

Sinitude
une économie forte pour un
environnement retrouvé

François Pointet

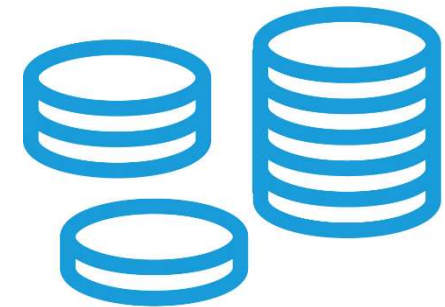
vert'libéraux

Points abordés

- Les vert'libéraux
- Transition énergétique 2050
- Des cas concrets

Parti vert'libéral

l'économie : nous soutenons une économie innovante, responsable et génératrice de valeurs, qui permet de maintenir et de créer des emplois.



vert'libéraux

Parti vert'libéral

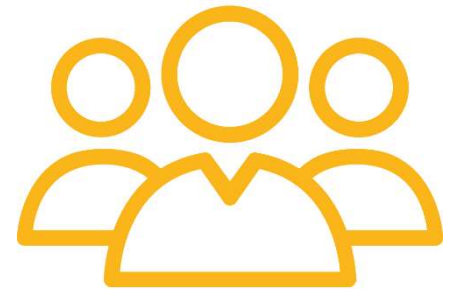
l'environnement : nous nous engageons à protéger la biodiversité, à favoriser l'utilisation rationnelle des ressources naturelles et à privilégier les énergies renouvelables.



vert'libéraux

Parti vert'libéral

la société : nous voulons répondre aux besoins humains fondamentaux en poursuivant un objectif d'équité et en favorisant la participation de tous.



vert'libéraux

Transition énergétique 2050

- Efficience énergétique
- Energies renouvelables
- Sortie du nucléaire
- Mesures dans le domaine des réseaux électriques

Plan climat vaudois



Réduire

les émissions de gaz à effet de serre



S'adapter

aux changements climatiques



Documenter

les changements climatiques

Déploiement des énergies vertes

- Se baser sur nos barrages
- Encourager les investissements
- Lever les barrières
- Incitations



Réduction de la consommation des ressources

- Rénovation énergétique des bâtiments
 - Inciter
 - Lever les obstacles
 - Développer de nouveaux modèles business
 - Exemplarité de l'Etat
- Economie circulaire
- Recyclage

Diminution du carbone

- Objectif principal: diminuer les émissions
- Favoriser les véhicules plus propre
- Transport aérien!
- Faire payer le pris juste

Réduction de la pollution

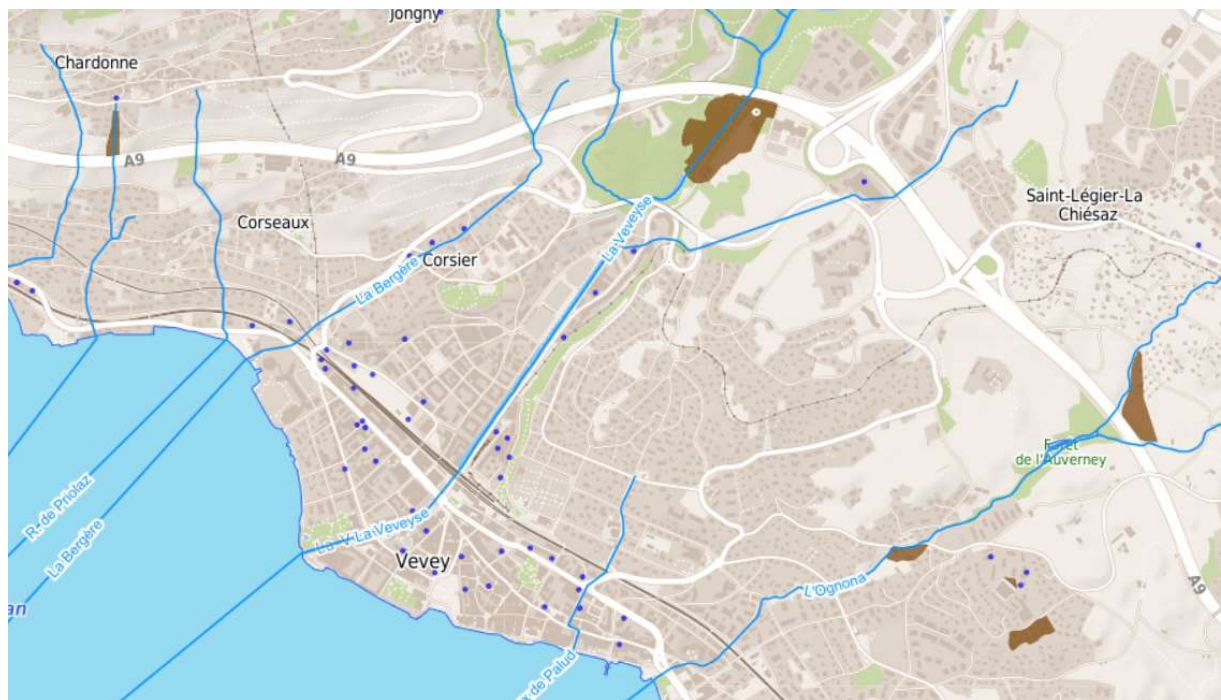
- Recyclage
- Réduire l'usage des plastiques
- Micropolluants
- Phytosanitaire – encourager la culture bio
- Rejets pharmaceutiques

Mode de construction écologique

- Loi sur l'énergie
 - Part minimale d'énergie renouvelable pour l'eau
 - Part minimale d'électricité renouvelable
 - Interdiction du chauffage électrique
- Politique active pour la création d'éco-quartiers

Renaturation, zone polluées, biodiversité

- Coûts extrêmement important
- Développement de méthodes de dépollution
- Renaturation des cours d'eau et des biotopes en cours par l'Etat
- Jachères, paiements directes aux paysans



2804
sites pollués



CLASSÉS EN QUATRE CATÉGORIES

1763	Anciens sites industriels
699	Décharges
324	Installations de tir
18	Lieux d'accidents

INFOGRAPHIE: I. CAUDULLO. DONNÉES: F. GIROUD

Il faudra encore 20 ans pour dépolluer les sols vaudois

Un gros tiers des sites contaminés doit encore être assaini sur le territoire cantonal

Cacher cette décharge que je ne saurais voir. Selon notre analyse des données de l'Etat, la décharge de l'ancien site de la gare de l'Etat de Vevey est toujours présente.

Dans cette liste, on trouve, par exemple, la gare de chargement Tamoi à Aigle, l'ancien site de la gare de l'Etat de Vevey.

Point fort, pages 3

Vingt-six sites attendent encore leur évaluation, comme l'ancienne Usine à gaz de Vevey, la gare de l'Etat de Vevey.

Le Grand Conseil a approuvé 30 millions de crédits depuis 1994 pour des travaux de dépollution. Combien de sites sont encore à dépolluer ?



Initiative acceptée en 1990

vert'libéraux

Utilisation optimale de nos ressources d'eau en région de montagne

- Problématique nouvelle en Suisse
- Prise de conscience nécessaire
- Il faut effectuer des arbitrages entre élevage, tourisme (neige artificielle)



Protection des zones rurales et urbaines

- LAT et protection des surfaces d'assolement.
- Soyons actifs et coordonnés pour l'aménagement du territoire.
- Aménagement urbain permettant de conserver des zones vertes.

Lavaux

