



**Appel à Projets**  
**« Rénovation énergétique des bâtiments publics »**

**PRÉSENTATION DES LAURÉATS 2019**

**Vendredi 25 octobre 2019 à 10h**

en présence des élus et services techniques des collectivités lauréates

  
**ENERGIES & NUMERIQUE**

**Nous contacter :**  
04 50 33 50 60  
communication@syane.fr  
www.syane.fr

**DOSSIER DE PRESSE**

## Les Appels à Projets en chiffres

Depuis 2012 :

Montants totaux cumulés de travaux éligibles : **27,7 M€ HT**

Subventions totales cumulées du SYANE : **4,9 M€**

**2392** tonnes de CO<sub>2</sub> évitées chaque année

**9,8** GWh d'économies annuelles estimées

En 2019 :

**12** projets lauréats

Montant total de travaux éligibles : **4,4 M€**

Subvention totale du SYANE : **838 829 €**

**400** tonnes de CO<sub>2</sub> évitées chaque année

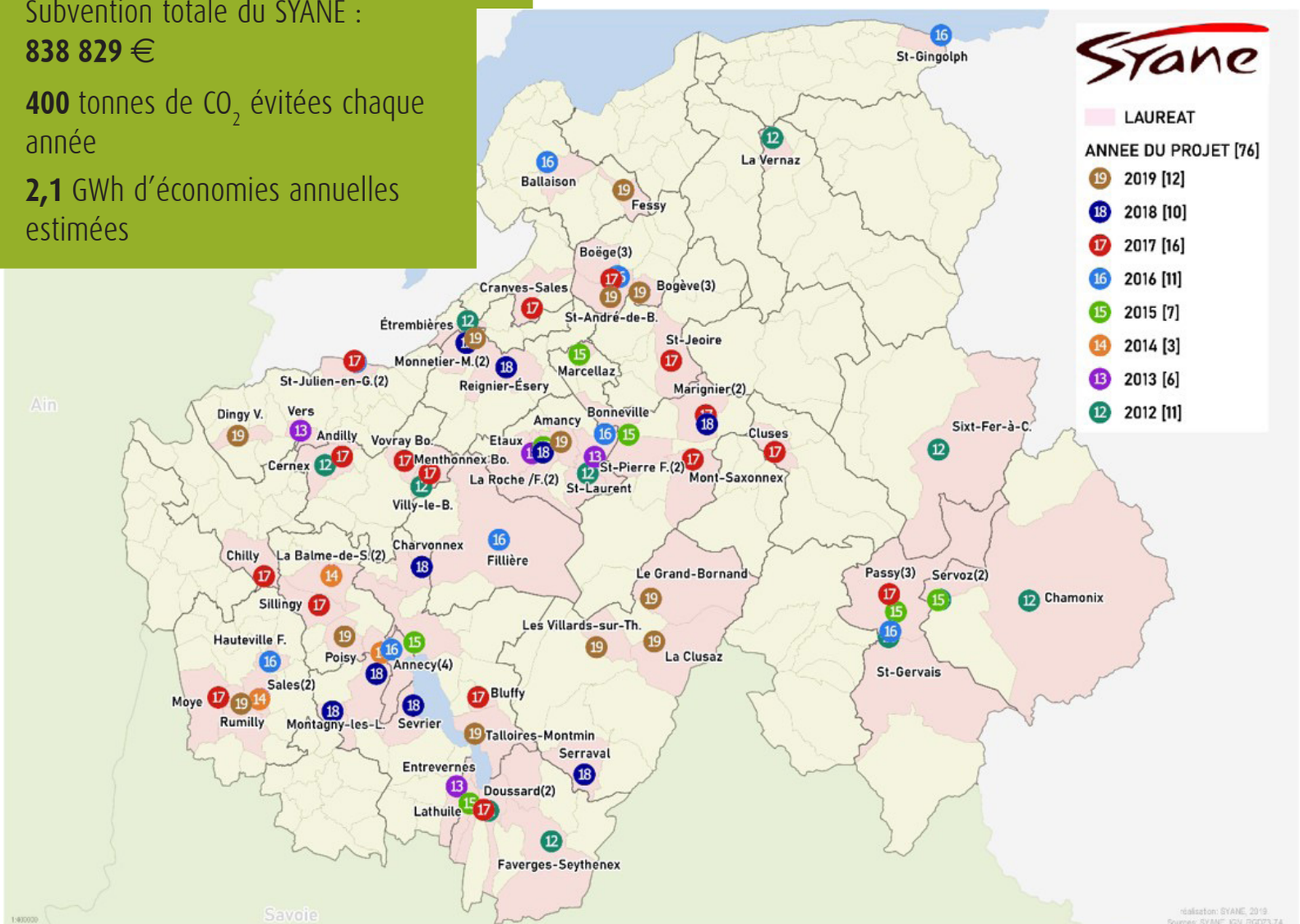
**2,1** GWh d'économies annuelles estimées

# MIEUX MAÎTRISER LES CONSOMMATIONS D'ÉNERGIE des collectivités territoriales

## L'engagement du SYANE dans la maîtrise de l'énergie

Acteur opérationnel en faveur de la transition énergétique, le SYANE conduit une politique énergétique dynamique et développe, depuis de nombreuses années, des actions pour accompagner les collectivités territoriales et leur groupement dans la maîtrise de leurs consommations d'énergie.

Depuis 2012, le SYANE a accompagné 76 lauréats en apportant un soutien technique et une participation financière de 4,9M € à la réalisation des projets énergétiques ambitieux portés par les communes, syndicats et intercommunalités de Haute-Savoie.



# MIEUX MAÎTRISER LES CONSOMMATIONS D'ÉNERGIE des collectivités territoriales

## Des projets évalués en fonction de leur exemplarité énergétique

Le jury de l'Appel à Projets « Rénovation énergétique des bâtiments publics », composé des élus membres de la Commission énergie du SYANE établit une sélection à partir des critères de sélection définis dans le règlement intérieur de l'Appel à Projets. Les projets sont sélectionnés en fonction de la qualité du projet et de leur performance énergétique. La qualité du projet est évaluée sur la pertinence et l'ambition énergétique du programme de travaux proposé. Les démarches complémentaires optimisant la performance du bâtiment (test d'étanchéité à l'air, sensibilisation des usagers,...) sont également prises en compte. La performance énergétique se traduit par la quantité significative d'économie d'énergie réalisée au terme des travaux. Elle est déterminée, notamment à travers les calculs prévisionnels du nombre de KWh économisé, ainsi que la quantité de gaz à effet de serre évitée chaque année.



## Les travaux de rénovation énergétique en bref

Les travaux de rénovation énergétique portent principalement sur 4 types de travaux :

- Isolation des bâtiments : murs, toitures, planchers, combles
- Système de ventilation
- Système de chauffage : remplacement de l'existant par des appareils plus performants (chaudière à condensation, plancher chauffant, etc.)
- Eclairage : mise en place d'éclairage plus performant type LED



## 12 projets lauréats en 2019

Pour la 8<sup>ème</sup> édition de l'Appel à Projets « Rénovation énergétique des bâtiments publics », les élus du Comité du SYANE ont retenu 12 projets et attribué une subvention de 838 829 euros\*.



### Rénovation énergétique de l'école élémentaire

Rénovation globale (isolation et systèmes)  
> 60% d'économies d'énergies prévisionnelles  
Subvention du SYANE :  
**78 809 €** (sur 262 697 € HT)



### Rénovation énergétique de la mairie

Rénovation globale + chaufferie bois  
> 60% d'économies d'énergies prévisionnelles  
Subvention du SYANE :  
**77 568 €** (sur 258 561 € HT)



### Dingy-en-Vuache

### Rénovation énergétique du groupe scolaire

Rénovation partielle + solaire photovoltaïque  
47% d'économies d'énergies prévisionnelles  
Subvention du SYANE :  
**74 865 €** (sur 249 550 € HT)



### Fessy

### Rénovation énergétique de la salle multi-activités

Rénovation partielle  
> 60% d'économies d'énergies prévisionnelles  
Subvention du SYANE :  
**53 294 €** (sur 177 645 € HT)



### Rénovation énergétique de l'espace aquatique

Parois et systèmes  
30% d'économies d'énergies prévisionnelles  
Subvention du SYANE :  
**80 000 €** (sur 931 943 € HT)



### Rénovation énergétique de la maison Augusta

Rénovation globale (isolation et systèmes)  
> 60% d'économies d'énergies prévisionnelles  
Subvention du SYANE :  
**64 200 €** (sur 214 000 € HT)



### Monnetier-Mornex

### Rénovation énergétique de l'ancienne chapelle

Rénovation globale (isolation et systèmes)  
> 60% d'économies d'énergies prévisionnelles  
Subvention du SYANE :  
**36 135 €** (sur 120 450 € HT)



### Rénovation énergétique de l'Espace Associations

Rénovation globale (isolation et systèmes)  
38% d'économies d'énergies prévisionnelles  
Subvention du SYANE :  
**78 019 €** (sur 260 063 € HT)



### Rénovation énergétique du gymnase du Clergeon

Rénovation globale (isolation et systèmes)  
41% d'économies d'énergies prévisionnelles  
Subvention du SYANE :  
**80 000 €** (sur 772 230 € HT)



### Rénovation énergétique de la Savoyarde

Rénovation globale + géothermie  
> 60% d'économies d'énergies prévisionnelles  
Subvention du SYANE :  
**80 000 €** (sur 511 450 € HT)



### Saint-André de Boège

### Rénovation énergétique de la salle des fêtes

Rénovation globale + réseau de chaleur  
46 % d'économies d'énergies prévisionnelles  
Subvention du SYANE :  
**55 940 €** (sur 186 465 € HT)



### Rénovation énergétique de la salle des fêtes

Rénovation globale (enveloppe et régulation)  
38% d'économies d'énergies prévisionnelles  
Subvention du SYANE :  
**80 000 €** (sur 486 119 € HT)

## Vous souhaitez en savoir plus sur un projet lauréat en particulier :

- Contactez le service communication du SYANE
- Contactez la commune ou l'intercommunalité qui porte le projet

\*Les montants attribués pour les Appels à Projets sont décidés chaque année par le Comité du SYANE dans le cadre du débat d'orientations budgétaires, dans le respect de l'équilibre financier du SYANE.

## Remerciements

- Le SYANE œuvre aux côtés de nombreux partenaires dans la maîtrise de la demande en énergie



- Les bureaux d'études pour la réalisation des études énergétiques, point de départ indispensable aux projets de rénovation
- Les collectivités et intercommunalités, porteurs de projets énergétiques ambitieux

## Les autres engagements du SYANE en faveur de la transition énergétique

**ÉCLAIRAGE PUBLIC :** Programme d'actions EPure vers un éclairage public plus performant et responsable

**GAZ :** Soutien au développement de la desserte en gaz des communes

**SERVICE DE CONSEIL EN ÉNERGIE :** accompagnement des communes adhérentes dans la maîtrise de leur consommation énergétique et le développement d'énergies renouvelables

**IRVE :** pour le développement d'une mobilité électrique plus durable et l'amélioration de la qualité de l'air, déploiement d'un réseau interdépartemental eborn de recharge électrique avec 150 bornes déployées en Haute-Savoie et un nombre croissant d'abonnés

**RÉSEAUX DE CHALEUR :** pour créer et exploiter des réseaux publics de chaleur et de froid, sur sollicitation des communes avec un 1er projet de chaufferie biomasse et son réseau de chaleur en cours de construction

**PCAET :** Accompagnement des intercommunalités dans l'élaboration d'un Plan Climat Air Energie Territorial : réalisation de diagnostic sur plusieurs thématiques en lien avec les compétences du SYANE (réseaux d'énergie, maîtrise de l'énergie et énergies renouvelables)

**TEPCV :** Convention entre le SYANE et 3 Territoires à Energie Positive pour la Croissance Verte (Grand Annecy, Parc Naturel Régional des Bauges et Communauté de Communes du Genevois) afin de les accompagner sur le volet éclairage public à travers plusieurs actions : diagnostic du patrimoine, stratégie lumière, travaux de rénovation, sensibilisation