



MBODJ Absa – Sénégal

Secrétariat / Dynamique pour une Transisiton Agroécologique au Sénégal– Enda Pronat

dyates2020@gmail.com – absa.mbodj@endapronat.org

Co-organisé par



En partenariat avec



D'a Désertif' Actions

2026



6^{ème} édition

De la transition agroécologique à la
résilience des territoires :
enseignements et perspectives

Co-organisé par



Nations Unies
Convention sur la lutte
contre la désertification



OBSERVATOIRE
DU SAHARA
ET DU SAHEL

En partenariat avec



Ce que disent les travaux préparatoires

- Convergence forte entre ateliers pays et webinaire
- L'agroécologie reconnue comme levier de résilience face aux sécheresses
- Approche systémique : sols, eau, biodiversité, systèmes alimentaires
- 👉 Une base commune solide entre contextes très différents

Comment l'agroécologie renforce la résilience

- Amélioration de la **réétention de l'eau dans les sols**
- Restauration de la **matière organique et fertilité**
- Réduction de la dépendance aux intrants externes
- Diversification → réduction des risques
- 👉 Résilience à la fois **écologique et économique**

Une approche systémique et territoriale

- Intégration cultures – élevage – arbres
- Gestion collective des ressources (eau, terres)
- Importance des dynamiques locales et de la gouvernance
- Rôle des savoirs paysans et de l'échange entre pairs
- 👉 La résilience ne se joue pas qu'à la parcelle, mais à l'échelle du territoire

Mais des limites importantes

- Ne compense pas des sécheresses extrêmes prolongées
- Dépend de l'état global des territoires
- Nécessite des politiques publiques cohérentes
- 👉 L'agroécologie = pilier, pas solution unique

Principaux freins identifiés

- Coûts d'entrée + bénéfices différés
- Manque d'accompagnement technique adapté
- Faible accès au financement
- Perception encore incertaine chez les producteurs

Freins structurels (politiques et systèmes)

- Politiques favorables à l'agriculture conventionnelle
- Faible reconnaissance économique des produits AE
- Fragmentation des politiques publiques
- Insécurité foncière
- 👉 Un environnement global peu favorable à la transition

Leviers clés identifiés

- Institutionnalisation dans les politiques publiques
- Financements publics pour sécuriser la transition
- Renforcement du conseil agricole et de la formation
- Approches territoriales et multi-acteurs
- Recherche-action et échanges paysan à paysan
- 👉 Créer un environnement favorable à la transition



ZOOM ATELIER SÉNÉGAL

Une dynamique territoriale structurante

- DyTAEL : cadres multi-acteurs territoriaux
- Espaces de dialogue, expérimentation et coordination
- Ancrage fort dans les réalités locales
- 👉 Les territoires comme moteurs de la transition

Enseignements clés

- Importance du **plaidoyer multi-acteurs** (DyTAES)
- Nécessité d'articuler local ↔ national
- Rôle central des organisations de producteurs
- Valeur des dynamiques déjà existantes
- 👉 La transition est déjà en marche, mais reste fragile

Priorités pour le changement d'échelle

- Sécuriser les financements
- Renforcer les capacités locales
- Structurer la gouvernance
- Institutionnaliser durablement l'agroécologie
- 👉 Passer de dynamiques locales à transformation systémique

Conclusion

L'agroécologie est une réponse pertinente aux sécheresses

- Mais elle nécessite un environnement favorable
- Les territoires sont au cœur de la transition
- 👉 **Le véritable enjeu aujourd'hui : le changement d'échelle**

D'a Désertif' actions

2026  6^{eme} édition

Pour des territoires résilients face aux sécheresses : agissons dès maintenant !

Du 25 au 28 mars 2026 à Djerba (Tunisie)

Co-organisé par



En partenariat avec



Avec le soutien financier de

