



## Réunion de la CLE n° 9 « Auxois-Morvan » 18 octobre 2021 - Liernais

La séance a été présidée par Jacques Jacquenet, Président du SICECO, territoire d'énergie Côte-d'Or et Jean-Marie Faivret, Président de la CLE, qui remercient pour leur présence à la CLE, les Maires et les Délégués.

Monsieur le Maire de Liernais, M. Dominique HERY, accueille les participants.

Les services du SICECO étaient représentés par :

- Frederic Spagnolo, Technicien, Rémi Dumoulin, Conseiller en Energie Partagée et Pascaline Fisch, Responsable de la Cellule Energie

Les entreprises titulaires des marchés présentes étaient :

- L'entreprise Omexom - Gasquet représentée par Pierre-Yves Bey

Les exploitants des réseaux publics présents étaient :

- Enedis : Mme Cindy Louet
- GRDF et Orange sont excusés

### ACTUALITÉS

Le Président rappelle les enjeux climatiques et l'importance du rôle du SICECO, territoire d'énergie Côte-d'Or, pour accélérer la transition énergétique au bénéfice des adhérents et des habitants. La stratégie abordée en fin de réunion doit conduire les élus à fixer le cap en matière de mobilisation de la capacité financière du syndicat vers les activités qu'ils jugeront prioritaires dans le contexte actuel.

### À la recherche des Écoloustics

Le SICECO, territoire d'énergie Côte-d'Or, renouvelle l'organisation du concours Écoloustics à destination des classes de cycle 3 (CM1 / CM2 / 6<sup>ème</sup>) des communes de son territoire sur les enjeux de la transition énergétique (voir diapo présentée).

## I. PROGRAMMATION DE TRAVAUX

### A. Travaux sur le réseau électrique

Le bilan des travaux en cours ou programmés (extensions de réseaux, renforcements, résorptions de fils nus et enfouissements) est fait.

#### ❖ Extensions du réseau

La présentation des dossiers inscrits sur 2021 est faite par M Spagnolo. Les communes dont les devis sont en attente de validation sont invitées à faire leur retour au SICECO dans les meilleurs délais.

#### ❖ Renforcements du réseau et résorption de fils nus (fils cuivre nus)

Les travaux sont réalisés à l'initiative du SICECO mais les communes sont invitées à informer le SICECO dès qu'une difficulté électrique est identifiée : arbres à proximité de fils nus ou chutes de tension observées par les habitants par exemple.

#### ❖ Enfouissements

La liste des travaux soldés et en cours est présentée.

Elle est complétée par la présentation des dossiers prévus sur 2022 suite à la sélection opérée par la Commission « Réseau » en juillet 2021. Une nouvelle réunion pour la programmation 2023 se tiendra au printemps 2022.

La commission sélectionne les dossiers selon l'enjeu esthétique (patrimoine, ...) du secteur concerné. Le taux moyen de réseau enfoui sur l'ensemble de la concession du SICECO est de 45,26 %.

### B. Travaux d'éclairage public

#### ❖ Bilan des travaux en cours ou programmés pour 2021 (voir tableau joint)

Quelques dossiers sont en attente de validation par les communes, et d'autres en phase de chiffrage. Il est précisé que les fonds de concours ne peuvent pas être utilisés pour tous les dossiers d'éclairage public. Sont exclus les dossiers de prises d'illumination, les bornes foraines, les feux tricolores et les radars.

L'outil SmartGéo est présenté. Il permet à chaque commune de visualiser son patrimoine ainsi que les zones de travaux SICECO sur son territoire.

Les interlocuteurs techniques à contacter sont : [fspagnolo@siceco.fr](mailto:fspagnolo@siceco.fr) ou [bglasser@siceco.fr](mailto:bglasser@siceco.fr)

*Les communes de Saint-Andeux et de Molphey indiquent ne pas avoir été prévenues par l'entreprise Spie de la visite de maintenance. D'autres communes précisent qu'elles ont bien été averties. Le SICECO vérifie les coordonnées de ces communes.*

#### ❖ Bilan des dossiers en attente, programmables en 2022 (voir tableau joint)

La liste des dossiers présentés lors de cette réunion sont les dossiers en attente de programmation, préinscrits pour l'année 2022. Cela ne correspond pas à la programmation définitive qui sera validée par la Commission Eclairage Public. Les communes qui souhaiteraient voir les travaux demandés repoussés sur une autre année sont invitées à en informer le technicien de secteur. De même, les communes ayant un projet d'extension nécessitant de l'éclairage public sont invitées à contacter le SICECO au plus vite afin de prévoir au mieux les réseaux nécessaires.

### C. Communications électroniques

Le développement du réseau Fibre se fait en priorité sur les infrastructures existantes (réseaux souterrains et aériens) mais nécessite régulièrement l'implantation de nouveaux poteaux. Bien que le SICECO ne soit pas compétent en matière de déploiement de la fibre, les communes peuvent nous alerter en cas de nombreux poteaux à implanter. Un courrier signé du SICECO, du Département et de l'Association des maires ruraux a été envoyé aux communes où le déploiement de la fibre n'a pas encore été réalisé.

**Attention :** le courrier précise que certains projets peuvent être vérifiés en cas d'un grand nombre de poteaux nouveaux. Il ne s'agit pas de remettre en question tous les projets. Certaines études de calcul de résistance mécanique des poteaux béton du réseau électrique ont pu être réalisées sans faire les bonnes hypothèses au début du déploiement, conduisant à prévoir de nouveaux poteaux « fibre » de façon injustifiée. Ce n'est plus le cas désormais.

*La commune de Villeberny indique que l'opérateur en charge du déploiement de la fibre demande la pose de nouveaux poteaux télécom alors que les poteaux électriques sont neufs. Le SICECO indique qu'en cas de problème, il faut prendre contact avec le Département, service de M Barozet, puis tenir le SICECO informé des échanges.*

*La commune de Thoisy-le-Désert déplore un défaut de communication auprès des élus et des habitants et du manque d'échange avec les entreprises (véhicules sans logo, les ouvriers ne répondent pas aux élus, etc.).*

*Les communes de Beurey-Beaugay et de Martrois indiquent la chute de poteaux suite à la pose de la fibre et que les délais annoncés pour le remplacement de ces poteaux sont trop longs (1.5 mois).*

*Le SICECO va faire remonter ces problèmes au Département et tiendra les communes informées.*

*La commune de Lacour D'Arcenay demande qui va prévenir la du démarrage des travaux pour la fibre prévue pour 2022. C'est au Département d'avertir les communes avant le démarrage des travaux.*

Il est également important que les communes préviennent le SICECO en cas de nouveaux aménagements. En effet, le transfert de la compétence 6.7 permet au SICECO d'installer les infrastructures d'accueil (fourreaux et chambres) des réseaux de communication à la place des communes avec une prise en charge à 100 % HT par le SICECO.

## **II. DISTRIBUTION D'ÉNERGIE**

### **A. Distribution publique d'électricité**

Mme Cindy Louet, correspondante Enedis sur la CLE, fait une présentation d'Enedis et de son rôle auprès du SICECO et des communes (voir présentation jointe).

### **B. Distribution publique de gaz**

La concession actuelle du SICECO ainsi que le rôle de GRDF auprès des collectivités est rappelé (voir présentation jointe).

### **C. Distribution publique de chaleur**

Le SICECO a créé la régie Côte d'Or Chaleur, qui lui permet de construire, exploiter et vendre de la chaleur. Cela est rendu possible en respectant la contrainte juridique d'avoir deux clients distincts (commune et intercommunalité par exemple). Deux réseaux sont actuellement en fonctionnement, et deux autres sont en projet (Fontaine-Française et Arnay-le-Duc).

## **III. AUTRES ACTIONS DU SICECO**

Le SICECO porte des métiers historiques (distribution d'énergie, éclairage) et a développé ces dernières années des compétences en matière de transition énergétique avec le conseil énergétique, le développement des IRVE (infrastructures de charge pour véhicules électriques) et des groupements d'achats par exemple.

Le SICECO peut accompagner les communes sur de très nombreux projets (aide financière, ingénierie, soutien pour la mise en place de partenariat, etc.) mais il est essentiel que les communes informent le SICECO au plus tôt de ces projets. Le SICECO accompagne les mairies sur les thématiques de chauffage et des énergies renouvelables, dans les choix d'urbanisme, d'équipement, d'aménagement et de mobilité.

Le SICECO rappelle l'obligation réglementaire mise en place avec le décret « Eco Energie Tertiaire » imposant des objectifs de sobriété énergétique des bâtiments publics pour 2030 et 2050.

## A. Bâtiments

Les Conseillers en Energie Partagés (CEP) du SICECO interviennent auprès des communes pour les aider dans la mise en place de la rénovation énergétique des bâtiments publics par la priorisation et le financement des travaux. Des actions plus ponctuelles et spécifiques sont initiées comme l'isolation des combles perdus. L'anticipation de certains travaux est également essentielle dans ces programmes de rénovation, comme le remplacement d'une chaudière fioul/propane avant sa panne par exemple, permettant d'étudier quel système de production peut se substituer à l'énergie fossile.

Avec le transfert de la compétence CEP, les communes ont une aide financière dans les travaux performants de rénovation énergétique.

Dans le cas où les travaux ne sont pas subventionnés par le SICECO, la commune peut néanmoins récupérer les CEE après travaux, s'ils respectent les critères techniques (la valorisation des CEE doit se faire sur l'année de facturation des travaux pour être éligibles). Depuis 2009, 700 000 € ont été reversés aux communes.

*La commune de Thoisy-Le-Désert souhaite remplacer la chaudière fioul du logement communal par une PAC (Pompe à Chaleur). Elle souhaite faire le point sur les aides possibles et indique ne pas avoir validé de devis pour l'instant. Le CEP reprend contact rapidement pour un rendez-vous*

*La commune de Soussey-sur-Brionne indique vouloir lancer une étude de choix en énergie pour le remplacement de la chaudière fioul de la Maire/Salle/Logement. Le SICECO invite la commune à transférer la compétence CEP pour bénéficier de son accompagnement.*

*La commune de Clamerey demande la date de rendu de son étude thermique. Le SICECO explique que le bureau d'études AD3E a pris beaucoup de retard sur les missions suite à une difficulté de recrutement. Un planning précis a été redéfini. Le CEP rappelle la Commune pour lui indiquer la date prévue.*

## B. Mobilité

Le SICECO a installé 41 bornes de recharges pour véhicule électrique réparties sur le territoire et ne prévoit jusque-là pas de nouvelles installations. Toutefois, un nouveau schéma de déploiement est en cours d'étude pour 2022.

Le SICECO a également des projets de déploiement de stations GNV (Gaz Naturel pour Véhicule) sur tout le territoire. Ces stations seraient construites par une filiale à créer avec la SEML Côte-d'Or Énergies sans investissement direct du SICECO.

## C. Achat d'énergie

Le SICECO fait partie d'une alliance avec les 7 autres syndicats d'énergie de Bourgogne - Franche-Comté qui porte depuis plusieurs années des groupements d'achats pour l'électricité et le gaz naturel.

L'application e-Mage permet aux adhérents de suivre leur consommation et d'accéder à l'ensemble des informations liées aux contrats. Il est rappelé que les adhérents doivent renouveler leur adhésion au plus tard le 30 octobre (date limite).

## IV. STRATÉGIE DU SICECO

Le SICECO, territoire d'énergie Côte-d'Or a évolué au fil des années, passant d'un syndicat d'électrification à un syndicat d'énergie en 2009, l'énergie étant un enjeu majeur dans la lutte contre le réchauffement climatique. Par ailleurs, les recettes principales (FACE, TCCFE, etc.) sont menacées car représentées en main par l'Etat.

Dans le document « Sur la route de la Transition Énergétique » les éléments principaux d'une réflexion stratégique concernant l'affectation des fonds propres du SICECO sont présentés en détail.

*Les communes de Thorey-sous-Charny et de Charny ainsi que les communes limitrophes indiquent qu'elles sont sollicitées par des développeurs privés pour de l'éolien, et souhaiteraient que le SICECO vienne leur présenter l'Eolien de manière générale ainsi que les étapes du développement d'un projet dans l'objectif qu'elles puissent décider de la poursuite d'une étude d'opportunité. Le contact SICECO pour les projets éolien est M Florian Blanchot ([fblanchot@siceco.fr](mailto:fblanchot@siceco.fr) 06.07.45.29.34)*

#### ❖ Propositions des Commissions techniques sur l'évolution des subventions

Le Comité syndical se réunira fin novembre pour débattre des orientations budgétaires (DOB) avec une projection à 5 ans et fin décembre pour voter le budget 2022 ainsi que les modalités financières 2022. Ce sera l'occasion de décider de la bonne répartition des moyens financiers du SICECO selon les différentes activités historiques et nouvelles dans le but de répondre efficacement aux besoins des adhérents et de la transition énergétique.

Les remarques, avis, ou propositions sont à transmettre directement au SICECO à l'adresse [contact@siceco.fr](mailto:contact@siceco.fr), par l'intermédiaire du Président de CLE ou en écrivant directement au Président du SICECO à l'adresse 9A rue René Char - BP 67454 - 21074 DIJON CEDEX.

## V. AGENDA

- **Mercredi 20 octobre - 9h00** : Réunion de bureau
- **Jeudi 28 octobre** : Réunion de la Commission Equipements Electriques Communaux
- **Vendredi 29 octobre - 17h00** : Assemblée générale (présentation modalités financières)
- **Vendredi 5 novembre - 9h00** : Commission Affaires Générales et Finances
- **Mercredi 10 novembre** : Commissions Énergie/Transition énergétique
- **Vendredi 19 novembre - 9h00** : Réunion de bureau
- **Vendredi 26 novembre - 17h00** : Assemblée générale (DOB)
- **Mardi 30 novembre - 9h00** : Commission Affaires Générales et Finances
- **Mardi 7 décembre - 9h00** : Réunion de bureau
- **Jeudi 9 et vendredi 10 décembre** : Salon des maires de la Côte-d'Or
- **Jeudi 16 décembre - 17h00** : Assemblée générale (vote du budget 2022)

L'ordre du jour étant épuisé, le Président remercie les personnes présentes et lève la séance.

Établi le 19 octobre 2021

Le Président de la CLE,



Jean-Marie Faivret

#### PJ au compte-rendu :

Diaporama présenté en réunion de CLE  
Tableaux travaux et programmations ultérieures