

## Information presse

### **Kyocera met en place des « rideaux verts » pour réduire le taux de CO<sup>2</sup> et la consommation énergétique**

**Cette année encore, le groupe Kyocera Corporation donne l'exemple en matière de protection de l'environnement et de durabilité, en faisant pousser des « rideaux verts » sur divers sites du groupe dans le monde entier.**

**02 juin 2015** – Kyoto/Neuss – Pour la neuvième année consécutive, le groupe Kyocera Corporation met en place des « rideaux verts » sur ses sites de production. Les rideaux en feuillage naturel, qui grimpent le long des façades, apportent de l'ombre aux pièces et diminuent ainsi la température du bâtiment de 2 °C maximum, ce qui permet de réduire considérablement la consommation énergétique due à la climatisation.\* Ainsi, la température ressentie a pu baisser au maximum de 15°C.

Les rideaux verts ne réduisent pas seulement la consommation énergétique et les émissions de gaz, mais ils permettent également d'absorber davantage de CO<sup>2</sup>. Un mètre carré de feuillage absorbe 3,5 kilogrammes de dioxyde de carbone par an. Par rapport à l'année passée, la surface de tous les rideaux verts du groupe Kyocera Corporation (34 sites concernés dans le monde entier) s'est agrandie : en 2014, la longueur totale des rideaux de feuillage atteignait 1 053 mètres, avec une superficie de 4 314 mètres carrés, ce qui correspond à 16,5 courts de tennis.

#### **Coordonnées de contact :**

Kyocera Fineceramics SAS  
Jan Sustronck  
Parc Tertiaire Silic  
21 rue de Villeneuve  
BP 90439 94583  
Rungis Cedex, France  
Tel.: +33 (0) 1 41 73 73 38  
Fax: +33 (0) 1 41 73 73 59  
jan.sustronck@kyocera.de  
www.kyocera.fr

## Information presse

Il est important que chacun puisse apporter sa contribution pour garantir une gestion durable de l'environnement, ce qui est d'autant plus vrai avec les conditions météorologiques de plus en plus extrêmes et le changement climatique actuel. C'est pourquoi Kyocera encourage aussi bien ses collaborateurs que les habitants voisins de certains de ses sites de production à s'investir personnellement dans le projet des « rideaux verts », en mettant à disposition des semences et des instructions détaillées pour la culture des plantes.

Par ailleurs, les rideaux verts ont un avantage plutôt savoureux : dans la plupart des cas, on utilise des plantes potagères, ce qui permet de renforcer l'esprit d'équipe lors des récoltes collectives et de la préparation des produits à la cantine de Kyocera.

\*Source : Ministère japonais du Territoire, des Infrastructures, des Transports et du Tourisme

### **Pour de plus amples informations sur les activités relatives aux rideaux verts :**

<http://global.kyocera.com/ecology/greencurtains/index.html>

### **Pour plus d'informations sur Kyocera :**

[www.kyocera.fr](http://www.kyocera.fr)

#### **Coordonnées de contact :**

Kyocera Fineceramics SAS  
Jan Sustronck  
Parc Tertiaire Silic  
21 rue de Villeneuve  
BP 90439 94583  
Rungis Cedex, France  
Tel.: +33 (0) 1 41 73 73 38  
Fax: +33 (0) 1 41 73 73 59  
jan.sustronck@kyocera.de  
www.kyocera.fr

## Information presse

### À propos de Kyocera

Kyocera Corporation avec son siège social à Kyoto est l'un des premiers fournisseurs mondiaux de composants en céramique pour l'industrie technologique. Les domaines d'activité d'importance stratégique du groupe Kyocera (comptant au-delà de 226 sociétés filiales au 31 mars 2015) sont les technologies de l'information et de la communication, les produits destinés à améliorer la qualité de la vie et les produits écologiques. Ce groupe technologique est l'un des plus grands producteurs mondiaux de systèmes à énergie solaire grâce à la fabrication et à la mise en place de plus de 6,0 gigawatts d'équipement de récupération de l'énergie solaire.

Au cours de l'exercice 2014/2015, le groupe Kyocera comptait environ 68.000 personnes, pour un chiffre d'affaires net d'environ 11,74 milliards d'euros. En Europe, l'entreprise commercialise, entre autres, des imprimantes et des photocopieuses numériques, des composants micro-électroniques, des produits en céramique ainsi que des systèmes solaires complets. Kyocera est représenté en France par deux sociétés indépendantes : Kyocera Document Solutions France SA à Gif-sur-Yvette et Kyocera Fineceramics SAS à Rungis.

L'entreprise s'engage également sur le plan culturel : la fondation Inamori, créée par le fondateur de la société, décerne le fameux prix de Kyoto, l'une des distinctions les mieux rémunérées dans le monde, pour l'oeuvre de scientifiques et d'artistes renommés (environ l'équivalent de 385.000 euros par catégorie de prix).

### Coordonnées de contact :

Kyocera Fineceramics SAS  
Jan Sustronck  
Parc Tertiaire Silic  
21 rue de Villeneuve  
BP 90439 94583  
Rungis Cedex, France  
Tel.: +33 (0) 1 41 73 73 38  
Fax: +33 (0) 1 41 73 73 59  
jan.sustronck@kyocera.de  
www.kyocera.fr