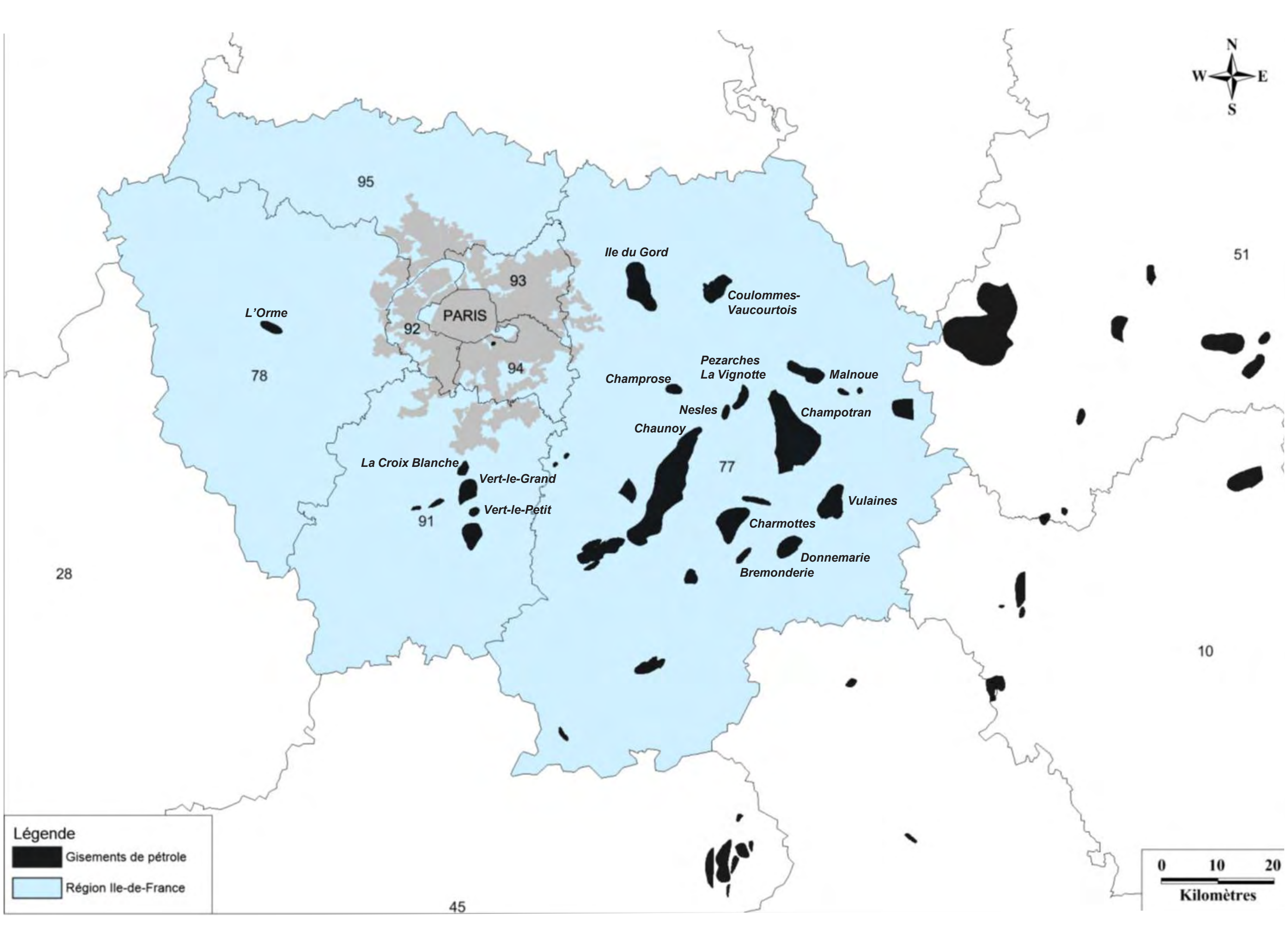
#### 2 RÉGIONS DE PRODUCTION EN MÉTROPOLE : AQUITAINE ET BASSIN PARISIEN

### LE PÉTROLE EN ÎLE DE FRANCE

#### PRODUCTION AUX ALENTOURS DE 10 000 BARILS PAR JOUR

#### LES GISEMENTS DE PÉTROLE EN ÎLE DE FRANCE

(DONNÉES DE LA STÉ VERMILION REP 2013)

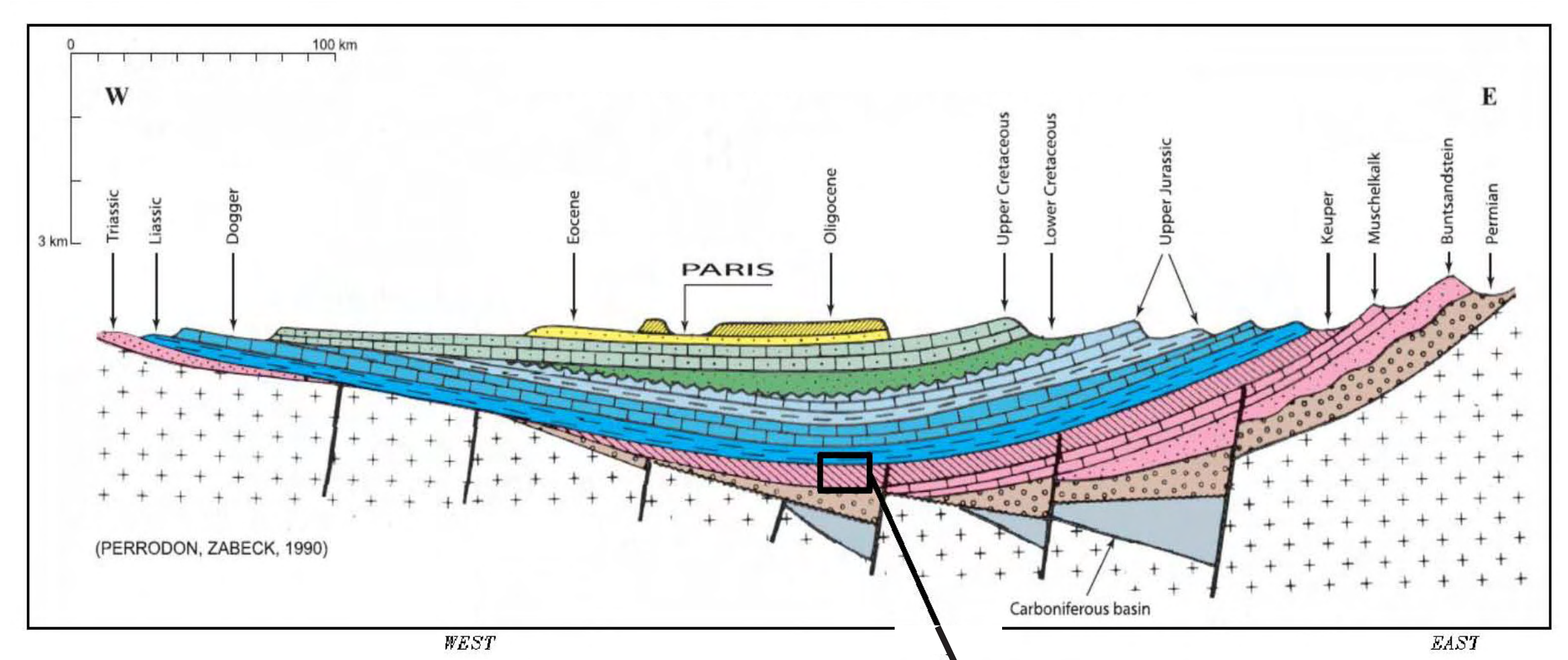


#### GISEMENTS À PLUSIEURS NIVEAUX EN PROFONDEUR DANS LES COUCHES GÉOLOGIQUES DE L'ÈRE SECONDAIRE

CRÉTACEOUS : CRÉTACÉ, UPPER JURASSIC : JURASSIQUE SUPÉRIEUR, LIASSIC : LIAS, OU JURASSIQUE INFÉRIEUR, TRIASSIC : TRIAS, SOURCE ROCK : ROCHE MÈRE)

#### COUPE GÉOLOGIQUE DU BASSIN PARISIEN

(DONNÉES DE LA STÉ VERMILION REP 2013)



#### COUPE SCHEMATIQUE DE LA SÉRIE SÉDIMENTAIRE ET DES PRINCIPAUX RESERVOIRS PÉTROLIERS

(DONNÉES DE LA STÉ VERMILION REP 2013)

