




COMPTE RENDU DU CAFE ENERGIE 10 mars 2017 ST FRANC - LA BAUCHE

Table des matières

Première partie : discussion libre par table sur les actions et les idées des participants concernant le développement durable.....	2
Deuxième partie : discussion autour de 3 thèmes forts identifiés lors de la première étape.....	4
Coordonnées des participants à la soirée et identification des personnes relais.....	7
Quelques photos de la soirée.....	8

Première partie : discussion libre par table sur les actions et les idées des participants concernant le développement durable.

Dans cette partie, les thèmes des 3 tables sont regroupés. Discussion libre sur les pratiques, et premiers essais pour générer des idées selon les thèmes. Il y a parfois des recoupements entre les tables, la synthèse ci-dessous s'attache à reproduire les discussions de la façon la plus complète, et par thèmes, mais il peut y avoir quelques répétitions.

Les pratiques aujourd'hui	Les idées pour demain, les questions
Thème 1 : l'électricité dans la maison et au-dehors	
<p>Utiliser des ampoules LED. Eteindre les appareils, ne pas les laisser en veille (ordi, télé..) Abonnements jour/nuit pour payer moins cher. La micro-hydraulique, le photovoltaïque, problème de lobbying. Plutôt passer avec des coopératives ?</p> <p>Le thème de l'éclairage public. Un gros chantier (à la Bauche).</p>	<p>Installer des panneaux photovoltaïques ? des questions sur ce thème.</p> <p>La micro-hydraulique est-elle adaptée au territoire ?</p> <p>Les coopératives pour l'énergie : des questions sur les modes de production et les coûts. Quelle autonomie pour le consommateur ? EDF n'autorise pas l'auto-production. Il existe des sites comme NICES (MICES ?)  ARMASOLAR où on peut acheter pour 500€ quoi monter une installation individuelle.</p>
Thème 2 : maison & chauffage	
<p>Les bons gestes dans la maison : Limiter le thermostat, porter des pulls, baisser le chauffage la nuit.</p> <p>Importance de l'isolation et de la conception du mode de chauffage : bonne isolation pour l'hiver comme pour l'été (éviter la clim). Par exemple : isolation des combles très importante. Changement des fenêtres.</p> <p>Bois de chauffage : des ressources en local. Des questions sur les méthodes de séchage (on parle d'une étuve qui utilise de l'électricité par exemple, est-ce vraiment une bonne idée ?) Le bois, une énergie adaptée à notre territoire (ressource abondante).</p> <p>Les équipements dans les maisons : chaudière à bois déchiqueté, ou granulés, pompe à chaleur, chaudière à bois / bûches, panneaux solaires.</p>	<p>Des questions sur le chauffage au bois : pollution (les maisons qui noircissent), déforestation...</p> <p>Des questions sur le solaire : à la Berthe, un projet pour installer sur le toit de la fromagerie du solaire pour l'eau chaude, mais quelles aides</p>

<p>Une yourte (ferme de la Berthe) : consomme 3 stères par an, très efficace à chauffer.</p> <p>Recours à des fournisseurs d'énergie renouvelable (enercop) mentionné par plusieurs personnes.</p>	<p>peut-on avoir ? est-ce rentable ? Pas facile d'atteindre la rentabilité sur ces équipements pour notre territoire, semble-t-il.</p>
<p>Thème 3 : les transports</p>	
<p>Sur cette partie du territoire, on est vraiment dépendant de la voiture individuelle. A St Laurent on connaît une famille « sans voiture » mais ici ce n'est pas possible.</p> <p>L'offre de transports en commun : bus pour aller à Grenoble. Un bus scolaire qui pourrait prendre des habitants (17 places).</p> <p>Vélo électrique : problème de sécurité sur les routes où les voitures circulent très vite et pas de pistes cyclables vraiment aménagées sur cette portion du parcours (direction Les Echelles par exemple).</p> <p>Souvent les parents emmènent les enfants aux Echelles où les plus grands prennent alors le bus pour les lycées (Chambéry).</p> <p>Pour les écoles primaires à E2G ou aux Echelles, les parents emmènent les enfants en voiture le matin car les horaires des bus scolaires sont calés sur le collège (au moins 30mn trop tôt).</p> <p>Il existe un co-voiturage « de dépannage » informel, par réseau, par téléphone, entraide.</p> <p>De plus, le CG73 fait payer le prix fort pour les transports scolaires quand on habite à moins de 3km de l'école.</p> <p>Ici à St Franc /La Bauche on va souvent à Pont de Beauvoisin pour les courses.</p>	<p>Possibilité d'un système de TAD (Transport à la Demande) ?</p> <p>Serait-il possible d'utiliser les bus scolaires pour se rendre au marché ?</p> <p>Quid d'une subvention pour l'achat d'un vélo électrique ?</p> <p>Aménagement des routes et pistes cyclables ?</p> <p>Aménagement des horaires de bus pour les primaires ?</p> <p>On a connaissance aux Entremonts d'un système de co-voiturage où les parents sont en lien via un tableau excell. En savoir plus ?</p> <p>L'idée du co-voiturage en cours d'organisation au Sappey serait intéressante à explorer.</p> <p>Idem : Sharetreuse comme plateforme.</p> <p>Pascale Rey signale qu'il y a des projets de co-voiturage / autostop organisé sur la 4C. A suivre.</p>
<p>Thème 4 : Recyclage et déchets</p>	
<p>Acheter en vrac pour limiter les emballages, privilégier les achats sans gros emballages.</p> <p>Recycler au maximum les emballages.</p> <p>Trier à la source.</p>	
<p>Thème 5 : achats locaux</p>	
<p>Produire son alimentation quand c'est possible, ça limite les transports au maximum ! Plusieurs personnes font leur jardin.</p> <p>Acheter localement : magasins locaux ou</p>	

<p>marchés (acheter sur son chemin) ou producteurs locaux.</p> <p>Manger des produits « de saison » Importance du bouche à oreilles pour identifier progressivement les fournisseurs locaux.</p> <p>A la ferme de la Berthe on constate que peu de clients sont de St Franc même. Succès des points relais pour la livraison des paniers. On essaie d'inclure d'autres producteurs pour augmenter le choix et ne pas multiplier les points de livraison, et donc limiter les transports.</p>	<p>Travailler sur les sources d'infos pour identifier les producteurs locaux. Structurer l'info.</p>
--	--

Deuxième partie : discussion autour de 3 thèmes forts identifiés lors de la première étape

Après cette première partie on a regroupé les participants en 3 tables, en proposant les thèmes suivants :

- L'énergie dans la maison
- Favoriser les nouveaux modes de consommation, les circuits courts
- La problématique des transports et les nouvelles formes de mobilité

Les autres thèmes sont à conserver, ils pourront être traités autrement (discussions plus techniques par exemple).

THEME	IDEES
Thème 1 : l'énergie dans la maison	
<p>2 axes, consommer moins, et produire de l'énergie.</p> <p>Quels sont les freins ? Questions sur les coûts d'installation, Manque d'infos en général ou bien on pense que l'info n'est pas 100% objective quand elle vient de prestataires qui souhaitent installer des équipements.</p> <p>Quid pour les logements en location ? les propriétaires ne sont pas informés ou pas motivés pour faire des travaux nécessaires.</p> <p>Le bois énergie : comment gérer cette énergie en Chartreuse ? Mr Feugier signale qu'en 2004 une CUMA avait été créée avec les agriculteurs de Chartreuse pour la gestion de cette ressource. Il y avait des</p>	<p>Se rapprocher de l'AGEDEN ou ASDER ou AGEDEN pour connaître les infos et supports possibles : info technique, ateliers à animer etc</p> <p>Y compris pour les propriétaires, infos sur les aides possibles en cas de travaux.</p> <p>Besoin d'infos sur le bois énergie : comment ça marche, est-ce polluant, quelle gestion durable de la forêt... ?</p>

<p>aides à l'installation pour les particuliers, mais plus maintenant. Pas ou peu de fournisseurs locaux pour les granulés.</p> <p>Energie solaire :</p> <p>Thermique ou photovoltaïque ?</p> <p>Quels systèmes de stockage ?</p> <p>Besoin d'un conseil indépendant sur le photovoltaïque notamment (beaucoup de pubs etc, il faut une info neutre et adaptée au territoire).</p> <p>A St Franc on pourrait avoir un projet de centrale photovoltaïque sur des sols en cours de déboisement que l'on pourrait utiliser. Quel site pourrait convenir ?</p> <p>Micro-hydraulique ? quel potentiel ?</p> <p>Eolien. Le tout petit éolien est-il possible sur le territoire ?</p>	<p>Quelle aide possible de la part de l'AGEDEN / ASDER etc ?</p>
<p>Thème 2 : favoriser les nouveaux modes de consommation, les circuits courts</p>	
<p>Un magasin de producteurs à Coublevie. Aussi des points de vente à Pont de Beauvoisin.</p> <p>La Ruche qui Dit Oui</p> <p>Un point de vente itinérant ?</p> <p>Faire circuler / diffuser l'info</p> <p>Problème d'approvisionnement : y a-t-il assez de producteurs en Chartreuse ou environs proches ? du potentiel à développer.</p> <p>Monter une association de consommateurs ? « Les voisins de panier » à E2G</p>	<p>Une attente forte sur les achats locaux et producteurs locaux et de qualité (agriculture respectueuse de l'environnement).</p> <p>Besoin de structurer la démarche, structurer et diffuser l'info (producteurs, lieux etc...) pour répondre aux attentes.</p> <p>Partage de pratiques avec d'autres communes du territoire ou au-delà ? Autres infos extérieures ?</p>
<p>Thème 3 : la problématique des transports et les nouvelles formes de mobilité</p>	
<p>La mobilité collective :</p> <p>Les bus scolaires utilisables par tous ?</p> <p>Organiser le co-voiturage (2 types de co-voiturages) :</p>	<p>Qui décide ? CG73/38 ou autre ?</p> <p>Comment organiser ?</p>

<ul style="list-style-type: none"> - Sur parcours courte distance régulier - Sur parcours unitaire plus longue distance et plus ponctuel. <p>Favoriser l'installation des populations plus fragiles à proximité des centres plus urbanisés pour réduire les coûts de déplacements.</p> <p>Mobilité individuelle moins polluante :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Optimiser les déplacements, grouper travail / courses / écoles - Mobilité électrique à encourager : voitures et vélos électriques 	<p>Partage de bonnes pratiques et idées avec d'autres communes ?</p> <p>Idée de l'auto-stop organisé à creuser.</p> <p>Besoin de pistes cyclables pour la sécurité des déplacements.</p>
--	--

Une photo d'ensemble de la soirée

