



Paris, **Embargo jusqu'au 17 octobre 2011 à 6h**



Une mine urbaine à La Défense !

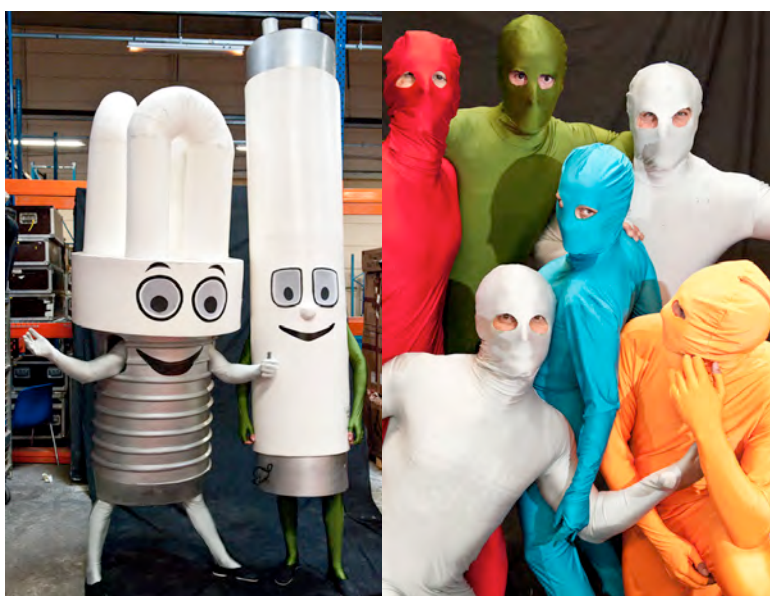
Récyllum réveille la conscience environnementale du plus grand quartier d'affaires d'Europe

Dès le 17 octobre prochain, Récyllum, l'éco-organisme agréé pour la collecte et le recyclage des lampes usagées, mènera une opération de sensibilisation sur l'importance du recyclage à La Défense.

En laissant croire aux usagers du quartier de La Défense qu'un vaste chantier d'exploitation minière s'installera durablement sur le parvis pour en extraire des matières premières indispensables à la fabrication des équipements de demain, Récyllum mettra en lumière les enjeux réels du recyclage des déchets pour pallier la difficulté d'accès à certaines matières premières.



Un scénario décalé pour une prise de conscience des enjeux du recyclage : Une mine urbaine à La Défense !



Pour sensibiliser l'opinion sur l'importance de recycler ses lampes usagées, Récyllum a imaginé un scénario original : une « **mine urbaine** » prend ses quartiers en plein cœur de la Défense.

Les usagers du Parvis de La Défense vont assister à l'installation d'un chantier d'exploitation minière au pied de leurs tours sous la direction de la Société d'Exploitation des Mines Urbaines (SEMUR). Cette société spécialement imaginée pour l'occasion est chargée de valoriser un gisement de matières premières encore trop largement inexploité !

Crédits photos : DR - Défense-92.fr // Légende : lampe basse consommation et tubes néons Lumimen représentant les matières premières présentes dans le gisement découvert



recylum
régénérons la lumière

L'ÉCO-ORGANISME AGRÉÉ POUR LES LAMPES USAGÉES



Les riverains seront invités à s'informer sur ce chantier hors du commun au cours d'une **réunion publique d'information le 17 octobre prochain à 12h30**. C'est alors qu'ils découvriront, au cours d'un show spectaculaire, que la société SEMU cache une opération de sensibilisation singulière orchestrée par Récyllum pour faire prendre conscience de l'importance de recycler ses lampes usagées. La Lumibox¹ géante de 11 mètres de haut installée au centre du parvis et aménagée en un vaste espace d'information sera alors ouverte au public.

Chacun pourra venir s'informer, rencontrer des acteurs du recyclage, identifier les points de collecte les plus proches... pendant toute une semaine.

Une campagne de sensibilisation nationale pour mobiliser les Français

53%*² des Français déclarent rapporter leurs lampes en déchèterie ou en magasin. Un résultat prometteur lorsque l'on se rappelle que ce geste était encore inconnu des consommateurs il y a 4 ans. C'est pourquoi, à quelques jours du changement d'heure, l'éco-organisme Récyllum a décidé de **faire bouger les comportements en lançant une campagne de sensibilisation nationale** qui commencera par cet événement spectaculaire au cœur de La Défense.. Un marquage au sol est également prévu indiquant les points de collecte de proximité sur Le Parvis (*à ce jour on compte 19 000 points de collecte en France*). Des **éco-quizz** seront aussi proposés aux visiteurs, leur permettant de gagner des week-ends dans les arbres ou des vols en montgolfière, une façon de rester proche de la nature.

Récylum profitera de cette période pour **lancer sa deuxième vague de communication** avec un plan média renforcé en télévision. Une tonalité humoristique que les Français pourront découvrir tout au long de leur parcours via les relais : TV, affichage, presse, web et animations en magasins.

Ce dispositif d'envergure a un même objectif : initier au nouveau geste de recyclage et sensibiliser à l'apport volontaire en magasin ou en déchèterie. Prochaine étape : la Fête des Lumières du 8 au 11 décembre prochains.

Nos déchets d'aujourd'hui contiennent les matières premières de demain !

- En 2010, le taux de recyclage des lampes usagées était déjà de 95% :
- Le verre permet de fabriquer des tubes fluorescents, des abrasifs ou des isolants pour le bâtiment.
- Les métaux comme le fer, l'aluminium, le cuivre composant les contacts et culots des lampes, sont réutilisés dans les filières de fabrication de divers produits neufs.

¹ Petite boîte de collecte des lampes usagées disposée dans les commerces de proximité

² Sources Observatoire Sociovision 2010 et étude 1001 opinion - novembre 2010



recylum
régénérons la lumière

L'ÉCO-ORGANISME AGRÉÉ POUR LES LAMPES USAGÉES



- Pour les plastiques, le recyclage est plus difficile et ils sont en grande partie valorisés thermiquement. L'éco-conception, prenant en compte les difficultés du tri des matières plastiques souvent associées, facilitera, à terme, leur recyclage.
- Enfin, les poudres fluorescentes associées au mercure notamment sont jusqu'à présent neutralisées définitivement.

Les terres rares, une ressource de plus en plus convoitée

Certains métaux à hautes performances peu connus du grand public appelés « Terres rares » et présents dans les lampes, sont porteurs d'enjeux industriels forts, notamment pour les technologies vertes (*éoliennes, batteries électriques,...*). L'approvisionnement en Terres rares est indispensable pour permettre à l'industrie française de se développer en produisant des équipements toujours plus performants.

Récylum est aujourd'hui au cœur de l'enjeu de la disponibilité des terres rares. Celles-ci sont présentes dans les lampes à économie d'énergie et les tubes fluorescents (*appelés néons*). La société Rhodia, accompagnée dans sa démarche par Récylum, a mis au point un procédé de recyclage des terres rares contenues dans les lampes qui sera opérationnel début 2012. Il accroîtra leur disponibilité pour la fabrication de nouvelles lampes et autres équipements de haute technologie.

En 2010, Récylum a collecté 3 650 tonnes de lampes contenant environ 17 tonnes de terres rares. Une fois les poudres fluorescentes recyclées, le taux de recyclage global des lampes basse consommation devrait dépasser les 96%, faisant des lampes un des équipements électrique le mieux recyclé.

« Le recyclage de nos déchets n'est plus seulement une question de réduction des risques de pollution. Du fait de la rapidité avec laquelle certaines ressources naturelles se raréfient, le recyclage des produits usagés devient indispensable à la fabrication d'équipements neufs.

C'est ce concept d'« économie circulaire » que Récylum a voulu matérialiser avec cette opération de sensibilisation prenant appui sur l'exemple des lampes basse consommation.

La présence sur un même lieu de milliers de consommateurs et d'entreprises, fait de la Défense le lieu idéal pour montrer que le recyclage, qui concerne chacun d'entre nous à notre domicile comme sur notre lieu de travail, concilie naturellement protection de l'environnement et développement économique.

Notre « Mine urbaine » n'est en fait rien d'autre que la gigantesque réserve de matières premières que contiennent nos déchets », détaille Hervé Grimaud, directeur général de Récylum





recylum
régénérons la lumière

L'ÉCO-ORGANISME AGRÉÉ POUR LES LAMPES USAGÉES



Principaux évènements 2010

- 38 millions de lampes ont été collectées en France.
- Lancement de la Lumibox®, nouveau bac de collecte de petite taille destiné aux commerces de proximité.
- Doublement du réseau pour atteindre 19 000 points de collecte disponibles partout en France (*dont 14 000 ouverts au grand public*). À ce stade, la densité du réseau de collecte permet d'affirmer qu'il y a un bac de collecte de lampes usagées sur le chemin de chaque consommateur.

À propos de Récyllum

Récylum a une mission qui est triple :

- Organiser la collecte sur l'ensemble du territoire national ;
- Faire recycler les lampes collectées dans des conditions respectueuses de l'environnement ;
- Informer les usagers et les professionnels sur les enjeux environnementaux du recyclage et les solutions de collectes mises à leur disposition.

Toutes les sources lumineuses, hors ampoules à filament sont concernées. Elles se divisent en quatre familles : les tubes fluorescents (*néons*), les lampes fluo-compactes, les lampes à LED et les autres lampes.

Contacts presse

Récylum : Ophélie Plantard • Tél. : 01 56 28 95 16 • oplantard@recylum.com

Thomas Marko & Associés :

- Laure Kuntzinger • Tél. : 01 44 90 83 40 • 06 18 95 97 44 • laure.k@tmarkoagency.com

- Daphné Mortal • Tél. : 01 44 90 87 42 • 06 12 98 68 13 • daphne.m@tmarkoagency.com

Récylum est l'éco-organisme à but non lucratif agréé par les pouvoirs publics pour l'élimination des lampes usagées. Il est chargé d'organiser la collecte et le recyclage des lampes usagées, et d'informer les professionnels et les particuliers. Pour en savoir plus : www.recylum.com – 0810 001 777 (prix d'un appel local)

Defense-92.fr
Le site "actus" de La Défense