

L'UE

EN



AFRIQUE

Programme de Coopération Afrique-UE dans le domaine des énergies renouvelables (RECP)

Contribution de l'Europe :

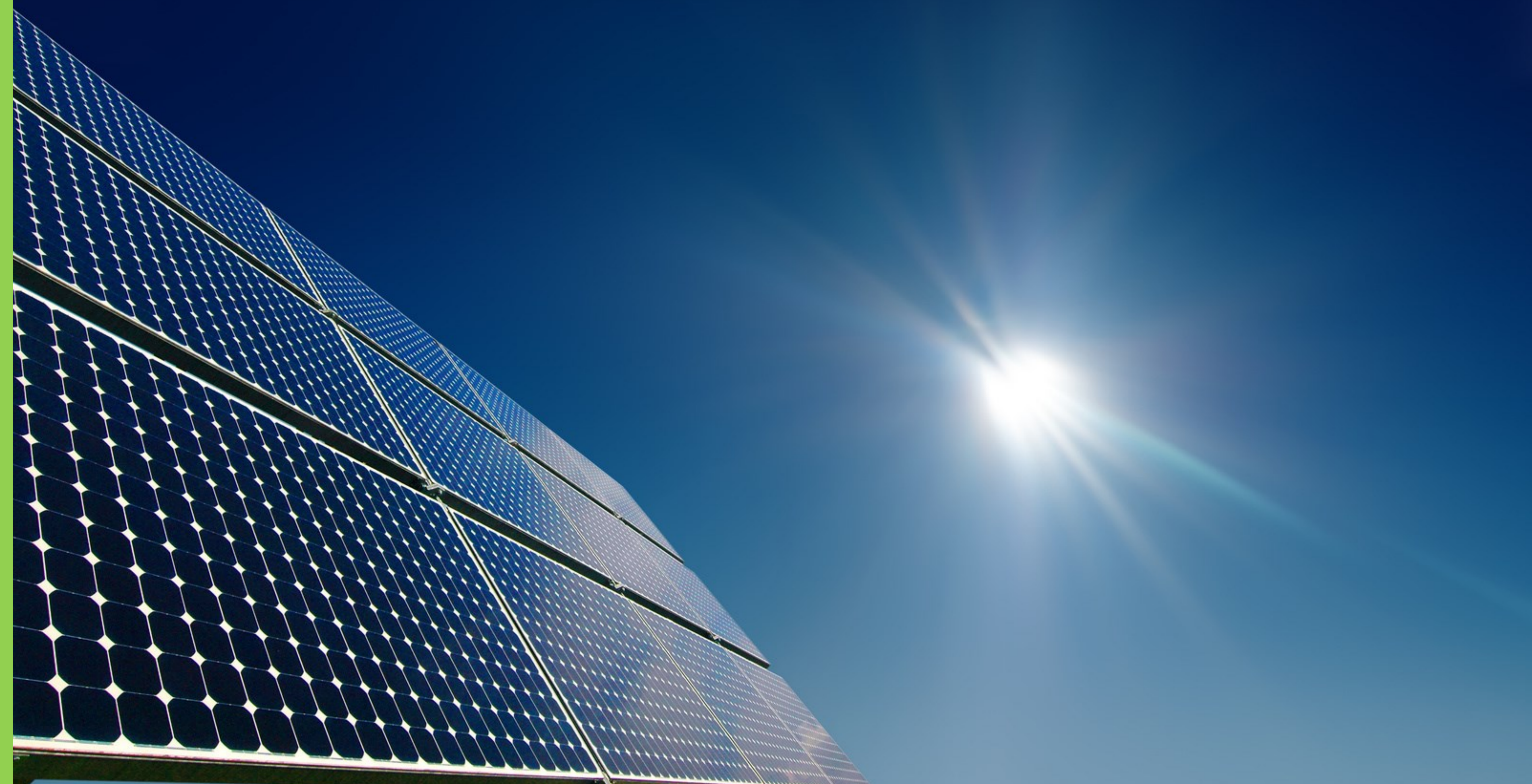
5 millions d'euros
(+ 6 millions d'euros de divers États
membres de l'UE).

Groupes-cibles :

Acteurs de l'énergie et institutions dont
l'Union africaine et les Commissions de l'UE,
les Communautés économiques régionales,
les groupements énergétiques régionaux, les
États Membres de l'UA et de l'UE, les
banques de développement et autres
institutions financières, le secteur privé, les
universités et les ONG.

A La Réunion, l'entreprise Réuniwatt (www.reuniwatt.com) coopère
notamment avec le Sénégal sur la recherche de processus énergétiques
innovants.

Localement, une thèse de doctorat va être soutenue sur ce sujet par une
jeune sénégalaise (coopération entre une université du Sénégal et
l'université de La Réunion).



En Afrique, les niveaux d'électrification restent les plus faibles du monde avec une
moyenne atteignant à peine les 42 %. Ce niveau est encore plus faible en Afrique
subsaharienne avec 31 % de personnes ayant accès à l'électricité, sachant que, dans
les zones rurales, ce niveau descend en dessous de 10 %. Paradoxalement, l'Afrique
dispose de ressources abondantes en matière d'énergie renouvelable : environ 90 % de
son vaste potentiel d'hydroélectricité reste inexploité, sans compter le potentiel que
représentent les petites et moyennes centrales à énergie hydroélectrique, solaire,
éolienne, biomasse et géothermique.



2015

Année européenne

pour le développement