

6395 signatures transmises à la CNDP

Aujourd'hui, le 31 janvier 2012 - dernier jour du débat public, le collectif a transmis les derniers chiffres des deux pétitions en ligne et de la pétition papier à la CNDP, sous forme d'une contribution au débat public «Stockage souterrain de gaz naturel de Salins des Landes»

Actuellement les pétitions se poursuivent jusqu'aux dates indiquées sur les sites : [mesOpinions](#) et [Cyberacteurs](#).

Le totale de signataires est de : **6395**

La pétition sur mesOpinions :

« *NON au projet d'EDF de stockage de gaz «Salins des Landes»* » a été signé par **3064** personnes depuis le 5 janvier 2012 ! **626** signataires ont laissés un commentaire.

La même pétition en **version papier** a été signé par **579** personnes !

La pétition sur Cyberacteurs :

« *Dites NON au saumoduc, NON aux rejets en mer! Dites NON au stockage souterrain de gaz naturel «Salins des Landes!»* » a été signé par **2752** personnes depuis le 17 janvier 2012 !

..... et toujours à propos de chiffres : nous comptabilisons **17 052 visiteurs uniques** du site depuis le premier décembre 2011 dont **47 202 consultations d'articles**.

Micky Neuhaus - Messanges le 31 janvier 2012

La Pétition sur [MESOPINIONS](http://www.mesopinions.com) le 31/01/2012

<http://www.mesopinions.com/NON-au-projet-d-EDF-de-stockage-de-gaz-Salins-des-Landes-petition-petitions-b24ed3e258fe3163f8fd96917aa8a033.html>

MesOpinions.com
Le site de pétitions en ligne

Créer une nouvelle pétition

Retrouvez-nous sur Facebook
Gefällt mir 28 T

Google Recherche personnalisée Rechercher

Accueil Toutes les pétitions Top pétitions Créer une pétition Les sondages Créer un sondage Nos victoires Espace presse Mon compte

Vous êtes ici : [Accueil](#) - [Nature & environnement](#) - NON au projet d'EDF de stockage de gaz Salins des Landes

Créée le 05/01/2012 - Fin le 05/06/2015 Réagir | Liste signataires | Partager | Tweeter 45 J'aime 2 k

NATURE & ENVIRONNEMENT
NON au projet d'EDF de stockage de gaz Salins des Landes
3064 signatures

[Signez la pétition](#) [Parlez-en à vos amis](#)

Auteur : www.stockage-gaz-landes.net mail@stockage-gaz-landes.net

A l'attention de M. Le Président de la Région Aquitaine Mr Rousset

NON AU PROJET DE STOCKAGE DE GAZ D'EDF
Le stockage en cavités salines de gaz et l'évacuation vers l'océan des rejets de lessivage (rejet de forage) est une catastrophe environnementale programmée. Par ces temps de remise en question écologique, énergétique, la destruction d'un patrimoine naturel protégé au profit du stockage d'énergie fossile importée est une aberration politique, économique et écologique grave !
Dites NON au saumoduc ! Dites NON au gaz salins des Landes !

Plus d'infos sur ce sujet : [Cliquez ici](#) Gefällt mir 2.602 Personen gefällt das.

Pour faire un lien vers cette pétition, [cliquez-ici](#)

Signez
Rejoignez les gens qui ont signé cette pétition.

[Signez](#)

Partager cette pétition sur Facebook

Commentaires (facultatif)

14 COMMENTAIRES FACEBOOK 612 COMMENTAIRES

14 commentaires ▾

[Ajouter un commentaire](#)



Bernard Dehez - Chef de projet à CEMSI Mérignac

Il est impossible de ne pas réagir à ce genre de projet à l'heure où nous nous glorifions de prendre en compte l'écologie et l'aspect environnemental. Que voulons nous laisser à nos enfants ?

Répondre · 👍 3 · J'aime · 16 janvier, 08:49



Kaël Aloïse Hunold - Creapole ESDI

Agir c'est ne pas laisser faire !!
L'action ou le geste de chacun aura une portée, et collectivement ça prendra de l'ampleur et créera un résultat, une décision finale ! Alors agissez !

Répondre · 👍 3 · J'aime · 9 janvier, 02:34



Martine Coustou Prado - Infirmière libérale Messanges à Infirmière libérale landes

NOOOOON!!ça suffit!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!

Répondre · 👍 2 · J'aime · 22 janvier, 23:55



Patrick Larriveau

c'est vraiment des vilains!!

Répondre · 👍 2 · J'aime · 9 janvier, 03:15



Anne Louër

je ne sais pas où es passé mon commentaire où je te disais que le peu que j'ai lu (les 4 pages en ligne sont dans l'esprit de Nougaro ...Je ne sais pas si c fait exprés mais en tout cas Jo adorait Nougarodonc super . ça y est c commandé..bisous

Répondre · J'aime · 16 janvier, 12:57



Nicole Mialosque - Toulouse, France

Hello.. coquin en voilà une belle et jolie surprise. J'ai lu avec hâte les 1ères pages et cela incite à partir plus loin dans la découverte de ce fameux Jo. Je vais donc m'enquérir au plus vite du bel ouvrage ! et te tiendrais au courant .. Of course.. bons baisers à vous deux, et ma petite Fanny c'est quand elle veut qu'elle m'écrit.

Répondre · J'aime · 17 janvier, 11:45



Nicole Mialosque - Toulouse, France

Non mais ils sont barges ! laissons le sel à la mer et la Lande à la terre . faisons le nécessaire pour préserver la nature et l'univers.

Répondre · 👍 1 · J'aime · 17 janvier, 11:49



Atelier Bertoche - Des copains de la plage et du rock'n roll

sauvons les poissons, sauvons la forêt, sauvons la dune, sauvons les locaux, sauvons les touristes, sauvons l'océan...

Répondre · 👍 1 · J'aime · 24 janvier, 03:07



Maryline Puyo - Cintegabelle, Midi-Pyrenees, France

Evidemment je signe!!!

Répondre · J'aime · 24 janvier, 03:57



Frank Robert

ET EDF QUI VA AUGMENTER SES PRIX DE 30% EN 4 ANS!!!!TU M ETONNES!

Répondre · 👍 1 · J'aime · 19 janvier, 11:06



Veronica Cortés Mora

Signez cette pétition, c'est faire entendre sa voix! rien n'est décidé alors réagissez

Répondre · 👍 1 · J'aime · 9 janvier, 03:33



Myriam Vieira - Avignon, France

mobilisez vous c'est notre terre notre oxygene

Répondre · 👍 1 · J'aime · 8 janvier, 11:42



Maud Morigi

Il faut absolument se mobiliser!!!

Répondre · 👍 1 · J'aime · 8 janvier, 11:39



François Buchaillard - Vieux-Boucau, Aquitaine, France

c'est ma terre où je m'assois lalala ma prière

Répondre · J'aime · 8 janvier, 23:02

[Voir 4 de plus ▾](#)

Module social Facebook

Les [626 commentaires](#) sont accessibles sur le site de la pétition.

La version papier de la pétition est à la disposition de la cpdp:

La Pétition sur [CYBERACTEURS](http://www.cyberacteurs.org) le 31/01/2012 :

<http://www.cyberacteurs.org/cyberactions/projet-stockage-souterrain-gaz-naturel-laquo-salins-landes-raquo-edf-418.html>



Cyber actions / pétitions
pétition contre l'expérimentation animale
en particulier sur les... En savoir + et
participer



Association cyberacteurs, fédératrice d'énergies au service de la protection de l'environnement, des droits de l'être humain et de la Paix.

Agir

- Cyber actions
- Pétitions
- Super actions
- Cyber manifestations
- Bilans
- Actions OGM
- Lanceurs d'alertes
- Consultations (sondages)

Mon compte

- Mon compte
- Connexion
- Déconnexion
- Inscription
- Validation
- Mot de passe perdu

S'informer

- Accueil
- e-quotidien
- Sites amis (liens)
- Annuaire
- Publications de sympathisants
- Liste des élus
- Vidéos
- Forum
- Agenda

Nous connaître

- Présentation
- Nous aider
- Nous contacter

PÉTITION : PROJET DE STOCKAGE SOUTERRAIN DE GAZ NATUREL «SALINS DES LANDES» PAR EDF

[Nos cyberactions](#)
[Nos pétitions](#)
[Toutes nos actions](#)
[Proposer une action](#)
[FAQ 'comment signer'](#)

[Liste des signataires](#)

Pétition mise en ligne le 17/01/2012, proposée par : collectif de citoyens
Elle sera envoyée à : M. Le Président du Conseil général des Landes

Elle prendra fin le : 30/04/2012

Le stockage en cavités salines de gaz et l'évacuation vers l'océan des rejets de lessivage (rejet de forage) est une catastrophe environnementale programmée. Par ces temps de remise en question écologique, énergétique, la destruction d'un patrimoine naturel protégé au profit du stockage d'énergie fossile importée est une aberration politique, économique et écologique grave !

[2 752 participations]

Plus d'infos
Dimanche 22 janvier 2012 - de 15h à 16h sur la plage de Messanges

Surfrider Foundation Antenne Sud Landes organise, en soutien au Collectif Citoyen Stockage-Gaz-Landes.Net et avec la collaboration de Radio Surf FM, un rassemblement contre le projet de stockage de gaz et de saumoduc d'EDF.

A l'attention de M. Le Président du Conseil général des Landes
Monsieur Henri EMMANUELLI

Hôtel du Département
23 rue Victor HUGO
BP 259
40025 MONT DE MARSAN CEDEX
<http://www.landés.org/>

Objet: Projet de stockage souterrain de gaz naturel «Salins des Landes»

J'ai l'honneur d'attirer votre haute attention sur le projet de stockage souterrain de gaz naturel «Salins des Landes» qui engage l'avenir écologique et économique de toute une région.

EDF a pour projet d'investir 650 millions d'Euros dans la création de cavités de stockage de gaz naturel dans les Landes. Cette opération nécessite un apport en eau de mer pour le lessivage de ces cavités et donc la création de canalisations pour amener l'eau puis rejeter la saumure à l'océan.

Face aux réponses insuffisantes du maître d'ouvrage lors du débat public, un collectif de citoyens s'est regroupé autour du site www.stockage-gaz-landes.net.

Ce collectif s'est donné pour mission de relayer l'information, de sensibiliser les populations, de mobiliser et fédérer les oppositions, et de proposer ainsi un autre regard sur le projet de stockage de gaz d'EDF « Salins des Landes ».

Dans chaque domaine de ce dossier complexe, nous avons mené des études, des recherches, sollicité des compétences, apporté des contributions scientifiques et mis en ligne des textes et des liens au service des citoyens, des élus, des commissions, des associations, de la presse, des médias.

Avec ou sans notre aide, mais avec notre soutien, nombre de citoyens, de communes, d'associations, d'organismes, d'élus, de personnalités, ont déjà exprimé leurs réticences ou leurs oppositions: communes de Mollets, de Magescq, ville de Dax, ACCRIL, Les Amis de la Terre, SEPANSO, Surf Rider Fondation, Europe Ecologie, ONF, Association Des Utilisateurs du Port de Capbreton, etc... Du scepticisme et du sentiment de fatalité, nous souhaitons faire émerger une véritable force d'opposition pour défendre notre territoire contre des désastres environnementaux et économiques irréversibles.

Les sources d'indignation et d'inquiétude sont multiples:

- Pollution de l'une des plus belles plages du monde par le rejet massif en mer des produits de forage (sel, éléments douteux et particules associées)
- Destruction délibérée du Patrimoine Naturel des Landes jusque là protégé et de symboles tels les barthes de l'adour et les derniers espaces sauvages de la côte sud des Landes.
- Danger de fuite de saumure et de pollution sur des sites naturels sensibles et jusqu'aux nappes phréatiques le long des 40 km de parcours du saumoduc.
- Dévalorisation du patrimoine foncier de toute une région et mise en danger de l'activité touristique par la présence d'un chantier de plus de 10 ans au coeur même de l'espace naturel.
- Risques avérés SEVESO 2 sur le site de stockage dans une région de potentiel risque sismique 3 (sur une échelle de 5).
- Gaspillage d'une matière précieuse qu'est le sel.
- Pérennité réelle du projet (chantier de 10 ans au moins) dans un contexte de remise en question énergétique et face aux choix politiques à venir.
- Opportunité économique d'un projet de 650 Millions d'euros pour le stockage d'énergie fossile importée; rapport

Recherche interne

Google Recherche

Rechercher

[Facebook](#) [Twitter](#) [LinkedIn](#)

Lettre d'infos

votre adresse

abonnement

désabonnement

Envoyer

Gestion des abonnements

Faire un don

Don en ligne (citelis)

[Citelis](#) [VISA](#) [MasterCard](#)

Don avec paypal

Faire un don

Par chèque

Voir les commentaires des don'acteurs

Plus de détails:

Le projet des Landes à Pouillon a pour objectif officiel de permettre à la France d'acheter du Gaz dans les périodes creuses, de le stocker, pour le remettre en circulation, dans les pointes hivernales de consommation. Nous pourrions supposer qu'un objectif inavoué d'EDF serait de vouloir s'imposer sur ce domaine en complément de son implantation sur l'énergie électrique.

Pour créer un puits dans une cavité de stockage de gaz, il faut disposer d'une roche étanche. Celle de Pouillon semble la plus grande et la plus avantageuse. Il faut que le diapir soit homogène, c'est à dire qu'il ne contienne aucune fissure, ou plan de faille, ou pénétration d'autres roches pouvant créer des fuites, ou des points de faiblesse.

La vérification de la conformité du diapir nécessite de nombreux forages d'exploration, et des essais sismiques. EDF semble n'avoir en projet que deux forages, et il nous a été impossible d'avoir des informations concernant les études sismologiques.

Pour creuser dans le sel, un forage classique vient pénétrer dans la couche de sel. De l'eau est introduite par le tube central. Elle dissout le sel par contact, la saumure à 300g de saturation au litre d'eau remonte par le tube intermédiaire. L'eau du lessivage sera pompée en mer, et réinjectée au même endroit. La station de pompage pourrait être située sur 1 des deux faisceaux pressurisés sur les plages atlantiques de Soustons ou Messanges. Le pompage et le refoulement se feraient à 1-5 km de la côte, les fonds y sont de 15 à 20 m, avec un courant Nord Sud de 1 à 2 nœuds (2 à 3 km/h). Il faut compter environ 1 an pour lessiver 100 000 m³ de cavité. A Pouillon, si l'on en croit les données fournies, le site terminé posséderait 12 cavités (biconique) d'une contenance brute de 400 000 m³. Cela permettrait de stocker entre 600 millions de m³ de gaz utile, soit un peu moins de 10% du stockage national utile actuel. La réalisation de l'infrastructure se fera sur 15 à 20 ans. Le projet ne serait totalement opérationnel que vers 2035-2040.

La quantité annuelle de sel rejeté à la mer serait d'environ 870000 tonnes pendant le lessivage des trois cavités creusées simultanément. (ou 4500 tonnes par jour) Quel sera l'impact de la dissolution ou de sur-salinisation sur la zone de rejet ? Il conviendra de vérifier si on considère cela comme une pollution ou pas. Si la loi sur la pollution s'applique, alors toute dilution étant interdite, il faudra extraire le sel.

Par ailleurs, l'émissaire de rejet de la saumure en mer et son diffuseur sont des structures qui ne pourront pas résister aux assauts de l'océan. Exemple le Wharf de la Salies.

La loi du 18 juillet 1985 a confié à chaque Département la possibilité de « mettre en œuvre une politique de protection, de gestion et d'ouverture au public des Espaces Naturels sensibles » afin de préserver la qualité des sites, des paysages et des milieux naturels.
« Les ENS (Espaces naturels sensibles) des Landes représentant un patrimoine collectif reconnu pour ses qualités écologiques, paysagères et ses fonctions d'aménité, qu'il est nécessaire de conserver et de transmettre. Il définit également les orientations stratégiques que souhaite mettre en œuvre le Département dans le cadre de sa politique en faveur de son patrimoine naturel. Que fait EDF de cette loi?

Conformément à la loi dite « Grenelle II », qui prévoit la réduction des 75 % des émissions de GES d'ici 2050, la Région s'est fixée les objectifs suivants pour son fonctionnement interne (dans le cadre du Défi Aquitaine Climat) :

- réduire de 10 % les émissions de GES totales en 2013 par rapport à 1990 (objectif du premier plan climat de 2007);
- augmenter la part des énergies renouvelables utilisées pour le fonctionnement de la collectivité;
- atteindre un objectif de 25 % d'électricité verte sur la totalité de l'électricité consommée.

Cette étude est accompagnée de 5 guides techniques thématiques téléchargeables :

- le bois énergie : usages individuels et collectifs, <http://www.landes.org/files/cg40/environnement/Guide-BE.pdf>
 - le petit éolien : usages raccordés au réseau, <http://www.landes.org/files/cg40/environnement/Guide-petit-eolien.pdf>
 - l'énergie solaire thermique : usages résidentiel et collectif, <http://www.landes.org/files/cg40/environnement/Guide-ST.pdf>
 - l'énergie solaire photovoltaïque : usages raccordés au réseau, <http://www.landes.org/files/cg40/environnement/Guide-PV.pdf>
 - la géothermie : usages résidentiel et collectif. <http://www.landes.org/files/cg40/environnement/Guide-Geoth.pdf>
- Est il raisonnable de créer une infrastructure de ce type qui ne sera pleinement opérationnelle, au mieux, que dans 20 ou 30 ans, et qui utilise une énergie fossile au lieu d'investir dans des énergies renouvelables?**

Le tourisme est une des ressources majeures du département et représente donc une bonne partie de sa souveraineté économique. Largement développé, le tourisme présente un taux d'emploi industriel supérieur à la moyenne nationale. Il se concentre essentiellement sur les zones côtières dont la renommée des conditions de surf a fait le tour du monde. Les Landes accueillent les touristes non seulement sur le littoral mais aussi à l'intérieur des terres, en particulier dans les zones thermales.

Le département figure à la 1^{ère} place des destinations estivales. Le tourisme représente plus de 20 000 emplois et plus de 850 millions d'euros de chiffre d'affaires: 237 campings, 258 hôtels classés, 1061 restaurants, des milliers de locations, 50-60 écoles de surf, tous les services liés au tourisme, 70 000 curistes par an, etc....

"Fortement créatrice d'emplois, le développement de l'économie touristique des Landes tient à la valorisation d'un espace naturel remarquable, d'un littoral préservé, de la richesse patrimoniale, culturelle et gastronomique de l'ensemble du territoire landais, de ressources thermales exceptionnelles." (Conseil Général des Landes)

Pour toutes ces raisons, notre collectif émet un avis catégoriquement défavorable à ce projet immature dont les conséquences seraient irréversibles.

Je vous prie de croire, monsieur le Président du Conseil Général, à l'expression de notre haute considération.

Texte de la pétition

*Dites NON au saumoduc, NON aux rejets en mer!
Dites NON au stockage souterrain de gaz naturel « Salins des Landes!*

Signature de la pétition Projet de stockage souterrain de gaz naturel «Salins des Landes» par EDF

[2]

Vous pouvez signer en quelques clics seulement **en étant inscrit**. Cela vous permet également de visualiser les cyberactions ou pétitions auxquelles vous avez participé et de modifier votre profil.

L'inscription est libre et gratuite, et ne vous engage à rien : elle n'inclut pas de recevoir de messages de notre part. **Vous pourrez vous désinscrire à tout moment.**

Vous pouvez également **signer sans vous inscrire**, toutefois, il vous faudra valider votre signature : vous recevrez un courriel de confirmation dont il faudra suivre les indications.

Pas encore inscrit ?

Attention, recevoir nos informations ne signifie pas être inscrit pour la signature des pétitions et cyberactions

[S'inscrire](#)

Déjà inscrit ?

Se connecter à son compte.

Votre adresse électronique :

Votre mot de passe :

Se souvenir de moi ?

[Connexion](#)

Je ne veux pas m'inscrire ?

[Signer sans inscription](#)