

Bulletin annuel d'information

Lettre d'information annuelle des collectivités ayant transféré la compétence Réseaux de chaleur du Syndicat Intercommunal d'Énergies, Équipement et d'Environnement de la Nièvre

Régie SIEEN Chaleur
Année 2024



L'ÉDITO DE GILLES NOËL,

Vice-président du SIEEN en charge de la Régie SIEEN Chaleur :

« S'engager activement contre le réchauffement climatique en territoire rural est une constante de notre syndicat départemental depuis de nombreuses années. Créer plusieurs circuits courts de plaquettes de bois répartis sur la Nièvre alimentant nos réseaux publics de chaleur est devenu une réalité positive qui a été prise en charge par le service Régie de chaleur. Saluons collectivement les élus du SIEEN qui ont ouvert le champ des possibles en ouvrant des postes dédiés au déploiement des réseaux publics de chaleur, les financeurs publics soutenant les projets locaux et les maires qui ont adhéré à l'idée de réduire leurs factures énergétiques à partir de la gestion de nos forêts. »

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Avec 26 chaufferies bois en fonctionnement et plus de 10 km de réseau de chaleur, la Régie de chaleur du SIEEN reste le premier opérateur thermique bois du département.

Quatre nouvelles chaufferies ont été inaugurées en 2024 :

- deux à Coulanges-lès-Nevers,
- une à Cossaye,
- et une à Entrains-sur-Nohain.

Le réseau de Corancy a également été étendu d'une centaine de mètres pour alimenter un gîte et un hôtel restaurant.

Par ailleurs, trois nouveaux chantiers de chaufferies ont été lancés durant l'année 2024, un à Varzy, un autre à Saint-Pierre-le-Moûtier et le dernier à Sougy-sur-Loire.

La consommation de bois sur la dernière saison de chauffe a été de 5 500 tonnes pour l'ensemble des chaufferies. En consommant ce volume de bois pour chauffer les abonnés des réseaux de chaleur, la Régie a substitué la consommation de 1,8 millions de litres de fioul, ce qui représente la circulation de 3 200 voitures, soit 48 millions de kilomètres parcourus.

La plateforme de production de plaquette de bois de Rix a été certifiée PEFC. Cette démarche s'inscrit dans la volonté du SIEEN de mobiliser la ressource locale de façon durable, en s'assurant de pratiques sylvicoles respectueuses et exigeantes.



Inauguration Réseau de Chaleur
Coulanges-lès-Nevers - École André Malraux



Inauguration Réseau de Chaleur
Coulanges-lès-Nevers - Espace des Saules



Inauguration Réseau de Chaleur
Cossaye



Inauguration Réseau de Chaleur
Entrains-sur-Nohain

Le conseil d'exploitation de la Régie s'est réuni à quatre reprises durant l'année, et la commission Régie de chaleur à deux reprises afin d'évoquer les sujets d'actualité et recueillir les avis des communes sur le fonctionnement des chaufferies.

En intégrant des clauses sociales dans ses marchés, le SIEEEN contribue à l'accès, ou au retour à l'emploi de personnes éloignées du monde du travail et rencontrant des difficultés sociales ou professionnelles particulières. Environ 1 200 heures d'insertion ont ainsi été réalisées en 2024 sur les chantiers de la Régie de chaleur.

Pour des raisons techniques et de garantie de chaleur en continue, une partie des chaufferies est équipée de chaudières fioul ou gaz en appoint/secours. Il demeure donc une consommation d'énergie fossile dans notre mix énergétique : pour la saison de chauffe 2023/2024, l'usage du bois était au global de 89 % pour seulement 11 % d'énergie fossile.

Comme chaque année, un livret personnalisé du bilan technique, économique et environnemental a été envoyé à chaque abonnés des réseaux de chaleur. En complément, la Régie se tient à disposition de tout un chacun pour venir en faire une présentation détaillée.

L'équipe de la Régie de chaleur se divise en deux principaux pôles :

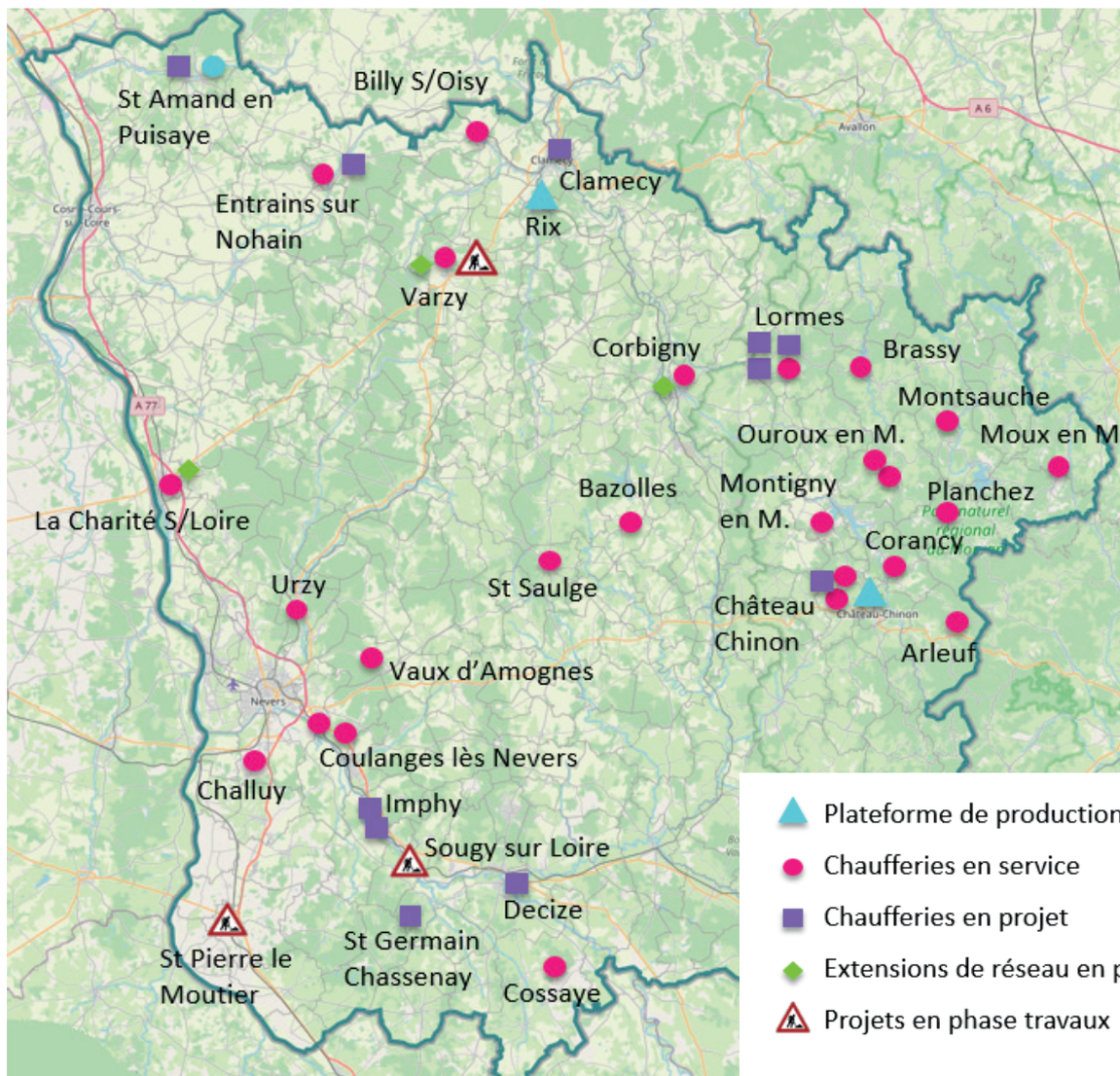
- le pôle développement qui a pour vocation de mener les projets de création de nouvelles chaufferies,
- et le pôle exploitation qui est en charge du fonctionnement des installations existantes ainsi que de la gestion administrative de l'activité.

Afin d'identifier et mettre en avant ces personnes qui œuvrent au quotidien, pour le développement des énergies renouvelables, et pour assurer un service public de qualité, vous trouverez ci-dessous l'organigramme de la Régie SIEEEN Chaleur.

LES AGENTS DE LA RÉGIE SIEEEN CHALEUR



ÉTAT DES INFRASTRUCTURES ET DES PROJETS DE LA RÉGIE EN 2024



Plateforme de stockage de plaquettes bois - Château-Chinon



Réseau de chaleur - Silo - Entrains-sur-Nohain

CHIFFRES CLÉS DE LA RÉGIE SIEEEN CHALEUR

 **26** réseaux de chaleur déployés dans la Nièvre

 **2** plateformes de stockage de plaquettes bois

 **3** projets en travaux de construction

 **14** en projets de faisabilité

 Budget d'investissement 2025 : **19 214 000 €**

 Budget de fonctionnement 2025 : **3 086 000 €**

3 visites animées par la Régie SIEEEN Chaleur :

 une pour **les scolaires du Lycée Jules Renard** dans le cadre d'une sensibilisation aux énergies renouvelables à Coulanges-lès-Nevers,

 une pour **les agents du SIEEEN** sur le site de Rix et de Varzy,

 une pour **les Hauts fonctionnaires de la Bourgogne Franche-Comté** sur le site de Rix et de Varzy.



Visite avec scolaires -
Chaufferie de Coulanges-lès-Nevers



Plateforme de stockage de plaquettes bois - Rix



Visite avec agents SIEEEN - Chaufferie de Varzy

NOS PARTENAIRES FINANCIERS



RÉGION
BOURGOGNE
FRANCHE
COMTÉ

avec le Fonds européen de développement régional (FEDER)

nièvre
le département

CONTACT

Toute l'équipe de la Régie SIEEEN Chaleur vous souhaite une bonne réception de ce bulletin annuel, et reste à votre disposition pour vous apporter des réponses sur toutes éventuelles questions en lien avec un projet, votre réseau de chaleur, vos consommations ou autres.

Syndicat Intercommunal d'Énergies, d'Équipement et d'Environnement de la Nièvre
Régie SIEEEN Chaleur
7 place de la République
58000 NEVERS
Tél : 03 86 59 76 90 - **Taper 3**

contact@sieeen.fr
www.sieeen.fr
www.extranet.sieeen.fr pour accéder à votre espace dédié SIEEEN

