

[Démarche Climat Air Énergie \(https://www.entre-bievreethone.fr/projets-et-actions/environnement/demarche-climat-air-energie\)](https://www.entre-bievreethone.fr/projets-et-actions/environnement/demarche-climat-air-energie)

EBER s'est lancée il y a près de 2 ans dans une démarche climat, air, énergie. C'est un projet territorial de développement durable dont les objectifs consistent à réduire les émissions de gaz à effet de serre (GES), adapter le territoire au changement climatique et améliorer la qualité de l'air.

Image

Démarche d'élaboration de la stratégie Air Climat Énergie

La communauté de communes s'est engagée à diviser par 2 les consommations énergétiques du territoire et à couvrir une grande partie des besoins énergétiques par des énergies renouvelables locales.

Entre Bièvre et Rhône est également labellisé Territoire à Énergie Positive (TEPOS). La convention d'objectifs 2021-2023 signée avec l'AGEDEN, permet d'une part d'assurer le conseil et l'accompagnement des particuliers dans le cadre du SPPEH (Service Public de la Performance Énergétique de l'Habitat) et d'autre part de bénéficier d'une expertise pour animer les actions du plan climat air énergie d'EBER (forums, ateliers, animations) auprès des élus/citoyens/techniciens.

- [Les grandes étapes](#)
- [Les documents](#)

Les grandes étapes

2020-2025 : Développement d'actions

EBER impulse et travaille à des projets autour de 6 thématiques, dont :

- ▶ Sobriété : plateforme de rénovation énergétique (voir ci-contre), programme pluriannuel de rénovation de son patrimoine et de celui des communes membres
- ▶ Mobilité : implantation d'une station multi-énergies, extension du réseau de bus, schéma modes doux
- ▶ Qualité de l'air : création d'une cartographie de l'exposition de la population aux polluants atmosphériques, création d'outils d'aide à la décision en matière d'aménagement, accompagnement à la réduction des modes de chauffage polluant
- ▶ Ressources et économies locales : étude autour du développement des énergies renouvelables, mise en place d'une stratégie agricole et alimentaire

LIENS UTILES

[Conférence d'Arthur Keller : "Reconcevoir et organiser la sécurité globale de n..." \(https://www.youtube.com/watch?v=41bnMedoYaY&t=3589s\)](https://www.youtube.com/watch?v=41bnMedoYaY&t=3589s)

[Le site du Plan Climat Entre Bièvre et Rhône \(https://climat.entre-bievreethone.fr/public/\)](https://climat.entre-bievreethone.fr/public/)

À TÉLÉCHARGER

📄 [Bilan Carbone EBER \(données 2021\) \(.pdf - 64.36 Ko\) \(https://www.entre-bievreethone.fr/sites/default/files/bilan-carbone-21-entre-bievre-et-rhone.pdf\)](https://www.entre-bievreethone.fr/sites/default/files/bilan-carbone-21-entre-bievre-et-rhone.pdf)

2020 : Élaboration de la stratégie

Des objectifs* à atteindre ont été mis en place :

- Réduction de la consommation énergétique du territoire : 10% en 2030 et 19% en 2050
- Diminution des gaz à effets de serre : 21% en 2030 et 33% en 2050
- Réduction de la pollution atmosphérique. Sont concernés : les oxydes d'azote (NOx), dioxyde de soufre (SO₂), particules, les composés organiques volatiles non méthaniques, l'ammoniac (NH₃).
- Couverture des besoins énergétiques par une source d'énergies renouvelables : 18% des besoins du territoire couverts en 2030 et 33% en 2050
- Renforcement du stockage carbone sur le territoire

** L'ensemble des objectifs énoncés se font au regard des données de l'année 2015*

2018 : Le diagnostic de territoire

Les principales conclusions du diagnostic sont les suivantes :

- Le mix énergétique* du territoire est dominé par les énergies fossiles (70%). Les énergies renouvelables sont peu utilisées malgré un fort potentiel de développement.
- Le territoire, traversé par d'importantes infrastructures de transport, est marqué par son activité industrielle. Ces deux secteurs sont responsables de l'émission d'environ 80% des gaz à effets de serre produits sur le territoire.
- Une tendance à la baisse de la pollution atmosphérique est constatée sur le territoire malgré des dépassements de valeurs (NOx, O₃ et particules).
- Le changement climatique impactera nos modes de vie : modification des températures, de l'agriculture, de la quantité et de la qualité de l'eau disponible, de la biodiversité...
- Entre Bièvre et Rhône bénéficie d'une capacité de stockage du carbone en raison d'une surface boisée et agricole importante.

** part de chaque source d'énergie primaire (pétrole, charbon, rayonnement solaire...) utilisée afin de produire une énergie directement utilisable (électricité, carburant...) pour l'utilisateur final.*

Les documents

Relatifs à Entre Bièvre et Rhône Communauté de Communes

[Stratégie territoriale Air Énergie Climat \(.pdf - 494.52 Ko\)](https://www.entre-bievretrhone.fr/sites/default/files/2019-11-06-strategie-pcaet-entre-bievre-et-rhone-validee-cc.pdf)
(<https://www.entre-bievretrhone.fr/sites/default/files/2019-11-06-strategie-pcaet-entre-bievre-et-rhone-validee-cc.pdf>)
[Support de présentation de la démarche conjointe Air Énergie Climat - Roussillonnais et Beaurepairois \(.pdf - 896.95 Ko\)](https://www.entre-bievretrhone.fr/sites/default/files/2019-06-psttion-demarche-cctb-ccpr-entre-bievre-et-rhone.pdf) (<https://www.entre-bievretrhone.fr/sites/default/files/2019-06-psttion-demarche-cctb-ccpr-entre-bievre-et-rhone.pdf>)

Relatifs au pays roussillonnais :

[Délibération de lancement de la démarche \(pays roussillonnais\) \(.pdf - 217](#)

[Ko\) \(https://www.entre-bievreethone.fr/sites/default/files/2017-09-20-deliberation-lancement-pcaet-ccpr-entre-bievre-et-rhone.pdf\)](https://www.entre-bievreethone.fr/sites/default/files/2017-09-20-deliberation-lancement-pcaet-ccpr-entre-bievre-et-rhone.pdf)

[Présentation diagnostic - Roussillonnais \(.pdf - 2.11 Mo\) \(https://www.entre-bievreethone.fr/sites/default/files/2018-06-pcaet-pttion-diag-ccpr-entre-bievre-et-rhone.pdf\)](https://www.entre-bievreethone.fr/sites/default/files/2018-06-pcaet-pttion-diag-ccpr-entre-bievre-et-rhone.pdf)

[Graphique d'adaptation - Roussillonnais \(.pdf - 122.5 Ko\) \(https://www.entre-bievreethone.fr/sites/default/files/2018-06-pcaet-graph-adaptation-ccpr-entre-bievre-et-rhone.pdf\)](https://www.entre-bievreethone.fr/sites/default/files/2018-06-pcaet-graph-adaptation-ccpr-entre-bievre-et-rhone.pdf)

[Grille d'analyse Atouts Faiblesses Opportunités Menaces - Roussillonnais \(.pdf - 202.49 Ko\) \(https://www.entre-bievreethone.fr/sites/default/files/2018-06-pcaet-grille-afom-ccpr-entre-bievre-et-rhone.pdf\)](https://www.entre-bievreethone.fr/sites/default/files/2018-06-pcaet-grille-afom-ccpr-entre-bievre-et-rhone.pdf)

[Glossaire - Roussillonnais \(.pdf - 58.11 Ko\) \(https://www.entre-bievreethone.fr/sites/default/files/2018-06-pcaet-glossaire-ccpr-entre-bievre-et-rhone.pdf\)](https://www.entre-bievreethone.fr/sites/default/files/2018-06-pcaet-glossaire-ccpr-entre-bievre-et-rhone.pdf)

[Présentation synthèse diagnostic agriculture et forêt - Roussillonnais \(.pdf - 751.92 Ko\) \(https://www.entre-bievreethone.fr/sites/default/files/2018-06-pcaet-synthese-diag-agri-foret-ccpr-entre-bievre-et-rhone.pdf\)](https://www.entre-bievreethone.fr/sites/default/files/2018-06-pcaet-synthese-diag-agri-foret-ccpr-entre-bievre-et-rhone.pdf)

[Présentation synthèse diagnostic déchets et industrie - Roussillonnais \(.pdf - 514.45 Ko\) \(https://www.entre-bievreethone.fr/sites/default/files/2018-06-pcaet-synthese-diag-industrie-dechet-ccpr-entre-bievre-et-rhone.pdf\)](https://www.entre-bievreethone.fr/sites/default/files/2018-06-pcaet-synthese-diag-industrie-dechet-ccpr-entre-bievre-et-rhone.pdf)

[Présentation synthèse diagnostic résidentiel - Roussillonnais \(.pdf - 688.25 Ko\) \(https://www.entre-bievreethone.fr/sites/default/files/2018-06-pcaet-synthese-diag-residentiel-ccpr-entre-bievre-et-rhone.pdf\)](https://www.entre-bievreethone.fr/sites/default/files/2018-06-pcaet-synthese-diag-residentiel-ccpr-entre-bievre-et-rhone.pdf)

[Présentation synthèse diagnostic mixte - Roussillonnais \(.pdf - 964.61 Ko\) \(https://www.entre-bievreethone.fr/sites/default/files/2018-06-pcaet-synthese-diag-mixte-ccpr-entre-bievre-et-rhone.pdf\)](https://www.entre-bievreethone.fr/sites/default/files/2018-06-pcaet-synthese-diag-mixte-ccpr-entre-bievre-et-rhone.pdf)

[Présentation synthèse diagnostic transport - Roussillonnais \(.pdf - 566.34 Ko\) \(https://www.entre-bievreethone.fr/sites/default/files/2018-06-pcaet-synthese-diag-transport-ccpr-entre-bievre-et-rhone.pdf\)](https://www.entre-bievreethone.fr/sites/default/files/2018-06-pcaet-synthese-diag-transport-ccpr-entre-bievre-et-rhone.pdf)

Relatifs au territoire de Beaurepaire :

[Présentation diagnostic - Beaurepairois \(.pdf - 1.59 Mo\) \(https://www.entre-bievreethone.fr/sites/default/files/2018-06-pcaet-pttion-diag-cctb-entre-bievre-et-rhone.pdf\)](https://www.entre-bievreethone.fr/sites/default/files/2018-06-pcaet-pttion-diag-cctb-entre-bievre-et-rhone.pdf)

[Graphique d'adaptation - Beaurepairois \(.pdf - 126.17 Ko\) \(https://www.entre-bievreethone.fr/sites/default/files/2018-06-pcaet-graph-adaptation-cctb-entre-bievre-et-rhone.pdf\)](https://www.entre-bievreethone.fr/sites/default/files/2018-06-pcaet-graph-adaptation-cctb-entre-bievre-et-rhone.pdf)

[Grille d'analyse Atouts Faiblesses Opportunités Menaces - Beaurepairois \(.pdf - 650.34 Ko\) \(https://www.entre-bievreethone.fr/sites/default/files/2018-06-pcaet-grille-afom-cctb-entre-bievre-et-rhone.pdf\)](https://www.entre-bievreethone.fr/sites/default/files/2018-06-pcaet-grille-afom-cctb-entre-bievre-et-rhone.pdf)

[Glossaire - Beaurepairois \(.pdf - 63.52 Ko\) \(https://www.entre-bievreethone.fr/sites/default/files/2018-06-pcaet-glossaire-cctb-entre-bievre-et-rhone.pdf\)](https://www.entre-bievreethone.fr/sites/default/files/2018-06-pcaet-glossaire-cctb-entre-bievre-et-rhone.pdf)

[Présentation synthèse diagnostic agriculture et forêt - Beaurepairois \(.pdf - 531.03 Ko\) \(https://www.entre-bievreethone.fr/sites/default/files/2018-06-pcaet-synthese-diag-agri-foret-cctb-entre-bievre-et-rhone.pdf\)](https://www.entre-bievreethone.fr/sites/default/files/2018-06-pcaet-synthese-diag-agri-foret-cctb-entre-bievre-et-rhone.pdf)

[Présentation synthèse diagnostic déchets et industrie - Beaurepairois \(.pdf - 359.43 Ko\) \(https://www.entre-bievreethone.fr/sites/default/files/2018-06-pcaet-synthese-diag-industrie-dechet-cctb-entre-bievre-et-rhone.pdf\)](https://www.entre-bievreethone.fr/sites/default/files/2018-06-pcaet-synthese-diag-industrie-dechet-cctb-entre-bievre-et-rhone.pdf)

[Présentation synthèse diagnostic résidentiel - Beaurepairois \(.pdf - 506.92 Ko\) \(https://www.entre-bievreethone.fr/sites/default/files/2018-06-pcaet-synthese-diag-residentiel-cctb-entre-bievre-et-rhone.pdf\)](https://www.entre-bievreethone.fr/sites/default/files/2018-06-pcaet-synthese-diag-residentiel-cctb-entre-bievre-et-rhone.pdf)

[Présentation synthèse diagnostic mixte - Beaurepairois \(.pdf - 794.77 Ko\) \(https://www.entre-bievreethone.fr/sites/default/files/2018-06-pcaet-synthese-diag-mixte-cctb-entre-bievre-et-rhone.pdf\)](https://www.entre-bievreethone.fr/sites/default/files/2018-06-pcaet-synthese-diag-mixte-cctb-entre-bievre-et-rhone.pdf)

[Présentation synthèse diagnostic transport - Beaurepairois \(.pdf - 355.62 Ko\) \(https://www.entre-bievreethone.fr/sites/default/files/2018-06-pcaet-](https://www.entre-bievreethone.fr/sites/default/files/2018-06-pcaet-synthese-diag-transport-cctb-entre-bievre-et-rhone.pdf)

Ecowatt : la météo de l'électricité pour une consommation responsable

Le dispositif Ecowatt « météo de l'électricité » est un outil qui vise à encourager les Français à une consommation électrique responsable en donnant des clés sur le site www.monecowatt.fr (<http://www.monecowatt.fr/>) pour agir sur sa consommation, aux moments les plus pertinents. Des signaux (de vert à rouge) guident le consommateur pour adopter les bons gestes à domicile ou sur le lieu de travail. Ce dispositif est mis en place par RTE (Réseau de Transport d'Electricité) en lien avec l'ADEME.