

ASSIÈSES DE L'ÉNERGIE *en Côte-d'Or* 2025

12 septembre

9h00 - 12h30

Palais des Congrès

Dijon



DOSSIER DE PRESSE

RÉCHAUFFEMENT CLIMATIQUE,

*Quel impact pour l'économie locale
et les collectivités en Côte-d'Or ?*



CONTACT PRESSE : Nathalie Blanc - nblanc@siceco.fr - 03 80 50 85 09 - 06 73 49 96 18

Un événement organisé par



SOMMAIRE

- 🍃 **Communiqué de presse**
- 🍃 **2 tables rondes pour prendre conscience**
- 🍃 **Rencontre avec les intervenants**
- 🍃 **Focus thématiques : comprendre les enjeux et les solutions en Côte-d'Or**





COMMUNIQUÉ DE PRESSE

12 septembre 2025

RÉCHAUFFEMENT CLIMATIQUE :

quel impact pour l'économie locale et les collectivités en Côte-d'Or ?

Le SICECO, territoire d'énergie Côte-d'Or, organise le 12 septembre 2025, la troisième édition des Assises de l'énergie en Côte-d'Or au Palais des Congrès de Dijon. Cet événement réunit élus, experts, représentants du monde agricole, viticole et économique autour d'un enjeu central : comment le territoire peut-il s'adapter aux conséquences du changement climatique et relever le défi de la transition énergétique ?

Une troisième édition pour prendre conscience

Le SICECO organise les Assises de l'énergie en Côte-d'Or pour la troisième fois. La première édition a eu lieu en 2012. Il s'agissait de présenter les premiers résultats de l'étude « stratégie énergétique départementale », lancée conjointement avec l'ADEME, la DREAL, la Région, le Département et, à l'époque, la Communauté urbaine du Grand Dijon. Les secondes Assises, se sont tenues 5 ans plus tard, en 2017, à l'occasion des 70 ans du SICECO. Elles se concentraient sur la manière dont les collectivités et leurs partenaires pouvaient mettre en œuvre la transition énergétique sur territoire.

Aujourd'hui, cette troisième édition abordera plus largement les différents aspects du dérèglement climatique qui vient de s'amorcer. Quelles sont ses conséquences à l'échelle locale ? À quelle échéance ? Quelles sont alors les transformations et les adaptations indispensables des activités ?

Transition énergétique et adaptation climatique : un enjeu pour la Côte-d'Or

Destiné aux élus côte-d'oriens et aux acteurs de l'énergie, cet événement est animé par Jean-Marc Proust, du Cabinet GP Conseil. Une première table ronde, composée d'acteurs nationaux et locaux, dresse un état des lieux sur le dérèglement climatique et ses conséquences sur le territoire de la Côte-d'Or notamment dans le domaine de l'agriculture. La seconde, qui réunit les acteurs locaux, a pour objectif de présenter les transformations à opérer pour s'adapter voir atténuer les effets du changement climatique.

Sensibiliser les acteurs locaux

En tant qu'autorité organisatrice de l'énergie sur le territoire, le SICECO, territoire d'énergie Côte-d'Or, a pour mission d'accompagner les communes et les intercommunalités dans la transition énergétique. Face à l'accélération du changement climatique et à ses impacts déjà visibles sur l'agriculture, l'économie locale et le quotidien des habitants, il apparaît indispensable de renforcer la sensibilisation et le partage d'expériences.

En organisant les Assises de l'énergie en Côte-d'Or, le SICECO souhaite offrir un espace neutre et constructif où se rencontrent élus, experts, acteurs du territoire et entreprises pour faire le point sur les enjeux climatiques, échanger sur les bonnes pratiques et identifier des solutions concrètes d'adaptation, de sobriété et d'atténuation. Cet événement illustre la volonté du syndicat de jouer un rôle moteur dans la transition énergétique locale et de fédérer autour d'actions collectives durables.

CONTACT PRESSE : Nathalie Blanc - nblanc@siceco.fr - 03 80 50 85 09 - 06 73 49 96 18

SICECO, territoire d'énergie Côte-d'Or

Constitué en 1947, le SICECO, territoire d'énergie Côte-d'Or, est un syndicat mixte fermé agissant sur le territoire de la Côte-d'Or et regroupant 675 communes et 18 Établissements Publics de Coopération Intercommunale (EPCI) à fiscalité propre. Fondé sur les grands principes de la solidarité intercommunale, il participe activement à l'aménagement du territoire, au service des élus et des usagers. Tout en respectant l'environnement, il favorise le développement économique et la qualité de vie.

Le SICECO opère dans les domaines suivants : distribution publique d'électricité, de gaz et de chaleur, éclairage public, énergie (planification et maîtrise de l'énergie et énergies renouvelables), bornes de recharge pour véhicules électriques, cartographie et service d'information géographique, technologie de l'information et de la communication, communications électroniques.

2 tables rondes pour prendre conscience

Un rendez-vous territorial face à l'urgence climatique

Dans un contexte où les effets du dérèglement climatique se font de plus en plus sentir, les collectivités locales ont un rôle clé à jouer dans la transition énergétique. Pour les troisièmes Assises de l'énergie en Côte-d'Or, le SICECO a choisi cette année d'aborder la problématique du dérèglement climatique à l'échelle locale : « Réchauffement climatique : quel impact pour l'économie locale et les collectivités en Côte-d'Or ? »

Cette demi-journée d'échanges et de réflexion rassemble élus, acteurs économiques, institutionnels, experts de l'énergie engagés autour des enjeux climatiques du territoire.

Un programme axé sur les enjeux climatiques locaux

Cette édition prévoit deux tables rondes animées par des intervenants aux profils complémentaires : scientifiques, élus locaux, représentants du monde économique, agricole et experts de la transition énergétique.

La première, intitulée « *Impact prévisible du réchauffement climatique en Côte-d'Or* » vise à faire le point sur la progression du changement climatique en Côte-d'Or. Elle permet de voir concrètement comment il pourra affecter la vie économique et les modes de vie dans le département. Les experts participants à cette table ronde sont :

- **Benjamin Pohl**, Climatologue et Directeur de recherche au CNRS
- **David Pelot**, Ingénieur en météorologie de Météo France
- **Jacques de Loisy**, Président de la chambre d'agriculture de la Côte-d'Or, Maire d'Hauteville-lès-Dijon
- **Valéry Laramée de Tannenberg**, Journaliste travaillant sur les questions liant l'énergie au changement climatique
- **Wilfried Kopec**, Chef du département Énergie à la FNCCR (Fédération Nationale des Collectivités Concédantes et Régie)

Depuis la loi Climat et résilience de 2021, les notions d'adaptation et d'atténuation s'imposent dans le débat public, rejoignant celle de sobriété. C'est tout l'objet de la deuxième table ronde « *Sobriété, adaptation et atténuation* » qui présente les changements nécessaires pour s'adapter voir atténuer les effets du changement climatique. Les experts participants à cette table ronde sont :

- **Anne-Catherine Loisiert**, Sénatrice de la Côte-d'Or, Présidente de l'Association départementale des communes forestières de Côte-d'Or
- **Adrienne Simon-Krzakala**, Directrice régionale de l'ADEME Bourgogne-Franche-Comté
- **Claire Paris**, Secrétaire générale d'Ecorse TP
- **Brieux Michoud**, Délégué général de l'association Transition Territoire, et co-pilote de la CEC (Convention des Entreprises pour le Climat) en Bourgogne-Franche-Comté
- **Jean-Michel Jeannin**, Directeur général des services du SICECO, territoire d'énergie Côte-d'Or

CONTACT PRESSE SICECO : Nathalie Blanc - nblanc@siceco.fr - 03 80 50 85 09 - 06 73 49 96 18



Rencontrer les intervenants

Table ronde 1 : Impact prévisible du réchauffement climatique en Côte-d'Or



Benjamin Pohl est climatologue et directeur de recherches au CNRS et travaille au sein de l'équipe de climatologie du laboratoire Biogéosciences à Dijon (unité de recherche du CNRS et de l'université Bourgogne Europe). Ses travaux de recherche portent sur la variabilité climatique dans le temps et dans l'espace, y compris le changement climatique d'origine anthropique.



David Pelot est un ingénieur diplômé de l'École Nationale de la Météorologie de Toulouse. Il a travaillé pendant 3 ans pour un projet européen dont Météo France a été partenaire afin de sensibiliser et de former les entreprises de la région du Rhin supérieur sur l'adaptation au changement climatique.



Jacques de Loisy est le Président de la chambre d'agriculture de la Côte-d'Or depuis février 2025. Céréaliériste à Hauteville-lès-Dijon, il est également maire de cette commune.



Valéry Laramée de Tannenberg est journaliste, spécialisé dans les questions d'environnement et de climat. Il est l'auteur de plusieurs ouvrages sur la géo-ingénierie et sur les conséquences du réchauffement pour la société. Il est professeur attaché à l'université de Paris-Saclay et préside l'association des journalistes de l'environnement (AJE).



Wilfried Kopec est le Chef du département Énergie à la Fédération Nationale des Collectivités Concédantes et Régies (FNCCR). Issu du monde des collectivités territoriales, il a travaillé à différents postes au sein du syndicat départemental d'énergies du Calvados avant de rejoindre les services de la FNCCR. Cette dernière est une association de collectivités territoriales spécialisées dans les services publics locaux en réseau.

2 tables rondes pour prendre conscience

Table ronde 2 : sobriété, adaptation et atténuation



Anne-Catherine Loisier est Sénatrice de la Côte-d'Or. Elle est également Vice-présidente de l'Union Régionale des Communes Forestières et Présidente de l'Union Départementale des Communes Forestières de Côte d'Or.



Adrienne Simon-Krzakala est ingénieur en chef des collectivités territoriales. Depuis 2023, elle est la directrice régionale de l'ADEME Bourgogne-Franche-Comté.

La direction régionale de l'ADEME en Bourgogne-Franche-Comté est notamment pionnière sur l'adaptation au changement climatique, la sobriété et l'hydroélectricité.



Claire Paris est la Directrice d'Ecorse TP depuis fin 2018, fonction qu'elle exerce dans le cadre du Secrétariat général de la FRTP Bourgogne Franche Comté.

Ecorse TP a été créé en 2012, à l'initiative de la Profession des Travaux Publics. Sa mission est d'accompagner les acteurs de l'aménagement des territoires dans l'objectif de réduire l'impact environnemental.



Briex Michoud est Délégué général de l'association Transition Territoire, et co-pilote de la CEC (Convention des Entreprises pour le Climat) en Bourgogne-Franche-Comté. Il est également co-fondateur de la fondation « Innovate 4 Nature » et de l'entreprise Waterpreneurs.



Jean-Michel Jeannin est le Directeur général des services du SICECO, territoire d'énergie Côte-d'Or depuis octobre 2005. Issu d'une formation d'ingénieur Arts et Métiers, il a passé, auparavant, douze années dans l'industrie pharmaceutique, chimique et cosmétique.

Focus thématiques : comprendre les enjeux et les solutions en Côte-d'Or

Le réchauffement climatique n'est plus une projection lointaine : il se manifeste déjà en Bourgogne-Franche-Comté et en Côte-d'Or par des étés plus chauds, des épisodes de sécheresse et de pluie intense et des impacts visibles sur l'économie locale. Outre son histoire et son patrimoine, la Côte-d'Or présente une diversité précieuse de productions agricoles et forestières. Le SICECO souhaitait donc faire un focus particulier sur ces sujets au regard des contraintes climatiques et météorologiques qui commencent à sérieusement impacter ces deux secteurs d'activités.

Le réchauffement climatique en Bourgogne-Franche-Comté et en Côte-d'Or

En Bourgogne-Franche-Comté, les températures moyennes annuelles ont déjà augmenté de 1,2°C depuis 1990. Les dérèglements induits ne concernent pas seulement la température : ils s'accompagnent également d'une modification du cycle de l'eau et du régime des précipitations.

Le territoire face au climat

Le réchauffement entraîne des dates de vendanges plus précoces, des cycles végétatifs modifiés, un stress hydrique accru et une propagation de maladies de la vigne. Les rendements agricoles deviennent plus irréguliers, ce qui incite les agriculteurs et les viticulteurs à adopter des stratégies d'adaptation : choix de cépages résistants, irrigation raisonnée ou diversification des cultures. Ces pratiques visent à maintenir la qualité, la productivité et la résilience des productions locales, malgré l'intensification de l'aléa climatique.

Côté entreprises et collectivités, les factures d'énergie sont au centre des préoccupations et les pratiques, les procédures, la sobriété, les changements d'équipements, l'isolation des bâtiments, le recours aux énergies renouvelables, sont mis en œuvre pour réduire les consommations d'énergie et maîtriser les factures. Les personnes peuvent ressentir un certain inconfort dans les bâtiments et leurs logements ou subissent des difficultés lorsqu'ils travaillent à l'extérieur : il faut donc modifier nos bâtiments ou les horaires de travail par exemple.

Sobriété énergétique : des initiatives locales déjà en cours

La sobriété énergétique s'incarne déjà concrètement dans le département. Par exemple, le SICECO, territoire d'énergie Côte-d'Or accompagne ses adhérents dans la réalisation de diagnostics énergétiques des bâtiments publics et la mise en œuvre de plans de travaux pluriannuels, la rénovation de l'éclairage public et la diminution du nombre de points lumineux, l'installation d'ombrières photovoltaïques sur parkings. Il travaille aussi sur la mobilité propre incluant les déplacements à l'aide de véhicules électriques ou au gaz-biogaz.

Augmentation des précipitations « fortes » (> 10 mm/24h) entre les périodes 1961-1990 et 1991-2019 de plus de 8 %

5 jours de gel en moins (moyenne annuelle) entre les périodes 1961-1990 et 1991-2019

15 jours estivaux (> 25°C) en plus en moyenne par an entre ces mêmes périodes

Hausse de 86 % du nombre de jours supérieurs à 30°C entre ces mêmes périodes

Hausse du nombre de jours caniculaires de 2,6 entre ces deux périodes.

Source : www.cotedor.fr

CONTACT PRESSE SICECO : Nathalie Blanc - nblanc@siceco.fr - 03 80 50 85 09 - 06 73 49 96 18

