

Animatrice : Anne
Secrétaire : Christel

Présences : Steve THIRY, Eric DEFOURNY, Nicolas WAGENER, Valérie HUBERT, Isabelle SANTOS
Pour la FRW : Anne Klein et Christel Weber
Excusés : Thierry KAROLCZAK, Steve THIRY, Diane SCHROEDER

ODJ	TRAITEMENT et DECISION	QUI	QUAND
1. Suivi des „actions leviers”	<p>Articles dans la Vie communale :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Valérie et Diane ont rencontré Mr Cornély . Le sujet de l'article porte sur l'installation d'une citerne de récupération d'eau de pluie dans un garage. Idéal pour ceux qui ont de la place. Il veut bien être contacté pour répondre aux questions des citoyens. Il fera bientôt faire l'isolation de son toit > il est disposé à ce qu'on l'interroge à ce sujet là pour un futur article. • Renseignements pour voir s'il y a une turbine hydrolique (au moulin Massard ?) > Nicolas se renseigne. Si c'est le cas, il veut bien faire un article. • Steve propose un article avec un questionnaire „Energie - Mobilité – Propreté - Economie, testez-vous ! » (voir présentation PPT ci-jointe). Pour la prochaine Vie communale (fin mars 2022) • Annonce conférence : (article pour mi-février) parution fin mars 2022 > Eric 		
Conférence 5G et énergie	<p>Contact avec la coopérative „Courant d'air” : ils suggèrent d'aborder un seul sujet sur la soirée. Soirée d'information 20h -22h – Proposition :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Intervention plus globale sur notre avenir énergétique et la sécurité d'approvisionnement : Arnaud Colignon IEW - Intervention sur « ce qu'il est possible de faire au niveau local » : courant d'air - Intervention sur « ce qu'il est possible de faire au niveau individuel » : courant d'air - Expression – questions des participants <p>Retour intervenant 5 G :</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Monsieur Coma est un ingénieur électricien (MSc) belge avec une spécialisation en électronique et télécommunications. ✓ Il est d'accord de se déplacer et de s'adapter au temps et au type de soirée proposée. ✓ Auteur du rapport de 250 pages – a travaillé dans les télécoms – la 5 G : cela va consommer bcp d'énergie – besoin métaux accru – effets sur la santé – enjeu de la protection des données + vie privée ✓ Suggérer à Mr Coma d'aborder prioritairement : enjeux sociétaux – santé – intérêt pour le consommateur > pas entrer dans des détails trop techniques > rester compréhensible par tout le monde. <p>A retenir :</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Après la conférence : donner la possibilité de poser des questions par mail aux intervenants. ✓ Digital Wallonia > sondage sur la couverture numérique et analyse plus précise au sein des villages > Steve présentera ces données lors du prochain GT (infos propres à Gouvy) et lors de la conférence ? > A voir avec lui. 		

	<p>✓ Eric est administrateur d'une asbl qui regroupe des personnes très sensible aux ondes. Il est en contact avec des personnes qui recherchent des zones blanches – > endroits plutôt câblés à la place des antennes. C'est en Province du Luxembourg qu'il y en a le plus. Cela peut être considéré comme des zones de „quiétude“. Comment trouver un compromis : accès à certaines technologies tout en respectant chacun-e ?</p> <p>Le GT décide d'organiser deux conférences distinctes :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ „5G” en avril = jeudi 21, mercredi 27, jeudi 28 avril : à proposer au conférencier ➤ Energie renouvelable = fin mai ou début juin = semaine du 30/5 ou 7, 8 ou 9/6 <p>Déroulement :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Intro de la commune ➤ 1h conférencier ➤ ¼ Steve : présentation données locales (si OK pour lui) ➤ Q-R <p>Tarif conférencier-s : Isabelle se renseigne et envoie réponse.</p> <p>Lieux possibles : Salle du Foot à Bovigny, salle „Ciné chez nous” à Gouvy</p> <p>Communication : Article vie communale + page FB + mails Attirer le regard : photo + questions</p>		
<p>Journée Consomm'acteur</p>	<p>Exemple : « Weekend Haltes-énergies » à Baelen (voir présentation PPT)</p> <p>Ouverture et visite de projets (énergie) chez des particuliers lors d'un weekend.</p> <p>Offrir un panel – différentes solutions – différentes techniques mises en œuvre + échanges avec les citoyens</p> <p><u>Pistes et contacts à prendre :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - visite des deux moulins ? - installation citerne eau pluie : Mr Cornély - isolation d'une vieille ferme - > contact via Valérie - chauffage pellets – plaquettes : écoles Ourthe et Cherain - un vieux bâti isolé par l'extérieur : ? - un vieux bâti isolé par l'intérieur : David Craendaels ? - un tout nouveau bâtiment avec des blocs isolants : Nicolas - une maison passive : ? - une maison basse énergie : ? - installation panneaux photovoltaïques/ solaires : ? 		

	<ul style="list-style-type: none"> - chaudière au bois : Noëlle Vrancken - maison construction en paille : à Limerlé > Diane se renseigne - VMC : Thomas Borboux > Michel prend contact 		
<p>Escape Game</p> <p>Calculateur de bilan carbone</p> <p>La fresque du climat : info</p>	<p>Nicolas a fait des recherches. Il existe des Escape Game sur le thème de l'énergie – adultes/enfants. La commune pourrait acheter le jeu (via budget CLDR) > il pourrait également servir par la suite dans les écoles de la commune. Inviter la Maison des Jeunes (MJ23) à tester avec le GT et construire avec nous. Le GT décide d'organiser l'Escape Game en automne 2022 (novembre ?).</p> <p>Nicolas nous présente le principe et nous partage un exemple de calculateur. https://www.myco2.fr/fr/ : c'est le calculateur présenté en réunion. Il a suivi une première formation et va bientôt suivre la deuxième. Ce calculateur s'inscrit dans une démarche plus large d'ateliers citoyens (voir sur leur site). https://awac.be/agir/calculer-ses-emissions/ : sur le portail de la Région wallonne : « Calculez et réduisez votre Bilan carbone » > à destination des particuliers mais aussi de l'événementiel, des communes, des entreprises, des établissements publics, des exploitations agricoles. http://www.bilancarbonepersonnel.org/ : bien réalisé, français.</p> <p>Echanges :</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Nicolas trouve cet outil intéressant. Lorsqu'on fait le test, on peut voir les domaines dans lesquels nous pouvons agir concrètement pour diminuer nos émissions. L'objectif étant de baisser de 5% chaque année. ✓ Cela touche à tous les domaines de la vie quotidienne : alimentation, habitat, déplacements, loisirs, vêtements, énergies... Cela permet à chacun de décider quelles actions concrètes mettre en œuvre. ✓ Nicolas trouve cet outil intéressant pour sensibiliser son entourage : faire le test avec les personnes, puis échanger. ✓ Ce type de démarche est individuelle. Or il est également important que des efforts soient réalisés dans les collectivités et que la société évolue dans ce sens. <p>➤ Dans la Vie communale : à la suite de l'article de Steve → mettre le lien pour un calculateur « bilan carbone ».</p> <p>L'association française « La Fresque du Climat » a pour objectif de sensibiliser aux problèmes climatiques et aux actions à mener sur le terrain. « <i>Le changement climatique est un problème collectif complexe, mais il est encore très mal compris par l'ensemble de la population. C'est en comprenant ce défi ensemble que nous apporterons des réponses à la hauteur.</i> La Fresque du Climat permet à chacun de déclencher des actions constructives face aux enjeux du changement climatique. L'ambition du projet est de créer une chaîne d'acteurs à croissance exponentielle, pour rapidement relayer cette pédagogie, et atteindre le point de bascule social permettra le tournant vers un monde bas-carbone. » Des ateliers ont lieu dans différents pays. Plus d'infos : https://fresqueduclimat.org/</p>		

<p>"Photovoltaïque pour tous » : info</p> <p>Plan d'actions</p>	<p>Un atelier de ce type aura lieu le 29 janvier à Bêche, au local « L'Antre Potes » à 18h. 30 personnes max. Inscription au 0471/40 08 25.</p> <p>C'est une initiative de la coopérative « Courant d'air ». Elle souhaite informer sur le photovoltaïque et propose aux personnes intéressées de participer à un achat accompagné, à ne pas confondre avec un achat groupé. Cette démarche intègre des installateurs de la région qui garantissent la réalisation d'une installation de qualité à un prix correct. Une réunion d'information à Gouvy aura lieu début 2022 (date à confirmer). Plus d'infos : https://pv.courantdair.be/</p> <p>Voir ci-dessous</p>		
<p>Prochaine réunion : jeudi 17 février 2022 à 20h</p>			

Plan d'actions :

Quoi ?	Qui ?	Pour quand ?
Prendre contact avec intervenants des 2 conférences : fixer la date sur base des propositions	Eric - Anne	Décembre 2021
Prendre des infos : budget disponible pour payer conférenciers	Isabelle / Collège	Décembre 2021
Prendre des renseignements si il existe une turbine hydroélectrique sur la commune : Moulin Massard ?	Nicolas	17 février 2022
Article la Vie communale > questionnaire	Steve	20 février 2022
Article Vie communale > présentation des conférences	Eric - Anne	20 février 2022
Inviter la MJ pour création Escape Game énergie	Isabelle (?)	17 février 2022
Prendre contact pour weekend portes ouvertes énergie	Valérie, Nicolas, Diane, Michel...	17 février 2022