

« Watty à l'école » : poursuite du programme de sensibilisation des enfants aux économies d'eau et d'énergie pour l'année scolaire 2021/2022

Dans le cadre de sa politique de développement durable, l'Agglomération Cannes Lérins, sous l'impulsion de David Lisnard, reconduit le programme « Watty à l'école » pour l'année scolaire 2021/2022. Déployé depuis 2018 dans les écoles du bassin cannois, ce dispositif permet de sensibiliser les enfants aux économies d'eau et d'énergie à travers une série d'ateliers thématiques pédagogiques. Pour cette nouvelle édition, le programme est réalisé en partenariat avec le Syndicat Mixte des Communes Alimentées par les Canaux de la Siagne et du Loup (SICASIL) en charge du service de l'eau potable. Ainsi, cette année plus de 1 500 écoliers de 60 classes seront sensibilisés aux enjeux environnementaux.

« Watty™ à l'école » est un programme de sensibilisation des enfants aux économies d'eau et d'énergie, labellisé par le Ministère de la Transition écologique dans le cadre des Certificats d'Economies d'Energie (CEE). Le dispositif, porté par l'entreprise Eco CO2, se déroule sur une année scolaire et propose, à chaque nouvelle édition, des contenus renouvelés. **L'objectif : rendre les jeunes écoliers ambassadeurs de la maîtrise d'énergie à la fois dans leur école et au sein de leur foyer.**

Dans le cadre de son plan de transition énergétique, initié par David Lisnard, l'Agglomération Cannes Lérins déploie, depuis l'année scolaire 2018/2019, ce programme auprès des écoles cannoises et mandelociennes puis l'a étendu, l'année suivante, aux établissements mouginois et cannetans. **Aujourd'hui, il est reconduit en partenariat avec le Syndicat Mixte des Communes Alimentées par les Canaux de la Siagne et du Loup (SICASIL).**

Ainsi, depuis le 18 novembre 2021, plus de **1500 écoliers issus de 60 classes** (22 à Cannes, 16 à Mandelieu-La Napoule, 9 à Mougins, 13 à Le Cannet) bénéficient **d'ateliers de sensibilisation aux économies d'eau et d'énergie**, animés en classe par l'association Méditerranée 2000. Les sujets abordés concernent le chauffage et la climatisation, l'éclairage et les autres usages de l'électricité.

La mise en œuvre de ce programme s'élève à 118 956€ HT dont 91 596€ HT financée par les CEE. Afin d'apporter son soutien à cette opération, l'Agglomération Cannes Lérins et le SICASIL participent respectivement à hauteur de 15 960€ et de 11 750€ pour deux ans. Par ailleurs, le SICASIL prend également en charge le déploiement du programme pour huit classes réparties sur le reste de son territoire.

Cet apprentissage pédagogique clé-en-main, **à coût maîtrisé**, constitue un véritable atout pour la collectivité car **il s'inscrit pleinement dans les démarches engagées sur le territoire intercommunal en matière de préservation de l'environnement et de transition énergétique.**

Afin d'assurer une synergie des actions de réduction des émissions de gaz à effet de serre et d'adaptation au changement climatique, **ce dispositif est également mené à l'échelle du pôle métropolitain Cap AZUR¹.** Il rejoint notamment d'autres mesures phares conduites en matière de mobilité durable comme le **déploiement de 139 bornes de recharge pour véhicules électriques** sur le territoire métropolitain.

¹ Il regroupe les communautés d'agglomération et de communes de Cannes Lérins, Pays de Grasse, Sophia Antipolis et Alpes d'Azur.
Service presse Agglomération Cannes Lérins | +33 (0)4 97 06 41 41 | presse@cannespaysdelerins.fr Page 1 sur 2

Annexes

Watty à l'école en chiffres

Depuis 2013, ce sont :

- 1 096 établissements scolaires français participants ;
- 113 576 élèves en France ;
- 395 classes sensibilisées en région PACA.

Pour l'année scolaire 2018/2019, 1^{ère} édition sur le territoire de l'Agglomération Cannes Lérins :

- 8 écoles et 25 classes participantes, dont 21 à Cannes et 4 à Mandelieu-La Napoule ;
- environ 800 élèves sensibilisés.

Pour l'année scolaire 2019/2020, 2^{ème} édition sur le territoire de l'Agglomération Cannes Lérins :

- 1 560 élèves sensibilisés ;
- 180 ateliers ;
- 25 écoles et 60 classes participantes dont 28 à Cannes, 14 à Mandelieu-La Napoule, 8 à Mougins, 10 au Cannet.

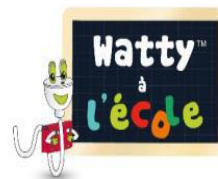
Pour l'année scolaire 2020/2021, 3^{ème} édition sur le territoire de l'Agglomération Cannes Lérins :

- 1 560 élèves sensibilisés ;
- 180 ateliers ;
- 25 écoles et 60 classes participantes dont 28 à Cannes, 14 à Mandelieu-La Napoule, 8 à Mougins, 10 au Cannet.

Le programme Watty à l'école

Le programme est constitué de trois volets :

- 2 à 3 ateliers par an de sensibilisation générale aux économies d'eau et d'énergie ainsi qu'aux usages relatifs à leurs consommations. Thématiques animées en classe par un intervenant spécialisé (cette année, l'association Méditerranée 2000 dispense les leçons) ;
- au minimum un évènement par an : distribution de kits « éconEAUme », concours d'expression etc. ;
- les minutes « économise l'énergie » : animations courtes réalisées par les enseignants volontaires.



La première intervention est un atelier de sensibilisation générale aux économies d'eau et d'énergie. Celle-ci a pour objectif de faire prendre conscience aux élèves, dès le plus jeune âge, que face aux problématiques environnementales actuelles, consommer moins d'énergie est une nécessité pour émettre moins de CO2, polluer moins et donc vivre mieux.

Des gagnants Cannes Lérins au concours d'expression artistique Watty à l'école

Chaque année le programme Watty propose un concours d'expression artistique ouvert aux enfants bénéficiant du dispositif afin de mobiliser leur créativité dans les thématiques abordées.

Durant l'année scolaire 2020-2021, deux gagnants de l'Agglomération Cannes Lérins, parmi 25 participants, ont été désignés. Il s'agit de :

- Noé Matic Njockum de la classe de CM1 de l'école Saint Jean au Cannet, gagnant national pour sa maquette « le sauveur des mers » ;
- la classe de CM1/CM2 de Mme Antoine de l'école Cottage Mimosas à Mandelieu-La Napoule, gagnant régional pour leur chanson « protégeons la planète ».

Cette année, la thématique du concours est « Du clic au déclic, moins d'écrans pour l'environnement ».

A propos d'Eco CO2

Eco CO2 est une éco-entreprise innovante de l'Economie Sociale et Solidaire. Créée en 2009, sa mission est de sensibiliser les citoyens et les organisations afin d'accélérer la transition écologique par l'évolution des comportements. Eco CO2 déploie des programmes d'accompagnement sur les économies d'énergie et la mobilité durable, conçoit des plateformes digitales de données environnementales et réalise des études sur la conduite du changement et la maîtrise de l'énergie. Un de ses domaines d'expertise est la gestion de programmes générateurs de Certificats d'Economies d'Énergie (CEE) dont elle est le leader national.