

POLLUTEC HORIZONS 2007 : SAUVEGARDE DE L'ENVIRONNEMENT

Le salon Pollutec Horizons 2007 ouvrira ses portes du 27 au 30 novembre prochain à Paris-Nord Villepinte. En partenariat avec ADEME Energies 2007, le maître-mot de cette édition sera la maîtrise des énergies renouvelables et le respect du développement durable.

Jérôme BAUDRILLART

Développement durable et énergies renouvelables

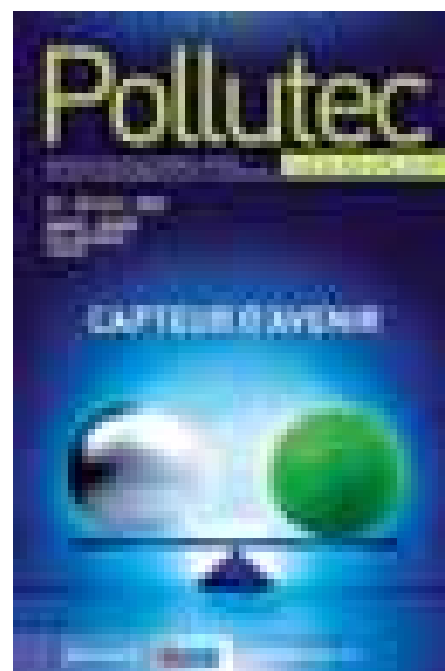
L'Édition 2007 du salon Pollutec aura pour principal objectif de proposer aux entreprises publiques et privées, aux collectivités et autres institutionnels des solutions d'avenir que ce soit sur un plan environnemental ou économique. La nouvelle marque Pollutec Horizons a été adoptée pour symboliser une volonté forte des organisateurs et des partenaires du salon afin d'accompagner les évolutions du marché de l'environnement et d'en anticiper les conséquences. Pollutec est un salon ombrelle, car l'ensemble des secteurs ou sous secteurs d'activités sont déclinés en thématiques importantes portant sur l'écologie.

Pas moins de 1410 exposants dont 27 % internationaux seront attendus cette année. La région allemande de Rhénanie du Nord Westphalie sera l'invitée d'honneur et bénéficiera de nombreuses conférences et d'animations. Le fil conducteur du salon sera le développement durable et le respect de l'environnement. Son positionnement va s'étendre au public traditionnel, industriels, prescripteurs et aux responsables de collectivités locales.

Les organisateurs vont se pencher sur l'optimisation des ressources, inciter

les entreprises à économiser l'énergie ainsi que réduire les émissions de gaz à effet de serre. Pollutec constitue indirectement le prolongement des réflexions abordées par les groupes de travail du Grenelle de l'environnement. Sur une surface de 51 600 m², Pollutec Horizons 2007 développera outre les techniques de prévention et de protection des pollutions, de nouveaux thèmes sur l'avenir de la planète qui seront débattus autour des 250 conférences. Les principaux sujets abordés seront les énergies renouvelables, l'efficacité énergétique, la gestion durable des eaux, la mobilité urbaine, la pollution marine, les technologies propres et les achats responsables.

Parmi tous ces thèmes, quatre constituent une priorité pour le respect de l'environnement par les entreprises : le traitement des pollutions, les énergies, les changements climatiques et l'optimisation des ressources. Le traitement des pollutions des eaux, des déchets, la mesure des nouveaux polluants dans l'air et le traitement des odeurs constituent la clé de voûte des futures actions envisagées par les entreprises. Face à l'urgence du changement climatique, le salon aura pour mission d'inciter les acteurs publics et privés à maîtriser les énergies renouvelables et à lutter contre l'émission de gaz à effet de serre. Deux forums proposeront aux visiteurs plus de 40 conférences, exposés, débats et bonnes pratiques sur l'ensemble de ces sujets. L'optimisation des ressources sera déclinée en deux axes d'étude, la valorisation matière d'une part et la gestion de l'eau pluviale d'autre part. En outre, les visiteurs pourront sillonner trois nouveaux villages thématiques. Le village Eaux pluviales ciblera les industriels et les collectivités. Celui des Pollutions marines et protection



Le salon Pollutec Horizons 2007 se déroulera à Paris-Nord Villepinte du 27 au 30 novembre 2007.

du littoral répondra aux évolutions réglementaires de 2006. Celui de la Photocatalyse mettra quant à lui en exergue les applications d'une technologie prometteuse concernant le traitement de l'air et de l'eau.

Pollutec n'a pas omis les PME et les PMI du tissu économique français en réservant 17 stands collectifs à ces entreprises qui proposent de plus en plus d'innovations sur la politique de produit et sur le traitement de leur déchet tout en essayant de réduire leur coût d'énergie.

Au cœur du salon, l'innovation technologique tiendra une place prépondérante et constituera le théâtre de plus de 180 lancements de nouveaux produits sur le marché.

Des prix d'entreprises et environnementaux seront remis. Six prix ou trophées valorisant des produits ou des démarches innovantes seront décernés sur le salon, dont les EEP Awards 2007, prix européen de l'innovation environnementale.



Un nouvel événement appelé Capital 4E aura pour but de soutenir et d'encourager l'innovation technologique. Il incitera à entreprendre et à développer le financement des éco-technologies innovantes. Plus de 500 participants seront attendus dont les décideurs économiques, institutionnels, les chercheurs universitaires et les entrepreneurs...

L'année 2007 sera l'occasion pour le salon de valoriser l'expertise et le savoir-faire international en favorisant les opportunités d'échanges à un échelon international.

Pollutec se prépare à accueillir de nombreuses délégations étrangères venues d'Europe, d'Asie, d'Amérique latine et d'Afrique soit un total de 5 000 visiteurs internationaux et près de 100 pays différents représentés sur le salon.

Constructeurs et matériels de travaux publics

Des nouveaux matériels de travaux publics respectant des normes

environnementales et présentant de nombreuses innovations techniques seront exposés sur le salon Pollutec Horizons 2007 par les constructeurs. L'entreprise Manitou, leader mondial du chariot élévateur tout terrain proposera sur son stand une large gamme de produits liée au traitement des déchets.

Les visiteurs du salon pourront découvrir les chariots à mât tout terrain et semi-industriel, les chariots à bras télescopiques Maniscopic, les chargeuses articulées et à bras pivotant Maniloader, les nacelles élévatrices et automotrices de personnel Maniaccess et les chariots embarqués Manitransit. Manitou offre aussi une ligne d'équipements adaptée à la manutention pour tout type de déchets.

L'entreprise Delaplace proposera quant à elle une remorque à fond poussant DS 62, pesant 7 tonnes à vide, pour un volume de 40 m³ contre 9 tonnes pour 30 m³ pour une remorque traditionnelle.

chiffres clés

Surface total du salon : 51 600 m²

Surface de stands : 22 825 m²

Nombre de stands : 955, France : 764 et Etranger : 191.

Nombre d'exposants : 1410, dont 1029 pour la France et 381 pour l'Etranger.

Nombre de visiteurs attendus : plus de 40 000

L'innovation principale proposée par le constructeur se situe au niveau des essieux brevetés spécialement conçus, les lames de ressort étant remplacées par des vérins oléo-pneumatiques afin de répondre à l'objectif de gain de poids.

Enfin, la société Ebel Spinnepkop, spécialiste de la manutention continue et de l'optimisation des systèmes de transfert propose à ses clients un convoyeur-répartiteur pour les boues STEP. Ce convoyeur de 27 m est réalisé à partir d'un col de cygne inversé libre. Il renvoie ainsi à l'extérieur la boue vers un petit convoyeur monté sur pivot qui étale ensuite le produit sur une large surface. ■