



CID 2026 : Résumé Forum des Savoirs



1. Mobiliser les référentiels religieux et spirituels pour institutionnaliser la transition agroécologique au Sénégal

Au travers de témoignages croisés d'acteurs religieux, de praticiens et de chercheurs, cet atelier explorera comment les référentiels spirituels et les savoirs traditionnels peuvent contribuer à faire de l'agroécologie une dynamique plus largement appropriée et institutionnalisée au Sénégal. En mettant en dialogue expériences de terrain, valeurs religieuses et enjeux de politiques publiques, les échanges interrogeront **le rôle des acteurs spirituels comme leviers de mobilisation, de transmission et d'ancrage territorial de la transition agroécologique**. Une occasion d'ouvrir un débat inédit sur une dimension encore peu investie des stratégies de changement d'échelle

Animation : Absa Mboj, Lamine Sy, Etienne Ndong, Patrice Diatta
DyTAES, Ferme Tamassine, DyTAEL Oussouye, Caritas

2. Dialogue Arts, Sciences et Savoirs endogènes pour des systèmes alimentaires plus durables et équitables au Sénégal

En partant des expériences menées dans le cadre du projet ARTS à Bignona et Mbour, cet atelier explorera **comment l'art, la recherche et les savoirs endogènes peuvent se combiner pour produire des connaissances plus accessibles, partagées et mobilisables au service de systèmes alimentaires durables et équitables**. En croisant témoignages, outils créatifs et retours de terrain, les échanges mettront en lumière le potentiel de l'hybridation des savoirs pour renforcer l'appropriation collective et l'ancrage territorial de la transition agroécologique. Une occasion de découvrir des approches innovantes de co-construction des savoirs au service de l'action publique et territoriale.

Animation : Sidy Tounkara, Yunuça Gueye, Patrick Bottazzi, Joan Bastide, Clément Sambou/ Pierre Lamine Barro
IPAR, ENDA PRONAT, UNIBE, DyTAEL Bignona

3. Repenser les mécanismes de financement de l'agroécologie pour qu'ils deviennent durables, inclusifs et réellement territorialisés

Comment financer durablement une agroécologie accessible aux territoires et aux producteurs ? À partir d'expériences de terrain, de mécanismes innovants et de regards croisés entre acteurs publics, privés et territoriaux, cet atelier questionnera les conditions nécessaires pour construire des financements plus inclusifs, durables et réellement territorialisés. Une occasion de nourrir la réflexion collective et le plaidoyer sur un enjeu clé de la transition agroécologique.

Animation : Simon Damien NTAB, Aissatou Gueye, Fatou Kiné Guèye, Alioune Badara Mboup
Ucoopia, IED, ActionAid et Amnesty International, USSEIN

4. Intensification durable des cultures négligées et sous-utilisées (NUS) : freins, opportunités et solutions pour des systèmes agroécologiques résilients en Afrique de l'Ouest

Les cultures négligées et sous-utilisées (NUS), telles que le fonio, le niébé ou le sésame, constituent un levier majeur pour renforcer la résilience des systèmes agroécologiques en Afrique de l'Ouest. Pourtant, malgré leurs atouts en matière d'adaptation climatique, de nutrition et de sécurité alimentaire, elles restent insuffisamment valorisées dans les politiques publiques, la recherche et les chaînes de valeur. Cet atelier examinera **les freins qui limitent le développement des NUS, ainsi que les opportunités et solutions permettant l'intensification durable dans une perspective**

agroécologique, inclusive et adaptée aux contextes locaux. En réunissant chercheurs, producteurs, transformateurs, acteurs privés et décideurs publics, les échanges permettront de croiser les expériences sur l'ensemble de la chaîne de valeur et d'identifier des pistes concrètes de valorisation et de mise à l'échelle des NUS.

Animation : Fatou Ndoye, Mariama Ngom, Marem Niang, Baké Tossou Dado, Mr Thierno Aliou Tall
USSEIN, UCAD, ISRA, Université de Parakou, ANCAR

5. Le modèle de Ndem : un développement endogène intégré au service de la transition agroécologique

Ce forum, porté par l'ONG des Villageois de Ndem dans le cadre des JAES 2026, propose de revenir sur un modèle de développement endogène intégré qui combine agroécologie, énergie, santé, éducation, artisanat et gestion durable des ressources naturelles. Face aux défis de l'exode rural et du changement climatique, le modèle de Ndem s'est construit comme une réponse territoriale visant à renforcer la résilience des communautés et la valorisation des savoirs locaux. À partir de retours d'expérience et d'analyses croisées, les échanges permettront de **comprendre les fondements du modèle de Ndem, ses facteurs de succès mais aussi ses limites**

Animation : Mame Samba MBOW, Moustapha FALL, Thierno GUEYE
ONG des villageois de Ndem, Sol Asso, UCAD

6. De la formation au terrain : les SIFA et le master ASAD au service de la professionnalisation en Agroécologie

Forum proposé à la suite des expériences des SIFA et du master ASAD développé à l'USSEIN dans le cadre du projet PETTAL, cet atelier explorera **comment articuler formation agroécologique, professionnalisation pratique et insertion économique pour accompagner une transition agroécologique inclusive.** En interrogeant les contenus de formation, les dispositifs d'apprentissage terrain et les passerelles vers l'entrepreneuriat, les échanges mettront en lumière les conditions nécessaires pour faire de la formation un véritable levier d'emploi et de transformation des territoires ruraux.

Animation : Khady Diagne, Amadou, Djiby Sow, Ramdan Fall, Sidy Diakhate, Papa Ngore Sarr Sadio
SWISS CONTACT, USSEIN, CCIAC

7. Institutionnaliser l'agroécologie comme bien commun, réflexions sur les coordinations et les savoirs propices aux débouchés des produits agroécologiques

À partir de retours d'expérience du projet NATAE et d'initiatives partenaires cet atelier explorera **comment faire de l'agroécologie un bien commun durablement ancré dans les territoires.** Marchés de producteurs, laboratoires vivants, cantines scolaires et politiques locales serviront de base pour discuter des leviers concrets d'institutionnalisation de l'agroécologie. Une occasion unique de découvrir comment des initiatives de terrain transforment l'agroécologie en véritable projet collectif au service des territoires.

Animation : Dr. Mélanie Requier Desjardins, M. Abou Abdoulaye, M. Cheikh Sidya Fall, Adellahi Mohamedou Idriss, M Aliou Diouf
CIHEAM-IAMM, CERAI, GRDG, Commune de Riyadh (Mauritanie), BAD

8. Agroécologie irriguée et gestion communautaire de l'eau productive : un levier intégré pour la souveraineté alimentaire et la résilience climatique

Le forum discutera **les conditions de transition vers des systèmes irrigués plus diversifiés et agroécologiques**, en lien avec les engagements climatiques nationaux et les stratégies de la SAED. Il abordera également les opportunités offertes par les financements verts et les mécanismes carbone, ainsi que les nouveaux modèles économiques et de gouvernance permettant de concilier performance agricole, durabilité et adaptation climatique dans les systèmes de production irriguée.

Animation : Khassim M Sarr, Finda Bayo, Marame Ba, Astou Diao, Sami Bouarfa
SAED, GRET, ISRA-BAME, COSTEA

9. Connaître ses sols pour mieux cultiver : vers une dynamique nationale de valorisation de la santé des sols au Sénégal ?

À partir de l'initiative Farmer Know Your Soil (FKYS) et de la mise en évidence de plusieurs expériences liées aux indicateurs du sol, ce forum explorera **comment mieux connaître et valoriser les sols comme levier central de transformation de l'agriculture**. En s'appuyant sur des expériences de terrain et des dynamiques nationales et régionales, les échanges mettront en dialogue producteurs, chercheurs, institutions publiques et organisations de la société civile autour de la santé des sols, de ses outils d'évaluation et de son intégration dans les politiques agricoles. Une attention particulière sera portée aux conditions de mise en œuvre d'une campagne inclusive et opérationnelle, au service d'une agriculture plus durable et résiliente.

Animation : Ndeye Fatou, Astou Diao, Moussa Sall, Djiby Dia, Anna Ndiaye, Antony Chapoto, Djibril Diop, Mame diarra diouf, Ousmane Faye
MASAE, ISRA BAME, IRD, CIRAD, ANAPRI, FONDATION WOOBIN KEUR MOUSSA

10. Arachide et niébé au Sénégal : Libérer leur potentiel agroécologique pour transformer les systèmes agricoles

À partir des travaux de recherche menés sur l'arachide et le niébé dans le Bassin arachidier, ce forum explorera comment mieux valoriser le potentiel agroécologique de ces légumineuses au Sénégal. En croisant résultats scientifiques, expériences de terrain et savoirs paysans, les échanges interrogeront les conditions permettant d'optimiser à la fois leur productivité et les services environnementaux qu'elles rendent aux systèmes agricoles. Une occasion de **repenser la place stratégique des cultures de légumineuses dans la transition agroécologique et de co-construire des pistes d'action pour des filières plus durables et résilientes**.

Animation : Sophie Djiba, Medoune Mbengue, Abdou Lahat Fall, Bada Mbengue, Malick Sow
ISRA, IRD, JAFOWA, ANCAR

11. Les leviers agroforestiers pour accélérer la transition agroécologique au Sénégal

Ce forum, porté par l'ISRA, explore le rôle central de l'agroforesterie dans la transition agroécologique au Sénégal. À partir de résultats de recherche et d'expériences de terrain, il mettra en lumière les effets de la régénération naturelle assistée, des parcs arborés et des systèmes cultures-arbres-élevage sur la fertilité des sols, la productivité et la résilience climatique. Les échanges porteront sur **les conditions de diffusion des pratiques aroforestières et leur passage à l'échelle, de la parcelle aux territoires**.

Animation : Tamsir Mbaye, Aziz Diouf, Dioumacor Fall
CNRF/CSE/LNRPV

12. Orchestrer la transition agroécologique à l'échelle territoriale : mise à l'épreuve du guide DyTAEL

À partir du guide DyTAEL nouvellement publié et de retours d'expériences de terrain, cet atelier questionnera les conditions concrètes pour faire émerger et durer des dynamiques territoriales de transition agroécologique. Comment mobiliser les acteurs locaux ? Quels outils fonctionnent réellement ? Quels freins persistent ? Une occasion de **mettre à l'épreuve un outil stratégique pour accompagner la territorialisation de l'agroécologie au Sénégal.**

Animation : Marc Piraux, Tamsir Mbaye, Absa Mboj, Finda Bayo
CIRAD, ISRA, DyTAES

13. Outils numériques : de la gestion des connaissances à la cartographie territoriale

La transition agroécologique au Sénégal produit une richesse considérable de savoirs, d'expériences et d'innovations locales. Pourtant, ces connaissances restent souvent fragmentées, peu formalisées et difficilement accessibles aux décideurs publics. Leur faible visibilité limite leur prise en compte dans l'élaboration des politiques agricoles et des stratégies nationales. Ce forum examine **comment les outils numériques, par exemple de cartographie peuvent contribuer à relier les innovations de terrain aux processus décisionnels et à accompagner l'institutionnalisation de l'agroécologie.**

Animation : Mouhamed Seck, Joan Bastide, Etienne Tendeng, Clément Sambou, Patrick Bottazzi, Ibrahima Ba
FNAB, CREATES, ENDA Pronat, AGRECOL Afrique, Université de Berne, DyTAEL Bignona, DyTAEL Mbour, Access

14. Du champ au marché : commercialisation, conservation et transformation des produits agroécologiques

À partir d'expériences concrètes portées par Mampuya, Startupbootcamp AfriTech et leurs partenaires, ce forum explorera les conditions de structuration de chaînes de valeur agroécologiques durables au Sénégal, du champ au marché. En s'appuyant sur des initiatives de commercialisation/transformation et certification, les échanges mettront en lumière **les leviers permettant de sécuriser les débouchés des exploitations agricoles familiales, de réduire les pertes post-récolte et de créer de la valeur ajoutée locale.** Les expériences de terrain seront discutées à la lumière des enjeux d'accès aux marchés institutionnels, de structuration de filières et de reconnaissance des produits agroécologiques

Animation : Moussa Kairé, Seydou Kane, Ibra Ciss, Malick Cissé, Roger Sambou, Modou Fall
BAME, Woobin, SenBio

15. Produits locaux au Sénégal : quels leviers pour transformer durablement des systèmes alimentaires ?

À partir de résultats d'études, d'initiatives de terrain et d'expériences de plaidoyer (Fondation Heinrich Böll, AFSA, CICODEV, projet TAFS et partenaires), cet atelier explorera les leviers nécessaires pour transformer les systèmes alimentaires au Sénégal en faveur d'une plus grande consommation de produits locaux, sains et durables. Dans un contexte marqué par la dépendance aux importations et la progression des enjeux de santé et de souveraineté alimentaire, les échanges permettront d'**analyser les freins politiques, économiques et socio-culturels, mais surtout d'identifier des pistes concrètes de transformation des comportements alimentaires et des politiques publiques**

Animation : Seck Sokhna Mbossé, Adama Baba Sy, Khady Ndoye, Famara Diedhiou

16. Freins et leviers socio-économiques de la transition agroécologique à l'échelle des exploitations agricoles et des PME agroalimentaires

Ce forum, porté par l'ISRA-BAME, questionnera les freins et leviers socio-économiques de la transition agroécologique dans les exploitations agricoles et les PME agroalimentaires au Sénégal. À partir de résultats de recherche et d'expériences de terrain, il **mettra en débat les conditions concrètes pour accélérer l'adoption de l'agroécologie, améliorer la performance des systèmes agricoles et soutenir la transformation des entreprises agroalimentaires**. Un espace pour confronter analyses et pratiques et identifier ensemble ce qui permet réellement de passer à l'échelle.

Animation : Astou Diao, Ndeye Fatou Faye, Moussa Sall, Finda Bayo, Modou Gueye Fall, Bila Diakhaté, Mor Ngom, Marame Ba
ISRA, BAME, Dytael de Fatick, ONG Humundi, SAED

17. Restauration agronomique des terres rizicoles du Sine-Saloum et de la Casamance affectées par la salinisation et, ou l'acidification pour la sécurité alimentaire.

Cet atelier explorera **les solutions de restauration agronomique des terres rizicoles affectées par la salinisation et l'acidification**. En croisant savoirs scientifiques et savoirs paysans, les échanges porteront sur les dynamiques déjà à l'œuvre, les résultats obtenus sur le terrain, ainsi que les freins et leviers pour renforcer et mettre à l'échelle les pratiques de restauration des sols. Une attention particulière sera portée aux conditions permettant de préserver la sécurité alimentaire dans des zones fortement contraintes par les changements environnementaux.

Animation : Jean Henri Bienvenue Sène, Mamadou Diop, Omar Diatta, Blaise Sène, Anna Andretta, El Hadji Ballé Seye.
UCAD, ISE, CSE, AJAC, Banque de céréales de Loul Sessène, Université de Cagliari

18. Pastoralisme et agroécologie : adapter les systèmes d'élevage au changement climatique

Ce forum, porté par la DyTAEL de Podor (UJAK), explore le rôle du pastoralisme dans la transition agroécologique face au changement climatique. À partir de témoignages d'acteurs pastoraux et d'expériences locales, les échanges mettront en lumière comment la mobilité du cheptel, la gestion durable des ressources naturelles et les savoirs endogènes contribuent à la résilience des moyens d'existence et à la sécurité alimentaire.

On y abordera les enjeux de gouvernance des espaces pastoraux, de prévention des conflits d'usage et d'application du code pastoral, afin d'**identifier des pistes concrètes pour renforcer la place du pastoralisme dans les politiques d'adaptation et de développement territorial**

Animation : Abou Anne, Moustapha Dia, Ollo Sib, Kadiata Ba
Dytael Podor, ADENA, Diorfel, LNERV

19. Femmes rurales et systèmes alimentaires : lever les obstacles pour accélérer la transition agroécologique

Porté par le Réseau National des Femmes Rurales du Sénégal, ce forum place les femmes rurales au cœur de la transition agroécologique. Actrices majeures des systèmes alimentaires, elles font face à de nombreux obstacles qui limitent leur plein potentiel : accès à la terre, au financement, à la protection sociale et reconnaissance de leur rôle. Les échanges permettront de **comprendre ces freins**

et d'identifier les conditions nécessaires pour renforcer l'autonomie des femmes et valoriser pleinement leur contribution à une transformation durable des systèmes alimentaires.

Animation : Kadidiatou Ndoye, Amadou Kanouté, Thérèse Mbaye, Fanta Ndiaye, Seynabou Diouf, Mamadou Dia ; Ndèye Mbaye
RNFRS, UCAD, CICODEV, Réseau de femmes CESIRI, AJS, Fédération Ngatamaré

20. Santé des sols et agroécologie : croiser les savoirs pour transformer les politiques publiques en Afrique de l'Ouest

Comment faire de la santé des sols un pilier des politiques de transition agroécologique en Afrique de l'Ouest ? À partir d'initiatives régionales sur les observatoires des sols, les référentiels de données et les cadres réglementaires, cet atelier **explorera les leviers pour mieux intégrer les sols et les normes de gestion durable qui s'y attache dans les politiques publiques pour favoriser les transitions agroécologiques.** Une occasion de croiser expertises scientifiques et institutionnelles pour construire des outils de décision plus cohérents et adaptés aux réalités ouest-africaines.

Animation : Marie-Liesse Vermeire, Elvire Sossa, Jean-Baptiste Ettien, Matthieu Bravo
Réseau Sol AfricaO

21. Quel rôle pour la recherche en sélection variétale dans la transformation durable des systèmes agricoles ?

L'amélioration variétale des plantes cultivées joue un rôle majeur dans les transformations agricoles. Dans un contexte de transition agroécologique, il est nécessaire de s'interroger sur les innovations variétales actuelles et leur capacité à répondre aux exigences de l'agroécologie ?

Ce forum propose d'ouvrir le débat sur le rôle de la recherche en sélection variétale dans ce nouveau contexte. Il s'agira d'examiner **comment les approches scientifiques, comme celles mises en œuvre dans l'amélioration des plantes, doivent évoluer pour intégrer les principes agroécologiques, répondre aux contraintes des systèmes à faibles intrants et mieux valoriser les interactions entre plantes, sols et environnement.**

Les échanges porteront également sur les limites actuelles des processus d'amélioration variétale, ainsi que sur les principaux freins à l'adoption des variétés développées par la recherche, notamment en lien avec les réalités des producteurs, l'accès aux semences et les dynamiques de marché.

Animation : Saer Sarr, Dr Moustapha Gueye, Dr Ndjido Kane, Fatou Sarr, Modou Thiam
UNIS, Dr Aïssatou Sambou, Dr Mame Farma Ndiaye, Awa Faye
ISRA CEERAS, producteurs-trices

22. Quels outils et indicateurs pour les décideurs/acteurs locaux permettant d'intégrer Une seule Santé (One Health) dans la gouvernance des systèmes alimentaires ?

Les systèmes alimentaires sont exposés aux changements climatiques et reposent encore largement sur l'usage d'intrants présentant des risques élevés de pollution de l'environnement et d'atteinte à la santé humaine et animale. Face à l'interdépendance étroite entre pratiques agricoles, santé animale, santé humaine et environnement, les enjeux appellent une approche systémique qu'offre le cadre conceptuel « Une seule Santé » (One Health). En s'appuyant sur les expériences et les regards croisés, **les échanges porteront sur les outils, indicateurs et dispositifs de diagnostic nécessaires dans une perspective « Une seule santé » pour accompagner la transition agroécologique.**

Animation : Tatiana Wade, Hanane Aroui, Babacar Ngom, Elhadji Ba, Fatou Diouf, Simon Ntab, Médoune Loum, Omar Seydi
IRD , UCCOPIA ,UAM , DHORT ,Plate-forme de l'eau Darou Khoudoss (Dytael Mboro)