

## **PV CYCLE conclut un partenariat avec la fondation suisse SENS chargée de la valorisation des produits DEEE**

*SENS et PV CYCLE mettent leurs efforts en commun en vue de la mise en conformité du secteur photovoltaïque pour la valorisation des produits DEEE*

**Zürich, le 2 juin 2014 – PV CYCLE a annoncé aujourd'hui son nouveau partenariat avec la fondation suisse SENS en vue de l'exécution et de la gestion des services de valorisation des produits DEEE conformément à l'ordonnance suisse ORDEE révisée.**

La Suisse devrait adopter cette année la version révisée de son ordonnance de 1998 sur la collecte et le recyclage des équipements électriques et électroniques (Ordonnance sur la restitution, la reprise et l'élimination des appareils électriques et électroniques ; OREA) – en intégrant la prise en charge des panneaux photovoltaïques. Tandis que cette ordonnance – l'équivalent de la directive européenne DEEE – conserve un caractère facultatif pour les entreprises ou particuliers plaçant des panneaux photovoltaïques sur le marché suisse, la version révisée imposera le versement d'une taxe obligatoire payable d'avance pour couvrir les frais de gestion des produits arrivés en fin de vie.

La fondation SENS, opérant sous la marque SENS eRecycling, est le plus grand système de reprise pour appareils électriques et électroniques, lampes et appareils d'éclairage en Suisse, et prend déjà en charge des modules photovoltaïques mis au rebut. Tandis que la fondation SENS gèrera les activités de collecte et de recyclage des panneaux à proprement parler, PV CYCLE apportera son expertise en matière de traitement des déchets photovoltaïques. SWISSOLAR et PV CYCLE seront représentés dans la Commission ARF (frais de recyclage avancé) de SENS veillant à ce que les intérêts de l'industrie du PV sont représentés.

Ce partenariat avec la fondation SENS constitue pour PV CYCLE la deuxième alliance nationale après le partenariat conclu en avril 2013 avec le collectif tchèque RETELA chargé de la valorisation des produits DEEE en vue de gérer les déchets photovoltaïques en République tchèque. PV CYCLE compte aujourd'hui des représentations nationales en Allemagne, en Italie, en Espagne, en Belgique, en France et au Royaume-Uni et propose des services de gestion des déchets photovoltaïques et de mise en conformité aux marchés photovoltaïques européens.

### **Avis au rédacteur**

#### **À propos de PV CYCLE**

Fondée en 2007 en tant qu'association à but non lucratif, PV CYCLE assure la collecte et le recyclage des panneaux photovoltaïques arrivés en fin de vie de ses membres selon des modes d'exploitation durables et rentables. En tant que première solution de collecte et de recyclage pour tous les types de panneaux photovoltaïques à l'heure actuelle, PV CYCLE joue un rôle essentiel dans l'exécution des obligations de l'industrie photovoltaïque relativement au traitement des déchets dans les pays de l'Union européenne. Gratuit pour les propriétaires de panneaux photovoltaïques, notre service est proposé à quiconque souhaite se débarrasser des panneaux de nos membres. Pour tout complément d'information, visitez [www.pvcycle.org](http://www.pvcycle.org) ou consultez notre [galerie de photos en ligne](#). Vous trouverez également davantage d'informations concernant PV CYCLE sur [YouTube](#), [Twitter](#) et [Facebook](#).

#### **À propos de SENS**



La Fondation SENS est une fondation à but non lucratif, indépendante et neutre représentée par sa marque SENS eRecycling. C'est avec un succès indéniable qu'elle exploite un système de reprise des appareils électriques et électroniques, des luminaires et des sources lumineuses dont l'activité s'exerce dans toute la Suisse. SENS encourage les solutions de recyclage relevant du domaine économique privé avec de hauts critères de qualité en matière de durabilité du recyclage, de collecte et de logistique tout en procurant parallèlement une plus grande commodité aux consommateurs, comme aux acteurs économiques. Elle finance ses prestations grâce à la taxe anticipée de recyclage (TAR) conforme au marché. [www.erecycling.ch](http://www.erecycling.ch)

#### À propos de SWISSOLAR

Swissolar défend l'intérêt de ses membres vis-à-vis du grand public, des milieux politiques et des autorités régulatrices. Ils sont plus de 500 aujourd'hui, ce qui représente près de 10'000 emplois pour la branche de l'énergie solaire. Swissolar s'engage pour une rapide croissance de l'utilisation de l'énergie solaire en Suisse. Celle-ci est affectée à la production d'électricité, au chauffage de bâtiments ainsi qu'à la préparation d'eau chaude sanitaire. La première pierre pour la constitution de l'Association a été posée en 1978, ce qui fait de Swissolar une des plus anciennes organisations solaires du monde.

Le soleil fournit chaque année 220 fois plus d'énergie que nous n'en utilisons. Swissolar s'engage pour un tournant énergétique en faveur d'un approvisionnement sans recours aux agents fossiles ou nucléaires. En tant que porte-parole de la branche, Swissolar fixe des objectifs ambitieux mais réalistes pour que le développement de l'énergie solaire en Suisse atteigne 20% d'électricité solaire en 2025 (12 m<sup>2</sup> de surface de panneaux solaires par habitant) et 20% de chaleur solaire dans le bâtiment en 2035 (2 m<sup>2</sup> de capteurs par habitant). [www.swissolar.ch](http://www.swissolar.ch)

#### Pour tout complément d'information :

Alina Lange - Relations publiques et communication Europe PV CYCLE, [media@pvcycle.org](mailto:media@pvcycle.org)

Patrick Lampert – Directeur général de la fondation SENS, [info@erecycling.ch](mailto:info@erecycling.ch)

David Stickelberger – Directeur de l'association SWISSOLAR, [info@swissolar.ch](mailto:info@swissolar.ch)

