



COMMUNIQUE DE PRESSE

Paris, le 14 mars 2017

3^{ème} COLLOQUE NATIONAL PHOTOVOLTAÏQUE : LE SOLAIRE PHOTOVOLTAÏQUE, LA NOUVELLE DONNE DE L'ÉNERGIE

Plus de 220 personnes ont assisté le 9 mars dernier, au 3^{ème} colloque national photovoltaïque organisé par SER-SOLER dans le cadre du salon BePositive à Lyon.

En introduction de la 1^{ère} table ronde, le sous-Directeur du système électrique et des énergies renouvelables de la DGEC, qui représentait Ségolène ROYAL, a annoncé la liste des 79 lauréats de l'appel d'offres, dit CRE4, pour les centrales photovoltaïques et les ombrières de parking pour un volume total de 500 MW ainsi que les 62 lauréats de la deuxième période de l'appel d'offres pour les installations en autoconsommation. Dans la continuité, il a également annoncé le lancement de deux nouveaux appels d'offres : l'un pour 450 MW en autoconsommation et le deuxième pour 210 MW pour les installations solaires innovantes.

Les autres tables rondes ont permis d'aborder l'enjeu de la révolution numérique dans le secteur de l'énergie solaire, les questions industrielles face à la mondialisation de la fabrication des modules et la stratégie déjà en œuvre des acteurs français à l'international.

Jean-Louis BAL, Président du SER et Xavier DAVAL, Président de SER-SOLER ont déclaré « *cette édition a permis de mettre en lumière le rôle majeur de l'électricité photovoltaïque dans le développement mondial des énergies renouvelables. L'histoire de cette technologie, désormais mature et pleinement compétitive, ne fait que commencer.* »

Plus d'informations sur le site de l'événement : www.ser-evenements.com

Contact presse : Françoise JOUET, (francoise.jouet@enr.fr) - 01 48 78 05 60 / 06 45 33 57 47

Le Syndicat des énergies renouvelables regroupe près de 360 adhérents, représente un chiffre d'affaires de 10 milliards d'euros et plus de 80 000 emplois. Elle est l'organisation professionnelle qui rassemble les industriels de l'ensemble des filières énergies renouvelables : biomasse (FBE), bois, biocarburants, biogaz, éolien, énergies marines, géothermie, hydroélectricité, pompes à chaleur, solaire photovoltaïque (SOLER), solaire thermique et thermodynamique.

SER-SOLER rassemble près de 200 acteurs de la filière photovoltaïque répartis sur l'ensemble de la chaîne de valeur : centres de recherche et d'innovation, industriels (modules, cellules, matériel électrique et électronique, structures), développeurs et installateurs, bureaux d'études, métiers support (avocats, assurances, banques et investisseurs, conseils...). SER-SOLER représente notamment plus de 75 % des capacités françaises de production de modules et/ou de cellules photovoltaïques.

Pour suivre le SER : www.enr.fr - **twitter : @ser_enr - **LinkedIn** : Syndicat des énergies renouvelables**