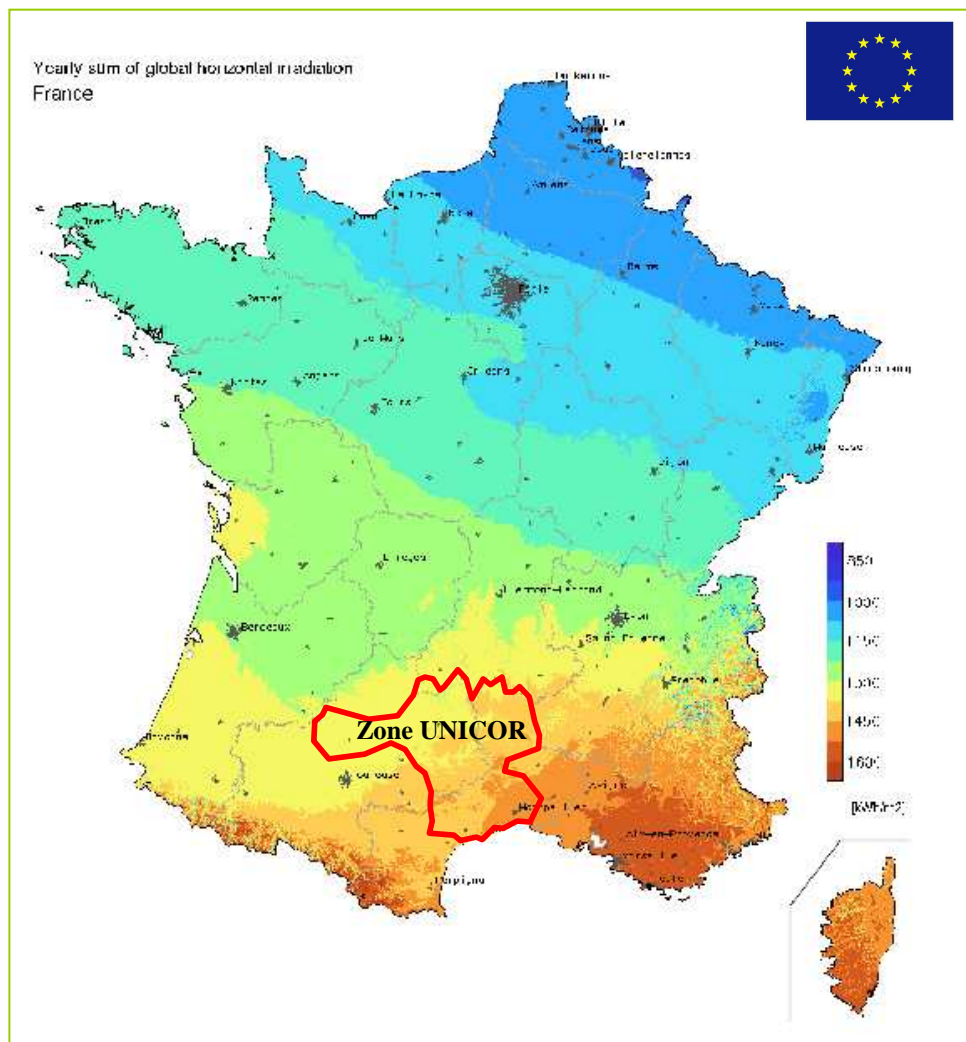


Pour se situer :



Irradiation solaire en France (source commission Européenne)



« Agriculture et Développement Durable »

*Préservation de l'Environnement
Performance Economique
Progrès Social*

8

PRODUIRE DE L'ENERGIE SUR L'EXPLOITATION : LE PHOTOVOLTAÏQUE



UNICOR Service Environnement

les éléments de votre réussite

05 65 67 89 00 www.groupe-unicor.com



05 65 81 29 66

www.batiments-kit-uniservice.com



05 65 42 20 03

www.manhaval-fabre.com

2 et 3 avril
2011

Festival UNICOR

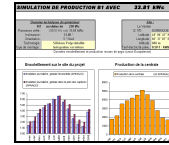
Pourquoi produire de l'électricité photovoltaïque ?



- Pour participer à la limitation des rejets de gaz à effets de serre par la production d'une énergie non polluante
- Pour apporter un revenu complémentaire à l'exploitation agricole
- Pour valoriser les bâtiments existants ou pour aider à en financer de nouveaux
- Pour diminuer sa dépendance aux aides Européennes
- Pour voir l'avenir plus sereinement et avoir la confiance nécessaire au lancement de nouveaux projets.



Ce que propose UNICOR



• Service Environnement :

- Etude de faisabilité : quel projet pour quelle rentabilité
- Démarches d'urbanisme : photos, plans et imprimés de déclaration préalable de travaux
- Démarches administratives de raccordement au réseau EDF
- Suivi du déroulement du projet
- Une installation en propre en suivi permanent sur le centre d'allotement Bovins UNICOR de la Chaze de Peyre (48)

• Uniservice :

- Bâtiment photovoltaïque économe en Kit (20 à 30 % d'économie / bâtiment standard), permettant d'optimiser le coût de l'investissement et d'améliorer sa rentabilité

• Manhaval Fabre - Saumag :

- Vente et montage de l'installation photovoltaïque
- Matériel haut de gamme fabriqué en Europe à un coût optimisé
- Entretien tout au long de la vie de l'installation