

MAS SAINT JACQUES
Centre pour l'Art et l'Environnement
Atelier de l'artiste Philippe Domergue



MAS SAINT JACQUES 66430 Bompas (France) 06 13 45 53 62

MAS SAINT JACQUES Centre pour l'Art et l'Environnement

Un programme de rénovation innovant et durable

Philosophie et objectifs du projet

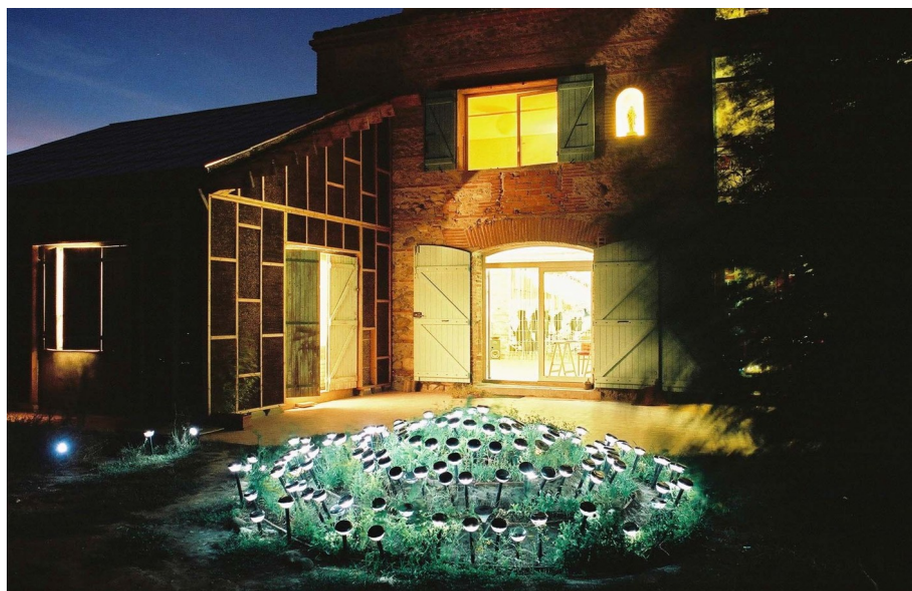
L'objectif du projet de rénovation et de développement du Mas Saint Jacques est de **rapprocher la création contemporaine et le patrimoine**. Ce rapprochement facilite leur perception et favorise le croisement et la rencontre des publics.

Ce projet, à vocation pédagogique, s'appuie sur une **démarche environnementale exigeante**, ouverte sur le monde de l'art, de la culture, de la recherche comme sur celui des entreprises.

Il est porté par l'artiste **Philippe Domergue** et l'association **Artboressence** dont les paysagistes **Gilles Clément** et **Philippe Deliau** sont parrains.



Vernissage de l'exposition « Pyrénées: Art & Ecologie au XXI^e siècle » dans le cadre des rencontres eurorégionales artistes-scientifiques « Réchauffement climatique et évolution des paysages » 03-2012 Association Artboressence et Caza d'Oro / CAN Farrera / CIEM Les Isards / Eurorégion Pyrénées Méditerranée



« L'île solaire » de Ph. Domergue: 200 bornes solaires sur butte de terre végétalisée 09-2008

Soutiens – Subventions



Initié en 2004, le projet du Mas Saint Jacques bénéficie de nombreux soutiens publics et privés. La **DRAC** Occitanie pour l'atelier d'artiste (2004, 2013 et 2017), le **Conseil Départemental** des P.O. pour l'ensemble des bâtiments (2005), la **Région** et l'**ADEME** pour l'intégration d'un générateur photovoltaïque. Ce projet d'intégration de 50m² de capteurs photovoltaïques en toiture de l'atelier de Philippe Domerue, en collaboration avec l'atelier d'architecture **Jacques Outier**, a été **lauréat de l'appel à projet régional 2006 « Photovoltaïque raccordé au réseau et intégré au bâti »**.

En 2008 la Région et l'ADEME ont également financé le diagnostic thermique dans le cadre de l'optimisation énergétique des bâtiments (Labellisation BBC Effinergie).

En 2012 une aide conjuguée de l'**Anah**, de l'État et de **Perpignan Méditerranée Métropole** a été attribuée dans le cadre du programme « Habiter Mieux ».



Atelier Philippe Domerue: générateur PV en toiture complète. Projet lauréat régional : « Photovoltaïque raccordé au réseau et intégré au bâti 2006 »

Mécénats d'entreprises



Mécénat **TERREAL**
Leader mondial des façades
en terre cuite



Emanuel **KRIEGER**
Énergies renouvelables

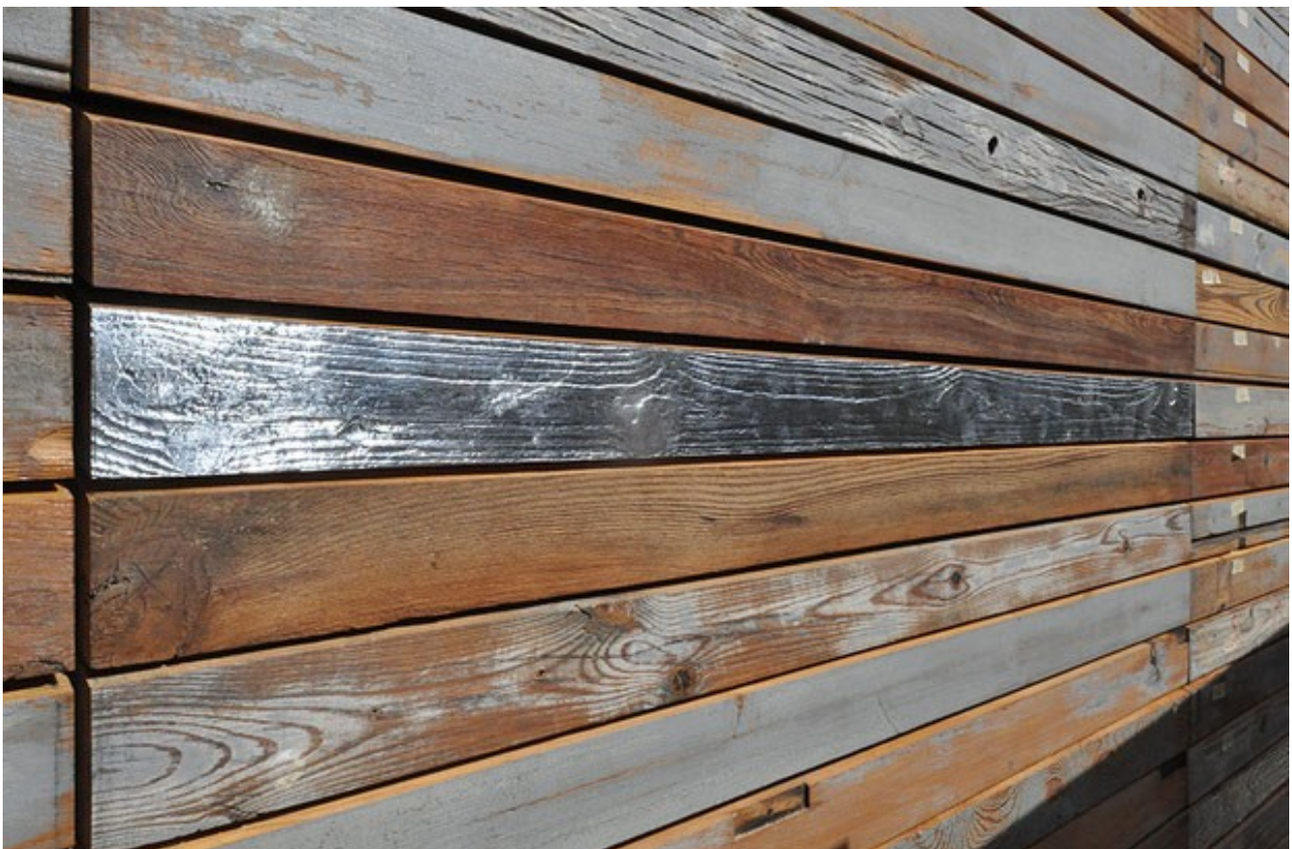


Mécénat **FERMACELL**
Panneaux de fibres-gypse

Après Fermacell en 2010 pour l'ensemble des doublages et plafonds de l'atelier de Philippe Domerue, c'est la société **Terréal** qui s'engage en 2014 comme mécène (façade ouest de l'atelier).

En 2025 la société **Rheinzink** est favorable au mécénat du bardage zinc (façade est de l'atelier).

Façade sud de l'atelier Philippe Domergue Bardage bois recyclé



Mise en œuvre du bardage à claire-voie : lames bois de volets d'un ancien couvent biseautées et miroirs réutilisés, film aluminium adhésif marouflé sur bois (09 2017). Partenariats [Gzilépoc](#) et Conseil Départemental des P.O.(66)