

# CENTRALE à GAZ à Landivisiau ??

## RÉUNION D'INFORMATION

**Vendredi 2 mars 20 h 30**

**Espace des capucins**  
rue des capucins - Landivisiau

**ENTRÉE LIBRE : VENEZ NOMBREUX !**

Organisée par  
« Landivisiau doit dire Non à la centrale »  
& le collectif GASPARE

## MARCHE CITOYENNE

**Samedi 3 mars 10 h 00**

**Landivisiau**

**Départ : place Jeanne d'Arc**

>> **Contact** : [nonalacentrale.landivisiau@gmail.com](mailto:nonalacentrale.landivisiau@gmail.com)  
(information, adhésion-10€/famille, pétition)

>> **Site internet Gaspere** : [www.nonalacentrale.fr](http://www.nonalacentrale.fr)

Ne pas jeter sur la voie publique

# CENTRALE à GAZ à Landivisiau ??

## RÉUNION D'INFORMATION

**Vendredi 2 mars 20 h 30**

**Espace des capucins**  
rue des capucins - Landivisiau

**ENTRÉE LIBRE : VENEZ NOMBREUX !**

Organisée par  
« Landivisiau doit dire Non à la centrale »  
& le collectif GASPARE

## MARCHE CITOYENNE

**Samedi 3 mars 10 h 00**

**Landivisiau**

**Départ : place Jeanne d'Arc**

>> **Contact** : [nonalacentrale.landivisiau@gmail.com](mailto:nonalacentrale.landivisiau@gmail.com)  
(information, adhésion-10€/famille, pétition)

>> **Site internet Gaspere** : [www.nonalacentrale.fr](http://www.nonalacentrale.fr)

Ne pas jeter sur la voie publique

## SANTE

### La centrale serait une menace pour la qualité de l'air : VRAI

Malgré les filtres et catalyseurs, il y aurait des émissions de NO<sub>2</sub>, SO<sub>2</sub> et microparticules ayant un impact direct sur l'air que nous respirerons et donc sur notre santé et celle des populations à risque – **enfants & personnes âgées (système respiratoire et cardiovasculaire, muqueuses, augmentation des risques de cancers,...)**.

Impact direct également sur l'agriculture à cause des pluies acides.

## ENVIRONNEMENT

### C'est une catastrophe pour le climat : VRAI

La centrale, dont l'activité ne saurait être inférieure à 8 mois par an, émettrait chaque jour 3 900 tonnes de CO<sub>2</sub>, principal gaz à effet de serre. La quantité de **CO<sub>2</sub>** rejetée quotidiennement correspond à celle émise par **700 000 voitures** parcourant 40 km par jour.

### La centrale utiliserait beaucoup de produits chimiques : VRAI

La centrale utiliserait lors de l'exploitation de grandes quantités de produits chimiques: ammoniac, acide chlorhydrique, hypochlorite de sodium, acide sulfurique... Ces produits se retrouveront en grande partie dans l'environnement (air et eau).

## DEVELOPPEMENT ET ACTIVITES ECONOMIQUES

### C'est un plus pour l'emploi : FAUX

La centrale n'emploierait qu'une trentaine de personnes pour produire une électricité que l'on gaspille. Des mesures d'économie et d'isolation généreraient bien plus d'emplois (électriciens, chauffagistes, frigoristes, architectes, ingénieurs, couvreurs...).

### La Bretagne gagnera en indépendance énergétique : FAUX

97% du gaz (énergie fossile donc chère) est importé, principalement de Russie ou du Maghreb. En plus des aléas politiques, nous sommes à la merci des fournisseurs et de leurs prix.

### La centrale serait un plus pour les familles et les PME : FAUX

La facture énergétique pèse lourd sur les budgets. Avec le prix des énergies fossiles qui ne cessera d'augmenter, seule une politique de diminution de la consommation d'énergie permettrait d'alléger le budget des Breton-ne-s.

**NOUS SOMMES TOUS PERDANTS** : cheminée de 50m de haut et REJETS TOXIQUES + nuisances sonores = **chute de l'immobilier**, impact négatif sur le **commerce local, l'agriculture, le tourisme du Pays du Léon** (porte du Parc Naturel Régional d'Armorique et proximité des stations balnéaires).

**Ce projet de centrale est une aberration : il est inutile, dangereux et coûteux.**

## SANTE

### La centrale serait une menace pour la qualité de l'air : VRAI

Malgré les filtres et catalyseurs, il y aurait des émissions de NO<sub>2</sub>, SO<sub>2</sub> et microparticules ayant un impact direct sur l'air que nous respirerons et donc sur notre santé et celle des populations à risque – **enfants & personnes âgées (système respiratoire et cardiovasculaire, muqueuses, augmentation des risques de cancers,...)**.

Impact direct également sur l'agriculture à cause des pluies acides.

## ENVIRONNEMENT

### C'est une catastrophe pour le climat : VRAI

La centrale, dont l'activité ne saurait être inférieure à 8 mois par an, émettrait chaque jour 3 900 tonnes de CO<sub>2</sub>, principal gaz à effet de serre. La quantité de **CO<sub>2</sub>** rejetée quotidiennement correspond à celle émise par **700 000 voitures** parcourant 40 km par jour.

### La centrale utiliserait beaucoup de produits chimiques : VRAI

La centrale utiliserait lors de l'exploitation de grandes quantités de produits chimiques: ammoniac, acide chlorhydrique, hypochlorite de sodium, acide sulfurique... Ces produits se retrouveront en grande partie dans l'environnement (air et eau).

## DEVELOPPEMENT ET ACTIVITES ECONOMIQUES

### C'est un plus pour l'emploi : FAUX

La centrale n'emploierait qu'une trentaine de personnes pour produire une électricité que l'on gaspille. Des mesures d'économie et d'isolation généreraient bien plus d'emplois (électriciens, chauffagistes, frigoristes, architectes, ingénieurs, couvreurs...).

### La Bretagne gagnera en indépendance énergétique : FAUX

97% du gaz (énergie fossile donc chère) est importé, principalement de Russie ou du Maghreb. En plus des aléas politiques, nous sommes à la merci des fournisseurs et de leurs prix.

### La centrale serait un plus pour les familles et les PME : FAUX

La facture énergétique pèse lourd sur les budgets. Avec le prix des énergies fossiles qui ne cessera d'augmenter, seule une politique de diminution de la consommation d'énergie permettrait d'alléger le budget des Breton-ne-s.

**NOUS SOMMES TOUS PERDANTS** : cheminée de 50m de haut et REJETS TOXIQUES + nuisances sonores = **chute de l'immobilier**, impact négatif sur le **commerce local, l'agriculture, le tourisme du Pays du Léon** (porte du Parc Naturel Régional d'Armorique et proximité des stations balnéaires).

**Ce projet de centrale est une aberration : il est inutile, dangereux et coûteux.**