

Comment participer citoyennement aux prises de décisions d'attribution des terres ?

- ✓ Être présents dans les instances de la chambre d'agriculture, FDSEA, SAFER
 - Y introduire des représentants de la société civile, en tant que citoyen conscient
 - Veiller y à faire élire des représentants agricoles ouverts à la participation citoyenne et à la préservation des terres fertiles.
- ✓ Faire une cartographie de où sont prises les décisions, mais aussi quand, par qui, qui peut participer.
- ✓ Intégrer dans les conseils municipaux des représentants de la société civile, par proposition de loi.
- ✓ Sur ces lieux de prises de décisions mettre en place une commission citoyenne indépendante de contrôle du débat.
- ✓ Faire une cartographies des terres (si elle n'existe pas déjà) : information à avoir et partager.
- ✓ Créer un réseau de citoyens vigilants, qui pourraient comme lors de la marche cueillette repérer les lieux en danger, ou vérifier une information de lieux menacé.
- ✓ Réattribution des terres communales & des espaces publics pour faire des jardins partagés & lieux de culture.
- ✓ Enseignement de la citoyenneté à l'école et aux adultes.
- ✓ Constat = manque de temps pour être pleinement citoyen + débat public souvent à des heures où il est difficile d'aller
Instaurer un quota d'heures de citoyenneté sur le temps de travail (par exemple 1h par semaine cumulable sur le mois, ce qui ferait 1/2 journée) permettant de s'informer, d'aller aux réunions publiques, de s'engager dans des associations ...

Comment déterminer les zones de véritable fertilité et les préserver ?

- ✓ Les moyens d'identifications:
 - Le diagnostique agraire
 - Le dénivelé
 - l'accès à l'eau
 - les vallées avec leur lit mineur et majeur.
 - Le nombre de récolte par an.
 - L'histoire régionale.
 - utilisation du cadastre napoléonien
- ✓ les moyens de les préserver:
 - Une loi interdisant le déclassement de ces terres agricoles fertiles et sacrifiant les zones où l'eau est de qualité.
 - Contraindre les propriétaires de ces terres soit à les exploiter soit à les laisser exploiter.
 - Exploiter systématiquement les terres appartenant à des collectivités locales situées dans ces zones. (jardins familiaux ou collectifs)

- Effectuer des repérages dans ces zones des terres qui pourraient être exploitées et qui appartiennent à des entreprises qui les laisseraient en friche. Proposer des dépollutions végétales
- Informer la population des risques de déficit alimentaire en cas de problème d'approvisionnement et donc de la nécessité absolument stratégique de préserver les terres fertiles pour permettre une meilleure autonomie alimentaire locale.

Quelle plus value pour la plaine du Var d'avoir un dessin agricole

- ✓ Maintien de l'existant
- ✓ Développer les surfaces agricoles (sur les friches en particulier) : ceinture verte → nouvelles installations (emploi) → frein à la délocalisation
- ✓ Autonomie alimentaire et sanitaire (2 jours de stockage et 2% des produits consommés en 06 est produit localement)
- ✓ Agriculture - alimentation de qualité si de type bio → protection de l'environnement
- ✓ Développer le circuit court : produit frais - bilan carbone
- ✓ Diversité et spécificités (agrumes, palmier dattier, grenadier) : plus value nutritionnelle
- ✓ Durabilité et emploi durable : performance
- ✓ Préservation des ressources en eau (nappe phréatique alimente 600 000 personnes) : zone humide - fonctionnalités hydro-systémiques
- ✓ Rôle de régulation des produits chimiques
- ✓ Rôle de régulation des inondations (% sol imperméabilisés car industriels)
- ✓ Patrimoine fertilité, agronomique & rural à transmettre aux générations futures qualitativement
- ✓ Notion sociale : insertion, jardins de Cocagnes, jardins partagés, nettoyage, appropriation de l'espace; éducation rurale face à la société urbaine
- ✓ Vitrine : image positive du développement durable et économique

Terres fertiles formées de limons déposés par débordement du fleuve, présence d'eau permanente et surtout climat thermo-méditerranéen (3 à 4 récoltes par an)