

↳ PATRIMOINE
DURABLE

invitation



Achat d'énergie dans les collectivités locales

*Quels constats et enjeux
observés sur le terrain ?*

→ **Collectivités !**
Devenez actrices
de l'achat
de votre énergie

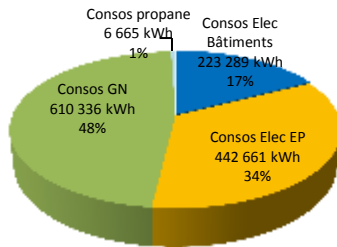
Conférence → mercredi 26 juin
Maison de l'Habitat
à Clermont-Ferrand

Organisée par INFO → ÉNERGIE
en AUVERGNE

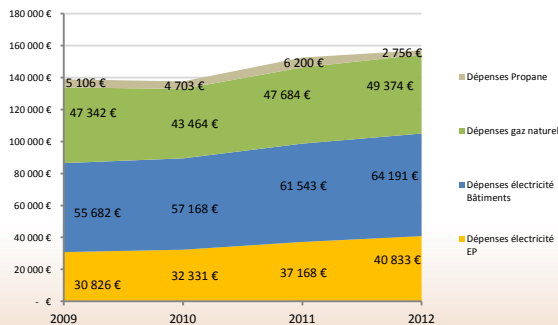


De l'intérêt de bien connaître son profil énergétique

Répartition des consommations d'énergie par type en kWh PCI (2012)



Evolution des dépenses d'énergie du patrimoine entre 2009 et 2012 (en € TTC par an)



Pourquoi ?

Pouvoir concrètement et objectivement travailler à partir d'une situation de référence sur :

- **les consommations d'énergie** et les **émissions de CO₂** de son patrimoine
- **les charges de fonctionnement** qui sont liées

Comment ?

- **Connaître sa typologie et son niveau de performance** : l'enveloppe, les systèmes...
- Identifier son **fonctionnement** et ses **usages**
- Savoir **qui intervient** sur le volet énergie et **dans quels termes**
- Apprendre à lire et analyser les données techniques et comptables reçues
- Connaître précisément les enjeux des différents postes recensés afin de mieux exprimer les besoins et définir les objectifs
- **Définir des axes de travail prioritaires et un plan d'action à court, moyen et long termes**

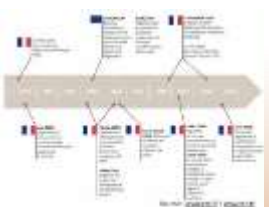
Un Plan d'action logique, de « bon sens »



- Améliorer le confort des occupants
- **Mieux maîtriser les consommations d'énergie du patrimoine :**
Les profils énergétiques font ressortir des pistes d'améliorations récurrentes :
 - Mieux **réguler**, en optimisant le fonctionnement des systèmes
 - Mieux **ventiler** les locaux
 - Mieux **isoler**
- **Et en limiter les impacts environnementaux :**
 - Eclairer « juste » *par exemple*

Ces chantiers sont importants.
Des réponses réglementaires et des compétences
techniques existent pour travailler sur ces axes.

Un Plan d'action logique, de « bon sens »



- **Mieux financer les travaux :**

De nouvelles pistes s'ouvrent sur cette question ; par exemple :

- S'appuyer sur le dispositif des **Certificats d'Economie d'Énergie** « CEE »
- **Envisager de grouper** des actions, de commander des travaux communément, etc.

- **Travailler sur les charges de fonctionnement :**

Une piste plus complexe, mais une opportunité à saisir :

- **Optimiser** les abonnements en vigueur, pour les bâtiments comme pour l'éclairage public
- Anticiper une compétence qui se profile : **l'achat d'énergie** sur les marchés dérégulés

Transformer l'essai ! [proverbe auvergnat]



L'achat d'énergie dans une collectivité

Mieux en observer et en comprendre...

...les termes techniques et financiers

Puissances souscrites
Abonnement, terme fixe
Consommation, terme de quantité
kWh PCI, kWh PCS
CSPE, CTA, TVA, HTVA, TTC
Fourniture et acheminement
PCE, point de comptage
Relevés, estimations
€, facturation, paiement
Tarifs bleus, verts, jaunes
Péréquation tarifaire
B0, B1, B2I, B2S
Gestionnaires de réseaux, fournisseurs
Services et prestations
Usagers, collectivités locales
Tacite reconduction...

...les termes règlementaires

Tarifs réglementés TRV
Eligibilité
Offres de marchés
Prix dérégulés
Abonnés - acheteurs
Échéances de contrat
Loi NOME
TQ1, TQ2
Indexation
Seuils...

... les termes juridiques, dans le cadre du Code des Marchés publics

Pouvoir adjudicateur
Consultation, procédures
Allotissement, variantes
PSE
Critères de sélection
Délais de validité des offres
Durée du marché
Accord-cadre
Marché, MAPA
Computation des seuils, publicité
Principe d'égalité
RC, AE, CCAP, CCTP
Notification, négociation...

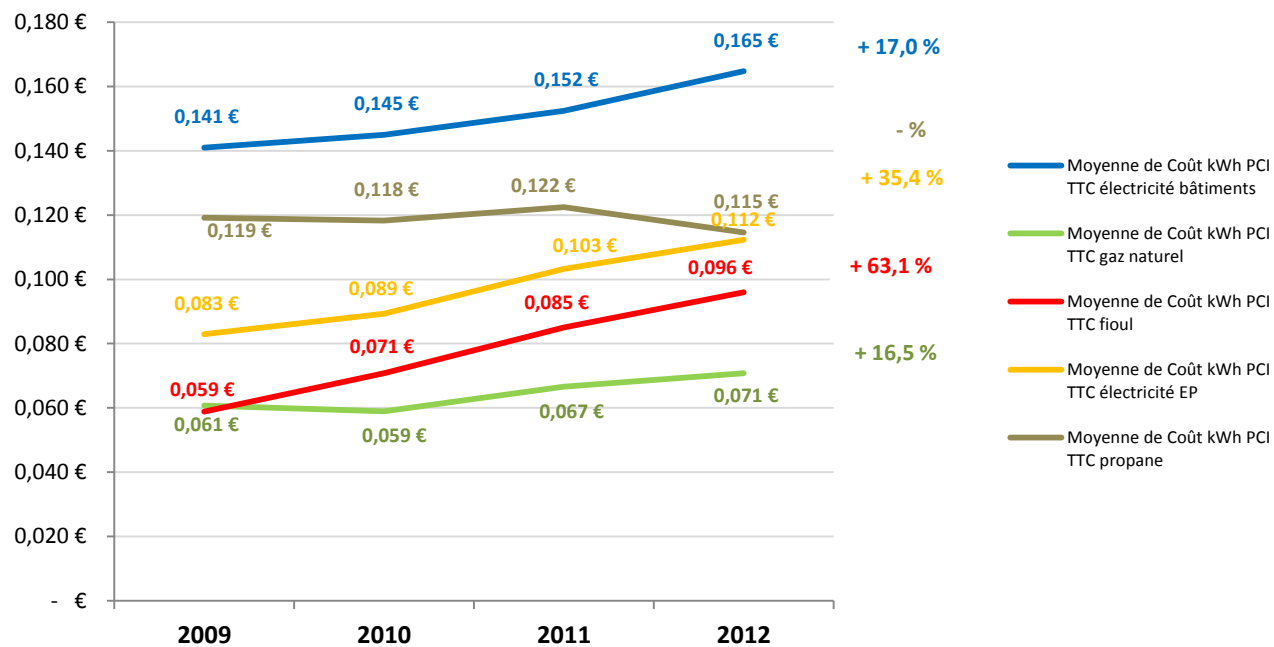
A traduire ?

Regard sur les termes techniques et financiers

Quels enjeux économiques pour une collectivité ?

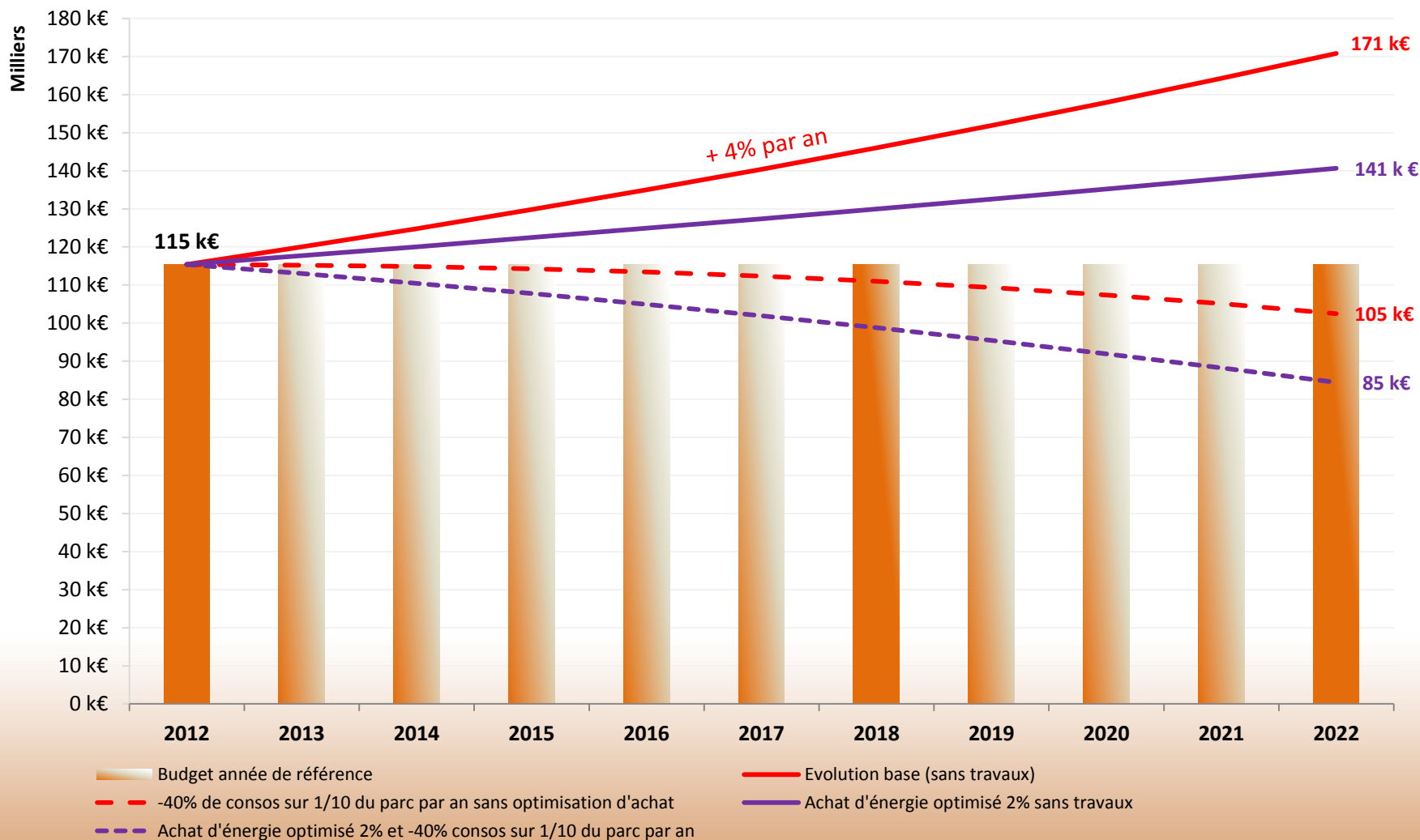


CEP Auhme : Evolution des prix de l'énergie sur le Puy-de-Dôme entre 2009 et 2012 sur les collectivités suivies dans le cadre du CEP



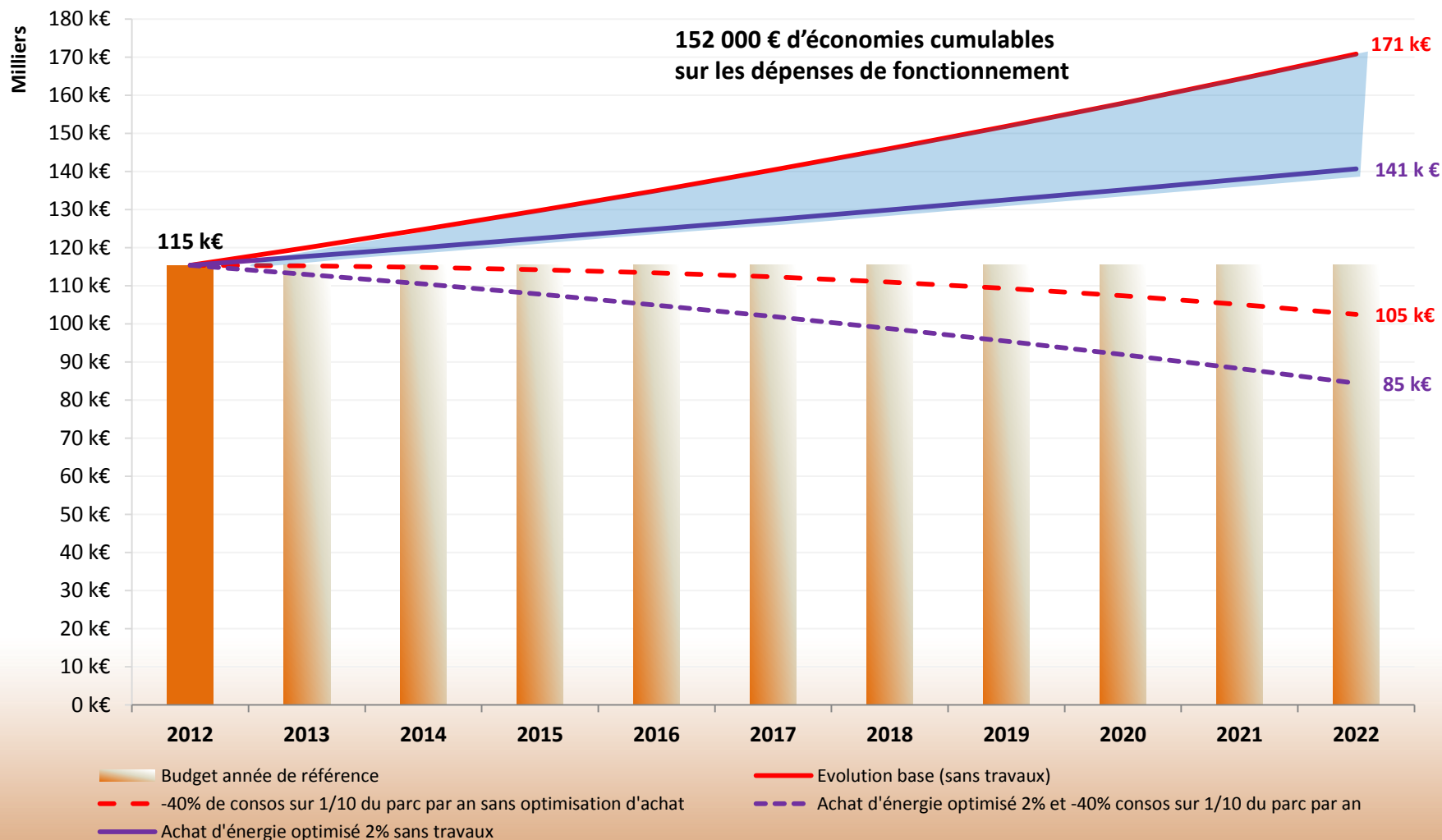
Regard sur les termes techniques et financiers

Quels enjeux économiques pour une collectivité ? [2]



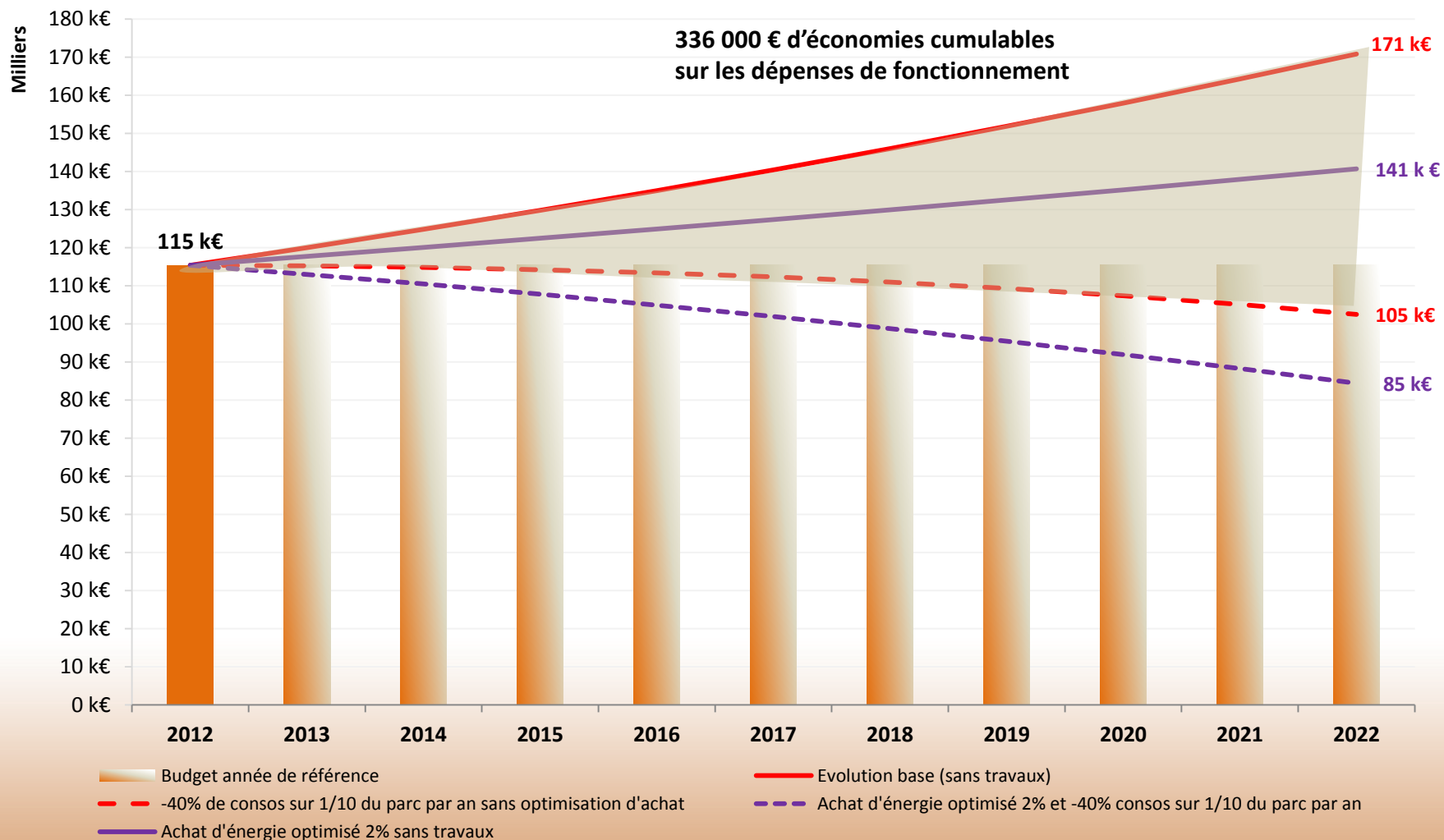
Regard sur les termes techniques et financiers

Quels enjeux économiques pour une collectivité ? [2]



Regard sur les termes techniques et financiers

Quels enjeux économiques pour une collectivité ? [2]



Regard sur les termes techniques et financiers

Quels enjeux économiques pour une collectivité ? [2]

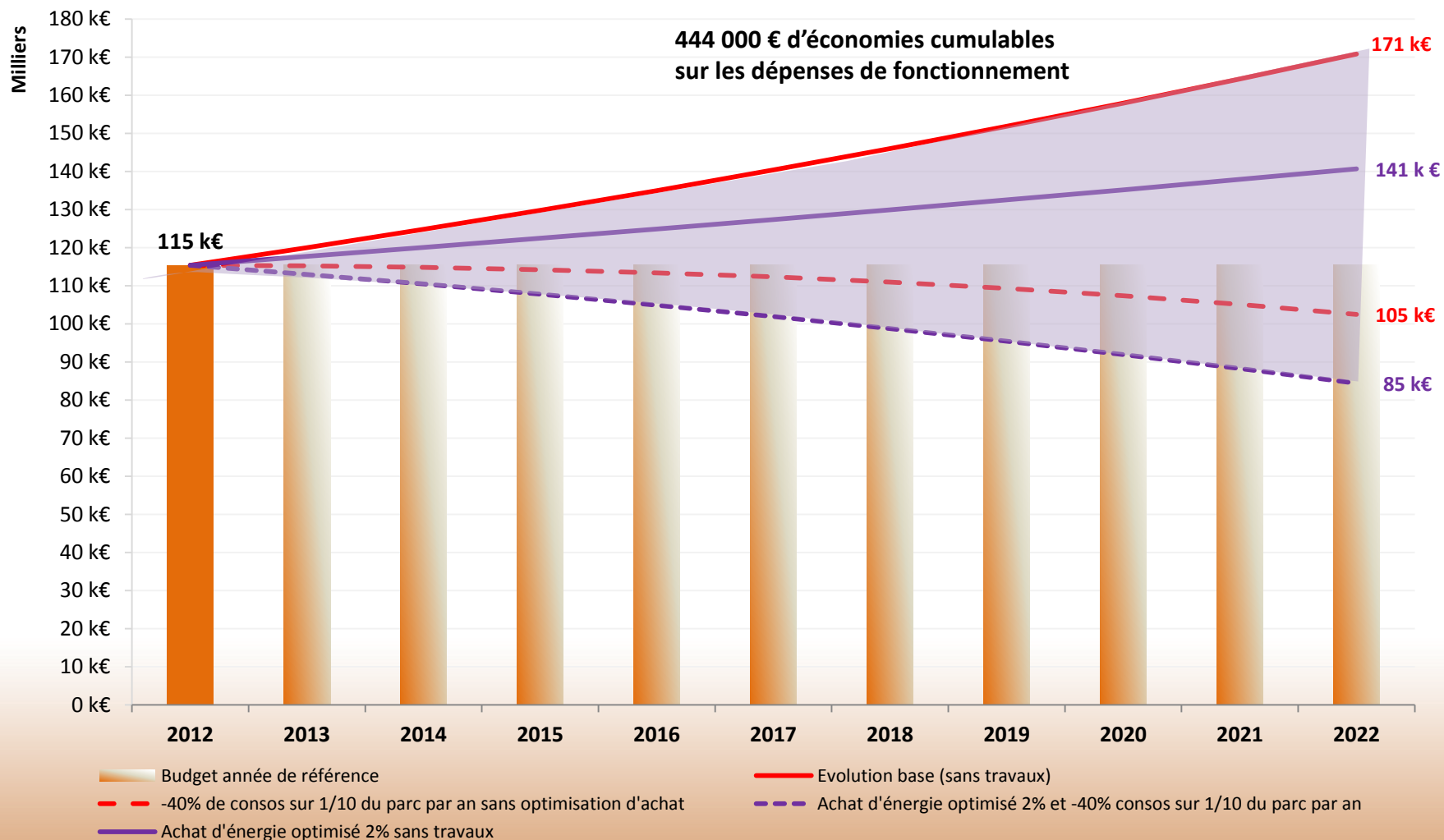
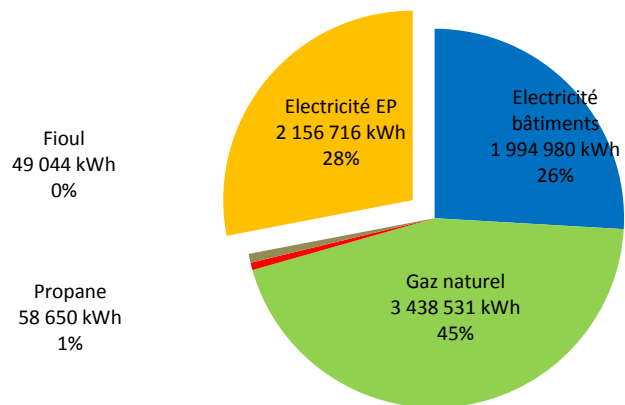


Illustration sur le territoire d'une Communauté de Communes « typologique » [1]

Répartition des consommations d'énergie par type, sur la totalité du patrimoine public des collectivités - Données 2011 en kWh PCI



Evolution des consommations du patrimoine des collectivités entre 2009 et 2011 (en kWh PCI)

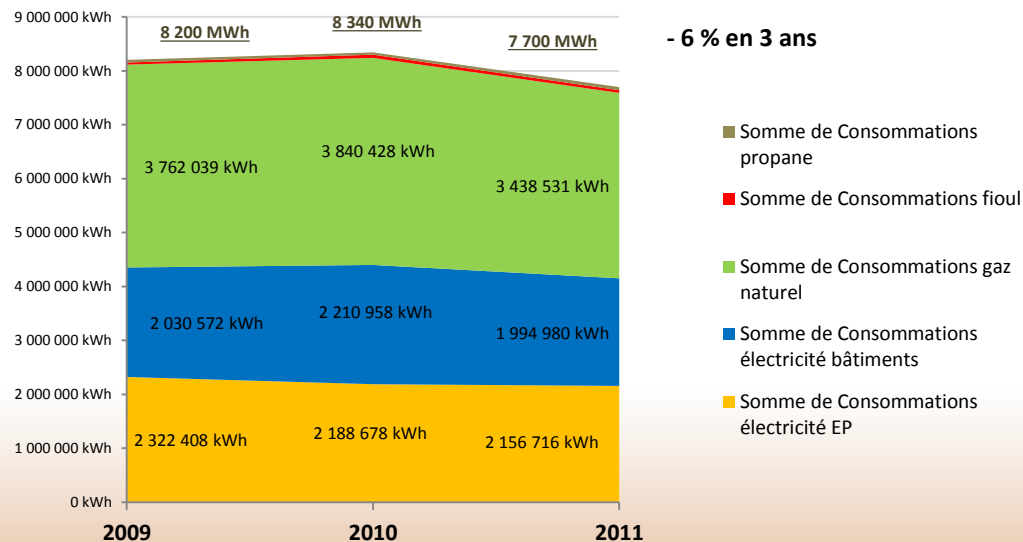
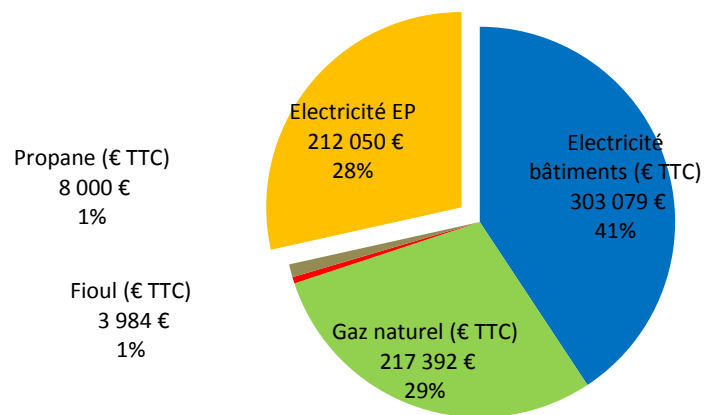
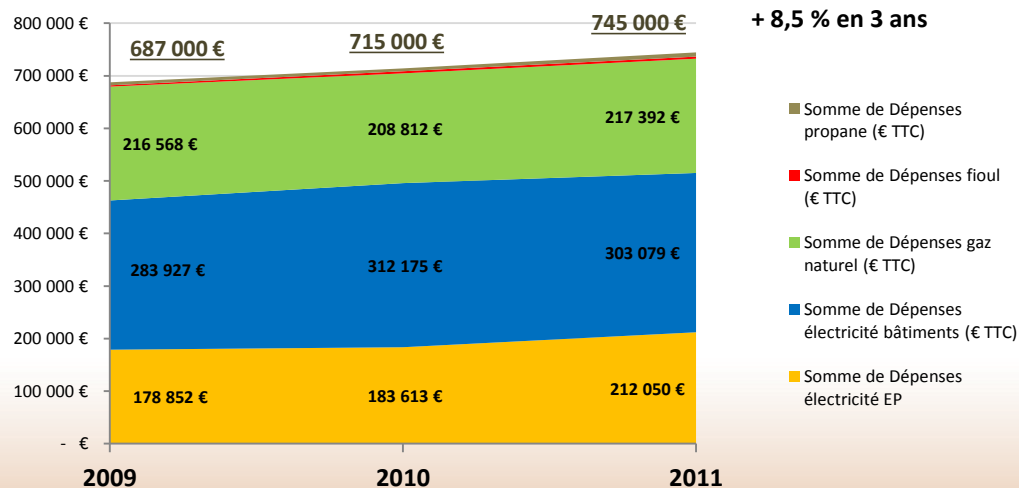


Illustration sur le territoire d'une Communauté de Communes « typologique » [2]

Répartition des dépenses d'énergie par type, sur la totalité du patrimoine public des collectivités - Données 2011 en € TTC

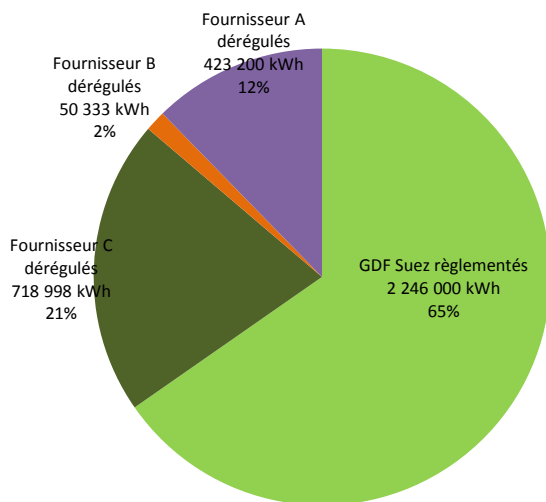


Evolution des dépenses du patrimoine des collectivités entre 2009 et 2011 (en € TTC par an)



Des enjeux déjà *soutenus* quant à l'entrée sur les marchés du gaz naturel [3]

Répartition des consommations de gaz naturel par modalités d'achat et type de fournisseurs - Données 2011 en kWh PCI



Le gaz naturel couvre **45 %** des consommations des bâtiments publics du territoire, soit 3,44 millions de kWh PCI en 2011 [3,8 GWh PCS].
1/3 sont d'ores et déjà achetés sur les marchés dérégulés [irréversibles]

Des enjeux à *anticiper fortement* quant à l'entrée sur les marchés de l'électricité [4]

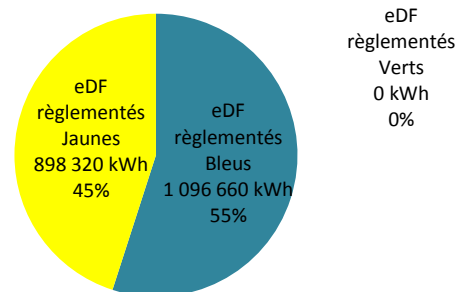
Pour le moment, aucune collectivité n'a choisi de sortir du cadre réglementé, pour aucun de ces contrats.

L'électricité en tarif jaune est utilisée par **9 collectivités** sur 12 et regroupe **16 contrats**.

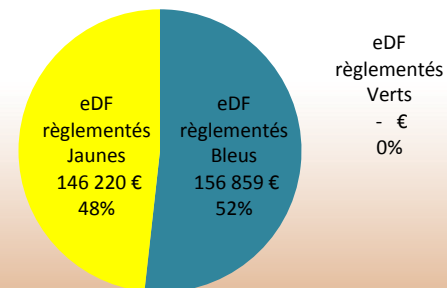
Ce tarif concerne **45 % des consommations** et **48 % des dépenses** du poste électricité dans les bâtiments.



Répartition des consommations d'électricité par type de tarifs eDF réglementés "bâtiments"
Données 2011 en kWh



Répartition des dépenses d'électricité par type de tarifs eDF réglementés "bâtiments"
Données 2011 en € TTC



Les termes réglementaires de l'achat de l'énergie une nouvelle « compétence »... obligatoire ?



L'ouverture à la concurrence des marchés nationaux de l'énergie devient une réalité conformément aux souhaits de la Communauté Européenne : la **fourniture d'énergie est depuis 2007 ouverte à la concurrence pour tous les clients en France.**



Dans ce cadre, **les collectivités peuvent exercer leur éligibilité** en choisissant d'acheter leur énergie « sur les marchés »



- Ces achats doivent se conformer au **Code des marchés publics**
- Différentes options sont envisageables quant aux termes d'achat. Elles sont logiquement **plus intéressantes quand le volume de consommation concerné est significatif** ;
- Leurs renouvellements doivent être **anticipés**



Ce nouvel exercice doit amplifier les actions de maîtrise des consommations, et non en annuler les effets.



>> Intervention d'Emmanuel GOY, AMORCE

Les termes juridiques de l'achat de l'énergie, régi par le Code des Marchés Publics



Les mesures de publicité et de mise en concurrence assurent le respect des principes rappelés à l'article 1^{er} du Code : **liberté d'accès à la commande publique, égalité de traitement des candidats et transparence des procédures.**

Elles s'appliquent dès le 1^{er} euro public dépensé.

Plusieurs objectifs évidents :

- Le libre accès à la commande publique pour l'ensemble des prestataires intéressés
- La garantie d'une véritable mise en concurrence, suscitant candidatures et offres
- Le gage d'une réponse adaptée aux besoins de l'acheteur

Faire jouer la concurrence dans l'acte d'achat public répond aussi au souci d'efficacité économique. En suscitant une plus grande diversité des offres, elle permet d'accroître les chances d'obtenir l'offre économiquement la plus avantageuse et de garantir un bon usage des deniers publics.

>> Intervention de Jean-Serge SALVA, SIGEIF

Retours d'expériences :

Se saisir au mieux de l'ouverture des marchés



Comment une collectivité passe t-elle du statut d'abonné à celui d'acheteur ?

Comment monter rapidement en compétence afin d'anticiper ?

Comment travailler sur la solidarité des territoires dans ce domaine ?

>> Interventions de :

- Jean-Serge SALVA, SIGEIF
- Sébastien RIERA, Ville de Clermont-Ferrand
- Bernard VEYSSIERE, SIEG 63

↳ PATRIMOINE
DURABLE

invitation



CONTRATS D'ACHAT
D'ÉNERGIE

→ **Collectivités !**
Devenez actrices
de l'achat
de votre énergie

Conférence → mercredi 26 juin
Maison de l'Habitat
à Clermont-Ferrand

Organisée par INFO → ÉNERGIE
en AUVERGNE



**Merci pour votre
attention**