



EN PARTENARIAT

# Communiqué de presse

## La Plagne, 3 février 2015

La Plagne fait le choix d'une énergie renouvelable signée Veolia

Pour chauffer ses logements et ses commerces, le site Plagne-centre s'est équipé d'une chaufferie biomasse. Conçue et exploitée par Veolia, la chaufferie est alimentée par des déchets de bois de la région. Une solution « éco-énergétique » qui permet de diminuer de 50 % le coût de l'énergie consommée par les propriétaires de la station.



**4 000 tonnes**  
**de CO<sub>2</sub> économisées**

soit l'équivalent de 700 tours du monde



grâce à la chaufferie biomasse de Veolia  
par rapport à une chaufferie fioul

VEOLIA

La chaufferie biomasse, en fonctionnement depuis 2009, produit près de **90 % du chauffage et de l'eau chaude sanitaire des habitations et résidences touristiques (7 000 lits environ) et commerces de La Plagne**. Cette solution utilise une ressource très présente dans la région : les déchets de bois.

« Le bois est brûlé dans la chaufferie à une température de 900°C environ. L'énergie dégagée par cette combustion alimente le réseau de chaleur qui dessert une cinquantaine d'immeubles et près de 90 commerces », explique Bertrand Richel, Responsable chez Veolia Centre Est. 12 000 MWh d'énergie renouvelable sont produites chaque année.

La chaufferie au bois permet de diminuer l'impact climatique de La Plagne. **Près de 4 000 tonnes de CO<sub>2</sub> sont évitées chaque année par rapport à une chaufferie au fioul**, soit l'équivalent des émissions de CO<sub>2</sub> d'une voiture standard qui effectuerait près de 700 fois le tour du monde.

## Communiqué de presse

3 février 2015

---

« *La chaufferie biomasse est une solution pour **développer l'économie circulaire à l'échelle locale*** », précise Bertrand Richel, Responsable chez Veolia Centre Est. En effet, le bois essentiellement en provenance de Savoie est composé de 85 % de palettes alimentaires et de 15 % de plaquettes forestières, c'est-à-dire de bois non utilisable par les entreprises de charpenterie et de menuiserie. Près de 4 000 tonnes de bois sont brûlées chaque année.

Pour les propriétaires de La Plagne, cette solution représente une réelle économie. Christian Cathelin, Président de l'Union des syndicats de copropriétaires de La Plagne-centre, précise que « *par rapport à un chauffage au fioul, la chaufferie biomasse permet aux propriétaires de **diminuer le montant de leur facture énergétique d'environ 20 % pour un appartement moyen*** ».

Veolia assure un service de la chaufferie biomasse 24h/24.

.....

*Le groupe Veolia est la référence mondiale de la gestion optimisée des ressources. Présent sur les cinq continents avec plus de 187 000 salariés\*, le Groupe conçoit et déploie des solutions pour la gestion de l'eau, des déchets et de l'énergie, qui participent au développement durable des villes et des industries. Au travers de ses trois activités complémentaires, Veolia contribue à développer l'accès aux ressources, à préserver les ressources disponibles et à les renouveler.*

*En 2013, le groupe Veolia a servi 94 millions d'habitants en eau potable et 62 millions en assainissement, produit 54 millions de mégawatheures et valorisé 38 millions de tonnes de déchets. Veolia Environnement (Paris Euronext : VIE) a réalisé en 2013 un chiffre d'affaires consolidé de 23,4 milliards d'euros\*. [www.veolia.com](http://www.veolia.com)*

(\*) Chiffres 2013 pro-forma non audités incluant Dalkia International (100%) et excluant Dalkia France. Hors périmètre et chiffre d'affaires de Transdev en cours de cession.

*La Plagne : 1 station, 10 destinations. La Plagne se positionne comme une station "grand ski" avec son appartenance au domaine skiable relié Paradiski et "famille" avec une offre adaptée . La Plagne arrive en première position des stations les plus visitées au monde avec une moyenne de plus de 2,5M de visiteurs sur les dernières saisons d'hiver.*

---

## Contacts

### Relations Médias Veolia

Laurent Obadia

Stéphane Galfré

Sandrine Guendoul

Marie Bouvet + 33 (0)1 71 75 17 50 / + 33 (0)6 22 24 48 21

[marie.bouvet@veolia.com](mailto:marie.bouvet@veolia.com)