



Journée participative du 30.03.19 à Develier

Rapport des projets proposés

ASSOCIATION AUJOURD'HUI, Châtillon, le 05.04.19

Objectifs de la journée

Le 30.03.19 a eu lieu la remise du label cité de l'énergie pour l'agglomération de Delémont. Une belle fête de l'énergie a été organisée à cette occasion dans le village de Develier. L'Association AUJOURD'HUI a été invitée afin d'y animer un atelier participatif sur les thèmes de la transition énergétique et écologique.

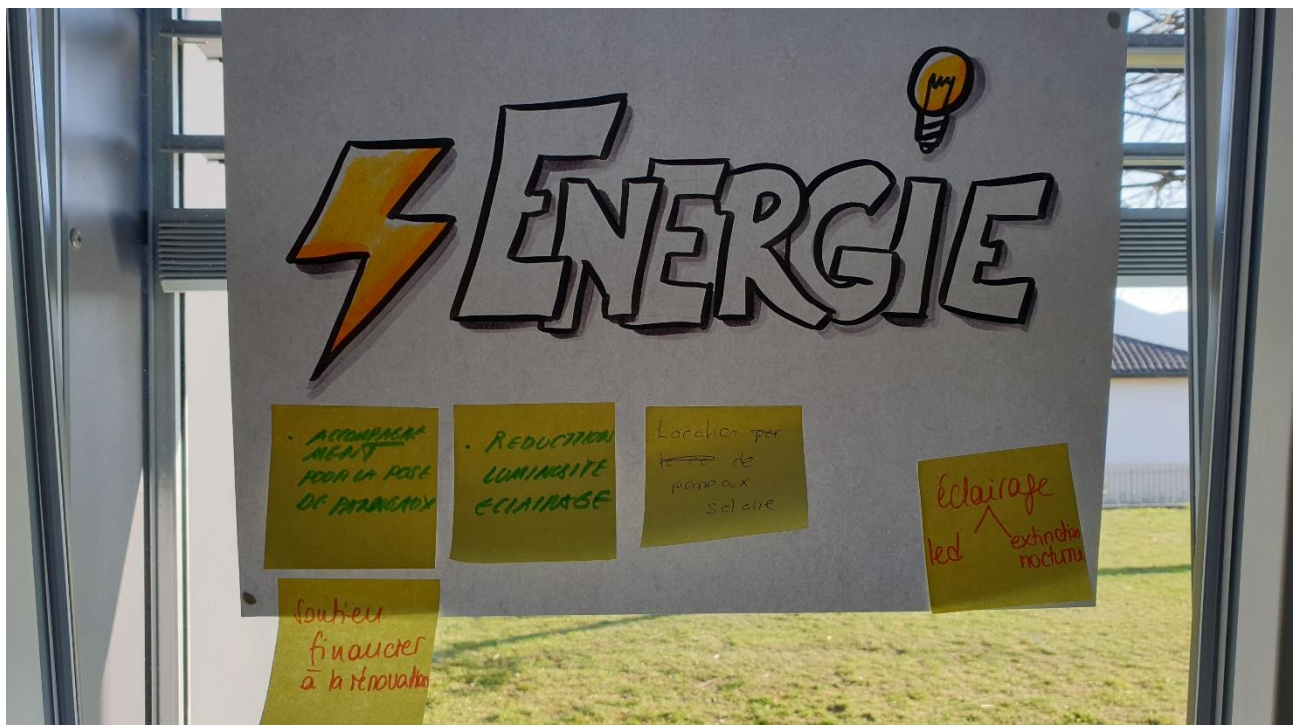
L'objectif de cet atelier a été d'offrir l'opportunité aux citoyens d'imaginer, puis de proposer des projets de transition à leurs élus (et à eux-mêmes !).

Quelques chiffres :

Participants : une petite vingtaine de personnes se sont inscrites et ont participé à l'atelier.

Timing : le déroulement de l'atelier a eu lieu de 14h30 – 17h (2,5h).

Age et sexes : les participants représentaient équitablement les deux sexes et étaient âgés de 30 ans à 70 ans environ.



Programme de l'atelier

Le déroulement de l'atelier a suivi le programme ci-dessous :

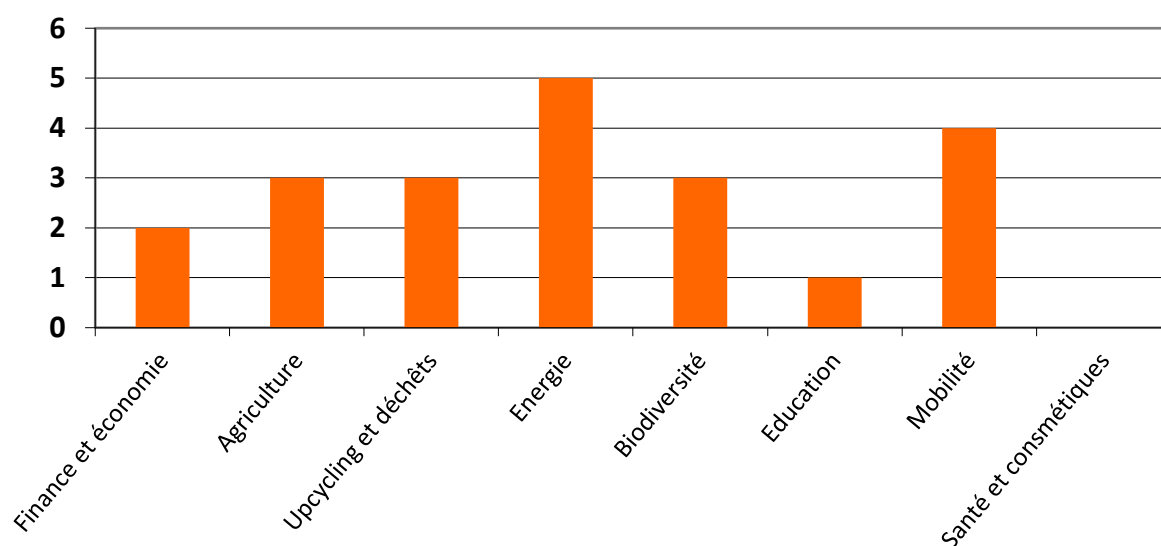
Timing	Description
14h30 – 14h40	Introduction, inspiration. Présentation du contenu, de l'équipe d'animation. Mise en avant d'autres projets déjà réalisés en Suisse Romande sous forme vidéo.
14h40 – 14h50	Poser les thématiques. Les différentes thématiques de la transition ont été présentées : énergie, mobilité, agriculture, éducation, finance, biodiversité, up-cycling et recyclage, santé et cosmétique.
14h50-15h	Mini World café. 2x7 min : que dire des problèmes actuels et des solutions en groupe?
15h-15h15	World café suite. Poser des idées de projet en vrac sur des post-it.
15h15–15h20	Présentation des idées. On met les post-it sur le tableau, on les partage, on les discute brièvement.
15h20- 16h00	Forum ouvert. Travail en groupe sur 6 idées (6 pages), les idées sont approfondies et discutées en groupe.
16h00 – 16h15	Restitution. Les 6 idées ont été présentées par un représentant du groupe de discussion.
16h15 – 17h00	Votation. Chaque participant a ensuite voté pour le projet qu'il aimerait le plus voir se développer dans sa commune. Les trois meilleurs ont été retenus, puis filmés.

Résultats :

Les résultats ci-dessous, bien que peu fiables statistiquement en raison de la faible représentativité du groupe par rapport au nombre d'habitants, donne un premier aperçu des envies et des inquiétudes de la population.

On peut relever que ce groupe de participants a été particulièrement proactif et enthousiasmé à l'idée de proposer des projets.

Les idées de projets ont été les suivantes par catégorie (nombre de projets présentés) :



6 projets approfondis :

Les projets suivants ont été retenus puis approfondis :

- Mise à disposition et utilisation des jardins en friche (personnes âgées par exemple) pour ceux désirant produire leurs propres légumes.
- Mettre en place d'un service communal d'assistance aux personnes désireuses d'installer du photovoltaïque chez eux afin de simplifier les démarches administratives.
- Mettre en place une politique de gestion de l'eau de pluie.
- Développer les prairies sauvages.
- Rendre le covoiturage plus simple par l'utilisation d'une plateforme commune.
- Créer une bourse d'échange de produits et services.

Projet retenus

Les projets décrits ci-dessous sont ceux que le groupe présent souhaiterait le plus voir se développer dans sa région. Nous fournissons ici un petit descriptif, ainsi que quelques liens afin d'aller plus loin. Nous n'avons bien-sûr pas connaissances de tous les projets romands réalisés dans tous les domaines, mais nous fournissons quelques idées afin de démarrer les réflexions en vue d'une réalisation.



1. Utilisation des jardins en friche (projet retenu) :

Le constat est que de nombreux jardins sont inutilisés devant des villas. Il peut s'agir de terrain appartenant par exemple à des personnes âgées. En parallèle, de nombreuses familles souhaiteraient pouvoir cultiver leur propre nourriture biologique et locale. Malheureusement, ces familles n'ont pas accès à un terrain car elles sont par exemple locataires.

Il s'agirait de mettre en place les conditions d'accès à ces échanges (par exemple terrain contre légumes), les règles qui permettent une bonne entente et la promotion de l'idée (peut-être par les autorités publiques sur les sites de communes).

Commentaire et références sur l'idée 1 :

Cette idée se pratique plus à l'étranger qu'en Suisse. En France notamment, on retrouve cette super idée sur la plateforme : <https://www.plantezcheznous.com/>

Cette idée se démocratise en Suisse par la mise à disposition de potagers urbains. Les villages et les villes disposent aussi de nombreuses parcelles ou parc qui pourraient être facilement convertis en potagers : <http://lamaisonnature.ch/lhabitat-collectif/les-jardins-partages/>

2. Mettre en place d'une politique de récupération d'eau de pluie (projet retenu).

L'idée est de mettre en place une politique de gestion de l'eau de pluie. Les participants mentionnent notamment la sécheresse de 2018 pour montrer la pertinence de cette initiative.

Une des idées proposées serait de modifier les règlements de construction locaux afin d'introduire cela comme une norme de construction. Il y aurait aussi des réflexions à réaliser dans le domaine de la rénovation.

L'objectif serait de capter l'eau de pluie au moins pour l'arrosage des jardins ou le nettoyage des voitures.

Commentaire et références sur l'idée 2:

Il existe de nombreux systèmes qui permettent la mise en œuvre de ces solutions. Elle se heurtent parfois à des limites de rentabilité, l'eau de pluie étant souvent très bon marché en Suisse et de très bonne qualité.

On peut rappeler qu'avant de collecter l'eau de pluie, on peut aussi éviter de la gaspiller. Il existe de nombreuses façons de le faire, par exemple avec des robinets efficaces, des machines à laver économique, de appareils indiquant la consommation d'eau, voir même des toilettes sèches.

On trouve sur ces sites de nombreuses informations à ce sujet :

<https://lamaisonnature.ch/la-gestion-de-leau/recuperation-de-leau-de-pluie/>

<https://www.energie-environnement.ch/liens-utiles/443-eau-potable-et-eaux-usees-liens-utiles>

Lors des discussions avec des citoyens, on s'aperçoit que cette idée revient souvent sur le devant de la scène. Pourtant peu de personnes connaissent les ordres de grandeur de la problématique de la gestion de l'eau. Il ne serait pas inintéressant d'impliquer les citoyens dans cette thématique, d'autant plus que l'eau potable est gérée dans l'immense majorité des cas par les communes ou les services industriels communaux. Sans savoir ce qui se pratique dans l'agglomération de Delémont, des journées portes ouvertes, des informations citoyennes et la présentation des solutions concrètes pour économiser l'eau par le biais de publications communales seraient certainement appréciés de la population.

3. Créer une bourse d'échange de produits et services (projet retenu).

L'idée est de mettre en place une bourse d'échange de produits et de service. Chacun dispose d'un domaine de compétences dans lequel il se sent à l'aise et d'autres domaines dans lesquels on se trouve parfois démunie. Matériellement, on dispose peut-être d'un outil à la maison, mais il nous manque souvent juste celui dont on a besoin là maintenant !

Le concept de ce projet serait de créer une bourse (plateforme web ?) locale afin de pouvoir s'échanger des produits ou des services. Par exemple, je dispose d'une visseuse, mais il me faut une ponceuse pour le week-end. Qui peut m'en prêter une pour éviter l'achat d'une ponceuse juste pour une utilisation d'une heure, ce qui représente un grand gaspillage d'énergie grise et de matériaux.

De l'autre façon, j'ai peut-être des légumes au jardin, mais je ne sais pas déboucher mon lavabo...

Commentaire et références sur l'idée 3:

Cette plateforme, elle existe déjà. On la trouve à Zürich : www.pumpipumpe.ch

Rien de plus facile, il suffit de les contacter et l'adapter à la région de Delémont !

La consommation inutile de bien, tels que des outils, est loin d'être négligeable. Ces machines ou ces objets sont souvent achetés pour un usage unique puis entreposés des années avant d'être jetés. Ils sont en outre souvent fabriqués en Asie et contiennent donc beaucoup d'énergie grise.

Le mot de la fin :

Nous remercions chaleureusement les autorités de l'agglomération de Delémont et Monsieur Bülher pour l'invitation et l'organisation de cet atelier.

Nous ne pouvons qu'encourager les participants à cette journée à poursuivre leurs idées et les autorités communales à les soutenir dans ce sens.

Nous profitons de relever que l'immense majorité des projets de transition énergétique et écologique provient des citoyens eux-mêmes. Le rôle des communes n'est pas nécessairement de « faire pour les citoyens », mais plutôt de « faire pour que les citoyens puissent faire par eux-mêmes » !

Nous nous tenons avec plaisir à disposition des autorités pour répondre à leurs questions sur cet atelier et/ou pour refaire un second atelier avec d'autres participants.

Pour l'association AUJOURD'HUI, Marc Muller, le 05.04.19