

Fiche projet - Soutien à l'installation de panneaux solaires dans le département de Jbeil



Informations générales

PROJET RÉALISÉ

Date de début : août 2023

Date de fin : septembre 2023

Localité : Jbeil, Liban

Zones d'intervention : [Moyen et Proche Orient](#)

Pays d'intervention : [Liban](#)

Budget : --

Financeurs régionaux : [Région Provence-Alpes-Côte d'Azur](#)

Financeurs nationaux : --

Autres financeurs : Coeur Liban France,

Secteurs d'intervention : [Action sociale](#), [Énergie](#)

Objectifs de Développement Durable



Porteur du projet

Région Sud Provence-Alpes-Côte d'Azur

Type de structure : ÉTAT ET COLLECTIVITÉS,
Collectivité territoriale

Pays d'intervention : Algérie, Arménie, Chine, Costa Rica, Djibouti, Égypte, États-Unis, Israël, Italie, Liban, Maroc, Slovaquie, Territoires palestiniens, Tunisie, Ukraine

Secteurs d'intervention : Agriculture - Souveraineté alimentaire, Appui - Conseil - Formation, Biodiversité, Croissance économique- Emploi, Déchets, Eau - Assainissement, Éducation, Environnement

Adresse : Conseil régional de Provence-Alpes-Côte d'Azur - Hôtel de région 13481, 27, place Jules Guesde, 13481 Marseille

Représentant : M. Renaud Muselier

Le projet vise à aider au maintien de certains services publics (éducation, éclairage urbain) dans le district de Jbeil (Byblos) au Liban, grâce au développement de l'énergie solaire dans un contexte de grave crise du secteur énergétique dans le pays. Il permettra d'équiper en panneaux photovoltaïques 5 écoles du district (écoles des Sœurs de Saint-Joseph de l'Apparition à Maad, des Sœurs franciscaines à Adonis, école Stephen Gwan Assi à Hsarat, école intermédiaire mixte à Fidar, école publique d'Amchit) et d'équiper les rues principales de 3 villages (Akoura, Lehfed, Jaj) avec des lampadaires solaires.

Publics concernés

- Pour les panneaux photovoltaïques dans les écoles : 1954 écoliers, 174 enseignants et 36 personnels.
- Pour les lampadaires solaires : population des villages d'Akoura (3500), Jaj (3000) et Lehfed.

Partenaires locaux

Municipalités d'Akoura, Jaj et Lehfed et écoles des Sœurs de Saint-Joseph de l'Apparition à Maad, des Sœurs franciscaines à Adonis, école Stephen Gwan Assi à Hsarat, école intermédiaire mixte à Fidar, école publique d'Amchit.

Objectifs du projet

Le projet vise à permettre la continuité de certains services publics (écoles, éclairage urbain) dans le district de Jbeil grâce à l'énergie solaire dans un contexte de grave crise énergétique.

Activités

Prévu d'août à septembre 2023, le projet permettra la réalisation des activités suivantes :

- Acquisition et installation de panneaux photovoltaïques dans 5 écoles (écoles des Sœurs de Saint-Joseph de l'Apparition à Maad, des Sœurs franciscaines à Adonis, école Stephen Gwan Assi à Hsarat, école intermédiaire mixte à Fidar, école publique d'Amchit) ;
- Acquisition et installation de lampadaires solaires dans 3 villages (Akoura, Lehfed, Jaj).