

Présentation du projet

Porteur du projet

- Personne physique
 Entreprise

- Association
 coopérative

Dans le cas d'une personne physique :

Nom & prénom :

CIN :

Dans le cas d'une association, coopérative ou entreprise :

Nom de l'entreprise :

Nom de l'association : VALBIOMAROC

Patente : RC : IF :

N° d'enregistrement :

Adresse : AGROPARC DOMAINE AGRICOLE KM5 RT AZZEMOUR BP 15634 CODE POSTAL CASA21000

Tél. :06 60 18 36 03 Fax :05 22 896 921 : Email : abdelhamid.aboulkassim@gmail.com

GSM :06 61 23 87 88

Projet

Nom du projet : mise en place d'une ferme pilote pour le développement de l'agriculture biologique au Maroc

Lieu du projet : région de Meknès

Date de lancement du projet : décembre 2015

Secteur (plusieurs choix possible) :

- Agriculture, Alimentation& Climat Education, Formation et Recherche Economie Circulaire
 Energie& climat Habitat& climat Transport & climat Tourisme& climat
 Eau & climat Littoral & Climat Autre à préciser :

Moyens et ressources mis à disposition du projet :

- Humain : 3 personnes permanent + volontaires ponctuelles
 Financier : ferme de 20 hectare certifié bio (verger d'olivier et culture de plante aromatiques)
 Savoir-faire/Compétences : experts en agriculture biologique, experts en formation et vulgarisation, savoir faire dans la gestion de projet
- Autre, à préciser :

Présentation du projet :

Il s'agit d'un résumé complet qui donne une image fidèle du projet.

Contexte du projet

L'agriculture biologique est une alternative pour réduire l'impact négatif de l'agriculture sur les changements climatiques et la durabilité des systèmes de production agricole. Le développement de l'agriculture biologique est devenu un objectif principal du plan de Maroc vert. Dans ce contexte la promotion de l'olivier biologique et des plantes aromatiques biologique dans la région de Meknès,, zone connu pour la dominance de ces cultures, constitue un atout stratégique pour la région, pour les producteurs ainsi que les consommateurs

Donc le projet vise la vulgarisation des techniques de production des ces deux cultures afin d'augmenter les superficies conduites en agriculture biologique dans la région.

Justification

L'agriculture biologique est favorable à l'atténuation des changement climatique par l'augmentation de la séquestration du carbone et par la diminution des dégagements des autres gaz à effet de serre

L'exploitation intensive des systèmes agricoles a un impact négatif sur les équilibres des écosystèmes.

La ferme pilote est le meilleur moyen pour vulgariser auprès d'agriculteurs paysans les techniques i de l'agriculture biologique.

Principaux acteurs

- 1/ association Valbio Maroc
- 2/ propriétaire de la ferme pilotes
- 3/ AMABIO (association marocaine de l'agriculture biologique
- 4/Suiscontact

Objectifs

- 1/vulgariser les techniques biologiques
- 2/augmenter les superficies en agriculture biologique
- 3/mettre en place une ferme pilote qui va servir de plateforme d'échange, de formation et de recherche
- 4 /mettre en valeur les potentialités biologique de la zone de Meknès

Bénéficiaires

- 1/ 100 producteurs et productrices de la région

Photos du projet (évolution du projet)



