

Vert

L'entrepreneuriat

Cas de succès d'entrepreneurs
verts en Méditerranée



Terres d'Amanar : Eco-tourisme marocain

37

Nom du projet:	Terres d'Amanar
Ville, pays:	Marrakech, Maroc
Nom du chef d'entreprise/fondateur:	Jean-Martin Herbeco

Description Avec un espace de 120 hectares, ce concept d'écotourisme cherche à être une "réserve naturelle d'énergie" qui lutte contre le gaspillage, pour la promotion de la conservation de l'énergie, les produits locaux et le recyclage. Le site se divise en trois villages avec des bivouacs, tentes et logements. Des activités de plaisance sont organisées : circuit du parc avec tyrolienne, bowling berbère ou polo sur ânes.

Investissement Investissement initial de 7 millions d'euros.

Parties prenantes Individus, famille, entreprises.

Création d'emplois 170 employés permanents.
Le projet permet que 150 familles vivent dans la localité.

Chronologie 2000 : Le fondateur du projet s'installe au Maroc.
2004 : Création du projet.

Étude de faisabilité En 2000, alors que la tendance à Marrakech est d'investir dans l'immobilier, le fondateur décide de construire un parc touristique respectueux de l'environnement naturel et de l'utilisation respectueuse des ressources naturelles.

Approche géo/socio/économique Non disponible.

Caractéristiques principales

- Sensibilisation entre les touristes, personnel et familles vis-à-vis du respect de l'environnement.
- Intervenir contre le gaspillage, économiser de l'énergie et conserver le paysage local.

Raison d'être et motivation Non disponible.

Forces Après avoir fourni des efforts dans l'écotourisme, Terres d'Amanar a reçu le prix du Tourisme responsable en 2009.

Défis et contraintes Non disponible.

Activités et impacts directs	<ul style="list-style-type: none"> • Sensibilisation, recyclage, économie énergétique. • Production d'emploi et de sources de revenus pour les populations rurales voisines.
Application de technologies innovantes	Internet, Facebook.
Signes d'une approche holistique / vision mondiale	Non disponible.
Résultats	<ul style="list-style-type: none"> • Formation et responsabilisation des employés face aux sujets environnementaux. • Observance des techniques de construction locales (murs en pisé, briques de terre tassée). • Réduction de la consommation d'eau et d'électricité. • Établissement d'un système de centrales d'épuration de l'eau, installation de panneaux solaires et systèmes d'arrosage de goutte à goutte, etc. • Sensibilisation du client envers la protection environnementale.
Politiques, encouragements et réglementations nécessaires	Soutien et formation.
Leçons et recommandations	Unir l'utile au plaisir.
Références	www.terresdamanar.com