

EN ROUTE VERS LES OBJECTIFS

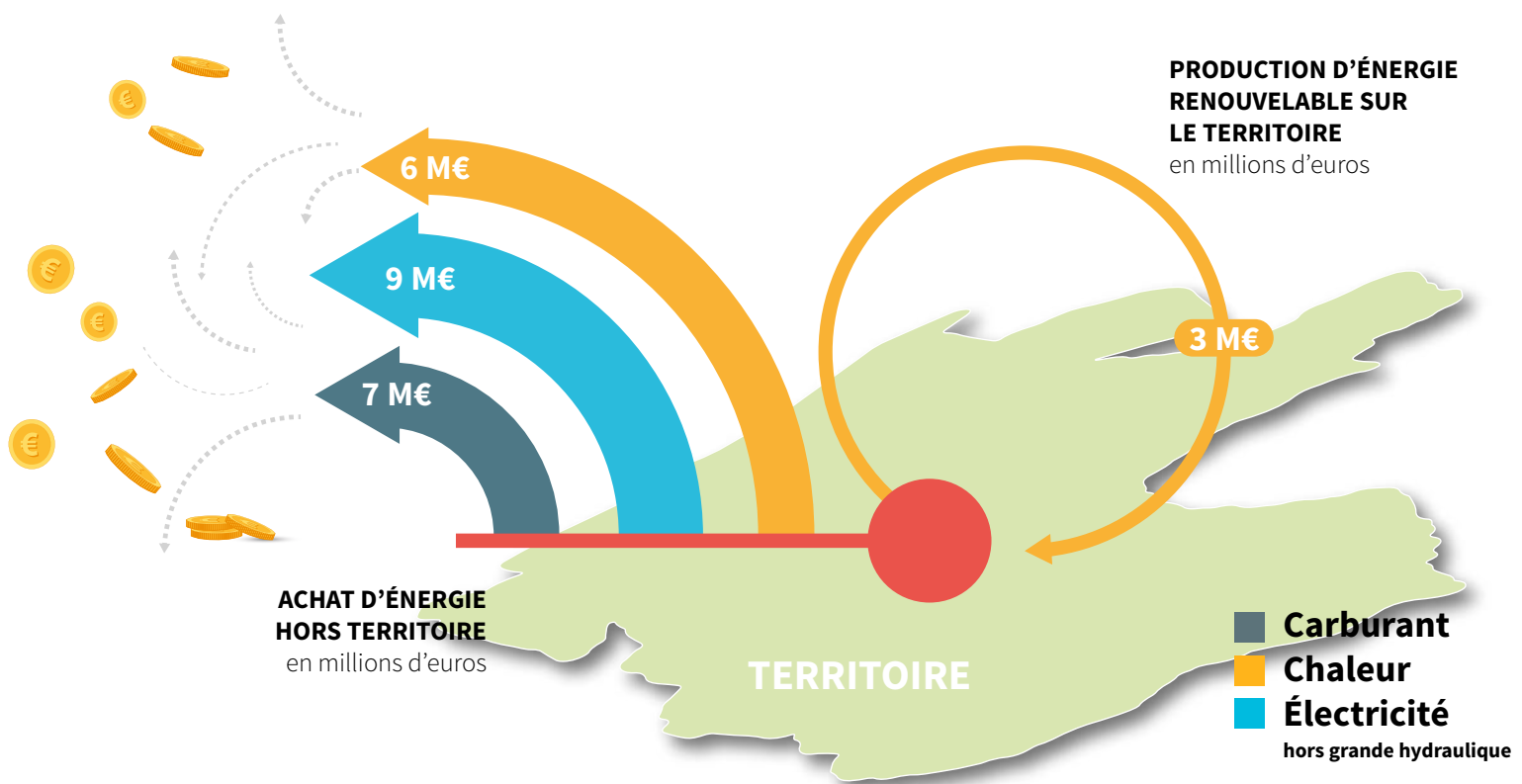
TERRITOIRE À ÉNERGIE POSITIVE

DU TRIÈVES



Le Trièves est engagé dans une démarche de territoire à énergie positive qui aura des impacts économiques, écologiques et de développement local. Voici quelques clés pour comprendre ce territoire.

VOTRE BALANCE ÉNERGÉTIQUE ET ÉCONOMIQUE



Les dépenses énergétiques annuelles de Trièves représentent

9%

du PIB* du territoire.



2260€

Soit la facture énergétique annuelle par habitant du Trièves.



8 M€

C'est l'économie annuelle que générerait une réduction de 30% des consommations énergétiques.

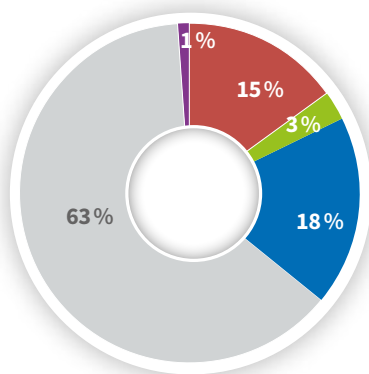


435€

Ce que la production actuelle d'énergie renouvelable rapporte par an et par habitant du territoire.

*calculé selon ratio PIB régional.

QUEL USAGE DE L'ÉNERGIE POUR QUEL SECTEUR

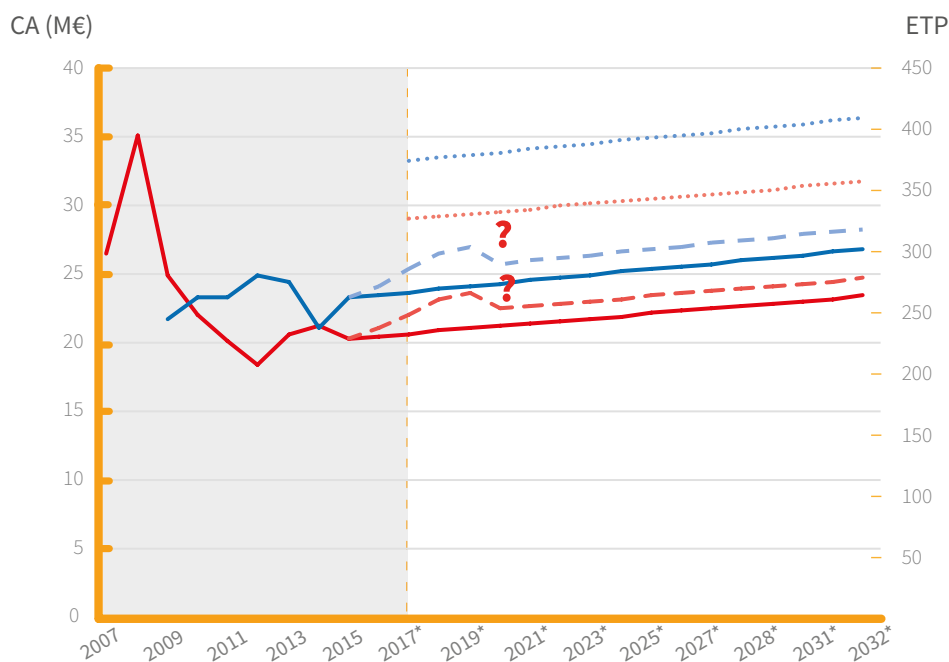


USAGE DE PRODUITS PÉTROLIERS

TRANSPORTS	68%
RÉSIDENTIEL	22%
AGRICULTURE	6%
TERTIAIRE	4%
INDUSTRIE	1%

LA FILIÈRE BÂTIMENT

Hypothèses d'évolutions de l'activité et des emplois générés par la rénovation de logements.



Le chiffre d'affaires de la filière bâtiment du territoire du Trièves est estimé à 20 millions d'euros HT en 2015.

La rénovation des logements liée aux objectifs actuels de la plateforme locale de rénovation énergétique permet d'ajouter 1 millions d'euros de chiffre d'affaires chaque année à partir de 2018 (après 2 années de mise en place). Par ailleurs, la réhabilitation **des bâtiments communaux** représente 2.5 M € de chiffre d'affaires supplémentaires sur 3 ans à partir de 2017 et **la rénovation de logements communaux** 500 000 € sur la période 2016-2018. C'est une première étape.

Dans l'objectif d'une rénovation de l'intégralité du parc de logements et de locaux à partir de 2017 et jusqu'en 2032, l'activité générée permettrait d'ajouter 8 millions d'euros de chiffre d'affaires chaque année.

100 000 €
de chiffre d'affaires pour
une entreprise du bâtiment

= 1 EMPLOI
non délocalisable,
créateur de richesses
sur le territoire.

Filière bâtiment :

- ACTIVITÉ -**
scénario stagnation
- Activité supplémentaire impulsée par la plateforme locale de rénovation énergétique
- Activité générée par la rénovation de l'intégralité du parc

- NOMBRE D'EMPLOIS -**
scénario stagnation
- Nombre d'emplois maintenus ou créés par la plateforme locale de rénovation énergétique
- Nombre d'emplois créés par la rénovation de l'intégralité du parc

Hypothèses d'évolution de l'activité et emplois Bâtiment en perspective avec l'activité générée par la rénovation de logements via les plateformes et le potentiel global de rénovation du territoire.

Unité : M€ courants/nb emplois
Source : estimation CERA



USAGE DE L'ÉLECTRICITÉ

RÉSIDENTIEL	69%
TERTIAIRE	19%
INDUSTRIE	6%
AGRICULTURE	6%



USAGE DU BOIS ÉNERGIE

RÉSIDENTIEL	98%
TERTIAIRE	2%

LA FILIÈRE BOIS ÉNERGIE

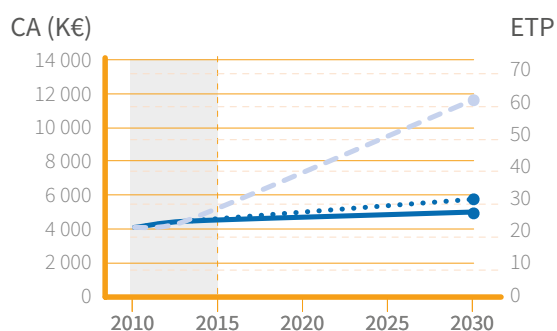
Hypothèses d'évolutions du chiffre d'affaires et de l'emploi cumulé.

La politique incitative de mobilisation de bois énergie en Trièves (20 000 tonnes supplémentaires en 2030) devrait permettre un développement important des entreprises et de leurs chiffres d'affaire.

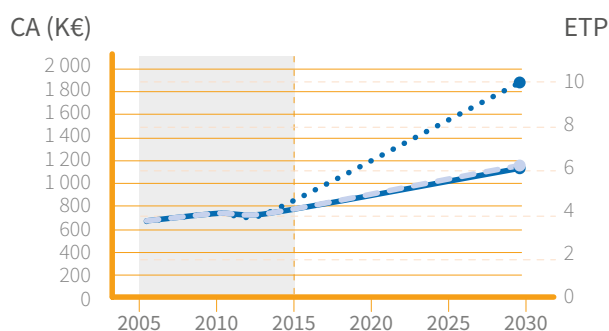
Cependant, aujourd'hui, les entreprises et les emplois qui exploitent la forêt du Trièves sont situées en partie en dehors du territoire. L'activité se situe bien sur le territoire mais peu d'entreprises et peu d'emplois.

Un réseau de chaufferies locales permet de valoriser localement une partie du bois. C'est un potentiel à développer pour que les coûts énergétiques baissent au maximum sur le territoire..

EN AMONT DE LA FILIÈRE



EN AVAL DE LA FILIÈRE



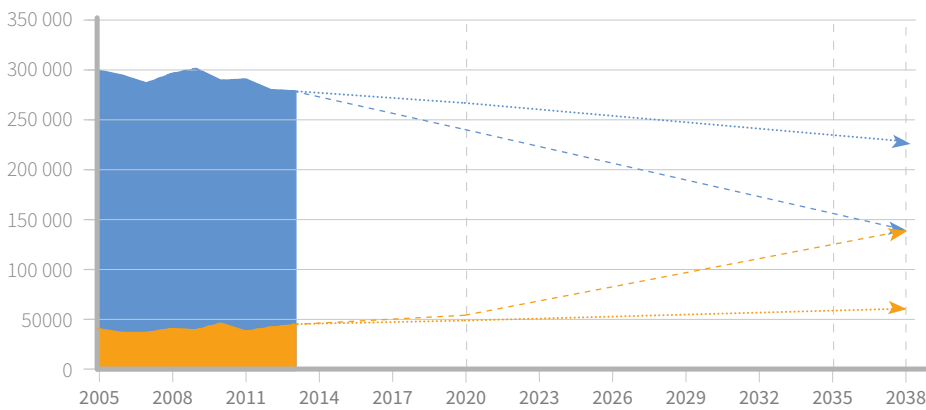
Filière bois :

- Progression sans aucune politique
- - - Progression selon programme TEPOS actuel
- ... Progression maximum selon potentiel de la filière sur le territoire

VOTRE TRAJECTOIRE

Évolution de la consommation d'énergie finale et de la production d'énergie renouvelable locale (en MWh)

- Consommation d'énergie finale en MWh
- Production d'énergie renouvelable en MWh
- Selon vos actions en cours
- - Selon vos actions en vue des objectifs de la transition énergétique.



D'après l'étude AERE, les objectifs de votre programme TEPOS vous permettent d'**atteindre les objectifs** de la transition énergétique **dès 2038**.



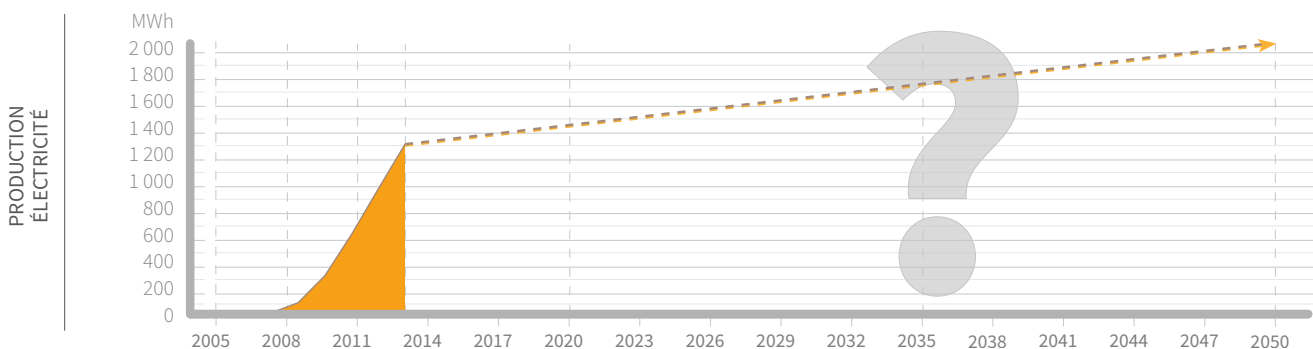
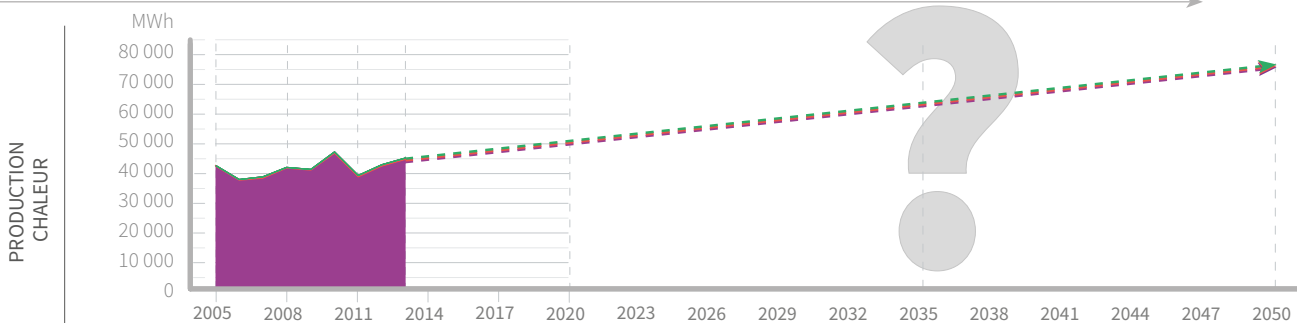
LA CONSOMMATION D'ÉNERGIE
baisse régulièrement, les objectifs TEPOS semblent atteignables si le territoire reste vigilant aux efforts nécessaires à fournir.

PRODUCTION D'ÉNERGIES RENOUVELABLES LOCALES
Déjà proche des objectifs 3X20 à 2020 !



Des efforts très importants seront néanmoins nécessaires pour atteindre vos objectifs en 2038

Évolution de la production d'énergie renouvelable sur le territoire (en MWh)



- Bois
- Solaire thermique
- Photovoltaïque
- Hydraulique
- Éolien
- Valorisation du biogaz
- Valorisation des déchets

Sur le territoire, c'est la filière photovoltaïque qui a le plus progressé entre 2008 et 2013, avec une augmentation régulière du nombre d'installations chaque année. La filière bois mériterait une relance. Continuez !

La méthanisation et l'éolien sont des énergies d'avenir.

010063

