

## Présentation de l'OAEM

L'Observatoire de l'Agroécologie au Maroc est un projet de recherche en partenariat avec l'Université Mohamed V de Rabat (UM5), la Faculté des Lettres et des Sciences humaines de Rabat, l'Institut de Recherche et Développement (IRD), le Centre International de Recherche Agronomique au Développement (CIRAD) et le Réseau des Initiatives Agroécologiques au Maroc (RIAM). Il vise à caractériser qualitativement et quantitativement la dynamique de l'agroécologie au Maroc afin de rassembler des données et informations scientifiques pertinentes pour enrichir le débat sur les agricultures de demain. Les laboratoires Mediter et Litopad en sont parties prenantes.

En effet, les périphéries des grandes villes ont vu s'installer plusieurs dizaines de fermes se réclamant d'une agriculture « biologique », « agroécologique », « en permaculture » ou encore « traditionnelle ». Caractérisées par une forte diversité de situations (ex. la disponibilité et la qualité des ressources mobilisées, organisation sociale de la production, itinéraires techniques pratiqués), ces fermes semblent avoir pour premier et principal point commun la pratique d'une agriculture sans pesticides, herbicides ou engrais issus de l'industrie chimique ou minérale. Ces initiatives cherchent à développer une agriculture à la fois respectueuse de l'environnement et de la santé des consommateurs, et motrice d'un développement rural périurbain.

Une Convention de partenariat a été signée par l'ensemble des parties le 7 juin 2019. C'est l'occasion pour nous de réaliser cette première journée scientifique et de vous présenter l'Observatoire de l'agroécologie au Maroc



## L'Observatoire de l'Agroécologie au Maroc (OAEM) Avec l'appui du CNRST (Projet PPR2)

Organise la première journée scientifique

## L'AGROÉCOLOGIE, RÉALITÉS ET TENDANCES DES DYNAMIQUES AGRAIRES ACTUELLES DANS LES CAMPAGNES MAROCAINES

Lundi 4 novembre 2019 à 9h  
Amphithéâtre Al Idrissi  
FLSH de l'UM5 de Rabat,  
(site Bab Rouah)

### Comité d'organisation :

Aderghal M. (LITOPAD-LMIMediTer-FLSH-UM5 de Rabat)  
Mehdioui R. (RIAM)  
Hakimi A. (RIAM)  
Mellouki A. (RIAM)  
Romagny B. (LMIMediTer-LPED-IRD)  
Binane A. (LITOPAD-FLSH-UM5 de Rabat)  
Loqmane S. doctorante, (LITOPAD-FLSH-UM5 de Rabat)



## Extrait de l'argumentaire

Le projet d'Observatoire de l'agroécologie au Maroc (OAEM) vise à animer un dispositif de collecte, d'analyse, de suivi des données et d'évaluation des performances des initiatives en agroécologie au Maroc. Le but est aussi de mobiliser la recherche en sciences sociales et agronomiques pour la construction d'une connaissance sur le fait agroécologique, et dont les résultats pourraient éventuellement servir à appuyer la décision des acteurs territoriaux (agriculteurs, politiques, bailleurs, etc.). Il s'agit de connaître les tenants et aboutissants techniques, économiques, sociaux, environnementaux et organisationnels de ces agricultures, de les suivre dans le temps et d'en évaluer leurs performances.

L'objectif général de cette première journée scientifique de l'OAEM est donc de partager avec une large audience les divers questionnements qui nous apparaissent importants pour mieux saisir les transformations en cours autour de l'essor de l'agroécologie au Maroc et de sa durabilité. Souvent, on parle d'agroécologie pour désigner les initiatives qui se déroulent en périphérie des grandes villes or, dans de nombreuses régions marginales, montagnes et oasis, la petite exploitation familiale, parfois dirigée par des femmes, prédomine.

### Pour susciter le débat autour du fait agroécologique au Maroc nous avançons les questions suivantes :

-Quels sont les processus socio-économiques, politiques et territoriaux liés à l'émergence d'exploitations se revendiquant de l'agroécologie au Maroc ?

-Comment caractériser l'agroécologie, et quel est son positionnement par rapport aux multiples dénominations d'autres formes d'agriculture considérées comme « alternatives » (bio, biodynamique, terroir...) ?

-Est-ce que l'agro écologie peut constituer une pratique alternative conservatrice des eaux et des sols, et être un moyen de réhabilitation des terres agricoles abandonnées, et de reconstitution des paysages agraires?

- Dans quelle mesure ces exploitations sont restées gardiennes d'une agriculture sans intrants chimiques, mobilisatrices de savoir-faire spécifiques, et par conséquent susceptibles d'être classées dans la catégorie de l'agroécologie.

-L'agroécologie au Maroc, une nouvelle forme de domination de la ville, ou l'expression d'une renaissance agraire ? Comment se fait l'intégration des paysanneries locales dans un processus régis par des initiatives d'urbains ? En d'autres termes, les initiatives agroécologiques génèrent-elles de nouveaux rapports aux territoires ruraux, exprimés à travers de nouvelles ruralités ancrées ?

-L'agroécologie serait-elle en mesure d'investir les campagnes périurbaines de nouvelles fonctions agricoles et de sortir de son rôle de réserve foncière mobilisable pour l'extension des grandes villes ?

-L'agroécologie est-elle à l'origine de nouvelles formes d'organisations paysannes ? Est -elle en mesure d'induire dans le contexte marocain des transformations à l'échelle des systèmes alimentaires (agricoles et industriels) ?

-Quel rôle les pouvoirs publics assignent-ils à l'agroécologie dans le modèle agricole retenu par les politiques publiques et le le Plan Maroc Vert?



8h30	Inscription des participants
9h-9h 15	Ouverture par le Doyen de la Faculté des Lettres et des Sciences Humaines
9h 15-9h20	Présentation de la journée
9h 20-9h 30	L'Observatoire de l'Agroécologie : lieu de production du savoir et de l'action (processus de construction, objectifs, réalisations) (LITOPAD, RIAM, LMI-MediTer, CIRAD)
9h 30-9h 40	Dynamiques agricoles et recomposition des territoires ruraux au Maroc. Mohammed ADERGHAL (Prof. de Géographie, FLSH UM5-Rabat, directeur du LITOPAD, LMI MediTer)
9h40-9h 50	Contribution de l'agroécologie à la sécurité alimentaire et nutritionnelle. Denis GAUTIER (Directeur Régional Méditerranée, Moyen-Orient et Pays des Balkans, représentant de l'INRA et Agreenium)
9h 50-10h	Les terroirs "traditionnels" ont-ils inventé l'agroécologie avant l'heure ? Geneviève MICHON (ethno-botaniste, DR à l'IRD, UMR GRED, LMI MediTer)
10h-10h10	L'agroécologie, cas d'école : retour d'expériences d'une enseignante française. Véronique CHALANDO (enseignante, IUT de Dignes, Aix Marseille Université)
10h 10-10h20	Quelle contribution de l'agroécologie aux enjeux socio-économiques et territoriaux du proche arrière-pays de Rabat (d'après le travail de terrain de F. Grippon) ? Bruno ROMAGNY (économiste, DR à l'IRD, UMR LPED, co-directeur du LMI MediTer) :
10h30-10h 40	Agroécologie, nouvelles formes de rapports à la ruralité dans la périphérie de Rabat? Saida LOQMANE –Mohammed Aderghal
10h40-10h 50	L'agriculture périurbaine dans les restructurations territoriales de la conurbation de Rabat-Salé-Témara: quels facteurs d'adaptation en périphérie d'une métropole émergente? Kwatar SALIK, Docteure en aménagement et urbanisme, INAU-Rabat
10h50	pause-café
11h30-11h 40	L'Organisation internationale pour les migrations et son étude sur les profils, le potentiel économique et l'impact social et environnemental de projets agroécologiques portés par les membres de la diaspora et Marocain(e)s de retour au Maroc. Matsuko FUNAKAWA et Mohamed EL AMRANI
11h40-11h 50	Le Réseau des initiatives agroécologiques au Maroc, un acteur de la société civile et son label « Agroécologie Maroc » Annie MELLOUKI, Présidente
11h50-12h	La transformation des produits biologiques : une sécurité alimentaire, une sécurité économique pour le monde rural. Abdelhamid ABOULKASSIM FIMABIO
12h-12h10	L'agriculture familiale au service de la souveraineté alimentaire. Badia AARAB (FNSA)
12h10-13h	Echanges avec la salle
13h-14h	Pause déjeuner
14h à 16h	Débat autour de la question de l'Agroécologie au Maroc