

Novembre 2021

SOMMAIRE :

[Les plans climat-air- énergie ; le jardin pédagogique et conservatoire de St Ouen sur Morin ; la méthanisation dans le mix énergétique](#)

ÉDITORIAL

Nous écrivons cet édito au moment de la réunion de la COP à Glasgow. Aujourd'hui le réchauffement climatique paraît inéluctable et soulève angoisses, inquiétudes mais aussi mobilisation et projets.

Penser global comme à Glasgow et agir local dans notre PNR devient une démarche de plus en plus évidente pour transmettre une planète vivable et un environnement immédiat habitable.

Nous nous félicitons donc du plan « Climat- air - énergie » qui vient d'être lancé par la Communauté d'agglomération Coulommiers Pays de Brie (voir lettre d'information d'octobre 2021) et de la Communauté de communes des deux Morin sur la quasi totalité du territoire du futur PNR, et dont le processus de concertation avec les acteurs du terrain préfigure celui qui sera mis en œuvre pour l'élaboration de la charte.

Nous sommes enfin soulagés de voir que le SMEP

Novembre 2021

s'organise pour travailler à l'élaboration de la Charte et entend donner un nouveau départ à ses commissions de travail.

Pour parler simple et direct : « ça urge » et nous avons hâte en tant que CLD de pouvoir contribuer à la réflexion et à l'avancée du projet. Nous vous tiendrons informés dans le prochain bulletin de fin d'année des avancées en cours.

Autre sujet : compte tenu de la multiplication des sites de méthanisation en particulier en Seine et Marne et la parution d'un récent rapport sénatorial sur les enjeux de la méthanisation, il nous a semblé opportun de vous faire découvrir les propositions et les recommandations de cette mission parlementaire..

Enfin, avez vous remarqué la magnificence de ces mois de Septembre et Octobre dans notre territoire de futur Parc naturel régional de la Brie et des deux Morin? Des lumières et des couleurs automnales extraordinaires qui donnent envie de se mobiliser pour préserver ces paysages du quotidien !

Les co-référents

Caroline BRISSET, Jean-Luc RENAUD, Marie RICHARD

Le chargé de l'animation de l'atelier communication et du Comité de promotion

Gerhart DEHAN

Les plans climat en cours

Novembre 2021

Ainsi que la Communauté d'agglomération du Pays de Coulommiers, la Communauté de communes des 2 Morin a initié également son Plan climat Air Énergie :

En tant que Communauté de Communes de plus de 20 000 habitants, la CC2M a pour obligation d'élaborer un Plan Climat-Air-Énergie Territorial (PCAET). Cet outil opérationnel de coordination de la transition énergétique sur le territoire a pour rôle majeur la lutte contre le réchauffement climatique. Le groupement Vizea et Mediaterrre Conseil a été retenu pour élaborer le PCAET de la CC2M.

L'étude sera menée à l'échelle des 31 communes, en prenant en compte les territoires limitrophes dans les différentes phases du PCAET et intégrera les spécificités de chaque commune afin de le rendre opérationnel. Le diagnostic du PCAET a été réalisé durant l'été. S'en suivra la phase de stratégie puis l'établissement d'un plan d'action.

La validation du PCAET est prévue fin 2021. Durant l'élaboration, la CC2M organisera différents temps de concertation. »



Plan Climat-Air Énergie de la communauté d'agglomération du Pays de Coulommiers

Les compte-rendus des premiers ateliers sont accessibles. Cliquez sur cette image :



Le jardin pédagogique et conservatoire de Saint Ouen sur Morin

Réhabilitation du terrain de l'ancienne scierie

Fidèle à ses « Balades à travers nos Histoires » dont le départ s'effectue sur le site de l'ancienne halte du petit train de Saint Ouen sur Morin, l'association Nature et Patrimoine du Petit Morin vous invite à un nouveau voyage.

Après une convention signée avec la mairie de Saint Ouen sur Morin, Nature et Patrimoine réhabilite une partie du terrain de l'ancienne scierie, afin d'en faire un jardin pédagogique et conservatoire de variétés potagères anciennes selon les principes de la permaculture, et restaure ses bureaux afin de réaliser un site d'expositions sur l'histoire de la scierie ainsi que sur la permaculture.

Mise en place d'un cercle des jardiniers

L'association a mis en place un groupe d'animation et invite toute personne intéressée à la rejoindre afin de continuer à valoriser et développer des actions de sensibilisations auprès des jardiniers amateurs et des scolaires.

Selon les estimations, 6 à 700 variétés de fruits et légumes ont vu le jour en Ile-de-France comme le chou de Pontoise, l'asperge d'Argenteuil, le radis de Gournay, le haricot d'Arpajon. Nature et Patrimoine en cultive déjà certaines...

Attrait du site :

Le jardin pédagogique et conservatoire est situé à côté de la halte et la locomotive de Saint Ouen sur Morin, à proximité d'un site qui accueille déjà du public : le bois de la Garenne et le verger Busch ainsi que le parcours « Balade à travers nos histoires ».

(Suite de l'article, page suivante)



(Suite de la page précédente)

Novembre 2021

Le bois de la garenne et son arboretum

Ancienne propriété du château de la Brosse Saint Ouen dans le but de sauvegarder un espace boisé et chargé d'histoire au cœur du village. Le visiteur est invité à reconnaître notamment les essences locales à travers un arboretum.

Le verger conservatoire Busch du nom de la famille donatrice

L'association assure l'entretien et la sauvegarde de plus d'une dizaine de variétés anciennes de pommiers.

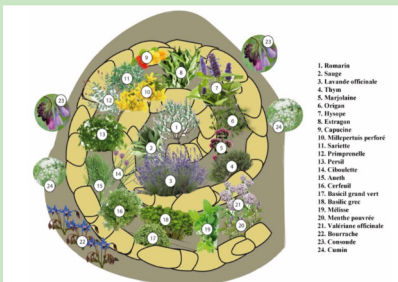
Rejoignez-nous, adhérez à Nature et Patrimoine du Petit Morin

Pour donner les moyens à l'association de poursuivre ses travaux et l'aider à développer ses actions de sensibilisation

Adhésion : 15€ par chèque à l'ordre de Nature et Patrimoine du Petit Morin

Adresse : 10C Le Courcilly 77750 Saint Ouen sur Morin

- Philippe Bouvier, Président de l'association NPPM
Tél : 07.80.46.51.15 - courriel : verphil@free.fr



Novembre 2021

La méthanisation dans le mix énergétique : enjeux et impacts

Le mercredi 3 mars 2021 a été créée, au Sénat, la mission d'information sur « La méthanisation dans le mix énergétique : enjeux et impacts »

Au terme de ses travaux, le rapport présenté par Daniel Salmon (Écologiste - Solidarité et Territoires – Ille-et-Vilaine) a été adopté, à l'unanimité, par les membres de la mission d'information sur la méthanisation dans le mix énergétique. Cette mission, présidée par Pierre Cuypers (Les Républicains - Seine-et-Marne), rassemblait 23 sénateurs de tous les groupes politiques du Sénat.

Le rapport constate que si la méthanisation est utile à la transition énergétique, son cadre de soutien est ambigu, un modèle français peinant encore à s'affirmer. Il consacre une large place aux questions de sécurité, de protection de l'environnement et de prévention des incidents. Source d'externalités positives comme négatives, la méthanisation est l'objet de débats croissants quant à ses risques environnementaux et agricoles, d'où une remise en cause de son acceptabilité sociale.

La mission d'information s'est attachée à tirer les enseignements de ces observations contrastées.

Elle a adopté un ensemble de **61 propositions** tendant à définir les contours d'un modèle français de la méthanisation, fondé, tout à la fois, sur un développement maîtrisé, cohérent avec les territoires et leurs capacités propres, respectueux de l'environnement et utile aux agriculteurs.

Les réflexions des sénateurs s'articulent autour de cinq grandes orientations : clarifier les politiques publiques, structurer la filière de la méthanisation, territorialiser les projets, améliorer les pratiques et prévenir les risques. En dernière analyse, le modèle français de la méthanisation doit être vertueux, réfléchi dans sa globalité en combinant, tout à la fois, les enjeux de souveraineté énergétique, de souveraineté agricole et de lutte contre le réchauffement climatique

Pour accéder au rapport, à l'essentiel, à l'infographie et au dossier de presse, [c'est ici](#)