

Définition :

Les réseaux de chaleur sont composés de 3 éléments principaux :

- la production de chaleur (chaufferie) sur une ou plusieurs unités de production ;
- les consommateurs : industries, bâtiments communaux (mairie, salle des fêtes, piscines, etc...), magasins, établissements hospitaliers, établissements scolaires (écoles, collèges, lycées), bureaux, logements sociaux, résidences, gîtes, etc... ;
- entre les deux, un circuit de conduites de chauffage permet de transporter le fluide caloporteur.

Exemples :

- Le réseau de chaleur de Gray (Haute-Saône) dessert 600 logements, une école maternelle, un groupe scolaire, un collège, une maison de retraite, un centre médico-social et la piscine municipale. La chaudière au bois assure 90% des besoins de chaleur (11 500 000 kwh) équivalant à une consommation de 1400 tonnes de pétrole.
- Localement, et à une plus petite échelle, un réseau de chaleur est installé à Ristolas (Queyras) dont une visite sera organisée lors de l'événement du 21 Octobre.

Quelques manières de participer à l'événement :

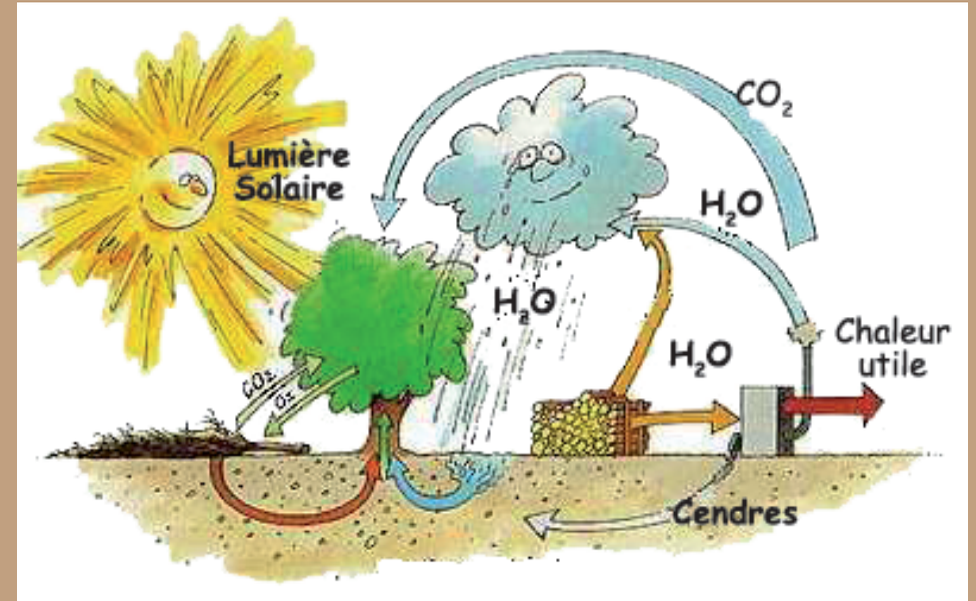
Sur votre territoire, des bâtiments sont ou pourraient être reliés par un réseau de chaleur : bâtiments publics ou privés, existants ou en projet.

Vous avez une expertise sur la filière bois-énergie, sur la conception de réseaux de chaleurs ou sur des sujets très proches ?

Vous êtes acteurs de l'industrie du bois (propriétaires forestiers publics ou privés, élagueurs, menuisiers, charpentiers, etc...), et ce sujet vous intéresse ?

Rejoignez-nous ou contactez-nous pour développer ensemble ce projet et partager nos connaissances et expériences

Association du Pays Grand Briançonnais, des Écrins au Queyras
405, av. Général de Gaulle – 05120 L'Argentière-la-Bessée
Tél. : +33.(0)4.92.23.04.46 – courriel : pays@ccebrianconnais.fr



Journée Bois énergie - Réseaux de chaleur en Pays du Grand Briançonnais

Samedi 21 octobre 2006
Ristolas (Queyras)

Conseil de Développement du Pays du Grand Briançonnais,
des Ecrins au Queyras

Programme

Matinée Des experts vers les décideurs et les porteurs de projets

9 h 00 Accueil des participants

9 h 30 Ouverture

Thème 1 La place du Bois énergie pour une gestion durable de nos forêts et un renforcement de l'industrie du bois du Pays du Grand Briançonnais

Thème 2 La transformation du combustible et la disponibilité de la ressource

Thème 3 Pourquoi et quand considérer l'option d'un réseau de chaleur ?

Thème 4 Aspects économiques, financements et montage de projet

Thème 5 Mise en œuvre et utilisation d'un réseau de chaleur (aspects techniques, entretien, maintenance)

11 h 00 Débat : Comment développer une filière Bois énergie forte et des réseaux de chaleur dans le pays du Grand Briançonnais?

11 h 30 Visite/Inauguration de l'installation de Ristolas, et repas offert

Après-midi Des porteurs de projet vers les experts et décideurs

14 h 00 Présentations de projets

16 h 00/
16 h 30 Clôture – retour sur les leçons et les idées développées durant la journée

Bertrand CHAPURLAT

Président du Conseil de Développement
du Pays du Grand Briançonnais, des Ecrins au Queyras

Christian LAURENS

Président de l'Association du Pays du Grand Briançonnais,
des Ecrins au Queyras

ont le plaisir de vous inviter à la

**Journée Bois énergie - Réseaux de chaleur
en Pays du Grand Briançonnais**

Samedi 21 octobre 2006

9 h 00

Ristolas (Queyras)