

Appel d'Offres CCG Bretagne

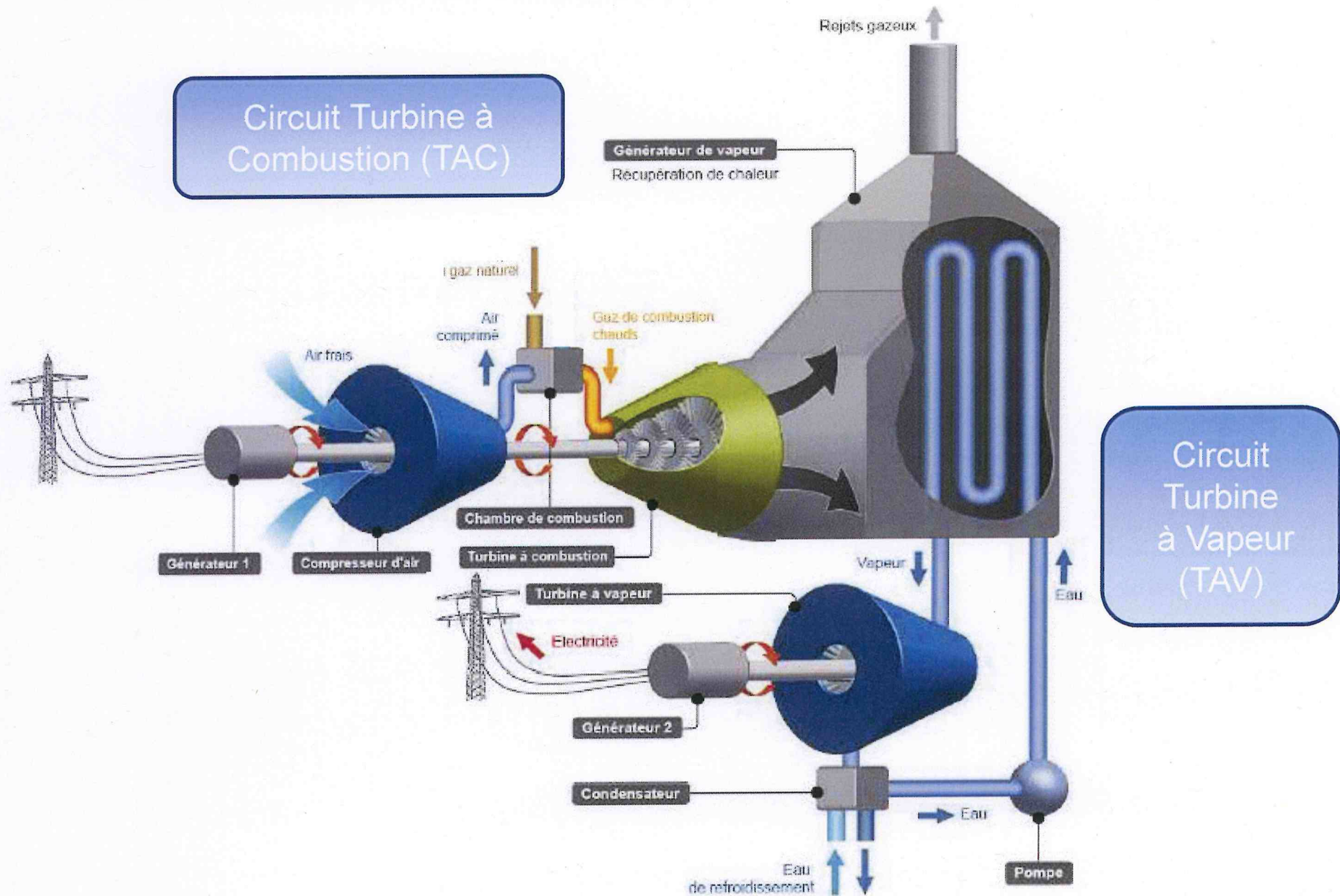
Site de Brennilis

Réunion du 20 septembre 2011

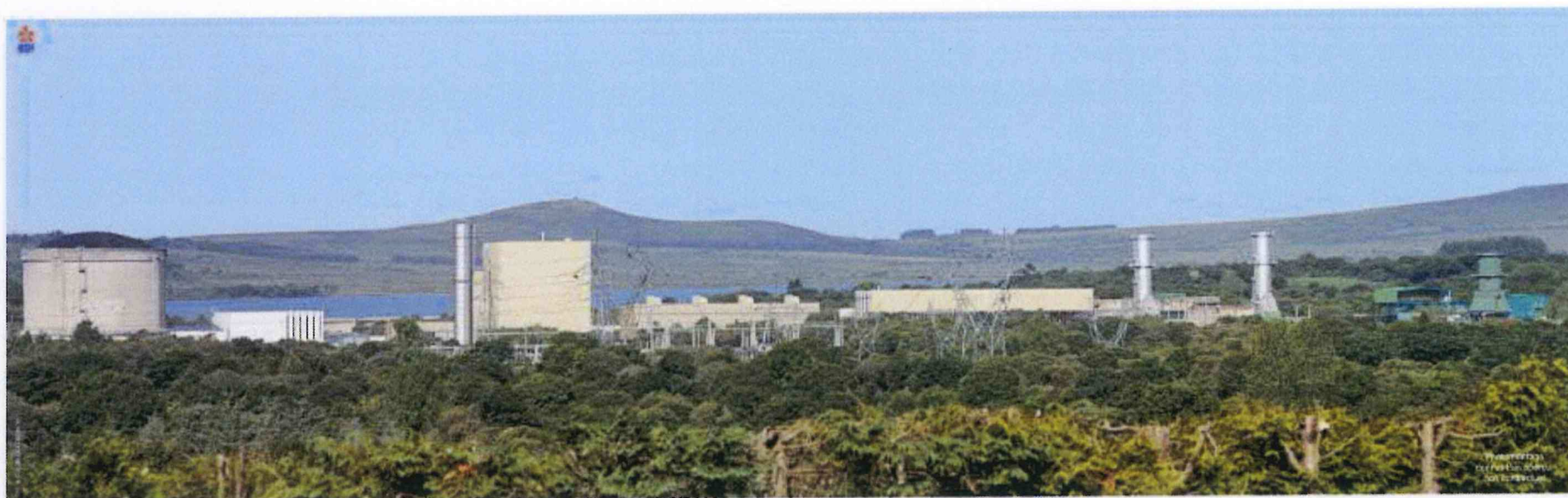


CHANGER L'ÉNERGIE ENSEMBLE

Comment fonctionne un CCG ?



Vision de Brennilis avec un exemple de projet de CCG ...



**Une implantation, sur un
foncier contraint, qui
devrait pouvoir être
réalisée sur les terrains
situés en zone
industrielle appartenant
à EDF**

**...
et à la commune de
BRENNILIS**

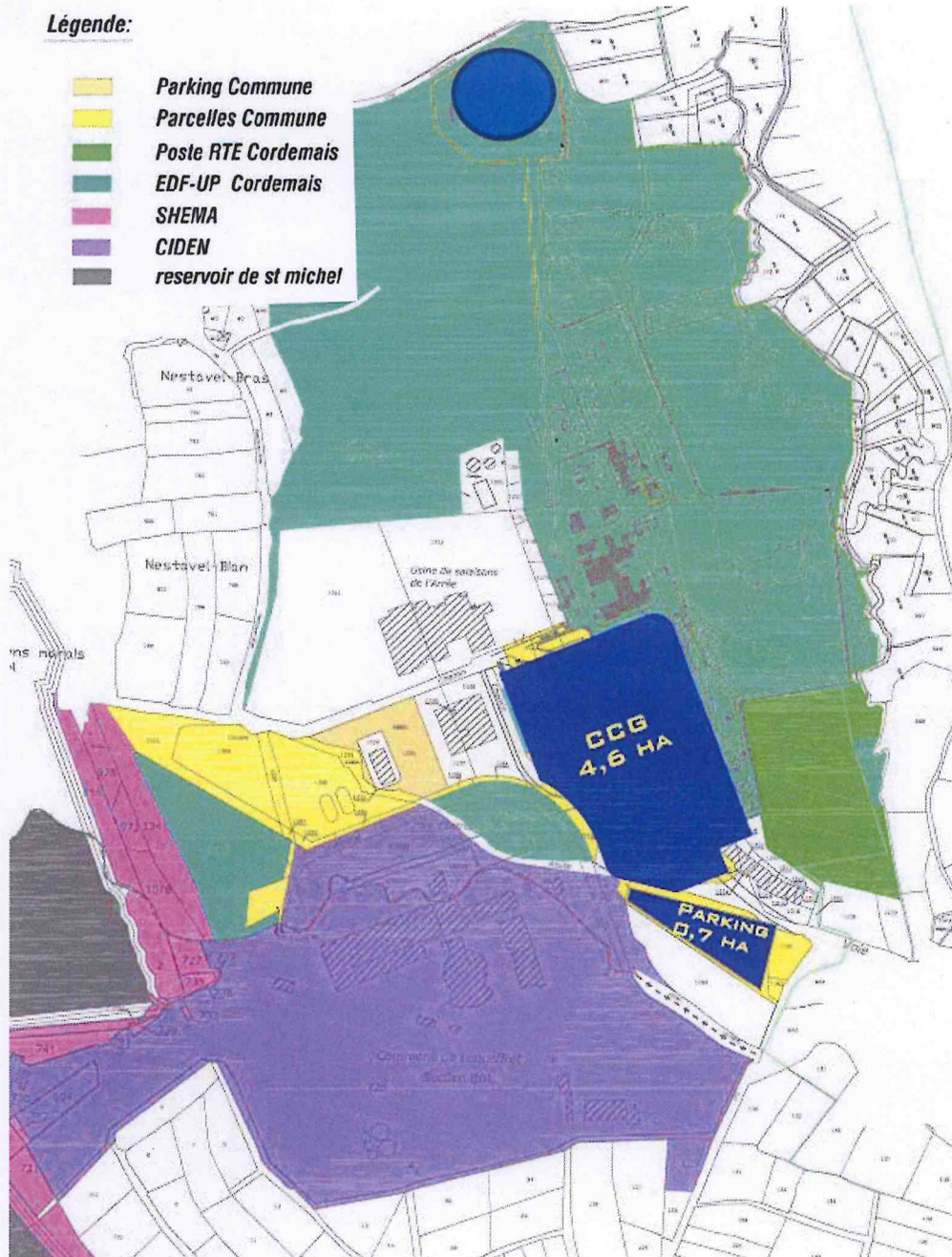


Légende:

-  **Parking Commune**
-  **Parcelles Commune**
-  **Poste RTE Cordemais**
-  **EDF-UP Cordemais**
-  **SHEMA**
-  **CIDEN**
-  **reservoir de st michel**

Légende:

-  Parking Commune
-  Parcelles Commune
-  Poste RTE Cordemais
-  EDF-UP Cordemais
-  SHEMA
-  CIDEN
-  reservoir de st michel



réunion du 20 septembre 2011

Un projet qui prévoit à ce stade ...

- ✓ une implantation du cycle combiné gaz en partie sud du site sur une zone de l'ordre de 5 hectares
- ✓ une implantation d'auxiliaires du CCG en partie Nord du site

... ce qui nécessitera un réaménagement de la zone industrielle

... à réaliser en lien avec les élus ...

Les retombées de la mise en Service d'un nouveau moyen de production sur Brennilis

► Un tel chantier représente :

- Une durée d'environ 3 ans
- Plusieurs centaines d'emplois sur site pendant la phase de construction
- Environ 30 à 40 emplois en phase d'exploitation

► Une fois le CCG mis en service, les **recettes annuelles fiscales** globales pour commune, département et région peuvent être évaluées entre **4 et 5 M€**