

COMPTE RENDU REUNION ATELIER DU 29 AVRIL 2014

ATELIER C - AGRICULTURE / ENERGIE / RECYCLAGE

Rédaction du présent CR : Agnès Allart

Référent du Groupe : Agnès Allart

Date du prochain atelier : à définir lors de l'AG de Vivons-Celles
le mercredi 14 avril 2014 à 18h15

ATELIER ENERGIE / RECYCLAGE / AGRI. <u>Réunion Celles 29/04/14</u>		
Présents:	NOM - PRENOM	MAILS / TEL
	ALLART Agnès	allart.agnes.celine@gmail.com 0612 058239
	François "Fanch" PERICAULT	francois.pericault@gmail.com 06 02273146
	Piequay Lydie	janinjac@yahoo.fr 0610704758
	DURAND SEBASTIEN	durand.s20@orange.fr 0684 117765
	Camille BERNARD	camille@celles-sal.gov.org 06 28 77 06 23
	YVAM MIREILLE	MAGALY.PARCEL@LAPOSTE.NET.
	Jean-Michel FICHESON	jmicheton13@gmail.com 09.70.26.16.26
	BERNARD Nathalie	
	SORGUES Cedric	0675413571 cedric.sorgues@gmail.com

*Nous finaliserons lors de l'AG prochaine, 14/05/2014, l'aspect « énergie » de notre atelier avec une présentation de Jean-Michel, (Cédric, Pascal) et Agnès.
Le Conseil Municipal de Celles a besoin des préconisations des ateliers pour avancer sur le PLU et informer l'équipe technique qui y travaille.*

Nous abordons à présent l'aspect AGRICULTURE de notre groupe ☺

BESOINS

- plan cadastral au format image ou pdf (sera fourni par Nathalie/Mairie)

Aussi cf. <http://www.cadastre.gouv.fr>

En utilisant la maquette de Celles (bravo et merci à celles et ceux qui y ont participé), nous définissons et abordons la question par ses **deux aspects complémentaires**, au sujet de la surface agricole disponible pour :

Il s'agit avant tout de répertorier les espaces disponibles à l'agriculture, qu'elle soit productive ou vivrière

1/ une agriculture « productive »

2/ une agriculture « vivrière »

1/ une agriculture « productive »

Camille est plutôt pessimiste concernant l'agriculture traditionnelle, qu'elle a déjà pratiqué. Les micro-niches sont à favoriser

a) Terrasse et plateau au dessus du Mas Riri

Débroussaillé en direction d'Octon

Embroussaillé vers Celles : traces de pâturages, d'exploitation agricole + murettes

b) Caberou = boisé et pentu pour les biquettes

Les propriétaires : Joëlle (dans la descente vers Celles et dans les faysses)

Par le passé, cultures d'amandiers, vignes, ruches, oliviers

c) Plateau de l'Auverne (au-dessus des Vailhés) = roche basaltique

2 baux emphytéotiques, dont 1 devenu rural (=agriculture 3/6/9, à renouvellement automatique)

d) Entre plateau et autoroute, vers St Fréchoux = boisé

Les propriétaires sont privés non résidents.

Végétation envahissante

Camille précise que les sapeurs forestiers ont mis il ya qq années à disposition un broyeur pour transformer parcelles en pâturages. Camille a alors produit du blé, de l'orge et de l'avoine notamment pour ses chevaux (cultures très difficiles).

e) Littoral (travers de l'Auvergne) : baux emphytéotiques

Soumis à réglementation forestière. Les terrasses ont été faites au bulldozer. Le sol est très dur, on arrive très vite à la Ruffe, friable en surface et dure dès 10 à 20 cm de profondeur (cf. la ligne électrique enterrée sur 20m de long aux Vailhès qui a usé en 2 jours la roue de 3m de diamètre d'une trancheuse).

Le territoire de Celles est classée en Zone N, Naturelle.

Les Pistes à étudier

Surface (agricole ?) envisageable totale : 45 ha., non négligeable.

Quelles cultures antérieures / traditionnelles ?

- thym, romarin

La végétation existante (à compléter ?) : frêne, cade, chêne vert, genêts, cultures d'amandiers, vignes, ruches, oliviers ...

Le forage : Quelques interrogations subsistent quant à la teneur en arsenic dans l'eau du forage. Des analyses seraient à refaire ?

les nouvelles normes concernant le taux maximal d'Arsenic : 20 µg/l.

- Elevages insectes comestibles (ou non), éventuellement couplé à un élevage d'oiseaux ? cf. info Agnès

- Elevage de vers de compost ? cf. info Agnès sur EELG

- Elevage de poissons dans le lac ? Attention au taux d'arsenic ?

- Elevage d'ânes/ânesses = Produits au lait d'ânesses + ballades l'hiver ? - Brebis nettoient et enrichissent les territoires/sols et contre les incendies, qu'il faut de toutes façons gérer par ailleurs (débroussaillages/écobuage, etc) !

- hivernage (rémunéré, comme ce fut le cas pour Camille) : très aléatoire car dépendant des précipitations/ressources en pâturages durables pour le bétail d'une année sur l'autre. L'idéal, c'est 1 à 3 mois.

Comme pour toute production, attention à ce qui se fait déjà dans un rayon de x km et de la demande / rentabilité / possibilité de vivre sur place.

Celles n'est pas forcément bien placée / lieux praticables pour ballades

- Elevage micro-algues (hors-sol) : Cf. énergie, carburant

- Spiruline : pas forcément en agriculture, mais en agriculture vivrière, pour éviter l'aspect architectural des « serres », qui ne sont certainement pas en accord avec le classement du site.

- Cactus et son alcool ? expérience en cours par Lydie

- Culture des genêts pour fibres, isolant, teinture ? Cf. l'artiste Dom des Vailhès + les artistes Stéph et Benoît et leur papier japonais

(http://maisonlac.com/actu/public/WE_Japon.pdf)

- Culture de l'arbuste Jojoba, adapté à la sécheresse et sols arides ? Cf. info

Agnès sur EELG (<http://davesgarden.com/guides/pf/go/61089/>) +
<http://fr.wikipedia.org/wiki/Jojoba>) +
http://www.lefaso.net/spip.php?page=impression&id_article=22766

- Culture des oléagineux (comme en Camargue) ?
- Contact à prendre avec le Conservatoire de la tomate à Olmet concernant la fertilisation des sols + BUXOR (paillage de broyat de buis)
- Suivre l'évolution de la culture du chanvre (bâtiment, alimentaire/médical, habillage, bétail)
- Apiculture : Sébastien a déjà installé des 2 ruches vides dans les vignes (avec la distance légale respectée) et 2 autres, habitées, sont à venir. Lydie met en garde contre l'intrusion de frelons asiatiques (déjà connue sur le territoire).
- Cultures vivrières : Cf. Groupe parking Habitat, dont nous aurons un compte-rendu à l'AG du 14/05/14

2/ une agriculture « vivrière »

Les jardins partagés (cf. Atelier Groupe Parking)

Atout de Celles : Le réseau de pompage existant

proposition de le placer à l'entrée du village symboliquement (Améradour)

- Intégrer l'AMAP à l'habitation collective, avec 1 (ou plus) agriculteur salarié, cf. Projet région parisienne.

Quelle surface agricole nécessaire pour une famille ? Cf. Google map.

+ info à trouver /à comparer avec surface en permaculture

Est-il prévu une cantine ?
une maison de retraite ?

Voir aussi ce qu'il se fait à Octon : Culture en buttes/sandwich

3/ Conclusions

Serres ? Zonage ? Classement du site ?

Quels sont les besoins de Celles, de ses habitants, propriétaires actuels ?

Les micro-niches sont à favoriser

= Régénérer les sols (BRF + contact avec Buxor + Olmet, Conservatoire de la Tomate), agroforesterie, permaculture)

= Concernant le foncier : Recenser les souhaits des actuels propriétaires (non membres du Conseil Municipal), éventuellement sous forme d'un appel à projet ? = gros travail de prospection

Date de la prochaine rencontre du Groupe C Energie/Agriculture/Recyclage à définir selon décisions de l'AG de Vivons-Celles le mercredi 14 avril 2014 à 18h15