

BILAN 2022



seine-et-marne-environnement.fr



facebook.com/Seine.et.Marne.environnement



twitter.com/SEME_77



linkedin.com/company/seine-et-marne-environnement



instagram.com/semenvironnement

Le mot de la Présidente

Bonjour...

L'année 2022 a été l'année de la prise en main de SEME par la nouvelle gouvernance. En effet, nous avons eu le plaisir d'accueillir de nouveaux conseillers départementaux, récemment élus, de nouveaux représentants de membres siégeant déjà mais aussi de GRDF et de l'ADIL.

Cette année fût une année charnière, avec la fin du confinement et la reprise des activités suite à la levée progressive des diverses restrictions. C'est avec un réel bonheur et une grande motivation que nos équipes ont quitté le télétravail et repris leurs activités de stands, sorties et autres actions de sensibilisation auprès du grand public, par exemples : **39 stands sur thématiques variées telles que la Ronde à vélo** mais aussi des animations scolaires : activités qui me tiennent personnellement à cœur. **En totalité : 289 animations scolaires et centres de loisirs soit : 6 989 enfants sensibilisés.**

De grands challenges ont été relevés par SEME, en effet, le développement du SURE a été et reste notre priorité au sein de notre accompagnement des communautés d'agglomération et de communes pour la transition et rénovation énergétique.

Nous comptabilisons fin 2022 un accompagnement de **18 EPCI sur 23 communautés d'agglomération et de communes.**

2022 a aussi été l'année de la prise en main du nouveau dispositif de financement SARE (service d'accompagnement à la rénovation énergétique) qui reste complexe à appréhender pour certains de nos partenaires et constitue toujours un réel souci de fiabilité concernant les outils de saisie.

L'ensemble de ces événements nous a permis de développer nos inter actions avec les différents partenaires du SURE notamment avec la FFB à destination des entreprises du bâtiment ou avec les services de développement économique, la CCI et la CMA auprès des entreprises du tertiaire.

Concernant le secteur transition écologique, notre équipe n'est pas en reste et de beaux projets ont été réalisés. Nos conseillers ont accompagné **7 communes dans la mise en œuvre de leur Atlas de la Biodiversité Communale (ABC) dont 3 labellisées**



Béatrice RUCHETON

PRÉSIDENTE DE SEINE-ET-MARNE ENVIRONNEMENT
Vice-présidente en charge de l'environnement
du Département de Seine-et-Marne
Conseillère départementale du Canton de Fontainebleau
Présidente de l'Île de loisirs de Buthiers
Vice-présidente du Parc Naturel Régional du Gâtinais français

par l'OFB tout en accompagnant d'autres pour la réponse à l'appel à projet. **Au total, 210 jours d'inventaires naturalistes (ABC, suivis, ENS...).**

Je salue la créativité de nos équipes toujours plus innovantes et à la recherche de solutions concrètes telle que la mise en place de l'**Outil de communication - Atlas de la Biodiversité Communale.**

Nous ne pourrions détailler toutes leurs activités, mais sachez que nous priorisons l'accompagnement des collectivités et des entreprises sur des sujets de suivi de biodiversité ou de conseils en gestion.

Nous les accompagnons par exemple sur la gestion différenciée, nous permettant ainsi de mettre en place des formations et une sensibilisation à la thématique.

Ce qui signifie :

**99 animations grand public dont 24 sur un ENS
5 conférences dont 4 présentations publiques ABC
14 formations (initiation à des taxons, jardinage écologique...)**

Nous ne pourrions pas ici citer l'ensemble de nos actions mais nos équipes sont présentes pour accompagner les projets mis en place sur le département de la Seine et Marne.

Au niveau comptabilité, de nombreux partenariats nous ont permis de redresser de nombreux partenariats, nous a permis de redresser la situation financière de SEME, et nous finissons 2022 avec **un solde positif de 171 838€** et donc de la trésorerie d'avance pour commencer 2023.

2023 ne sera pas une année de routine car SEME continuera son aventure sans Mr Parisot, mais fidèle à sa notoriété et sa vocation, SEME va continuer sa mission de sensibilisation à la transition énergétique et écologique. Nos équipes sont à l'affût de création de nouveaux projets afin d'accompagner au mieux et répondre aux besoins de nos partenaires.

J'en profite pour remercier la confiance et la fidélité que ces derniers nous accordent ce qui permet à nos équipes de vivre leur passion.

Sensibilisation

SCOLAIRE

Seine-et-Marne environnement réalise des animations, à partir du CE2, en classe ou en extérieur, pour faire découvrir la richesse et l'importance de nos milieux naturels.



Nos
thématiques
sont variées

- COMMENT FAVORISER LA BIODIVERSITÉ
- QUELLES SONT LES PETITES BÊTES DE LA MARE
- QU'EST-CE QUE LE CYCLE DE L'EAU
- DÉCOUVERTE DE LA GÉOLOGIE DU BASSIN PARISIEN...

Collège nature

SEME participe chaque année au dispositif « Collège nature » organisé par le Département de Seine-et-Marne. Les élèves bénéficient ainsi de 2 animations « classiques » et d'une animation sur un ENS.

Cette année, un cycle d'animations sur la désimperméabilisation a été réalisé pour l'un des collèges participant : cycle de l'eau, aléas liés à l'eau, changement climatique et îlot de fraîcheur, choix des espèces végétales.

Une nouvelle animation, « diagnostic écologique », a également été proposée aux collèges cette année afin de montrer aux élèves les techniques d'inventaires et leur permettre de mieux connaître par eux-mêmes la biodiversité de leur collège.



Géologie et carrière

En partenariat avec l'UNICEM, **26 animations scolaires** sur la thématique de la géologie du bassin parisien ont permis de sensibiliser 660 élèves.

En 2022, une journée Portes ouvertes a été organisée à la carrière de Luzancy par GSM granulats durant laquelle SEME a animé deux ateliers : la découverte des roches sédimentaires et leurs utilisations, ainsi que la découverte de la biodiversité liée aux réaménagements des carrières. **119 enfants** ont pu profiter de ces ateliers.

Semaine d'éducation à l'environnement

Comme chaque année, SEME a participé à la semaine d'éducation à l'environnement organisée par la Fédération des Chasseurs de Seine-et-Marne. Y ont été proposés **3 ateliers** durant les 6 jours d'animations : jardinage au naturel, les petites bêtes de la mare et les nichoirs à faune. Au total, ce sont **75 animations** qui ont été réalisées.

Forum de Biodiversité à Provins

SEME a réalisé plusieurs ateliers au cours du Forum de la Biodiversité à Provins, dans le cadre de différents partenariats : découverte de la biodiversité des carrières réaménagées (UNICEM), les sciences participatives (Département de Seine-et-Marne) et la gestion écologique (Eau de Paris).

Chiffres d'animations scolaires

NOMBRE D'ANIMATIONS SCOLAIRES	277	NOMBRE D'ÉLÈVES	6 846
DONT NOMBRE D'ANIMATIONS DANS LE CADRE DU DISPOSITIF "COLLÈGE NATURE"			38 animations

Seine & Marne
environnement



Sensibilisation

GRAND PUBLIC



Sorties nature

Seine-et-Marne environnement anime **15 des Espaces Naturels Sensibles (ENS) du Département**, mais également des sites naturels communaux, ou encore des sites d'Ile-de-France Nature. En 2022, Seine-et-Marne environnement a participé aux **Journées Portes Ouvertes** organisées par le Département sur 3 ENS : le Tuf de la Celle, le Chemin des Roses et la plaine de Sorques.

Des sorties nature sont également proposées sur le territoire des **collectivités partenaires**.



JMZH* et Fête de la Nature

SEME accompagne le Département dans la **communication** de ces deux événements nationaux en intégrant dans son programme l'ensemble des animations proposées par les structures partenaires et en réalisant les affiches permettant d'annoncer ces animations dont l'affiche dédiée aux abribus.

*JMZH = Journée Mondiale des Zones Humides



Festival "Emmenez-moi"

SEME a participé une fois encore, au Festival « Emmenez-moi », organisé à l'initiative du Département de Seine-et-Marne. Dans ce cadre, un **rallye-nature** sur l'ENS du Bois de la Barre a été développé.



Stands

Des stands de découverte de l'Atlas de la Biodiversité Communale, de l'accueil de la biodiversité ou encore sur les solutions de jardinage au naturel ont été réalisés tout au long de l'année dans le cadre de **différents événements** tels que les Naturelles de Fontainebleau, les 20 ans de la RNN* de la Bassée, la Ronde à vélo, le Festival Paroles de Plantes à la Ferté-Gaucher ou encore le Festival Terre Avenir.

*RNN : Réserve Naturelle Nationale



Chiffres d'animations grand public

NOMBRE D'ENS ANIMÉS	20 dont 4 communaux	NOMBRE DE STANDS	39
NOMBRE D'ANIMATIONS	99	NOMBRE DE FORMATION	14
NOMBRE DE CONFÉRENCES	5	NOMBRE TOTAL DE PERSONNES SENSIBILISÉES	3051

Sensibilisation

DES ÉLUS ET TECHNICIENS

Plusieurs actions de sensibilisation ont été réalisées à destination des élus et des personnels techniques.

Atlas de la Biodiversité Communale

SEME est intervenue lors du **3ème colloque national des ABC à Nantes**, organisé par l'association Les Eco Maires, en participant à la table ronde « Comment traiter, exploiter et valoriser les données naturalistes issues des ABC ? ».

Dans le cadre du lancement de l'Atlas de la Biodiversité Communautaire, en partenariat avec la Communauté d'Agglomération Paris Vallée de la Marne, **deux réunions de présentation** ont été réalisées auprès des élus et référents environnement de chacune des communes concernées, des différents partenaires (Ile-de-France Nature...) et des agents communautaires.

SEME a diffusé auprès des communes lancées dans un ABC, **deux portés-à-connaissance** : l'un sur les "Espèces exotiques envahissantes" et un autre sur la "Trame verte et bleue".

Gestion différenciée

SEME a **présenté la gestion différenciée** (= gestion des espaces verts en fonction des usages) à différentes communes seine-et-marnaises afin de les accompagner dans ce changement de pratiques. **Des formations auprès des agents techniques** de 4 collectivités ont été organisées pour les informer de cette gestion et des outils et moyens à mettre en œuvre. Cela leur permet de comprendre tous les intérêts de cette gestion, et pouvoir dans un premier temps, donner sens à leur technique de travail, mais également d'être un relais d'informations vis-à-vis de la population.



Rencontres départementales

A l'occasion de la remise des Trophées Zéro Phyt'Eau, SEME a présenté un **retour d'expériences sur la gestion du Galega officinal**, plante exotique envahissante.

Par ailleurs, SEME a présenté le projet d'accompagnement réalisé auprès de la commune de Villeneuve-sur-Bellot dans le cadre de l'acquisition, la restauration et l'aménagement de son site naturel communal humide, lors de l'AG et du séminaire des contributeurs d'ID77.

Les chiroptères

Dans le cadre du Plan Régional d'Actions (PRA) sur les chiroptères, SEME a présenté **les actions menées avec la Direction des Routes du Département sous les ponts** sujets à des travaux et pouvant potentiellement accueillir des chauves-souris.



La restauration de milieu

SEME a réalisé une présentation sur **la restauration d'un boisement alluvial** lors d'une rencontre des gestionnaires d'espaces naturels d'Ile-de-France organisée par l'Institut Paris Région.

Les espèces exotiques envahissantes

SEME participe au **groupe de travail du PDE*** sur les espèces invasives et impactantes et a participé à la rédaction de fiches descriptives pour certaines espèces.

Une stagiaire a travaillé durant 6 mois sur **la gestion du Galega officinal et l'expérimentation de techniques de lutte** (arrachage, fauchage, etc.) sur une parcelle de la carrière de CEMEX à Marolles-sur-Seine.

Enfin, SEME a accompagné la CAPVM dans un projet de lutte contre la Renouée du Japon, le long du ru de la Gondoire, en réalisant une **cartographie de localisation** suite à un passage sur le terrain avec une tablette GPS.

*PDE : Plan Départemental de l'Eau

Chiffres d'animations élus et personnels techniques

NOMBRE DE CONFÉRENCES	7	NOMBRE DE FORMATIONS	6
NOMBRE TOTAL D'ÉLUS ET PERSONNELS TECHNIQUES SENSIBILISÉS		374	

Sensibilisation

THÉMATIQUE

Les Atlas de la Biodiversité Communale

Seine-et-Marne environnement accompagne plusieurs communes dans la réalisation de leur Atlas de la Biodiversité Communale (ABC).

Un ABC a pour objectif l'amélioration de la connaissance naturaliste du territoire, afin de mettre en place des politiques adaptées à la préservation de la biodiversité, tout en impliquant la population dans cette démarche.

En 2022, 2 nouveaux ABC se sont lancés : Souppes-sur-Loing et l'ABC communautaire de la CAPVM qui concerne 12 communes. Ce dernier ABC bénéficie du soutien financier de l'OFB*

Les outils de communication développés en 2021 ont été mis à profit cette année auprès des 19 communes accompagnées. Un nouvel outil, le carnet d'observations au jardin, a été réalisé afin de toucher un plus large public.

*OFB : Office Français de la Biodiversité



Les Trophées Zéro phyt'eau

Comme chaque année, SEME a participé à la remise des Trophées "Zéro phyt'Eau" en remettant aux communes lauréates les gilets de sensibilisation et les panneaux personnalisés destinés à informer les habitants des nouvelles pratiques de gestion des espaces communaux et valoriser le travail des agents techniques.



70 panneaux et 80 gilets ont ainsi été offerts aux 19 communes lauréates. 42 panneaux ont été commandés par les communes en complément.

Ingénierie

THÉMATIQUE

Intégration des zones humides dans les documents d'urbanisme

En 2022, SEME a accompagné 34 collectivités dont une Communauté d'Agglomération dans l'élaboration ou la révision de leur document d'urbanisme afin d'y intégrer et préserver les zones humides. 20 « portés-à-connaissance » et 9 « avis sur PLU » ont ainsi été réalisés, proposant à chaque fois un zonage et un règlement propres aux zones humides. SEME a également participé à 5 réunions de PLU ou PLUi. Au total, ce sont 15 924 ha de zones humides qui ont été protégés dans les documents d'urbanisme depuis le début de la mission fin 2010.

Étude sur le solaire flottant

Dans le cadre de la CDTE*, SEME a accueilli une stagiaire durant 6 mois pour travailler à l'identification des plans d'eau seine-et-marnais pouvant potentiellement accueillir des structures de panneaux solaires flottants. Différents paramètres ont été étudiés pour cette analyse (qui sera finalisée en 2023) tels que la taille du plan d'eau, la distance de raccordement, la présence d'espèces protégées...

*CDTE : Communauté Départementale de la Transition Énergétique

Synthèse des connaissances

SEME accompagne le Parc Naturel Régional des Deux Morin dans la connaissance de son territoire via des analyses cartographiques des données naturalistes existantes sur son périmètre d'actions.

Les inventaires

Seine-et-Marne environnement réalise des inventaires écologiques pour des collectivités souhaitant améliorer la connaissance de leur territoire (dans le cadre d'ABC par exemple), mais aussi pour des entreprises dans le cadre de suivi de sites ou de suivi de mesures compensatoires.

Nous intervenons également pour la direction des routes afin d'évaluer les enjeux biodiversité avant restauration des ouvrages.

En 2022, des inventaires ont été réalisés sur la commune de Torcy, dans le cadre d'un projet d'extension de la Réserve Naturelle Régionale des Îles de Chelles.

Accompagnement au projet d'AEP*

Dans le cadre d'un important projet d'interconnexion de plusieurs communes seine-et-marnaises visant à reconquérir la qualité de l'eau distribuée et à sécuriser l'approvisionnement en eau potable sur 58 communes, SEME a accompagné le syndicat des eaux en charge de ce projet, S2E77.

Ainsi, SEME a fait une proposition de compensation, à environ 7 km du site impacté par le captage, concernant la réouverture d'une prairie, caractéristique des prairies alluviales de la Bassée, ainsi que l'agrandissement d'une zone humide en retravaillant les berges d'un plan d'eau.

SEME a contribué à la rédaction du dossier réglementaire et a réalisé une évaluation de ce projet par la méthode nationale d'évaluation des fonctionnalités des zones humides.

*AEP : Alimentation en eau potable



Restauration de site naturel

Dans la continuité de l'accompagnement réalisé auprès de la commune de Beauchery-Saint-Martin dès 2019, SEME a assuré le suivi du chantier visant à méandrer le fossé et créer des zones humides afin de diversifier les habitats à proximité des deux mares communales récemment restaurées.

SEME a également fait des propositions de restauration de sites aux communes de Collégien et d'Argentières.

Sensibilisation

S C O L A I R E

Les enjeux climatiques et de développement durable sont au cœur des préoccupations des élèves comme de leurs professeurs, du CE2 aux écoles d'ingénieurs.

Nous proposons les animations et formations suivantes :

- DÉCOUVRIR LES DIFFÉRENTES SOURCES D'ÉNERGIES
- SENSIBILISER AU BRUIT
- CONSOMMER DE FAÇON RESPONSABLE (NUMÉRIQUE, MODE, DÉCHETS)
- AUTO-DIAGNOSTIC DE LEUR ÉTABLISSEMENT PAR LES ÉLÈVES...

Tout savoir sur le biométhane

Dans le cadre d'un partenariat avec GRDF, SEME propose aux élèves de primaire, et bientôt aux collégiens, de découvrir le processus de méthanisation, **source d'énergie verte et locale**, à l'aide de maquettes, d'expériences et de vidéos ludiques.



Animation Méthanisation auprès de scolaires

Découverte des métiers de l'environnement

Nous avons cette année encore répondu présents à l'invitation de la Chambre de Commerce et d'Industrie de Seine-et-Marne pour présenter les métiers de l'environnement lors de la Nuit de l'Orientation : l'occasion d'échanger avec les élèves et leurs parents autour des différents parcours professionnels et d'encourager les vocations naissantes.



Animation Nature JMHZ auprès de scolaires - Quentin BINARD



Maquette de présentation des isolants biosourcés - SEME

Sensibilisation

G R A N D P U B L I C

Rénovation énergétique vertueuse

Seine-et-Marne environnement a présenté aux visiteurs du Festival Terre Avenir, organisé par le SMICTOM-Lombric, les **matériaux biosourcés** utilisables en rénovation en les comparant aux matériaux minéraux et synthétiques dits conventionnels sur la question de leurs **impacts** respectifs sur l'eau, tant en termes de préservation de la ressource (quantité) que d'impacts sur les milieux aquatiques (qualité).

Les enjeux et méthodes d'une **rénovation vertueuse** écologiquement des bâtiments ont par ailleurs été présentés lors d'une conférence organisée dans le cadre de la démarche Melun en Transition : prise en compte de la biodiversité urbaine avec l'intégration d'abris faune, phasage des chantiers, choix des matériaux, végétalisation...

6 webinaires de sensibilisation des copropriétaires à la rénovation énergétique de leurs biens ont également été organisés courant 2022 dans le cadre du dispositif RECIF porté par Île-de-France Énergies : la meilleure énergie, c'est celle qu'on ne consomme pas !



Mobilité éco-responsable

À l'invitation de la Réserve de Biosphère Fontainebleau Gâtinais, nos conseillers ont animé un stand interrogeant les pratiques de chacun pour leurs l'éco-mobilité, lors de l'édition 2022 de la Ronde à Vélo.

Promotion des éco-gestes et réduction des déchets

Afin de sensibiliser le grand public à la réduction de sa consommation d'eau et d'énergie, de ses déchets mais aussi à son impact sur la biodiversité et les milieux aquatiques, Seine-et-Marne environnement est venue présenter aux habitants du département son exposition éco-gestes, un stand 0 déchet et les alerter sur les dangers pour la faune sauvage des dépôts en milieu naturel. Nos équipes sont intervenues à différentes reprises à Marne-et-Gondoire dans le Parc de Rentyilly, à la Fête de l'Environnement de Pontault-Combault et au Marché de Noël de Nanteuil-les-Meaux.

Publics précaires

Des ateliers pour apprendre aux ménages à **décrypter leurs factures d'énergie** ont été proposés à la rentrée dans les Centres Communaux d'Action Sociale à Claye-Souilly et Villeparisis. Une permanence exceptionnelle consacrée à la thématique de la précarité énergétique a par ailleurs été organisée à la Maison Des Solidarités de Mitry-Mory. Comme tous les ans, nous avons animé un atelier de confections de produits ménagers écologiques et économiques pour l'association Le Rocheton, sur la nouvelle aire d'accueil des gens du voyage de Saint-Fargeau-Ponthierry.



Sensibilisation

É L U S & T E C H N I C I E N S

La sensibilisation des élus et techniciens est une des clés de la transition énergétique des territoires.

Accompagnement des politiques territoriales

En 2022, Seine-et-Marne environnement a participé à plus d'une **vingtaine de comités techniques et de pilotage** dans le cadre de l'élaboration des Plans Climat Air Énergie Territoriaux, Plans Locaux de l'Habitat et Programme Action Coeur de Ville pour 8 collectivités partenaires. Nous avons ainsi pu apporter notre expertise sur les thématiques énergie et climat lors d'ateliers, réunions publiques et instances décisionnaires et sensibiliser à cette occasion élus, techniciens et acteurs économiques du département.

C'est dans cette même perspective que nous sommes membres actifs de la **Communauté Départementale pour la Transition Énergétique** de Seine-et-Marne avec qui nous partageons une feuille de route faisant la part belle à la sensibilisation. Nous publions à cet effet mensuellement une newsletter regroupant les actualités de nos partenaires, l'évolution des dispositifs et de la réglementation mais aussi la mise en avant d'expériences réussies de la transition du territoire vers des modèles plus sobres.

De la rénovation énergétique...

... aux énergies renouvelables et de récupération

Les (nombreuses) réunions de présentation et déploiement du Service Unique de la Rénovation Énergétique sont autant d'occasions de sensibiliser les élu.e.s, directeurs et directrices

des services et chargé.e.s de mission environnement, habitat, développement économique ou encore action sociale aux enjeux de la rénovation énergétique des bâtiments de leur territoire. Nous avons cette année proposé aux maires et chargés d'urbanisme du Val d'Europe une session de formation aux **dispositions réglementaires interdisant les ravalements et réfections de toitures** qui ne prévoient pas de renfort d'isolation lorsque possible et nécessaire.

En synergie avec le Syndicat des Énergies de Seine-et-Marne, nous avons enfin profité de l'année écoulée pour faire la promotion du **Contrat de Développement des Énergies Renouvelables et de Récupération** qui permet aux petits projets territoriaux d'EnR thermiques de se regrouper pour atteindre le seuil critique leur permettant de mobiliser les aides du Fonds Chaleur de l'ADEME.



"Webinaire Urbanisme" à destination des instructeurs des services urbanisme de Val d'Europe Agglomération - Janvier 2021



Sensibilisation

P R O F E S S I O N N E L S

Le service Climat et Transition Énergétique travaille à massifier la demande de rénovation y compris pour les locaux du petit tertiaire. En parallèle, nous tâchons de renforcer l'offre locale pour réaliser ces futurs travaux de la façon la plus ambitieuse écologiquement.

Climat et enjeux de la rénovation énergétique des locaux tertiaires

Au-delà de la création d'une newsletter dédiée aux entreprises, l'année 2022 a été riche en événements à destination des entreprises du bâtiment et artisans du territoire, notamment organisés avec nos partenaires de la Fédération Française du Bâtiment Ile-de-France-Est. Au mois de mars 2022, le Service Unique de la Rénovation Énergétique de Paris Vallée de la Marne, le service du développement économique de l'agglomération, la Chambre de Commerce et d'Industrie et la Chambre des Métiers et de l'Artisanat de Seine-et-Marne ont invité les entreprises du territoire à participer à un temps d'échange autour des **défis se posant aux professionnels du "petit" et du "grand tertiaire"** (surfaces de plus de 1000m²), en matière de rénovation énergétique de leurs locaux. SEME est

aussi intervenue lors d'ateliers d'élaboration de Plans Climats où sont invités les acteurs économiques majeurs des territoires accompagnés (sociétés de transport, agriculteurs, responsables d'associations...). A tous nous avons pu présenter les évolutions réglementaires comme les dispositifs d'accompagnement de leur indispensable transition écologique proposés par les différents partenaires et rappeler que les experts du SÛRE ne conseillent pas que les particuliers. Différentes associations et entreprises (hôtel, bureaux d'un fabricant de composants électroniques, centre d'accueil) nous ont à l'issue de ces rencontres conviés en leurs locaux pour y réaliser des visites de diagnostic énergétique et leur adresser une série de préconisations.

Soutien et débouchés pour les professionnels du bâtiment



Stand du SÛRE de la CCMSL - Moret-Loing-Orvanne

L'année 2022 a été riche en événements à destination des entreprises et artisans du territoire, notamment organisés avec nos partenaires de la Fédération Française du Bâtiment Ile-de-France-Est. Ces rencontres, qu'elles aient pris la forme de webinaires, d'interventions en assemblées générales ou lors d'un dîner du réseau COBATY, de stands chez un fournisseur local à l'occasion d'une matinée technique ou de l'invitation des professionnels de la filière d'une agglomération, ont permis de présenter le Service Unique de la Rénovation Énergétique de chaque collectivité engagée. Ce fut l'occasion pour les professionnels d'apprendre qu'ils peuvent compter sur **nos conseillers** pour leur déléguer l'affinage du projet technique de leurs clients, **monter les plans de financement**, et leur **pousser de l'information** sur les évolutions réglementaires et l'actualité des aides financières, les exigences des services instructeurs en matière de devis, mais aussi l'usage de **matériaux biosourcés** pour leurs chantiers. Nous sensibilisons ainsi tout particulièrement entreprises et clients à la prise en compte des spécificités du bâti ancien en matière de rénovation.

Ingénierie

AU SERVICE DE LA TRANSITION



Déploiement du Service Unique de la Rénovation Énergétique

- 3356 conseils de premier niveau
- 2499 conseils approfondis
- 220 accompagnements de projets
- 41 conseils copro
- 18 conseils à des entreprises du tertiaire
- 2 conseils approfondis à ces entreprises

En 2022, Seine-et-Marne environnement a assuré le **déploiement des 18 plateformes SÛRE**, permettant ainsi aux administrés de bénéficier des **conseils gratuits, neutres et indépendants** de conseillers France Rénov' en maîtrise de l'énergie dédiés à leur territoire.

Ces EPCI nous ont fait confiance pour que les salariés de SEME constituent l'interlocuteur local principal des ménages, des entreprises du petit tertiaire et des collectivités pour leurs questions relatives à la rénovation énergétique, selon le principe d'un **guichet local unique**, pour un service s'appuyant pour les aspects autres que thermiques ou financiers des demandes sur l'expertise de nos partenaires techniques que sont l'Agence Départementale d'Information pour le Logement (ADIL), le Conseil en Architecture, Urbanisme et Environnement (CAUE) et la Fédération Française du Bâtiment Île-de-France Est.

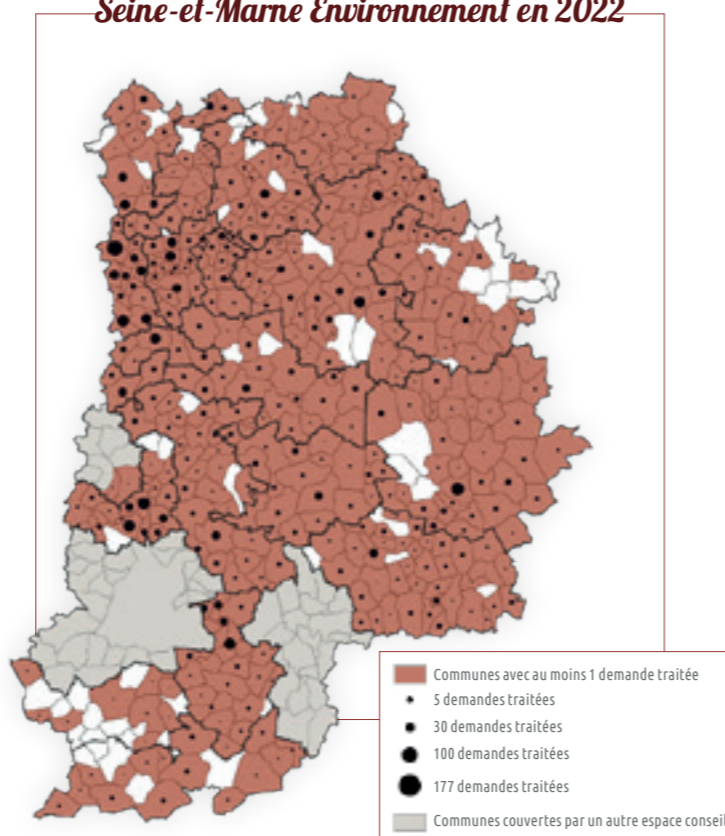


Plateformes SÛRE au premier semestre 2022

Accompagnement des ménages

Ce sont ainsi **5681 demandes de particuliers** relatives à l'amélioration de l'efficacité énergétique du bâti qui ont été traitées par les conseillers de Seine-et-Marne environnement en 2022. Deux territoires sont couverts au titre de l'espace conseil énergie de l'Agence Locale Énergie Climat de SEME, en complément des opérations d'amélioration de l'habitat qui y sont menées par l'ANAH : le Pays de Meaux et Melun Val de Seine. Le reste des territoires est couvert par une plateforme territoriale dans le cadre du Service d'Accompagnement de la Rénovation Énergétique qui définit l'accompagnement des ménages selon le niveau de conseils dispensés. **3136 informations de premier niveau ont ainsi été délivrées par nos conseillers, 2475 rendez-vous physiques ou téléphoniques de conseils personnalisés ont été assurés**, qu'il s'agisse de définition technique des projets ou d'ingénierie financière. **Ces rendez-vous ont débouché pour 70 d'entre eux sur un accompagnement plus poussé des ménages jusqu'à la phase travaux, incluant une visite à domicile d'évaluation énergétique** pour modéliser le logement sur un logiciel thermique, ce qui permet d'affiner les scénarii de travaux envisagés, les plans de financements associés, relire les devis des entreprises consultées...

Demandes énergie traitées par Seine-et-Marne Environnement en 2022



Maîtrise de l'énergie pour le petit tertiaire

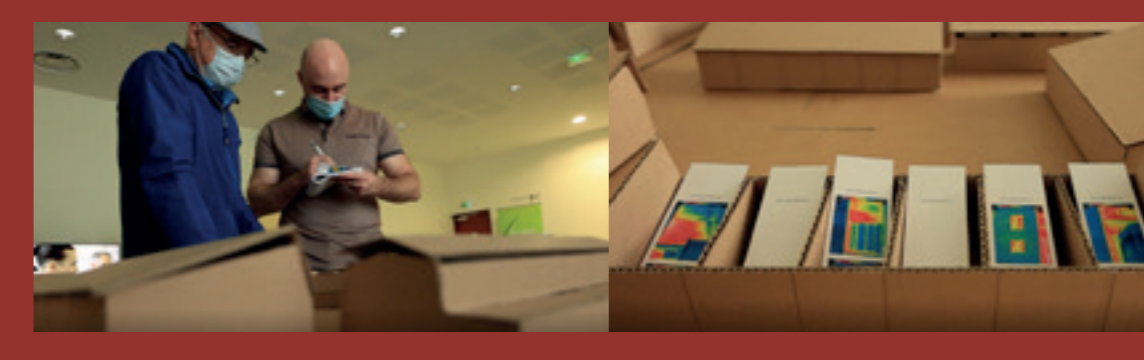
Les hébergements et établissements de restauration, les artisans, commerçants et bureaux des entreprises dont les locaux ont une **surface inférieure à 1000m² peuvent également dans le cadre du SURE bénéficier de conseils pour réduire leurs consommations énergétiques** sur le long terme en améliorant l'usage de leurs équipements, adoptant des éco-gestes, optimisant le suivi de leurs factures. Nos conseillers sont également à leur disposition pour les aider à améliorer la performance énergétique de leurs locaux, notamment en leur proposant un accompagnement technico-financier pour prioriser les travaux de rénovation énergétique, les orienter vers des professionnels de la rénovation qualifiés ou encore les accompagner dans la mobilisation des aides financières en faisant le point sur les dispositifs appropriés, en collaboration avec les chambres consulaires. **36 entreprises tertiaires ont ainsi fait appel au service en 2022**, et deux visites ont été réalisées pour poser un diagnostic et préciser les préconisations.

Conseil aux collectivités

En synergie avec le Syndicat des Énergies de Seine-et-Marne, SEME a mis en place en 2022 un **service de Conseil en Énergie Partagée co-financé par l'ADEME Île-de-France**. Au-delà de la sensibilisation des élus et techniciens de la collectivité à la maîtrise de l'énergie et le recours à des énergies renouvelables (notamment dans une perspective d'exemplarité), SEME propose de réaliser un **bilan énergétique du patrimoine des communes de moins de 10 000 habitants**, après visite des bâtiments, collecte et analyse des factures énergétiques. L'objectif est d'élaborer avec la collectivité un plan de travaux et des mesures en faveur de la sobriété, afin de réduire les dépenses énergétiques, les émissions de gaz à effet de serre et améliorer le confort des utilisateurs des équipements concernés.

Rénovation mutualisée

Un travail de **cartographie des zones pavillonnaires homogènes** présentant un potentiel de rénovation a été réalisé en 2022 à l'échelle départementale dans le cadre d'un stage. Nous avons en parallèle avancé sur le projet de rénovation mutualisée du Bois de Malvoisine à Noisiel. Des permanences ont été tenues avec la roulotte dans le quartier afin de mobiliser de nouveaux habitants, et nous avons organisé une balade thermique ainsi qu'un atelier de présentation des **solutions techniques sur lesquelles nous avons pu avancer avec nos partenaires**, qu'il s'agisse de penser avec la DDT à une instruction simplifiée des autorisations de travaux, d'envisager une production photovoltaïque en auto-consommation collective avec EDF, de trouver des matériaux pour remplacer le shingle sans trahir le projet architectural initial avec le CAUE, ou de permettre à une entreprise seine-et-marnaise de préfabrication de parois en béton de chanvre et structure bois de se positionner, grâce à des études structure et de fondations réalisées par Bouygues Ballestrero.



Chiffres

Scolaires	115	ANIMATIONS COLLÈGES/LYCÉES POUR 3528 ÉLÈVES
Grand public	149	ANIMATIONS ET CONSEILS TECHNIQUES POUR 2592 PERSONNES
Élus & techniciens	30	INTERVENTIONS ÉLUS ET TECHNICIENS POUR 362 PARTICIPANTS
Total	294	INTERVENTIONS POUR PLUS DE 6482 PERSONNES
Expositions	66	PRÊTS POUR 14 599 PERSONNES SENSIBILISÉES

Statistiques seine-et-marne-environnement.fr

17 769	VISITEURS DIFFÉRENTS
24 406	VISITES
88646	PAGES CONSULTÉES
564327	NOMBRE TOTAL DE CLICS

Statistiques Facebook

3150	VISITES SUR LA PAGE FACEBOOK
295	NOUVELLES MENTIONS "J'AIME"
59 277	NOMBRE TOTAL DE COUVERTURES* DE LA PAGE FACEBOOK

*Nombre de personnes ayant vu l'un de nos contenus (publications, stories, informations sociales des personnes interagissant avec notre page...)

Nos partenaires

Institutionnels

- ADEME Île-de-France
- Agence de l'Eau Seine-Normandie
- CAUE 77
- Chambre d'agriculture de Région
- Chambre de Commerce et d'Industrie
- Conseil régional d'Île-de-France
- Département de Seine-et-Marne
- Eau de Paris
- Office National des Forêts
- SMEP du PNR Brie des Morins

Entreprises

- A2C Granulats
- Aménagement 77
- CEMEX
- Chimirec
- ENEDIS
- GRDF
- GSM granulats HeildebergCement Group
- LafargeHolcim
- UNICEM Île-de-France
- Veolia Eau

Associations

- AFDEP
- AGRENABA
- ASPHD Dormelles
- Association corporation amicale de Saint-Fiacre
- Association Familles Moisenay
- Brie des Jardins
- Environnement Bocage Gâtinais
- FDC 77
- GENE

Collectivités

Communautés d'agglomération

- Paris Vallée de la Marne
- Pays de Meaux
- Coulommiers Pays de Brie
- Marne & Gondoire
- Roissy Pays de France
- Val d'Europe agglomération

Communauté de communes

- Bassée Montois
- Brie Nangissienne
- Brie des Rivières & Châteaux
- Deux Morin
- Gâtinais Val de Loing
- l'Orée de la Brie
- Moret Seine & Loing
- Pays de l'Ourcq
- Pays de Nemours
- Plaines et Monts de France
- Portes Briardes
- Provinois
- Val Briard

Communes

- Blennes
- Bois-le-Roi
- Brie-Comte-Robert
- Cesson
- Château-Landon
- Crécy-la-Chapelle
- Dammartin-en-Goële
- Fontainebleau
- Fontenay-Trésigny
- Gurcy-le-Châtel
- Héricy
- La Madeleine-sur-Loing
- Le Pin
- La Chapelle-Rablais
- Moret-Loing-et-Orvanne
- Mormant
- Neufmoutiers-en-Brie
- Réau
- Samois-sur-Seine
- Souppes-sur-Loing
- Thomery
- Trilport
- Vaux-le-Pénil
- Vernou-la-Celle-sur-Seine
- Villecerf
- Villiers-sur-Morin
- Voulangis

TRANSITION ÉCOLOGIQUE

Sensibilisation et animations

- Participation au dispositif "COLLÈGE NATURE"
- Finalisation du second tome du guide "HÉTÉROCÈRES" pour identifier les espèces facilement reconnaissables
- Participation au Festival EMMENEZ-MOI et aux NATURIALES DE FONTAINEBLEAU
- Accompagner à la mise en place d'une aire terrestre éducative

Connaissance du territoire

- Participation au groupe de travail espèces envahissantes et impactantes du Département
- Poursuite des inventaires pour les collectivités et entreprises
- Poursuite de l'accompagnement du Parc Naturel Régional des Deux Morin dans la connaissance de son territoire

Accompagnement technique

- Poursuite de l'accompagnement des communes pour la création ou la valorisation de leur site naturel communal
- Poursuite de l'accompagnement de collectivités ou d'entreprises dans le cadre de mesures compensatoires
- Appui technique pour la mise en place de la gestion différenciée
- Poursuite de l'accompagnement pour la prise en compte des zones humides dans les documents d'urbanisme
- Finalisation de l'étude sur le solaire flottant

TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

Sensibilisation

- Balades thermiques sur 4 communes de la Communauté d'Agglomération Roissy-Pays de France au premier semestre 2022 et organisation de nouveaux événements sur les territoires partenaires.
- Formation des agents aux thermographies aériennes pour sensibiliser le public.
- Mise en œuvre du programme RECIF + à destination des copropriétés dont SEME est lauréat avec Paris Vallée de la Marne.
- Organisation d'événements à destination des professionnels du bâtiment chez des fournisseurs de matériaux avec la FFB.
- Organisation de la troisième édition des CARREFOURS DE LA BIOMASSE.
- Poursuite du travail avec la CDTE avec notamment le développement d'une sensibilisation à la résilience au changement climatique.
- Accueil du réseau ACTIFS regroupant les ALEC et structures assimilées d'Ile-de-France et visites de terrain (Equimeth, Pôle EDF des Renardières).



Notre équipe

sous la présidence de Béatrice RUCHETON

SECTEUR ADMINISTRATIF



Christophe PARISOT
DIRECTEUR
direction@seme-id77.fr



Florence HOUYR
RESP. ADMIN. ET FINANCIÈRE
raf@seme-id77.fr



Guillaume ANTONY
CHARGÉ DE COMMUNICATION
communication@seme-id77.fr



Julien DELCENSERIE
FACTOTUM
contact@seme-id77.fr

TRANSITION ÉCOLOGIQUE



Anaïs DEMARTY
CHEFFE DE SERVICE
coord.ct@seme-id77.fr



Charlotte ABDOU-TROLLUX
CONSEILLÈRE ZH & BIO
dbsie-n@seme-id77.fr



Ornella ALBERTI
CONSEILLÈRE BIODIV & SCIENCES CITOYENNES
bio-n@seme-id77.fr



Yaneick COMBÉ
CONSEILLÈRE BIODIV & SCIENCES CITOYENNES
bio-one@seme-id77.fr



Tizian CRISPO
CONSEILLÈRE ZH & EAU
tau.ch@seme-id77.fr



Steve GAUVACQ
CONSEILLÈRE ZH & BIO
dbsie-slp@seme-id77.fr



Julia OLIVIER
CONSEILLÈRE BIODIV & SCIENCES CITOYENNES
abc-capm@seme-id77.fr



Charlotte TREUFFET
CONSEILLÈRE BIODIV & SCIENCES CITOYENNES
bio-ol@seme-id77.fr



Stéphanie WIRZAT
CONSEILLÈRE BIODIV & SCIENCES CITOYENNES
bio-slp@seme-id77.fr

TRANSITION ÉNERGÉTIQUE



Marie DUCLAU
CHEFFE DE SERVICE ENERGIE
coord.energie@seme-id77.fr



Thomas ANDRIEUX
CCMI - MLO
sure@ccmi.com



Julie CHABOD
CACPB
sure@couloisnienrappaydefr.fr



Miguel DE ABREU
CCVB - CCDB
energie-ene@seme-id77.fr



Laurence GRANGE
CAPM - CCPO - CCJM
energie-ene@seme-id77.fr



Flavien HERLUSON
CCP
sure@ccp.du-provinois.fr



Mariem HOCINI
CAPPI
energie-n@seme-id77.fr



Sabine KONY
CCGV - CCBR - CCPN
energie-ene@seme-id77.fr



Victor MANGEAT
CAPVM
sure@aggle-pvm.fr



Océane PHAM VAN CANG
CCBM - CCBM
energie-ene@seme-id77.fr



Louis-Marie RUELLAN
cep@seme-id77.fr