



[Detail Actualité](#)

27 février 2015 - 14 : 08

06/07/2010

## **Economie Sociale et Solidaire : Brest métropole océane lance un appel à projet**

Solidarité / Proximité

**« Pour une économie sociale et solidaire en action », tel est le titre de l'appel à projet que lance Brest métropole océane. Objectif : donner un coup de pouce aux projets innovants dans les domaines d'activités de l'ESS : la consommation responsable, l'éco-construction, les déplacements...**

Dans un monde appelé à se transformer face à la crise financière et à ses répercussions sociales, aux problèmes de l'énergie et aux changements climatiques, l'Economie Sociale et Solidaire a un rôle particulier à jouer. La dimension coopérative et solidaire, l'ancrage territorial peuvent contribuer aux objectifs de développement durable de l'agglomération brestoise.

Dans cette optique, Brest métropole océane lance un appel à projet qui vise à :

- favoriser l'émergence de projets d'activités et de services,
- soutenir des projets innovants et l'expérimentation sociale,
- accompagner un travail de réseau d'acteurs,
- contribuer au développement des initiatives dans l'Economie Sociale et Solidaire.

Les champs d'intervention de l'appel à projet couvrent des domaines d'activité de l'économie sociale et solidaire tels que :

- Consommation responsable et solidaire, circuits courts
- Eco-construction, urbanisme, citoyenneté et accès au logement
- Déplacements (alternatif, doux...)
- Services aux personnes, activités de proximité
- Lutte contre les discriminations et les exclusions
- Médiation culturelle, tourisme solidaire

Brest métropole océane pourra soutenir dans une enveloppe maximale de 7000 €les projets sous forme de subventions ou d'accompagnement au démarrage ou au montage de projet. Le montant maximum accordé par la collectivité s'élève à 1500 €par projet et par structure.

En savoir + :

le dossier de candidature est téléchargeable sur

[www.eco-sol-brest.net](http://www.eco-sol-brest.net)

Clôture des candidatures le 15 septembre 2010