

# Définitions, Diagramme de McKelvey

Semaine 3 – Thème 2  
Sous-thème 1



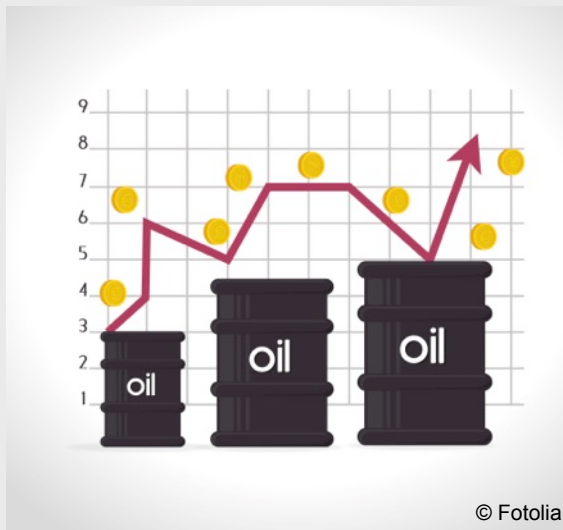
## DÉFINITION

- réserves prouvées
  - géologiquement connues et exploitables
  - concept **dynamique** (variation dans le temps)
  
- ressources
  - quantités que l'on pense exister et pouvoir être découvertes un jour
  - notion purement **géologique**

## FACTEURS DE VARIATION DES RÉSERVES PROUVÉES

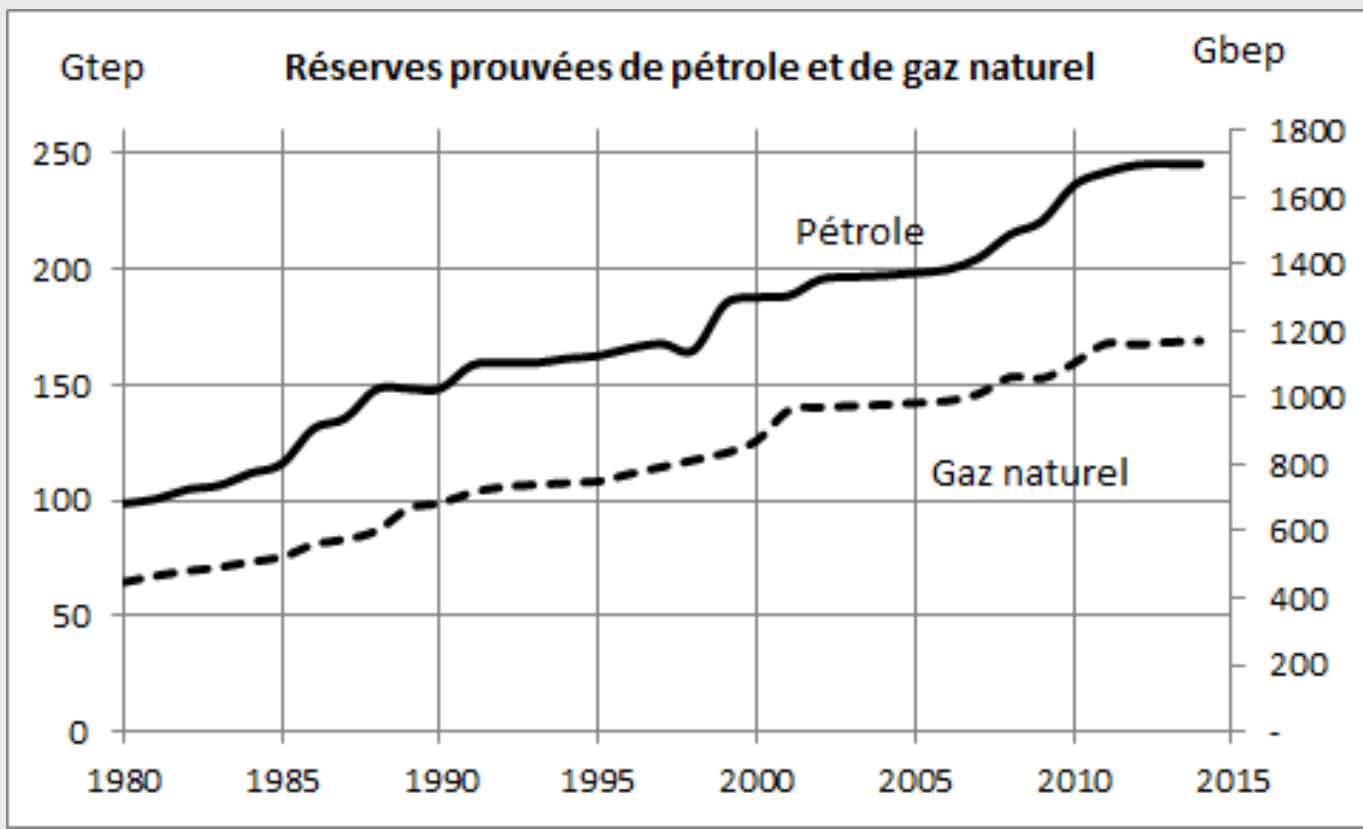
- augmentation des prix
- élévation des taux d'extraction techniquement possibles
- découverte de nouveaux gisements
- diminution de la production

Extraction gaz de schiste





## ÉVOLUTION DES RÉSERVES PROUVÉES DE GAZ NATUREL ET DE PÉTROLE DE 1980 À 2015



Source BP Statistical Yearbook 2015

## RÉPARTITION DES RÉSERVES PROUVÉES DE PÉTROLE DANS LE MONDE EN 2014



# DIAGRAMME DE MCKELVEY



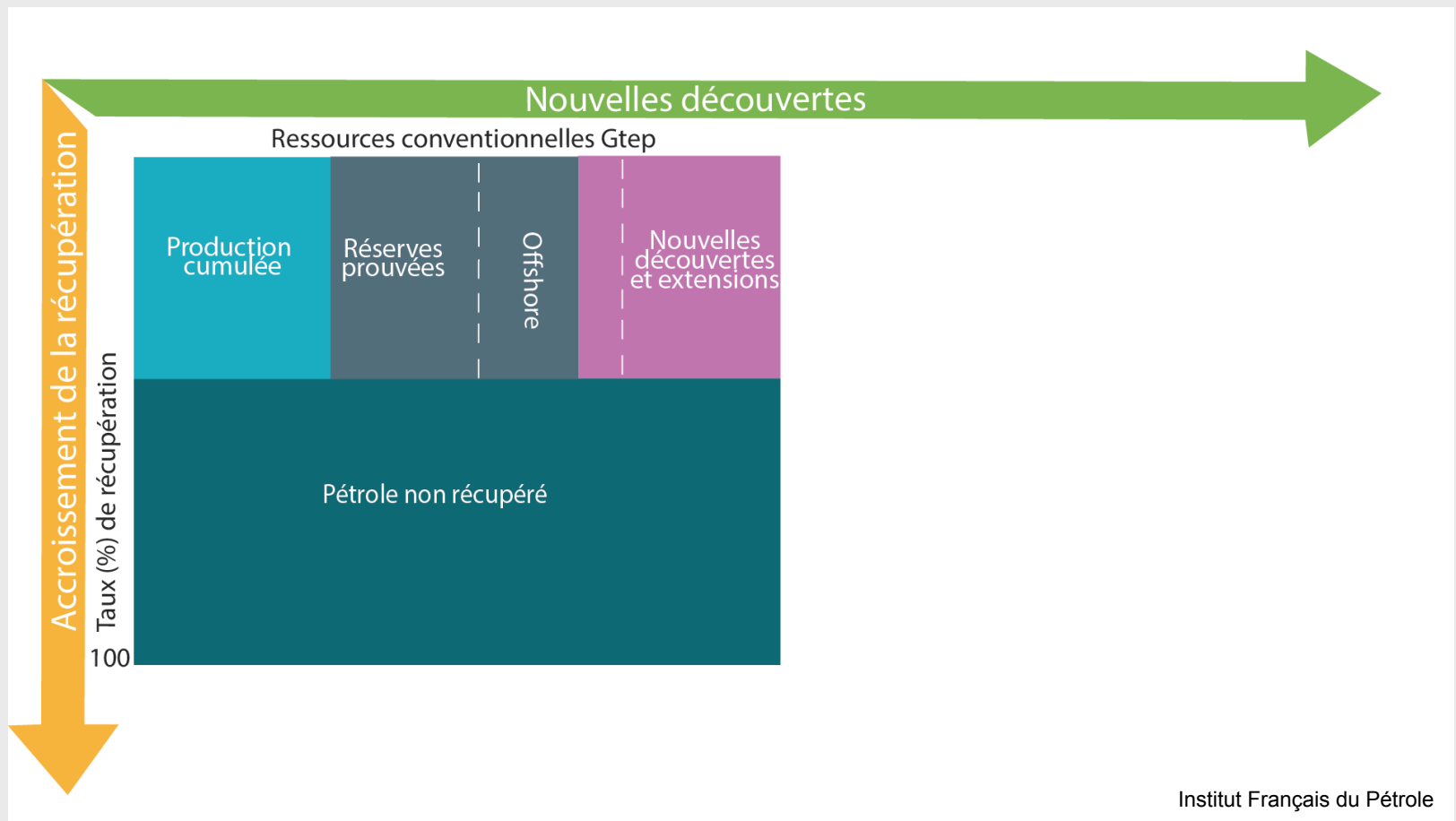
## DIAGRAMME DE MCKELVEY ÉTABLI EN 2007



# DIAGRAMME DE MCKELVEY



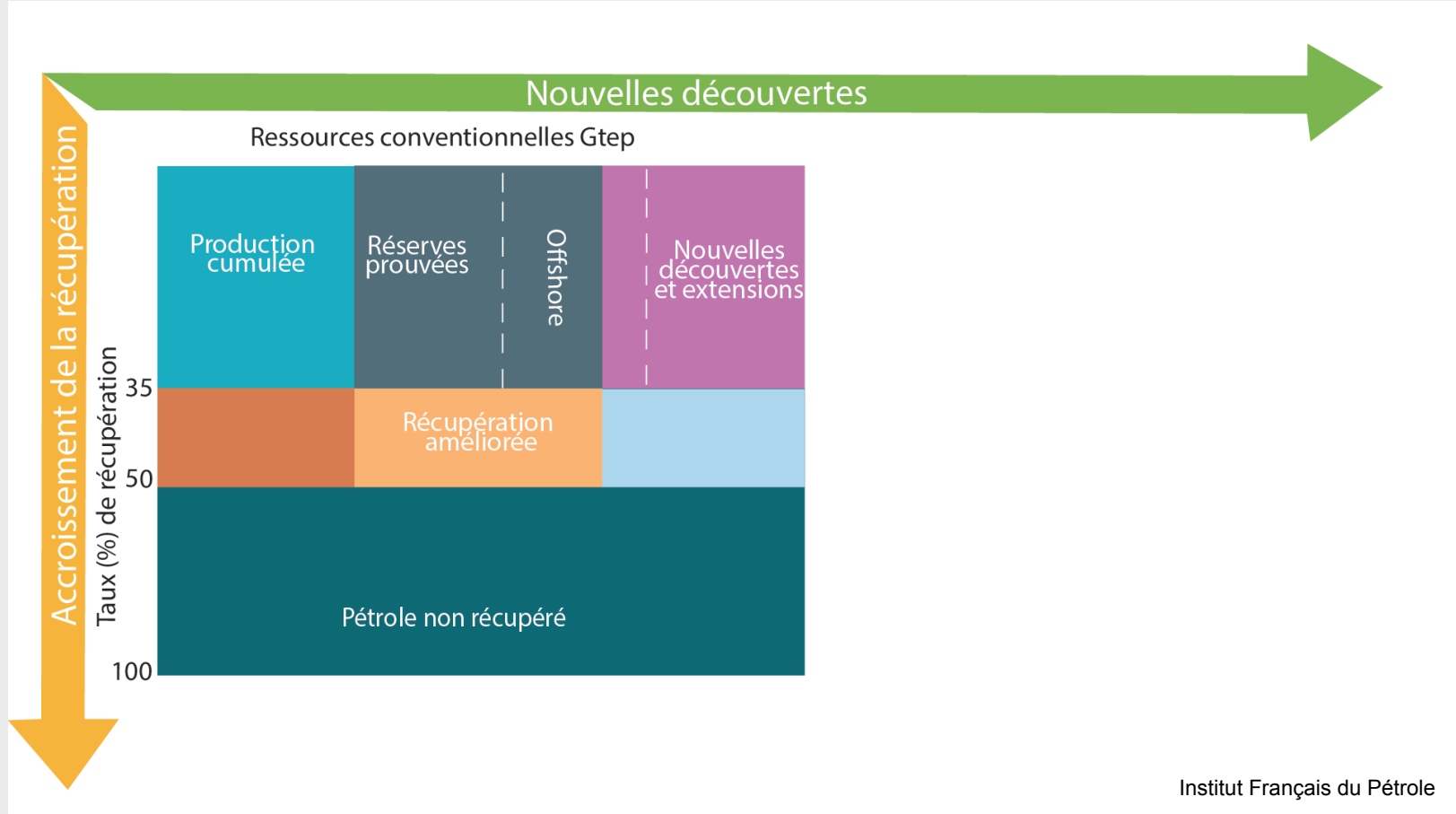
## DIAGRAMME DE MCKELVEY ÉTABLI EN 2007



# DIAGRAMME DE MCKELVEY



## DIAGRAMME DE MCKELVEY ÉTABLI EN 2007

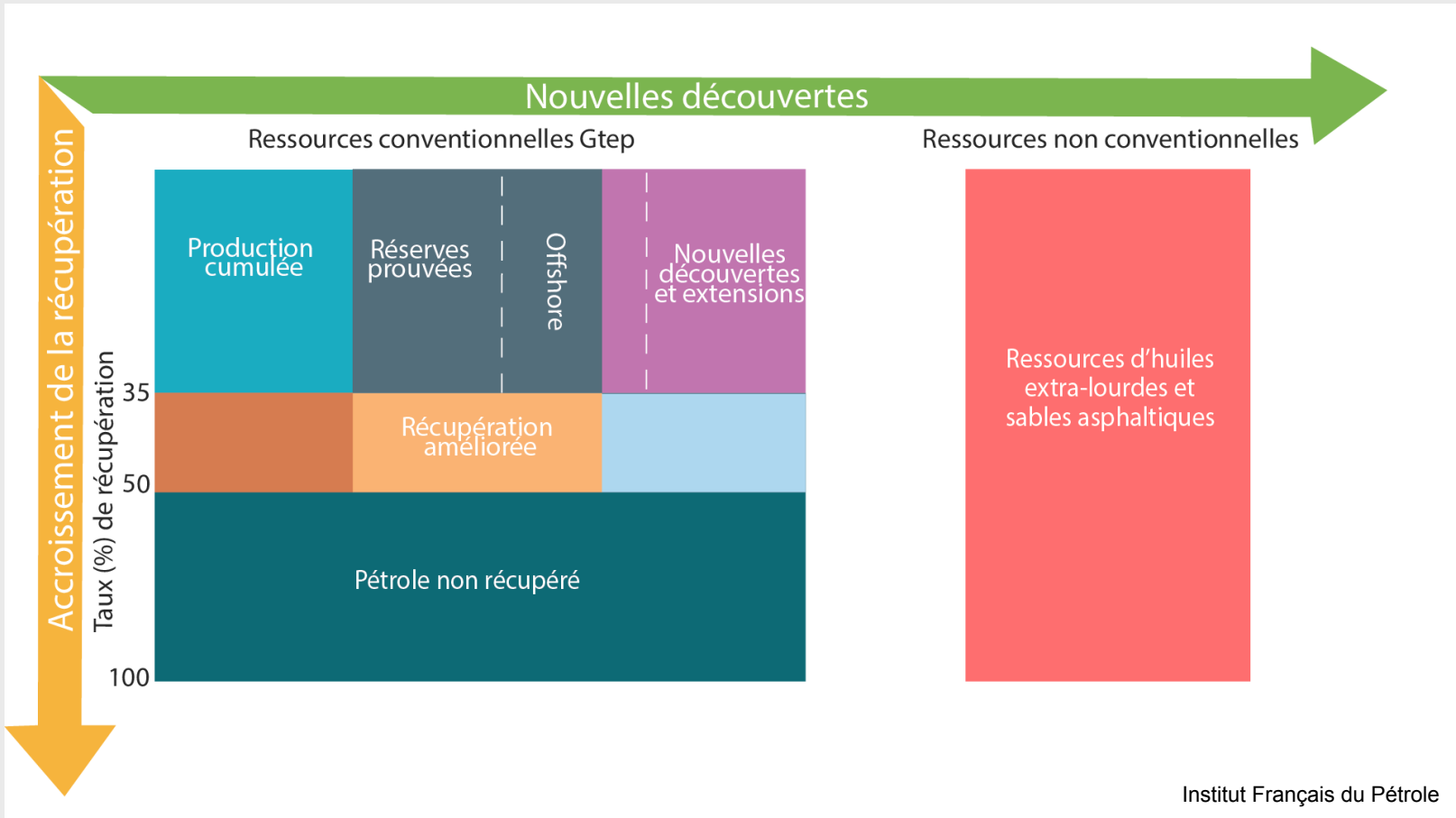




# DIAGRAMME DE MCKELVEY



## DIAGRAMME DE MCKELVEY ÉTABLI EN 2007



# DIAGRAMME DE MCKELVEY



## DIAGRAMME DE MCKELVEY ÉTABLI EN 2007

