



Agence Nationale de la Recherche



LES PARTENAIRES

P1 - COORDINATEUR : [PROMES](#) UPR 8521 CNRS-UPVD

Laboratoire Procédés et Matériaux pour le Solaires Concentré



P2 – [SPE UMR 6134](#)

Laboratoire Systèmes Pour l'Environnement

Spécialiste de la production d'eau douce par condensation de l'humidité de l'air par effet radiatif nocturne.



P3 – [LESEE 2IE](#)

Laboratoire Energie Solaire et Economies d'Energie

Ouverture du projet DryRSP sur les conditions sub-sahéliennes



P4 - [EXOSUN](#)

PME Française du PV et du CSP

Dispose de prototypes de cylindroparaboliques



P5 – [EXOES](#)

PME Française des ORC solaires

Dispose d'un prototype à La Rochelle pour tester DryRSP



Mise à jour le 13 mars 2015