

Réaffirmée par l'Accord de Paris sur le Climat ratifié par 196 États lors de la COP 21, la **transition énergétique** vise à répondre à des défis planétaires d'ores et déjà perceptibles : changement climatique, pollution atmosphérique, raréfaction des ressources fossiles, augmentation du prix de l'énergie...

Pour donner un cadre à l'action conjointe de l'État, des territoires, des entreprises et des citoyens, la **Loi relative à la Transition Énergétique pour la Croissance Verte** (LTECV) a fixé plusieurs objectifs à moyen et long termes, tels que :

- la **réduction des émissions de gaz à effet de serre** de 40 % en 2030 par rapport à 1990
- la **réduction de la consommation énergétique finale** de 50 % en 2050 par rapport à 2012
- l'atteinte de **23 % de la part d'énergies renouvelables** dans la consommation finale brute d'énergie d'ici 2020
- la **réhabilitation de 500 000 logements par an** en moyenne d'ici 2050.

La LTECV renforce le rôle des collectivités intercommunales en les obligeant à établir des **Plans Climat Air Énergie Territoriaux** (PCAET), qui intègrent la qualité de l'air et deviennent obligatoires pour les EPCI de plus de 20 000 habitants.

Ceux-ci doivent être compatibles avec le **Schéma Régional du Climat, de l'Air et de l'Énergie** (SRCAE) adopté en 2012 par la Région Ile de France.

La **Communauté Départementale pour la Transition Énergétique du 77** s'est constituée afin d'accompagner les collectivités dans la transition énergétique et notamment pour la réalisation de leur PCAET et la définition d'actions adaptées à leur territoire.

Les collectivités pourront continuer de s'appuyer sur le **Point Rénovation Info-Service Espace Info-Énergie** de Seine-et-Marne environnement. Pivots de la transition énergétique, les PRIS-EIE répondent à **trois objectifs** :

- **écologique** avec la réduction des consommations d'énergie pour lutter contre le dérèglement climatique,
- **social** avec la lutte contre la précarité énergétique,
- **économique** avec le soutien au développement des filières de la rénovation énergétique et des énergies renouvelables.

Dans le programme préfiguré par le Département, SEME est identifié comme **acteur de la plateforme** ce qui renforce son action territoriale pour la rénovation énergétique de l'habitat.

En partenariat avec l'ADEME, la Région Ile-de-France et le Département de Seine-et-Marne, l'EIE de SEME a pour principales missions de :

- **Informier, sensibiliser et orienter les particuliers** dans leurs projets de rénovation énergétique ou de construction, par des conseils neutres, gratuits et indépendants.
- **Répondre aux besoins des collectivités** et des acteurs du bâtiment en matière de maîtrise et d'efficacité énergétique.



Permanence info-énergie avec la roulotte PICRIS, centre d'éco-tourisme de Franchard, Fontainebleau

**6** conseillers Info-Énergie,

Omar Waberi ABDILLAHI,

Pierre DUMAS-LAIROLLE,

Frédéric LE BAUT,

Adam MOHAMED-CASSIM,

Pierre-Yves SION,

**1 en cours de recrutement**

et **1** service civique,

assurent ces missions.



# Bilan de l'année 2017

## Chiffres

**1 494** demandes  
d'informations

de la part de **1 230**  
contacts,

dont **1 044** particuliers  
différents

et **145** rendez-vous.

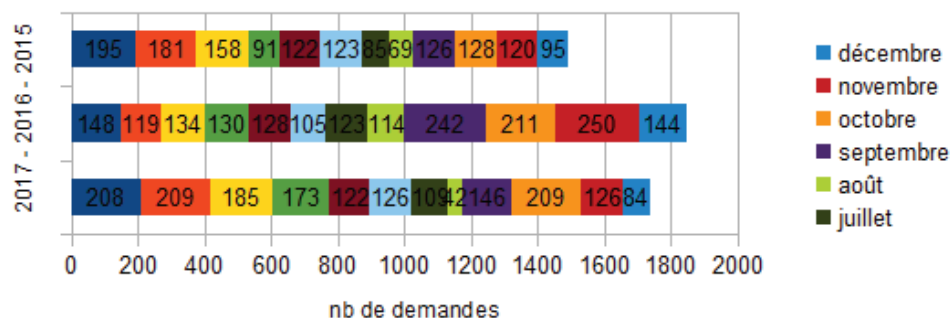
**30** jours de permanences  
délocalisées

dont **6,5** avec la roulotte PICRIS

### Point Rénovation Info Service (PRIS EIE)

Dans le cadre de leur mission de conseil et information aux particuliers sur leurs projets de travaux de rénovation énergétique ou de construction et les aides financières possibles, nos conseillers info-énergie ont enregistré **1 494 demandes** d'information de la part de **1 044 contacts de particuliers** et de **24 professionnels du bâtiment**.

Une distribution boîte aux lettres a été effectuée sur **60 communes** autour de **Provins** auprès de **21 000 foyers** pour faire connaître l'espace info-énergie.



### Des permanences délocalisées

En plus de son point d'accueil à **Moret-Loing-et-Orvanne**, l'Espace Info-Énergie anime **3 antennes délocalisées** à **Coulommiers**, **Meaux\*** et **Noisiel**.

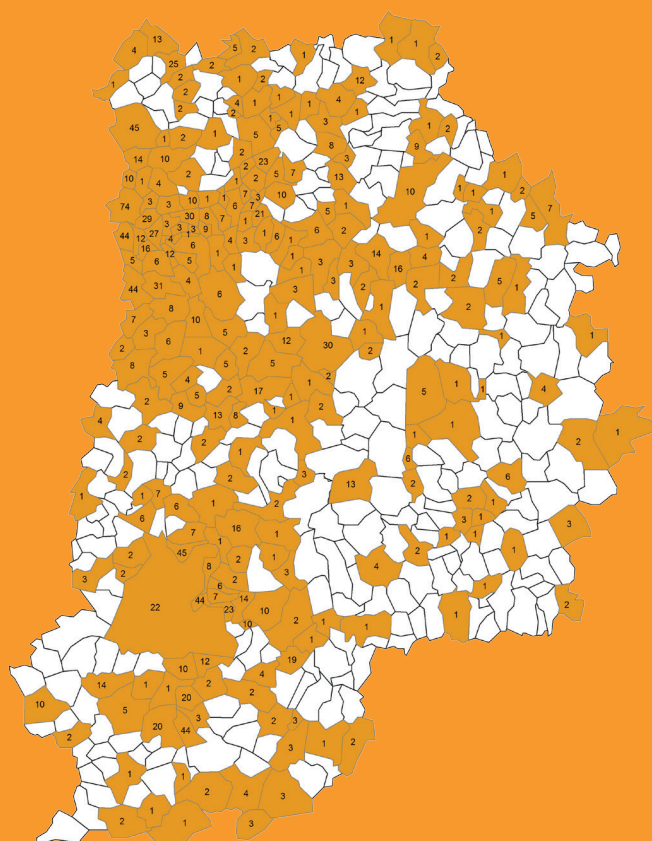
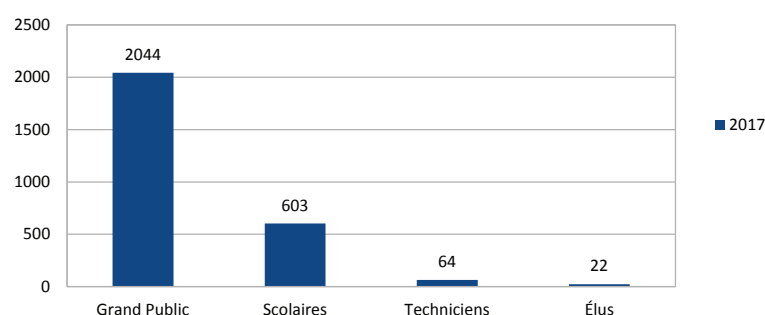
La roulotte « **PICRIS** » (Permanence Itinérante Conseil Rénovation Info-Service) a permis d'assurer l'équivalent de **6,5 journées de permanences itinérantes** à **Provins**, **Brie-Comte-Robert** et **Nemours** en plus d'autres événements ponctuels, notamment des **permanences et ateliers au centre d'écotourisme de Franchard**

Plusieurs jours de permanence avec la roulotte PICRIS ont également été réalisés **devant l'Hôtel du Département** à Melun pendant la semaine du développement durable.

*\* partenariat avec la Communauté d'agglomération du Pays de Meaux*

### Bilan des animations extérieures sur l'année 2017

(nombre de personnes sensibilisées, hors contacts EIE)



Localisation des publics  
ayant fait appel au PRIS-EIE  
en 2017



# sur notre département

## Balades thermiques

Des balades thermiques à destination du grand public pour sensibiliser les habitants à l'importance de la rénovation énergétique des logements ont été organisées sur les communes de **Montcourt-Fromonville**, **Coubert** et **Thoury-Ferottes** (hiver 2016-2017).

Un partenariat avec la **Communauté de Communes des Plaines et Monts de France** a permis de proposer des balades thermiques aux différentes communes pour les saisons hivernales 2017 et 2018.

C'est l'ensemble des 20 communes qui bénéficieront d'une balade sur cette période. En 2017, **3 communes** en ont déjà bénéficié, pour **49 personnes** sensibilisées dont **6 élus**.

## Rénovation groupée de lotissement

Le projet de rénovation énergétique groupée expérimenté par SEME à **Pontault-Combault** est en cours de réalisation sur sa phase travaux.

Plus de **265 000€ de travaux d'isolation** de toiture et d'isolation de murs par l'extérieur ont déjà été réalisés.

Les conseillers info-énergie de SEME vont maintenant suivre les consommations d'énergie des propriétaires engagés dans la démarche afin d'évaluer les gains énergétiques engendrés.

Les travaux se poursuivent avec plus de **350 000€ de devis en cours** de validation.

Une **opération de communication** auprès des communes de Seine-et-Marne, du réseau national des EIE, de la presse locale et spécialisée à l'échelle nationale a été réalisée. Une journée technique initialement prévue en décembre 2017 sera organisée courant 2018.

## Copropriétés

Les copropriétés sont un des enjeux majeurs de la rénovation énergétique en Ile-de-France. À ce titre, nous accompagnons plusieurs copropriétés dans leurs démarches d'**audits énergétiques** ainsi que dans la définition de **programmes de travaux** pertinents et la mobilisation des **aides financières** possibles.

Nous sommes également acteurs du Programme Opérationnel Préventif d'Accompagnement des Copropriétés de la **CAPVM** en apportant une **assistance technico-financière** aux copropriétés intéressées.

**6 copropriétés** ont bénéficié d'une **balade thermique** présentant les déperditions des façades des bâtiments afin de sensibiliser les copropriétaires sur l'intérêt des travaux d'isolation et apporter des conseils sur les financements et subventions possibles.

Ce sont plus de **60 personnes** qui ont été ainsi sensibilisées.

## Sensibilisation du grand public des scolaires et des collectivités

Les différentes interventions que réalisent les conseillers info-énergie (balades thermiques, stands, permanences info-énergie, ateliers de sensibilisation,...) ont permis de sensibiliser **3 817 Seine-et-Marnais**, tous publics confondus.

## Animation du réseau PRIS

Chef de file des PRIS de Seine-et-Marne, SEME anime et coordonne le réseau départemental. Le 23 octobre, une réunion était organisée à Vaux-le-Pénil réunissant notamment les chargés d'opération de l'Anah (Agence Nationale de l'Habitat) et conseillers de l'Adil (Agence Départementale d'Information sur le Logement) de Seine-et-Marne.



© Magjournal 77

Balade thermique, Saint-Mesmes, Communauté de Communes Plaines et Monts de France - ©Magjournal 77

# 2 733

Seine-et-Marnais touchés,  
tous publics confondus

# 2 044

particuliers  
sensibilisés hors permanence  
info-énergie

# 17

animations scolaires  
auprès de **603** élèves  
de collège et élémentaire



# Perspectives pour 2018

## Plateforme de la rénovation énergétique

SEME accompagnera les collectivités dans la mise en place de plateformes de la rénovation énergétique.

## Carrefours de la biomasse

Un salon sur la thématique de la biomasse (filières agricoles et bois) sera organisé sur le site de Franchard à Fontainebleau à destination des collectivités, du grand public et des professionnels du secteur (agriculteurs, producteurs de matériaux biosourcés, architectes, chauffagistes, entreprises de rénovation). Une 2<sup>ème</sup> édition est d'ores et déjà programmée en 2019 dans le nord du Département.



## Copropriétés

De nouvelles copropriétés seront accompagnées pour un audit énergétique en vue de la réalisation de travaux et animations de balades thermiques de sensibilisation à la rénovation énergétique auprès des copropriétaires.

## Balades thermiques

Des balades thermiques permettront de sensibiliser habitants et élus de communes à l'importance des travaux de rénovation énergétique, notamment sur les communes de la Communauté de Communes Plaines et Monts de France.

## Permanences délocalisées

Une nouvelle permanence délocalisée sera organisée sur la commune d'Ozoir-la-Ferrière et probablement sur la Communauté de Communes Plaines et Monts de France.

## Journées d'échanges/techniques

Une journée technique sur le projet de rénovation groupée du lotissement de Pontault-Combault ainsi que d'une journée d'échanges sur le thème de la précarité énergétique à destination des travailleurs sociaux seront organisées en 2018.

## Création d'un porté-à-connaissance

sur la prise en compte de l'énergie dans l'élaboration d'un PLU avec le Département de Seine-et-Marne.

Le travail réalisé sur les thématiques environnementales comme l'énergie, la mobilité, la construction ou la rénovation et la voirie sera mis en commun.

## Matériauthèque

Les conseillers info-énergie développeront de nouveaux outils pour la matériauthèque avec la conception d'une maquette « boîte à ponts thermiques » et la réalisation de kakémonos explicatifs accompagnant la maquette ventilation.

Retrouvez notre **calendrier des animations** sur notre site : **www.seine-et-marne-environnement.fr**

## Les Points Rénovation Info Service de Seine-et-Marne environnement :

- Coulommiers
- Meaux
- Moret-sur-Loing
- Noisiel

## Et avec la roulotte PICRIS :

- Brie-Comte-Robert
- Nemours
- Provins

## Entretiens par téléphone ou sur rendez-vous.

Tél. : 01 64 31 19 67

Email : [info-energie@me77.fr](mailto:info-energie@me77.fr)



Stand info-énergie, troc aux plantes, Thoury-Ferrottes

## Seine-et-Marne environnement

18 Allée Gustave Prugnat  
77250 MORET LOING ET ORVANNE  
Tél. : 01 64 31 11 18  
Fax : 01 64 31 16 46  
[www.seine-et-marne-environnement.fr](http://www.seine-et-marne-environnement.fr)

[www.facebook.com/Seine.et.Marne.environnement](https://www.facebook.com/Seine.et.Marne.environnement)

@SEME\_77



## Votre contact :

Point Rénovation Info Service  
Tél : 01 64 31 19 67

[info-energie@me77.fr](mailto:info-energie@me77.fr)

[www.seine-et-marne-environnement.fr](http://www.seine-et-marne-environnement.fr)



www.seine-et-marne-environnement.fr