

Salon Bois Énergie : une 13^e édition réussie !

Le salon Bois Énergie, qui s'est tenu du 22 au 25 mars dernier à Saint-Étienne (Loire), a réuni 357 exposants de 19 pays et a, une fois de plus, fait le plein d'innovations.

S'il fallait une nouvelle preuve de l'intérêt croissant suscité par la filière bois-énergie un peu partout en Europe, on s'arrêterait sur la surface d'exposition du dernier salon Bois Énergie, qui s'est déroulé à Saint-Étienne : 28 000 m². Démonstrations en tout genre, conférences, ateliers, tour d'horizon des bonnes pratiques à destination du grand public et même animations de sensibilisation au bois et au papier pour les enfants : il y en avait pour tous les goûts.

Temps fort de cet événement : le grand prix de l'innovation. Dans la catégorie « approvisionnement et production de combustibles », Hargassner France en partenariat avec Containergie a été distingué pour son couvercle de trémie destiné à faciliter le benrage de bois déchiqueté. Cette gamme de trappes assure l'étanchéité du silo et permet une livraison propre et hautement sécurisée. En plus de répondre à un vrai besoin du marché des chaufferies de petite puissance, cette innovation permettra un gain de temps non négligeable. Dans la catégorie « chauffage domestique », Rika France a été récompensé pour Induo, son poêle mixte bois/granulés muni d'une détection automatique du combustible. Étanche et très silencieux en raison de son fonctionnement par convection naturelle, il offre une puissance nominale de 3 à 10 kW pour un rendement de 90 %. Et en plus de sa bonne autonomie lui permettant de continuer à fonctionner en cas de panne de courant, il affiche une esthétique soignée.

À Nantes en 2013

Enfin, dans la catégorie « chauffage collectif et industriel », le grand prix a été décerné au foyer K12 de Kohlbach. Équipé de grilles



mobiles rafraîchies et d'une chambre de combustion tertiaire verticale, il est adapté aux chaufferies de 6 à 18 MW. Il permet non seulement de valoriser des combustibles très humides et à fort taux de cendres mais peut aussi fonctionner 4 000 heures sans intervention humaine. On appréciera donc les économies en maintenance que le K12, particulièrement adapté aux contextes où la ressource bois est mobilisée sous toutes ses formes, autorise. Un joli palmarès, donc, qui ne manquera pas de pousser les fabricants à innover encore et toujours sur un marché hautement compétitif.

Rendez-vous est pris fin mars 2013 pour la 14^e édition du salon, qui devrait se tenir pour la première fois à Nantes, déclinée capitale verte de l'Europe.