



Sponsor silver



Les Assises nationales du RIAM pour la Transition agroécologique au Maroc

Le 30 novembre et 1^{er} décembre 2018 à
Rabat
Participation sur inscription

www.reseauriam.org reseauagroecologiemaroc@gmail.com GSM 0663054749

Nous avons compté plus de 130 participants, le premier jour des Assises nationales pour la transition agroécologique au Maroc, le vendredi 30 novembre 2018, et plus d'une centaine, le deuxième jour, le samedi 1 décembre 2018.

Les participants appartiennent au monde institutionnel, scientifique, des ONG et de la société civile.

Les Assises nationales ont débuté par une vidéo que nous a adressé Olivier De Schutter qui ne prend plus l'avion. Ensuite, Gérard Prenant, trésorier du RIAM nous a commenté une étude faite par l'IDRI sur l'agroécologie en Europe en 2050 est-ce possible ?

Une première table ronde d'institutionnels a été organisée. Ils nous ont parlé de comment ils initient la transition écologique au Maroc. L'IAV a exposé ses multiples collaborations dans le domaine de l'agriculture biologique, l'écologie et l'agroécologie et a même présenté sa relation à l'Italie.

Le Ministère de l'agriculture et sa division de labellisation nous a tracé un exposé très clair des services qu'elle gère et de l'agriculture biologique dont elle a la charge. La FAO a réaffirmé sa position de défenseur de l'agroécologie et nous a fait part de ses réalisations en matière d'agroécologie.

La FIMABIO a partagé son expérience et a aussi soulevé le fait d'une collaboration possible avec le RIAM. L'INRA nous a présenté un travail important sur le semis direct et enfin, la politique du GCAM a été présentée par la Directrice de la Fondation du Crédit agricole du Maroc pour le développement durable.

- Une seconde table ronde où le RIAM a souhaité mettre en avant ses liens avec des réseaux internationaux – Terre & Humanisme France, Urgenci, Slowfood international, Pour une agriculture du vivant ont exprimé ce qu'il faut en matière d'agroécologie et quels sont les liens qu'ils entretiennent avec le RIAM

Une succession d'ateliers sur les thématiques aussi diverses que :

- l'implication à l'échelle territoriale d'Agrisud, du Coaching territorial, de la Région d'Issaguen, de Fes, les actions de la Fondation Heinrich Boell à Tata

- La commercialisation des produits agroécologiques et la formation en agroécologie, 2 clefs essentielles pour développer l'agroécologie au Maroc avec des acteurs diversifiés entre les marchés paysans écosolidaires, les paniers prépayés de 6 mois des Swani Tiqa, la coopérative biologique de l'Oriental ; le rapport avec les hôtels de Iqra pour le développement.
- Deux outils fondamentaux du RIAM, l'Observatoire de l'agroécologie au Maroc et le système participatif de garantie SPG Maroc sont mis en avant.
- La lutte contre l'érosion, le développement de l'agroécologie dans les communautés rurales avec l'exemple de Migration & développement, Global diversity foundation, Aicha pour le développement, Afemac, Jorf



Et enfin le problème de la semence paysanne reproductible, un atelier partagé entre des pratiques institutionnelles de recherche de l'ICARDA et de l'INRA et des pratiques associatives.

Pas moins de 46 interventions pour présenter l'état actuel de l'agroécologie au Maroc ainsi que les pratiques engagées du RIAM.



De nombreux échanges avec la salle, un enthousiasme important et une feuille de route qui trace l'ampleur de la problématique de la transition agroécologique au Maroc.

Voici les pistes de réflexion et les recommandations **qui ont été soulevés aux Assises nationales du RIAM 2018**

1 / L'indicateur de premier rang agronomique qui préfigure l'agro écologie est la diversification, la gestion, la garantie de résultats de durabilité pour les producteurs paysans
Sortir des limites des dépendances des aides publiques ou privées
Sortir de ces systèmes optimisés de coopérations pour rendre les projets de plus en plus autonomes et indépendants des flux d'argent qui, au départ ont permis leur mise en place.

2/ Ce n'est pas évident de relier l'agro écologie avec la conservation des variétés locales et des variétés agronomiques ceci dans le cadre plus général de la conservation de la biodiversité
L'étude des pollinisateurs et leur consécration vient se joindre à l'activité des sols vivants
Les banques de gènes au champ, les collections d'arbres = les arboretums existent au Maroc
Intérêt de privilégier les banques de gènes, de semences in situ dans les fermes et les cultures en agro écologie

3/ Un sol vivant et l'arbre, fondamentaux

4/ Comment faire pour améliorer la situation des petits producteurs ?

L'agro tourisme, l'écotourisme sont des activités complémentaires

5/ Favoriser les complémentarités entre l'agro écologie et la science de manière à se rapprocher de la recherche scientifique : mettre en place des programme interactifs de coopération

6/ Rechercher des consommateurs chez le grand public,

Ne pas se limiter aux élites qui ont déjà pris conscience des enjeux de la qualité de l'alimentation.

Se situer au niveau de l'éducation : dans chaque famille, la prise de conscience est en marche parce qu'il y a un membre de la famille touché par une maladie cardiovasculaire, diabète, cancer ... Travailler sur la présentation des marchés paysans en mettant l'accent sur la qualité des produits en lien direct avec la manière de les cultiver

Mettre en place une communication pour expliquer de façon très concrète aux gens la qualité nutritionnelle des aliments naturels non traités chimiquement

L'écotourisme a des limites de fréquentation comme le Week -End ou les vacances alors qu'on a besoin que les gens fassent le choix d'acheter les produits du marché paysan au quotidien pour leur propre santé et la santé de ce pays

7/ Privilégier l'éducation : Inculquer aux enfants et aux jeunes les valeurs de l'agroécologie au moyen de projets tels que la création d'un potager agro écologique à l'école avec tous les éléments d'économie de l'eau, d'association de cultures, de jardins pédagogiques, ou de fermes éducatives.

Toucher les étudiants en agronomie de L'IAV pour les sensibiliser à l'agro écologie en qualité de décideurs de demain et pourquoi pas organiser des invitations aux sessions organisées par le RIAM à leur intention. Sensibiliser les jeunes à l'agro écologie et à la bonne santé

8/ Le constat aujourd'hui est que l'agro écologie est intra parcellaire.

L'agro écologie est située dans les limites des parcelles des fermes qui la pratiquent

Le travail à mener est d'impliquer les politiques et les directions administratives de l'agriculture pour que l'agro écologie soit intégrée dans des projets régionaux de territoire

9/ Le RIAM n'est pas en mesure de faire des projets, c'est un réseau. Il est facilitateur d'associations.

Comment faire en sorte que les thèmes qui émergent soient développés ?

Accorder au RIAM son rôle de prescripteur, c'est-à-dire faire remonter au final les thèmes forts qui ressortent, en qualité de prescripteurs auprès des bailleurs de fonds
Orienter la construction des appels à projets,
Etudier comment le RIAM peut avoir ce rôle d'influence en tant que prescripteur.

10/ La restauration collective peut être envisagée comme une filière durable pour les productions de l'agro-écologie en complémentarité avec les marchés paysans et les paniers bios des circuits courts.

Il existe des méthodologies intéressantes pour faire se rencontrer les différents acteurs pour mettre en place ce projet de restauration collective dans les écoles. Au RIAM, il y a la garantie participative.

La question du circuit court se pose. C'est une entrée essentielle mais pas suffisante.

La restauration collective et la vente de plus importants volumes de produits agro-écologiques à des marques de grandes surfaces n'est pas à négliger. Ce qui se passe est dans l'assiette si possible en passant par la restauration collective qui joue un rôle essentiel.

11/ Il y a un mépris culturel pour le travail dans le secteur de l'agro-écologie. Ma ferme est à une heure de Rabat et on n'arrive pas à trouver des jeunes pour les récoltes. Ce facteur humain, il faut qu'on le mette dans l'équation de la transition agro-écologique.

