

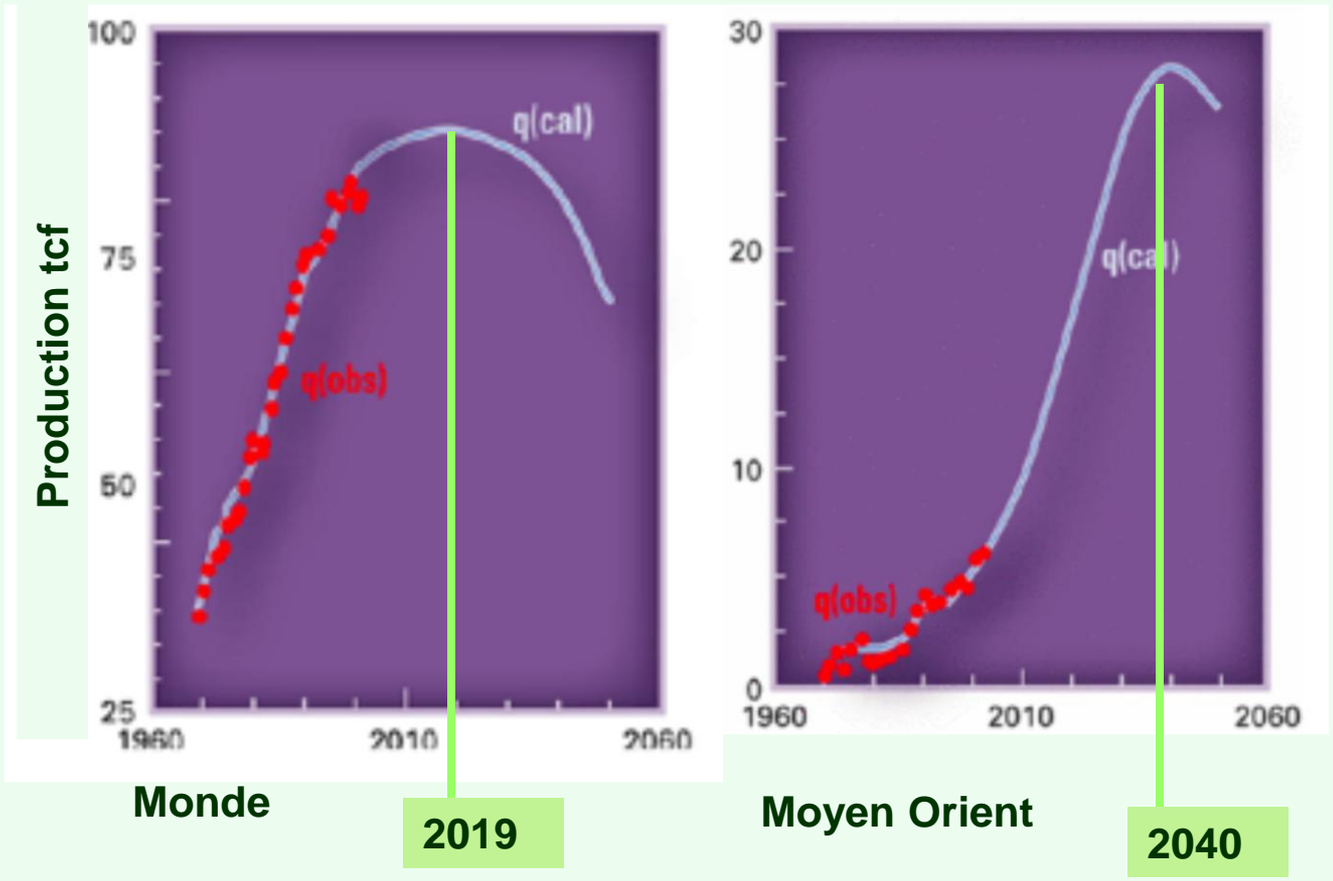
Injection de biogaz dans le réseau public de gaz naturel METHEOR, Décembre 2009



Où en sommes nous ?

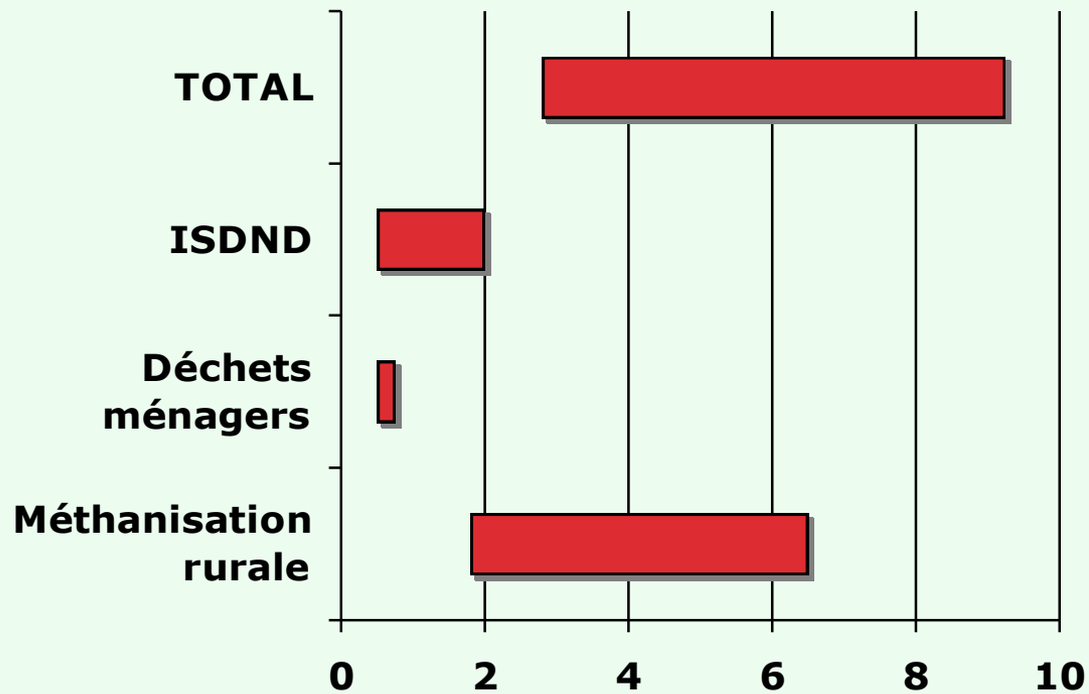
- Diverses tentatives depuis 20 ans : Amiens, Lille, Montech**
- Blocage en 2000 suite à avis CSHPF**
- Levée des incertitudes sanitaires suite à avis AFSSET, Octobre 2008**
- Finalisation du rapport du groupe de travail injection de la DGEC, Novembre 2009**
 - Participants : Etat, représentants du gaz fossile, représentants du gaz renouvelable (Club Biogaz ATEE, SOLAGRO, AMORCE, Lille Métropole, FNADE, en concertation avec METHEOR)
- Textes en cours de validation par le MEEDDM :**
 - Amendement loi Grenelle II
 - Arrêtés d'application

Le peak gas pour 2019 ?



« Multicyclic Hubbert model shows global conventional gas output peaking in 2019 », Oil & Gas journal On-line , Imam, Startzman, Barrufet, 2004

2,8 à 9,25 TWh, horizon 2020

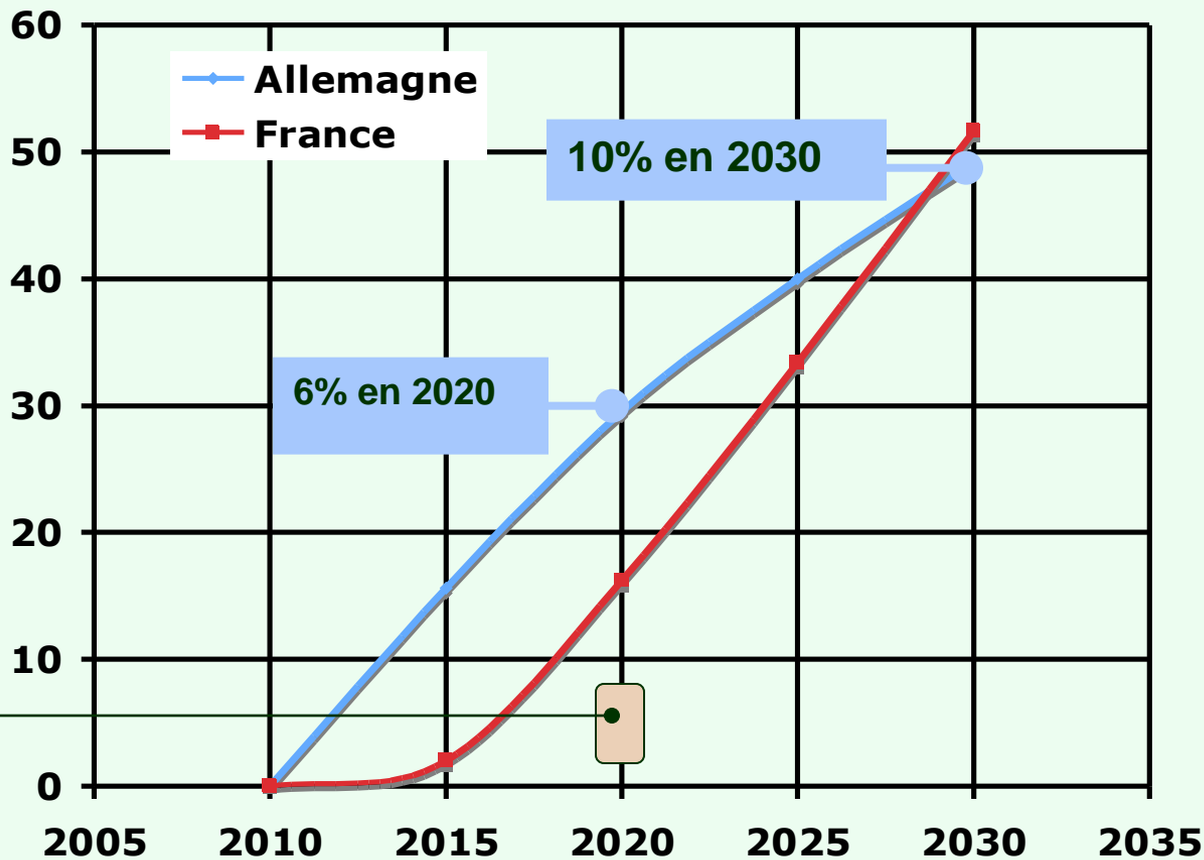


Nationaler Biomasseaktionsplan für Deutschland, Avril 2009

QuickTime™ et un décompresseur sont requis pour visionner cette image.

Alignement des objectifs sur l'Allemagne
 ⇒ 50 TWh en 2030
 [à consommation identique]

Hypothèses du GT DGEC



Grille tarifaire proposée à la DGEC

Seuil kW PCi	€ / MWh
500	105
3 500	50

Prime digesteur : +5 € / MWh

Prime agricole : +15 € / MWh

