



# RESILIENCE PAR L'AGROÉCOLOGIE AU BIHAR (RABI)

## CONSTAT



EN INDE, LES CHANGEMENTS CLIMATIQUES AGGRAVENT L'INSÉCURITÉ ALIMENTAIRE

En Inde, près de 65% de la population vit en zone rurale et un peu plus de 600 millions d'indien·nes dépendent directement ou indirectement de l'agriculture. Cependant, les nombreuses conséquences environnementales et socio-économiques de la Révolution Verte ainsi que les changements climatiques menacent la sécurité alimentaire des communautés paysannes. Par ailleurs, l'agriculture familiale et de petite échelle représente 70% de l'alimentation et de la production du pays mais elle ne rémunère pas décemment les communautés rurales qui en dépendent et qui vivent souvent dans l'extrême précarité. L'Etat du Bihar, parmi les plus ruraux du pays n'échappe pas à ce constat, et est marqué par un fort indice de pauvreté multidimensionnelle.

## OBJECTIF



DÉVELOPPER DES MODÈLES AGRICOLES ET ALIMENTAIRES RÉSILIENS GRÂCE À L'ACTION COLLECTIVE POUR L'AGROÉCOLOGIE

- Documenter la pertinence des modèles agroécologiques et accompagner les petit.es paysan.nes dans leur transition
- Renforcer l'autonomie des petit.es paysan.nes notamment par la préservation des semences paysannes et le renforcement de l'action collective des femmes
- Sensibiliser et former les jeunes générations aux principes de l'agroécologie comme réponse aux défis sociaux, économiques et environnementaux



# NOS MISSIONS ENTRE 2022 ET 2024

## AGROÉCOLOGIE - AUTONOMIE - SENSIBILISATION

**OÙ ?** Six districts de l'État du Bihar (Gaya, Jamui, Lakhisarai, Patna, Samastipur et Sheohar), en Inde

### AGROÉCOLOGIE

ACCOMPAGNER LES PAYSANS DANS LEUR TRANSITION VERS L'AGROÉCOLOGIE

#### QUOI ?

- Réalisation d'une enquête de terrain auprès de 1000 petites paysannes et ateliers de mobilisation et de réflexion avec les communautés
- Création de 225 jardins potagers
- Expérimentation d'un dispositif test de formation modèle avec 5 paysannes
- Diffusion des résultats de la recherche-action

#### POURQUOI ?

Démontrer la pertinence de l'agroécologie comme solution aux limites du système agricole et alimentaire actuel auprès des pouvoirs publics et des citoyennes. Améliorer la résilience des petites paysannes du Bihar en leur formant aux techniques et modèles agroécologiques et en accompagnant leur transition sur le plan technique et financier.

### AUTONOMIE

FACILITER L'ACTION COLLECTIVE POUR LA PRÉSERVATION DES SEMENCES ET LA TRANSFORMATION ALIMENTAIRE

#### QUOI ?

- Etablissement de 4 banques de semences locales
- Organisation de 3 événements régionaux et de 28 événements locaux
- Création de 14 groupes de femmes en charge de 5 unités de transformation artisanale de mil
- Organisation de 5 visites de fermes pour les consommateurs.rices

#### POURQUOI ?

Construire des systèmes alimentaires locaux plus durables et solidaires en impliquant les petites paysannes mais aussi les autorités publiques et les citoyennes.rices. Renforcer l'autonomie des femmes paysannes en valorisant leurs savoir-faire et leurs produits alimentaires artisanaux auprès du grand public.

### SENSIBILISATION

SENSIBILISER À L'APPROCHE SYSTÉMIQUE DE L'AGROÉCOLOGIE

#### QUOI ?

- Mise en place de jardins potagers éducatifs dans 10 écoles
- Création et mise en œuvre d'un programme scolaire complet centré sur l'agroécologie pour 200 élèves de primaire dans 10 écoles



#### POURQUOI ?

Sensibiliser les plus jeunes aux enjeux de la transition agroécologique et des changements climatiques et impliquer les enseignants dans l'éducation à l'agroécologie en milieu rural particulièrement affecté par les changements climatiques et les phénomènes de migration économique.

### PARTENAIRES

Samagra Seva, CCFD-Terre Solidaire



**SOL Alternatives Agroécologiques et Solidaires**, est une association, qui, depuis 43 ans, a pour objectif de participer à la satisfaction des besoins essentiels des agriculteur.ices paysan.nes et à la valorisation de leur rôle dans la société. L'association agit en France, en Inde et en Afrique de l'Ouest pour la transition agricole et alimentaire.

Rendez-vous sur [www.sol-asso.fr](http://www.sol-asso.fr)

#### Pour en savoir plus :

SOL, Alternatives Agroécologiques et Solidaires  
20 rue de Rochechouart- 75009, PARIS

✉ [contact@sol-asso.fr](mailto:contact@sol-asso.fr)

☎ 01.42.82.07.51

#### Suivez-nous :

📘 @SOLassociation

📷 @SOL\_association

📺 @SOLassociation

