

MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR  
 ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE

AGENCE NATIONALE DE VALORISATION  
 DES RESULTATS DE LA RECHERCHE  
 ET DU DEVELOPEMENT TECHNOLOGIQUE

DIRECTION GENERALE  
 N° : 12.632.../DG/2013  
 ALGER, LE 23 DEC 2013



وزارة التعليم العالي  
 والبحث العلمي  
 وكالة الوطنية لتنظيم  
 نتائج البحث  
 والتنمية التكنولوجية  
 المديرية العامة  
 رقم : ..... / م ع / 2013  
 الجزائر، في : .....

A MESDAMES ET MESSIEURS

LES RECTRICES, RECTEURS, DIRECTRICES ET DIRECTEURS DES ETABLISSEMENTS DE  
 L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE

**Objet :** Appel à soumission des projets portant sur les Technologies de recyclage et de la valorisation des déchets.

Mesdames et Messieurs :

Résorber une problématique liée à l'environnement et la santé publique par des solutions pouvant améliorer le bien-être économique et social se présente comme un enjeu à contenance épaissée. En effet, la technologie résultant de l'effort de la recherche scientifique pourrait apporter des réponses convaincantes, non seulement à caractère purement écologique, mais également en agissant fortement sur la conversion des menaces écologiques en opportunités.

Plusieurs projets de recherche relevant de différentes disciplines scientifiques ont été inscrits dans le cadre des PNR. Ils avaient pour finalité l'approfondissement des multiples facettes ayant des liens directs ou indirects avec la problématique environnementale et de l'Economie Verte. Ceci constitue pour l'ANVREDET une motivation pour édifier les mécanismes nécessaires visant la valorisation des résultats dégagés.

En Algérie, la situation environnementale est en mesure d'offrir d'innombrables opportunités de création de richesse et d'emplois. C'est ainsi que le marché de traitement des déchets (le recyclage, le tri... etc.) constitue un nombre important de niches totalement vierges de tout investissement. De plus, l'existence d'instruments d'une politique incitative vise la promotion de manière directe de la création d'entreprises dans le domaine de l'environnement.

A cet effet, notre Agence compte organiser les 22 et 23 février 2014 son deuxième forum de recherche et développement dédié à la valorisation des technologies de recyclages perçues comme étant des solutions en mesure de créer de nouvelles ressources économiques. Les objectifs recherchés à travers cet événement ont trait à :

- La promotion des produits et services technologiques relatifs à la gestion des déchets issus des activités de la recherche scientifique,
- L'accompagnement des solutions soumises à maturité,
- L'initiation d'un marché où seront confrontées offre et demande technologique,
- Le transfert des solutions technologiques vers le monde socio-économique et/ou la création de nouvelles entreprises à partir des produits et services soumis,
- La réunion des acteurs de développement économique autour d'un objectif commun,
- Le renforcement du partenariat entre la recherche scientifique et les secteurs économiques.

Pour y parvenir, notre Agence appelle à soumission de projets cadrant avec la thématique et s'inscrivant d'une façon non exhaustive dans les trois axes suivants :

- 1- **Procédés et technologies de collecte et de tri** : Il s'agit notamment de démarches d'innovation, de R&D et d'expérimentation adaptées à la récupération des différentes catégories de produits usagés et de matières organiques et non organiques des producteurs comme des consommateurs. Cela inclut également les solutions organisationnelles relatives à l'acheminement et au management.
- 2- **Procédés et technologies de préparation** : La préparation vise toutes les phases ou modalités de traitement en vue de la transformation du déchet en substance, matière ou produit, tels que le démantèlement, le déchetage et le broyage...
- 3- **Procédés et les technologies de transformation** : Cela concerne toute solution sous forme d'équipement ou de procédé visant la transformation de toute catégorie des déchets et la production de nouveaux produits et matières à base de déchets valorisés.

Les projets doivent parvenir à l'ANVREDET avant le 25 janvier 2014 dans le canevas téléchargeable sur le site : [www.anvredet.org.dz](http://www.anvredet.org.dz)

- Courrier postal : ANVREDET, 23, Avenue Slimane ASSELAH (ex Robertsau) Telemly- Alger,
- Courrier électronique : [recyclingtech2014@gmail.com](mailto:recyclingtech2014@gmail.com)
- Fax : 021 63 87 15.
- Complément d'informations, nous restons à votre entière disposition au 021 63 87 15.

Comptant sur votre précieuse contribution, veuillez agréer Mesdames et Messieurs, l'expression de nos sincères distinguées.



Handwritten signature and name in Arabic script, likely belonging to the official representative of ANVREDET.