

2010 – BILAN D'ENERGIE EN EUROPE

CONFERENCE
MAISONS DES ASSOCIATIONS

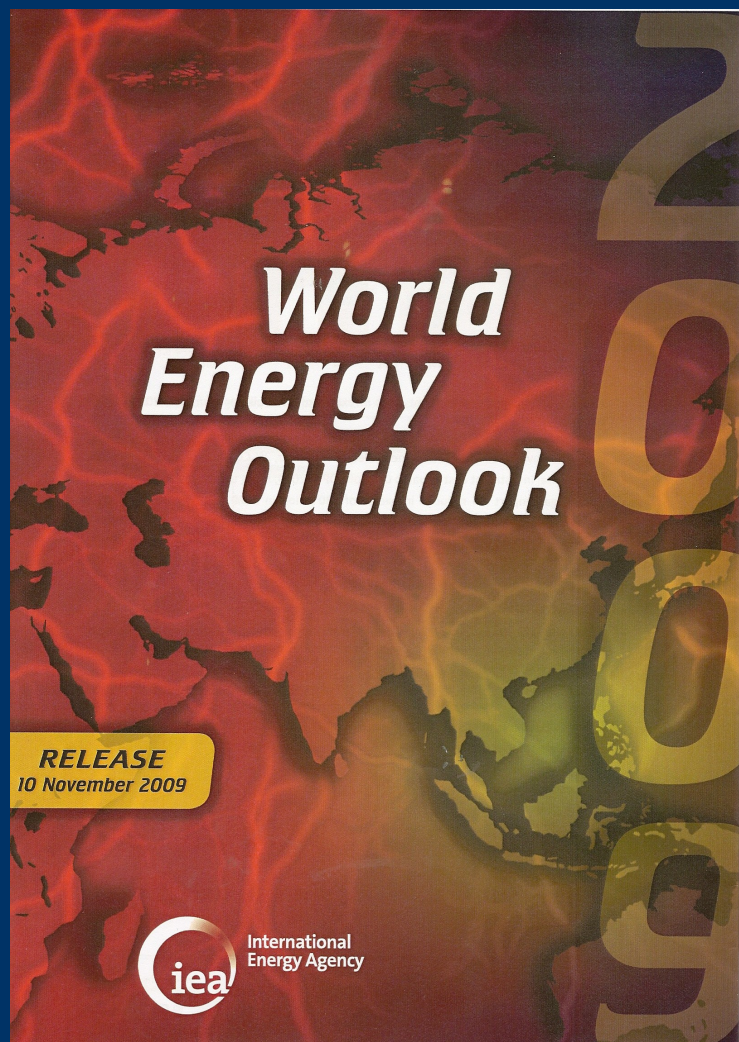
par
Dr.M.F.Schneeberger

Grenoble,25.Janv.2010

2010-BILAN D'ENERGIE EN EUROPE

- 2010 ,une année importante concernant le developpement des structures d'énergie
 - la crise financière et économique
 - les consequences de la conférence de Copenhague
 - les nouvelles structures en Europe
 - la renaissance nucléaire
 - la situation des pays de l'est d'Europe
 - le developpement en Chine et en Asie
-
-

2010- BILAN D'ENERGIE EN EUROPE



- 2009/2010 réduction à cause de la crise de -2 %
- Réduction des investissements
- Électricité et trafic secteurs importants
- Décarbonisation des structures

UN- COP 15 KOPENHAGEN ,Dec.2009



- 20.000 participants
- 120 chef d'états
- Politique après Kyoto
- Naivité scandinave dans la preparation
- Connie Hedegaard arrogante
- L.Rasmussen incapable

UN -COP 15 COPENHAGUE, Dec. 2009

- Accord minimal de limiter l'échauffement à +2°C en 2100 – Limite 450 ppm CO2 equiv.
 - Pas d'accord international après 2012
 - Fond de protection proposé par UE
 - Questions concernant le financement
 - Conflit entre la Chine (Wen JIABAO) et Etats Unies (OBAMA), refus des controles,
 - BASIC -Brazil, Afrique S., Inde, Chine position commune
-
-

2010 – COP 16 MEXIQUE

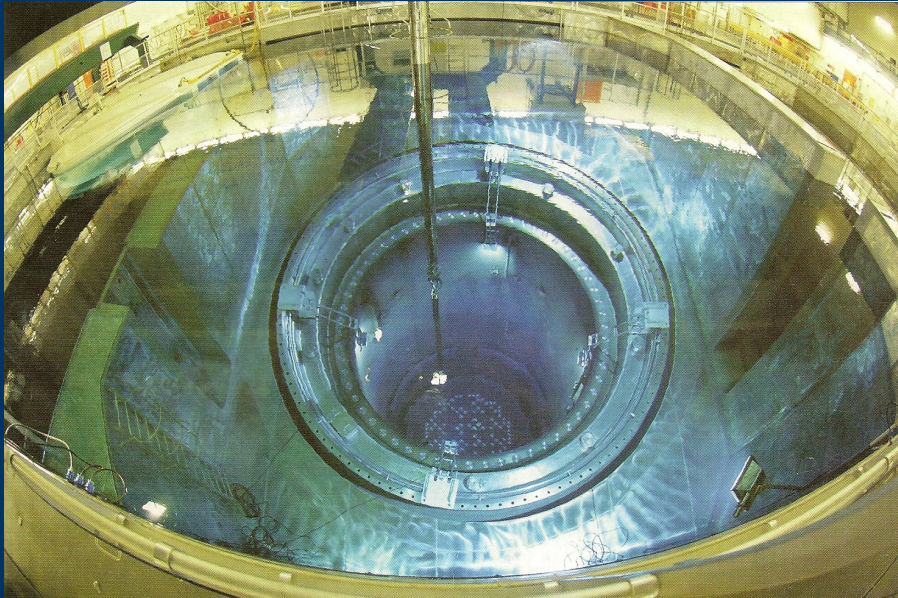
- Après la déception concernant les résultats de Copenhague plan d'action 2010
 - Proposition d'organiser une conférence en France – sujet -50% en 2050 ?
 - Rencontre des ministres à Bonn juin 2010
 - Préparation de COP 16 en Mexique (Dec.2010)
 - Le problème de trouver un accord mondial sur la stabilisation sous-estimé, équitable droit d'émission entre pays industriel et pays en développement
-
-

2010- *Nouvelles structures*



- Nouvelle constitution
- Nouvelle commission
- Nouveau commissaire énergie
- Nouvelle Commissaire protection du climat
- Recherche, énergies renouvelables, KYOTO
- 2020 ,But -20% GES,
- + 20% Effic.
- +20% ER

2010- Renaissance de l'énergie nucléaire



- Energie Nucléaire sur le plan d'action de UE
- Extension de la durée de vie des centrales
- Nouveau projets dans plusieurs pays
- Revision de la politique antinucléaire dans plusieurs pays

2010 -SITUATION EN ALLEMAGNE

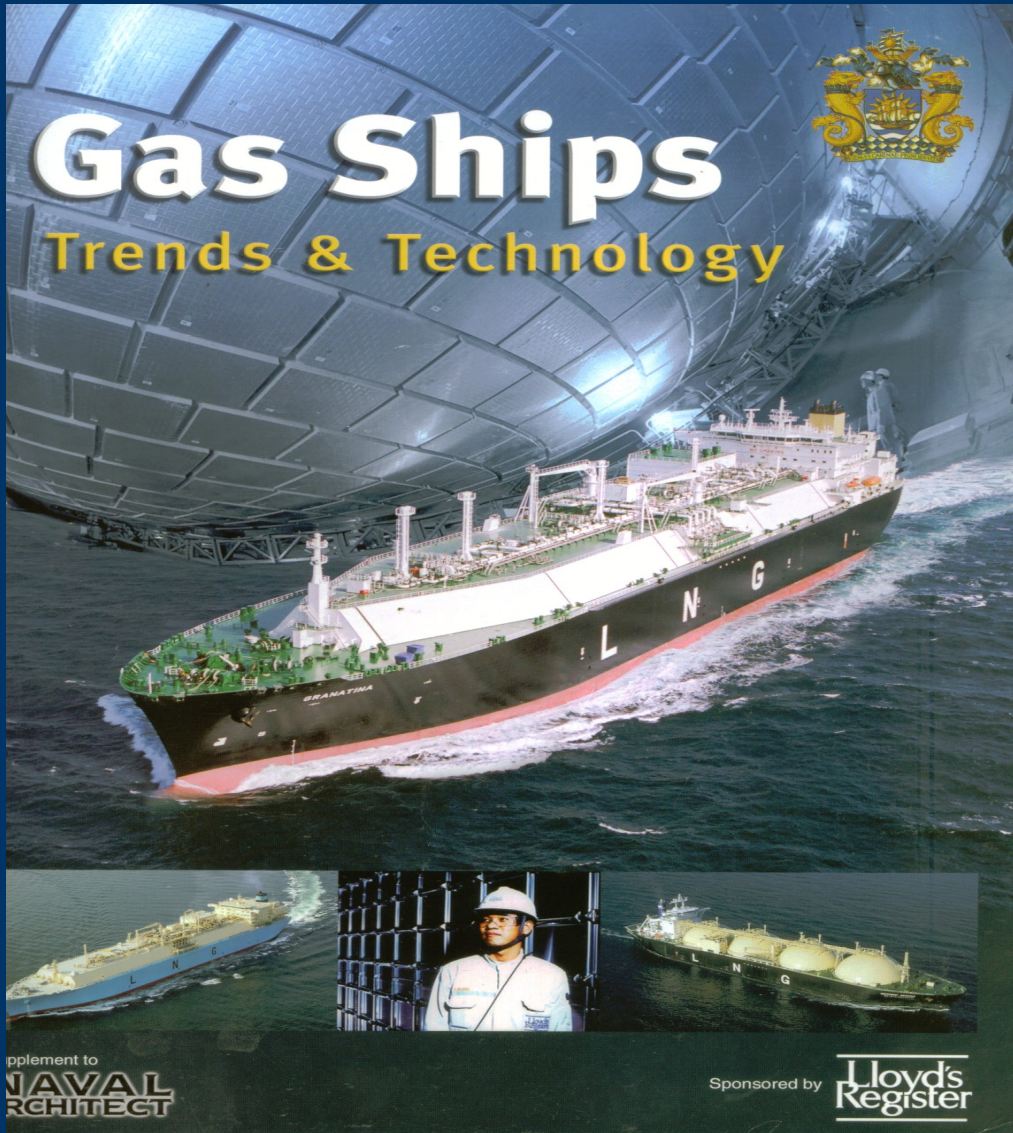


- 2009 Decroissance économique -5%!
- Gouvernement CDU/FDP
- Changement de la politique antinucléaire
- Nouveau plan d'énergie en 2010
- Energies renouvelable
- Decarbonisation

2010 – Perspectives Nucléaires en Europe

- **Belgique**, extension de la durée de vie (10 ans)
 - **Suède**, révision et extension de la durée
 - **Finland**, nouvelles constructions
 - **UK**, programme importante ,10 centrales
 - **Italie**, projet de construction 5 centrales
 - **Tschécoslovaquie, Lituanie, Slovaquie, Pologne, Slowénie, Bulgarie**, projets divers
 - **Suisse**, 2 nouvelles centrales en discussion
 - **Russie**
 -
-
-

2010 – Gaz pour l'Europe



- Dependance de la Russie croissante
- Competitions des projets Nambucco et de Gazprom
- Gaz liquide pour l'Europe
- Ressources arctiques, conflit politique
- Norvège, Yamal

PR-CHINE – Puissance Mondiale



- Plus grand émetteur CO₂ du monde
- Croissance 2009 +9%
- 2007 Programme nationale decarbonisation
- Eolienne, solaire, hydraulique, nucléaire
- Abaisser la consommation par unité de BIP

A futuristic white aircraft with a long, thin fuselage and a dark, triangular cockpit area is flying in a clear blue sky. Below the aircraft, a dark sea is visible with several large, jagged icebergs. The scene is set against a deep blue background, suggesting a twilight or night sky. The overall aesthetic is clean and modern.

MERCI POUR VOTRE ATTENTION!

Musée de l'Art Modern, Paris
