

Modalités d'organisation de la communication à la population des résultats de la THERMOGRAPHIE AÉRIENNE

L'Association des Communes Minières (ACM) a finalisé la campagne de thermographie aérienne réalisée cet hiver et a mis à disposition de la CAPH les cartographies produites courant du mois d'octobre. Les différents traitements aboutissent à la définition d'un **indicateur de déperdition de chaleur** (code couleur) des toitures de l'ensemble des biens immobiliers du territoire.

Ces données représentent un vrai potentiel d'information et de sensibilisation aux économies d'énergie des propriétaires privés occupant ou bailleurs du territoire, et sont également un vecteur potentiel de réalisation de travaux à visée énergétique.

Par ailleurs, ces données pourront être isolées pour le parc locatif social HLM et permettre par exemple de prioriser les opérations de réhabilitation en collaboration avec les bailleurs. Enfin elles pourront également permettre d'identifier des secteurs plus touchés que d'autres au sein desquels des actions renforcées pourraient être envisagées (ANAH, PIG...).

Préalable à la mise à disposition des données au public :

La bonne interprétation des résultats de la thermographie aérienne impose une bonne connaissance du principe de réalisation du relevé et de la réaction des différents matériaux face à la caméra thermique. Aussi, l'ACM a formé à l'interprétation des cartographies deux agents de la CAPH au mois d'octobre 2016.

Modalités de communication :

- **L'Espace Info Énergie** via son conseiller constituera le seul vecteur de mise à disposition de la donnée en **recevant sur rendez-vous les ménages du territoire intéressés** soit à sa permanence de Raismes soit dans les permanences délocalisées.

Ce mode de communication encadré vise à **permettre un accompagnement qualitatif et complet des ménages** sur le volet réhabilitation énergétique du logement et à éviter autant que possible les démarches commerciales abusives.

- Par ailleurs, afin de répondre de manière rapide à **une 1^{re} vague de demandes** de renseignements, **trois matinées de restitution sont organisées** avec le concours des communes :

Saint-Amand-les-Eaux

Le 19 novembre - Salle André Malraux - 9h30 à 13h00

Denain

Le 3 décembre - Salle Aragon - 9h30 à 13h00

Bouchain

Le 10 décembre - Mairie - 9h30 à 13h00



**Des économies d'énergie
pour votre maison,
c'est possible !**



Vous voulez connaître la déperdition de chaleur de la toiture de votre logement ?

Vous voulez disposer d'un état des lieux précis des travaux à effectuer ?

Vous aimeriez connaître les aides dont vous pouvez bénéficier ?

**L'ESPACE INFO ÉNERGIE
vous renseigne
GRATUITEMENT**

Venez ici découvrir la "couleur" de votre toit

La thermographie aérienne permet de déterminer par des codes couleurs, les pertes de chaleur de votre logement (campagne de photographies aériennes réalisée sur le territoire de La Porte du Hainaut).

Espace Info énergie : 03.62.53.25.19



Les ménages seront accompagnés par 4 conseillers info-énergie pour la présentation du résultat lié à leur bien immobilier, et pourront également découvrir l'exposition sur la réhabilitation énergétique prêtée par l'ADIL et la Maison des éco-astuces si les salles permettent son déploiement.

Quelques éléments complémentaires à votre disposition si vous souhaitez communiquer en commune :

L'Association des Communes Minières du Nord-Pas de Calais a été créée dès 1970 par les élus du bassin minier du Nord-Pas de Calais afin de veiller au devenir de l'héritage des Houillères (dépollution des sites, réhabilitation des logements, reconversion des mineurs, création d'activités...). Aujourd'hui, l'ACM (163 communes et les EPCI dont les communes sont membres) défend toujours les intérêts des populations dans des domaines aussi divers que l'environnement, l'aménagement, le social, la santé et l'héritage culturel.

L'opération de thermographie et de cartographie de l'éclairage public est une belle illustration d'action contre le réchauffement climatique et la précarité énergétique.

L'opération de thermographie aérienne menée sur l'ensemble du bassin minier permet de mesurer le **niveau de déperdition thermique des habitations**. L'objectif est de communiquer les résultats aux habitants afin de les encourager à entreprendre si nécessaire des travaux d'isolation. Pour enregistrer les températures de chaque toiture, un avion a survolé le territoire avec des caméras thermiques embarquées. Les images thermiques enregistrées sont ensuite traitées et analysées pour déterminer les niveaux de déperdition bâtiment par bâtiment et réaliser les cartes thermiques. **Plus un toit est chaud (donc rouge), plus la chaleur produite par le chauffage de la maison est gaspillée dans l'atmosphère : la maison est énergivore !**

L'ACM confie les données à chaque collectivité et le soin de communiquer

L'habitat est un grand consommateur d'énergie et l'agglomération a mis en œuvre une politique volontariste en vue de lutter contre la précarité énergétique de la population du territoire, qui dispose pour une grande part de revenus modestes. Diminuer les dépenses de chauffage constitue donc un enjeu important pour le territoire et pour sa population.

Que ce soit au titre de sa compétence habitat ou de sa compétence en matière d'environnement et de réduction des gaz à effet de serre, la CAPH nouvellement outillée de la thermographie pourra continuer à mettre en œuvre ses actions de sensibilisation aux économies d'énergie.

Les coordonnées de l'Espace info énergie de La Porte du Hainaut :

→ **03.62.53.25.19**