

CR réunion de concertation plan climat air énergie territorial
Le 15 Mars à Trans en Provence
A laquelle j'ai représenté cad'EAU

Présence : STRAMBIO président DPVA, GONZALES (transition écologique), autres élus...
Joël Guiot, co-président du GREC-SUD (Le Groupe régional d'experts sur le climat en région Provence-Alpes-Côte d'Azur).

Ordre du jour

Déroulé du Comité de Concertation #1 sur le Climat

18h30 Accueil des participants
18h40 Mots d'introduction
19h00 Échanges sur le changement climatique en Dracénie (GREC Sud)
19h15 Échanges sur le plan climat air énergie et le rôle du comité de concertation
19h30 Échanges autour du diagnostic territorial
20h20 Mots de clôture
20h30 Fin de la séance

1-Mots d'introduction

Strambio : Donner 1 cap, pousser tous ensemble (tel un pack de rugby) dans le même sens

Gonzales : Cette réunion est une 1° étape de concertation

L'état a demandé à toutes les communautés d'agglomération ce travail et a donné un cadre dans lequel le cabinet d'étude ECOVIA (d'Aix en Provence) s'est inscrit pour l'élaboration d'un diagnostic sur notre territoire

Étape de concertation

Avec 4 collègues :

- Les Citoyens
- Le conseil de développement de la dracénie
- Les associations
- Les jeunes (inscrits via leurs établissements scolaires ou via les conseils municipaux des jeunes)

2-Echanges sur le changement climatique en Dracénie (GREC Sud)

Joël GUIOT Co président du GREC sud (scientifiques qui travaillent sur les impacts du changement climatique dans la région)

Présentation d'un power point indiquant l'augmentation des températures dans le var et les incidences (canicule, sécheresse ,incendies, bio diversité)

Nous recevrons en principe ce power point

Quelques remarques fortes toutefois

Au niveau de l'eau

Baisse des nappes phréatiques 10 à 20%

Les plus gros consommateurs :

1 Agriculture

2 résidents
3 industries

Lac de st Croix au bout de 3 ans de sècheresse le niveau d'eau sera irréversible
Zones humides
50% de disparition de leurs surfaces (pourtant très utiles pour lutter contre les inondations)
60% des espèces des zones humides en passe de disparaître

Forets : Incendies ,disparition d'espèces

Pbs de santé :

Maladies psychologiques pour ceux qui perdent tout (incendies, inondations)
Maladies respiratoires (plus d'allergènes-allergies)
Maladie Bactérienne (tiques, moustiques... Dingué Chikungunya)
Augmentation des températures entraîne de la pollution chimique

On peut :

atténuer les effets en diminuant les gaz à effets de serre
_réduire la consommation
-développer les énergies renouvelables
-respecter les stocks de carbone
-séquestrer le carbone (forets)

S'adapter

Réduire la vulnérabilité du territoire (ecosysteme,population,activité économique
Villes sont source de 70% des gaz a effets de serre (végétaliser les villes : Parcs, agriculture)

Pour être perçue positivement

La transition écologique doit être juste : **JUSTICE SOCIALE**

Car en effet les revenus les plus élevés produisent plus de carbone
Les revenus les moins élevés produisent moins de déchets

Le Grec Sud informe les citoyens

<http://www.grec-sud.fr>

3-Echanges sur le plan climat air énergie et le rôle du comité de concertation

Interventions de Particuliers ou d'associations

Intervention cad'eau (déjà envoyée) voir pj (ai demandé a Mme ORLANDO de mettre notre intervention au CR officiel de cette réunion

Présence du vice président du conseil d'exploitation du haut var venu écouter les débats
(dont la communauté d'agglomération est en avance sur les étapes de ce travail)

Présentation de **Jean Florimond** (avec qui j'ai pris contact) **président de l'association de défense des usagers de l'eau en pays de Fayence**

Nous avons discuté en fin de réunion et devons-nous contacter pour éventuellement se rapprocher pour échanger

www.usagerseaupaysdefayence.fr

tel 06 11 58 01 30

bureaupfaue@gmail.com

4-Echanges autours du diagnostic territorial

Le cabinet d'étude ECOVIA a été engagé par DPVA .Pour élaborer un diagnostic qui a été présenté (à partir de données régionales, de la gestion de l'eau, de la gestion des risques, des discussions avec les services techniques et les élus...)

De nombreuses questions de l'assemblée dont élue écologiste de Vidauban sur les critères retenus qui avaient été support au diagnostic

Il s'agit bien d'un cadre national dans lequel les communautés d'agglo doivent rentrer, ce cadre ne semble pas négociable

De nombreuses personnes ont demandé si le travail qui serait effectué serait pris en compte (contrairement aux conventions citoyennes dont le pouvoir a balayé les préconisations

Les élus STRAMBIO et GONZALES ont indiqué qu'ils ne voulaient pas perdre de temps en réunions qu'ils s'engageaient donc à la prise en compte des débats et travaux futurs

Le diagnostic a été démenti :

Par Nathalie GONZALES sur l'eau aux ARCS

Par La confédération paysanne sur les terres agricoles et leur prix trop élevé

Par une agricultrice sur la vente de son exploitation à un jeune alors que les gros domaines et la safer voulaient s'accaparer cette exploitation

Par F Delinger sur la consommation d'eau par habitant affichée

Le diagnostic devrait être amendé au regard des remarques formulées, nous devrions aussi le recevoir

Mme Orlando responsable plan climat air énergie territorial de DPVA s'y étant engagée