

#### **Contexte**

- Vulnérabilité des petits exploitants agricoles du monde entier aux risques liés au climat, tels que les sécheresses, les inondations et les tempêtes,
- Accès très limité aux outils et services de financement des risques qui peuvent fournir une protection contre les pertes financières qui en résultent.
- Cela enferme de nombreux agriculteurs dans **un cercle vicieux** de pauvreté et d'insécurité alimentaire,
- Le **PAM** dans son approche, vise à aider les petits exploitants à gérer efficacement ces risques et réduire leurs vulnérabilités;
- Pour atteindre cet objectif, il est essentiel de s'appuyer sur un système intégré d'outils permettant de réagir rapidement aux chocs climatiques,
- Le PAM à travers **R4** est la principale agence UN à utiliser la **micro-assurance** comme mécanisme dans une stratégie plus large de gestion des risques climatiques dans les zon d'insécurité alimentaire chronique et transitoire

# Initiative pour la Résilience Rurale (R4)?

L'Initiative R4 pour la résilience rurale (R4) a démarré comme un partenariat stratégique entre le PAM et Oxfam America en 2011 pour s'appuyer sur le succès du projet pilote d'Oxfam America HARITA (Horn of Africa Risk Transfer for Adaptation). Après l'expansion réussie de l'approche intégrée R4 dans le cadre du partenariat mondial, en octobre 2018, Oxfam America est passée à un rôle consultatif, le PAM prenant la direction de la gestion et de l'intensification des opérations R4 à l'échelle mondiale.

L'Initiative R4 pour la résilience rurale reste le programme de mucroassurance phare du PAM visant à démontrer une approche efficace de gestion intégrée des risques climatiques.



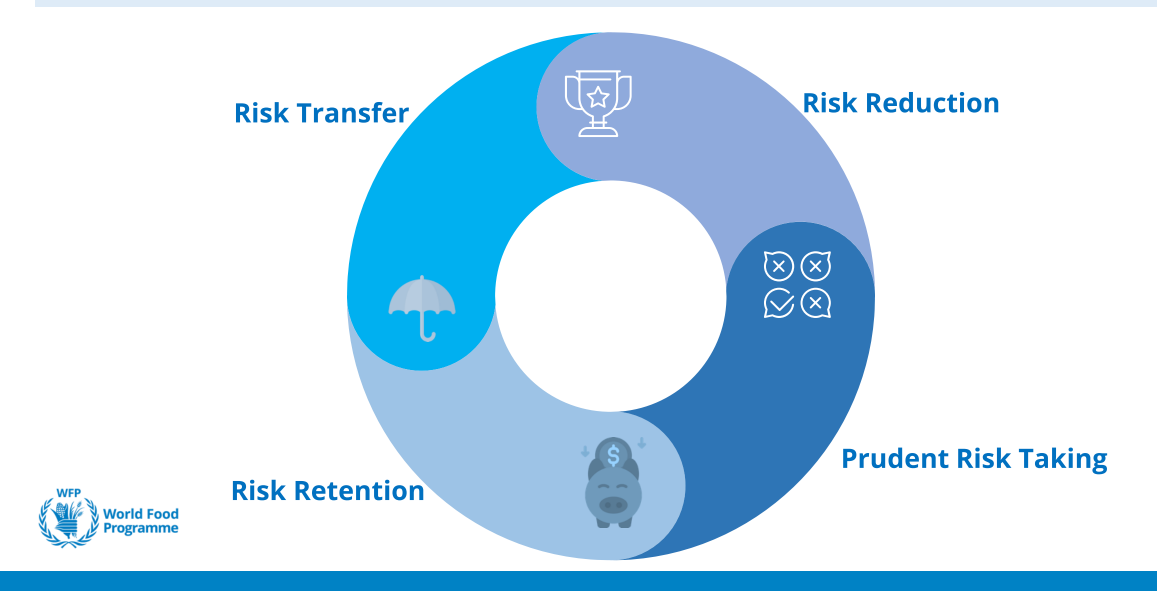
# **R4 - Objectifs**

Renforcer la résilience des petits exploitants agricoles et des ménages ruraux en situation d'insécurité alimentaire grâce à une gestion intégrée des risques:

- 1. Protéger les moyens de subsistance et garantir des liquidités régulières
- 2. Gérer les risques de catastrophe grâce à la création d'actifs
- 3. Protéger les revenus des ménages grâce à l'assurance et à d'autres produits financiers (épargne et crédit)

Renforcer la capacité des services techniques gouvernementaux à élaborer et mettre en œuvre des programmes de gestion des risques

#### R4: Une approche innovante de gestion intégrée des risques



# Composante R4: Réduction des Risques



# Réduire les risques liés au changement climatique

Réduire le risque de chocs liés au climat grâce à des solutions innovantes qui améliorent leurs moyens d'existence des communautés :

- Amélioration des pratiques agricoles
- Services climatiques

# Composante R4: Transfert des Risques



#### Transfert des risques

Transférer le risque d'événements catastrophiques vers les marchés financiers

Assurance Indicielle pluviométrique

Assurance Indicielle rendement

Assurance Hybride

Assurance indicielle bétail

# Composante R4: Réserves contre les risques



#### Rétention contre les risques

Permettre une meilleure rétention des risques pour les ménages et les communautés grâce à la promotion de l'épargne collective et à l'intégration avec les systèmes de protection sociale

Groupes d'épargne

Stockage et gestion post-récolte

# Composante R4: Prise de risques calculée



#### Prise de risques calculée

Promouvoir une prise de risque prudente grâce à une combinaison d'éducation financière, de diversification des moyens de subsistance et d'accès plus facile au crédit pour permettre de meilleurs investissements

Accès au crédit

Accompagnement marketing

Conseil commercial

# Les avantages de la gestion intégrée des risques

- Les personnes souffrant d'insécurité alimentaire dans les pays en développement sont confrontées à **différents types de risques** certains récurrents, d'autres catastrophiques
- Les mesures visant à réduire l'exposition et la vulnérabilité aux aléas récurrents doivent être complétées par les efforts et la capacité des populations à faire face aux chocs catastrophiques inévitables.
- De tels efforts nécessitent une stratégie flexible et holistique de gestion des risques qui utilise différents outils de gestion des risques pour différents types de risques.
- La gestion intégrée des risques **peut permettre d'économiser jusqu'à 100 milliards de dollars par an en pertes de bien-être et de réduire l'exposition mondiale aux risques naturels de près de 20 %** (Banque mondiale 2017).
- Des avantages au-delà des pertes évitées: inclusion financière, accès à l'assurance maladie; des systèmes de protection sociale plus solides qui protègent les personnes contre différents chocs, facilitent l'investissement et l'innovation et favorisent le développement et la réduction de la pauvreté

#### Résultats phares -2022



• Le PAM a permis à près **de 180 000 ménages agricoles** (dont **55 pour cent de femmes**) d'accéder à des produits d'assurance indicielle et à une gamme de services complémentaires de gestion des risques au cours de la campagne agricole 2020/21, bénéficiant à environ **900 000 personnes**.



R4 est mis en œuvre dans dix pays : Éthiopie, Sénégal, Malawi, Zambie, Kenya, Zimbabwe,
 Mozambique, Burkina Faso, Madagascar, Bangladesh et prépare le terrain pour une expansion dans la région de l'Amérique latine et des Caraïbes



• Soutien au développement de la première police d'assurance indicielle contre les inondations au Bangladesh protégeant les ménages contre les inondations catastrophiques



• Depuis 2011, plus de **3,5 millions de dollars** ont été distribués à **650 000 personnes** pour compenser les pertes liées aux intempéries.



• Partenariats avec plus de **35** assureurs locaux et internationaux, institutions de microfinance, réassureurs et prestataires de services techniques dans **dix pays** 



• Depuis 2011, environ **135 millions de dollars** de financement ont été mobilisés pour l'approche intégrée auprès de **14 donateurs** (y compris des fonds multilatéraux pour le climat comme le Fonds vert pour le climat et le Fonds d'adaptation).

### Evidence from R4:

La microassurance comme intervention réactive aux chocs

- Un paiement important suite à l'échec total des semis au Kenya, de 119 dollars par ménage - a permis aux ménages d'assurer une consommation alimentaire adéquate, de protéger le bétail et de payer les frais de scolarité.
- Une tendance similaire en matière de dépenses a été observée au Malawi, au Sénégal, en Zambie ou au Zimbabwe, la majeure partie des paiements reçus étant consacrée à la consommation alimentaire et à la protection des moyens de subsistance.
- En Éthiopie, **près de 50 pour cent** de ceux qui ont reçu une indemnité ont **réinvesti l'argent dans leurs cultures**, ce qui indique un niveau de confiance et l'appropriation de l'outil assurance en cas de choc.



**USE OF PAYOUTS** 



60% participants

Purchase food



**34% participants**Purchase Agri-inputs



24% participants
Access Basic Services



25% participants
Received a Payout



**25** USD/household Avg. amount Payout received



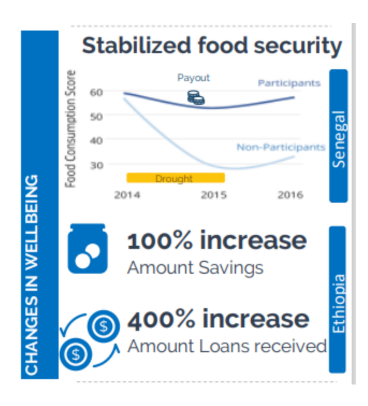
**100 days** After index triggering

PAYOUTS

## Evidence from R4:

#### Assurance et résilience des ménages vulnérables

- Lorsque l'assurance est fournie conjointement avec d'autres outils de gestion des risques, les synergies créées par les différentes composantes conduisent à une capacité de résilience accrue des producteurs.
- L'épargne agit comme un amortisseur contre les chocs et les femmes participantes dans les différents pays ont doublé leur capacité d'épargne.
- La micro-assurance joue également un rôle clé en facilitant l'accès aux services financiers, en agissant comme garantie pour accéder aux prêts.
- Enfin, dans tous les pays, les trois quarts des participants ont une perception positive du volet assurance. Une telle perception positive de l'assurance est corroborée par la volonté des participants d' y adhérer les années suivantes, même si une prime est demandée



PERCEPTION



**83% participants**Willing to purchase insurance

#### **Impacts of R4 - Ethiopia**

#### Ménages assurés:

2 v 200

**Epargnent 2** fois plus que ceux sans aucune assurance



**Montants empruntés 3,5 fois** supérieurs à ceux des non-participants



Investi en engrais un **montant 2 fois supérieur** à celui non assuré



**Augmentation** de l'investissement sur les actifs **par 4** 



Les femmes, qui dirigent souvent les ménages les plus pauvres, ont enregistré les gains les plus importants, grâce à l'investissement dans la maind'œuvre et à l'amélioration des pratiques culturales

#### **Impacts of R4 - Senegal**

#### Insured households:

2 x

La production agricole et la sécurité alimentaire ont augmenté deux fois plus que celles des non-participants



R4 a un impact positif sur **la prise de décision** et **l'autonomie financière des femmes**, ainsi que sur la solidarité communautaire.



les stratégies de **gestion intégrée** des risques telles que R4 ont un plus grand impact sur les bénéficiaires

# 5 leçons apprises après plus d'une décennie d'expérience

- 1. Le PAM n'est qu'un catalyseur, l'assurance pouvant 3. donc être un instrument permettant aux gouvernements de réaliser leurs objectifs de SAR et aux ménages d'être plus résilients et productifs.
- L'assurance est une solution qui peut favoriser la résilience et la productivité des ménages ; par conséquent, elle peut constituer une composante essentielle des programmes visant à atteindre des objectifs, tels que
  - Programmes visant à promouvoir les chaînes de valeur prioritaires, la diversification des moyens de subsistance, l'adoption d'une agriculture intelligente face au climat, l'accès aux marchés, etc;
  - Programmes visant à promouvoir la résilience climatique par la réduction, la prévention et l'atténuation des risques climatiques;
  - ❖ Programmes visant à promouvoir l'accès aux services wefinanciers.

- 3. L'intégration réussie de l'assurance dans ces programmes est essentielle pour garantir sa pérennité, car elle contribue à résoudre les problèmes liés à la volonté d'être assuré et à la capacité de payer la prime.
- 4. L'assurance n'est qu'une pièce du puzzle d'une approche intégrée de gestion des risques. L'assurance se concentre sur des événements peu fréquents mais graves, tandis que d'autres instruments de financement des risques devraient répondre à des risques plus fréquents et moins graves. Il est essentiel de promouvoir une approche à plusieurs niveaux de risque. SAILL
- 5. Le régime d'assurance doit être structuré dès le départ de manière à garantir sa viabilité à moyen et long terme.

## Encore du chemin à parcourir



R4 vise à soutenir **1 000 000 d'agriculteurs** avec une gestion intégrée des risques climatiques dans **18 pays** d'ici **2025** 



Renforcer la capacité des ménages et des communautés à absorber des risques plus fréquents et moins catastrophiques en renforçant l'épargne et en établissant potentiellement des liens plus solides avec les systèmes de protection sociale existants



Investir dans des **systèmes** et faciliter la création de conditions de marché **pour des services d'assurance durables** tout en rendant les produits plus **efficaces et plus adaptés** pour les assurés.



Constituer les **évidence**s des **impacts** grâce à une collecte de données rigoureuse, complétée par une méta-analyse pour capturer les différences contextuelles **et l'effet des chocs** récurrents



Faciliter **l'innovation** dans les produits – en utilisant davantage les indices hybrides et la prestation de services, notamment grâce à la **digitalisation** des processus clés



Investir dans **la recherche** pour comprendre les facteurs qui déterminent la volonté des agriculteurs à payer pour une assurance ; évaluer l'effet des indemnisations rapides de l'assurance sur la capacité des ménages/communautés à absorber et à se remettre des chocs ; mesurer l'efficacité du couplage des activités de DRR avec l'assurance pour réduire les vulnérabilités aux risques climatiques ; et évaluer comment l'assurance peut conduire à des investissements prudents et productifs

# Climate Risk Insurance Report 2022 – WFP





# MERCI POUR VOTRE AIMABLE ATTENTION

