

FICHE DE PRÉSENTATION D'UN PROJET

13/09/2017

L'IRAEE Inter réseau Régional Agriculture Energie et Environnement a pour objectif de recenser l'ensemble des projets sur la thématique énergie et agriculture. Cette thématique énergie et agriculture regroupe les actions visant **l'économie des intrants et notamment la fertilisation, le semis direct, l'autonomie fourragère, la gestion de l'irrigation, qualité des sols, le stockage carbone...** Dans ce cadre nous vous proposons de compléter cette fiche de présentation de manière à diffuser et faire connaître votre projet aux acteurs de la région.

Votre fiche sera disponible en téléchargement sur le site internet www.jediagnostiquemaferme.com
Pour égayer la présentation merci de nous transmettre une photo illustrative relative à votre projet.

Titre de l'action ou du projet :

Production d'énergie renouvelable en autoconsommation pour les entreprises du Pays Durance
Provence

Contacts pour le projet :

Charlotte Colleu
c.colleu@ener04.com
04.86.49.18.95 / 06.28.97.74.18

Structure porteuse :

Energ'éthique 04
Société Coopérative d'Intérêt Collectif (SCIC) basée à Digne-les-Bains qui a pour objet de proposer des solutions concrètes locales pour la transition énergétique.
www.ener04.com

Territoire du projet et / ou filière concernée :

Ce projet a été déposé dans le cadre du programme Leader du GAL Durance Provence regroupant les communes suivantes : Aubignosc, Château-Arnoux Saint-Auban, Châteauneuf Val Saint donat, Ganagobie, L'Escale, Les Mées, Malijai, Mallefougasse, Montfort, Peipin, Peyruis, Salignac, Sourribes, Volonne.

Dans le cadre de ce projet, l'accompagnement des entreprises des communes précitées est gratuit. Energ'éthique 04, en partenariat avec le bureau d'études Ethinergy, peut cependant proposer un accompagnement pour des projets solaires photovoltaïques en autoconsommation sur d'autres territoires.

Date et durée du projet :

1^{er} octobre 2017 au 31 septembre 2019

Thématique du projet : 2 choix possibles



x
Efficacité

énergétique,

- Autonomie alimentaire,
- Qualité des sols,
- Complémentarité élevage culture,
- x Énergies renouvelables,
- Émission de GES

Contexte et objectif du projet : (130 mots / 570 caractères maxi)

La stratégie de soutien au développement des énergies renouvelables de la Région PACA mais aussi au niveau national tend de plus en plus à encourager la production d'énergie au plus près des besoins, dans une logique d'autoconsommation. Ces projets encore innovants trouvent toute leur pertinence chez des producteurs ayant des besoins importants et réguliers d'électricité. Ils sécuriseront dans l'avenir une partie des coûts de fonctionnement des entreprises dans un contexte de renchérissement probable du prix de l'énergie. L'autoconsommation est également un levier pour une réflexion sur ses consommations et la maîtrise de l'énergie.

Description de l'action : (130 mots / 570 caractères maxi)

Le projet vise, par un accompagnement et des campagnes de mesures, à faire émerger des projets solaires photovoltaïques en autoconsommation. Les données récoltées permettront également de définir des solutions techniques mais aussi administratives et financières pertinentes selon les typologies de consommations.

- Identification des réalisations existantes et du potentiel,
- Campagnes de mesures et accompagnement de 10 sites
- Définition de typologies de projets selon les besoins.

Partenaires opérationnels :

IRAEE, Chambre des Métiers et de l'Artisanat, bureau d'études Ethinergy.

Partenaires financiers :

Dossier en cours d'instruction. Partenaires sollicités : Fonds Leader, Région PACA.