



Présentée par Dr Mahamoudou Aboubacar, HC3N

Séminaire parlementaire, Niamey, 28 Septembre 2021

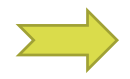




### **BACKGROUND**



La malnutrition n'est pas une fatalité



Mettre un terme à la malnutrition est un choix politique étayé par des engagements mesurables et un financement adéquat prévisible.

**EXEMPLE** 

Plusieurs pays d'Afrique de l'Ouest, dont le Ghana, font des progrès rapides dans la réduction de la malnutrition. Au Niger, Niamey fait également des progrès

**NIGER** 

Les solutions techniques existent et sont déjà traduites en documents stratégiques (ex. PNSN, DPPD et PAP sectoriels).

#### Les parlementaires doivent comprendre :

- La gravité de la situation
- le rythme trop lent, appliqué à la réduction de la malnutrition
- L'importance des investissements en nutrition
- · L'état du financement public de la nutrition



## PROGRÈS VERS LES CIBLES DE L'AMS 2012





#### Progrès vers les cibles nutrition de l'Assemblée Mondiale de l'OMS (AMS) au Niger (schéma adapté par la PNIN)



#### Anémie chez les femmes en âge de procréer



Pas de progrès ou d'aggravation



#### Faible poids à la naissance



Pas de données



#### **Allaitement** exclusif



En cours



#### Retard de croissance des moins de 5 ans



Pas de progrès ou d'aggravation



#### Émaciation des moins de 5 ans



Quelques progrès



#### Surpoids des moins de 5 ans



En cours



#### **Obésité féminine** adulte



Pas de progrès ou d'aggravation



#### **Obésité masculine** adulte



Pas de progrès ou d'aggravation



#### Diabète féminin adulte



Pas de progrès ou d'aggravation



#### Diabète masculin adulte



Pas de progrès ou d'aggravation

https://globalnutritionreport.org/resources/nutrition-profiles/africa/western-africa/niger/



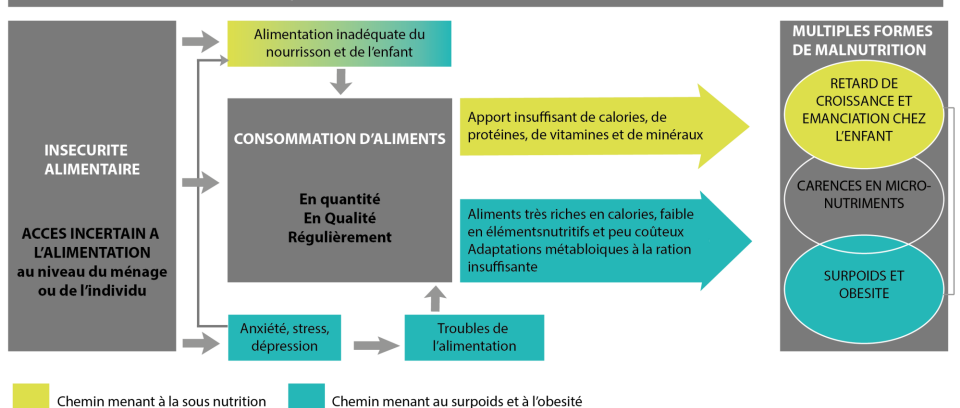
#### CHEMINS VERS LA MALNUTRITION





## Chemins menant de l'accès inadéquat aux aliments aux multiples formes de malnutrition

#### CHEMINS MENANT DE L'ACCES INADEQUAT AUX ALIMENTS AUX MULTIPLES FROMES DE LA MALNUTRITION



Source : Division de la Statistique de la FAO, "Etat de l'Insécurité Alimentaire et de la Nutrition dans le Monde" 2018. Shéma mis en forme PNIN



## STRUCTURE DE L'ALIMENTATION





Faible consommation de poisson, de viande et de produits d'origine animale et faible consommation de fruits et légumes

	ALIMENTS	1992	2002	2014
$\rightarrow$	Céréales (%)	74,2	66,1	60,8
_	Racines et tubercules (%)	2,4	1,9	1,6
$\rightarrow$	Légumineuses (%)	5,6	9,1	11,5
	Noix (%)	0,5	0,1	0,0
$\rightarrow$	Oléagineux (%)	0,8	2,5	6,1
	Légumes (%)	1,4	2,0	1,6
$\rightarrow$	Fruits - (%)	0.7	0,9	1,9
	Viande et abats (%)	3,9	4,5	4,4
	Huiles végétales et graisses animales (%)	4,2	6,1	5,6
	Poisson, fruits de mer et produits aquatiques (%)	0,0	0,0	0,2
	Lait - beurre exclu (%)	3,7	3,7	3,7
	Œufs (%)	0,1	0,0	0,0

Source: FAO, Food and Nutrition in Numbers 2014 (http://www.fao.org/3/a-i4175e.pdf)



## DIVERSITÉ ALIMENTAIRE CHEZ LES FEMMES EN ÂGE DE PROCRÉER ET LES ENFANTS DE 6-23 MOIS





Proportion (%) et Effectifs (n) des femmes de 15-49 ans et des enfants de 6-23 mois ayant atteint la diversité alimentaire minimale par région

Strate	Effectif Femmes de 15 à 49 ans	n	Diversité alimentaire des femmes de 15 à 49 ans % [IC 95%]	Effectif Enfant de 6 à 23 mois	n	Diversité alimentaire des enfants de 6 à 23 mois % [IC 95%]
Agadez	595	346	58,2 [44,8-68,7]	273	63	25,6[16,4-37,6]
Dosso	670	207	30,9 [22,9-40,2]	235	6	3,3[1,4-7,5]
Maradi	568	156	27,5 [17,4-40,5]	269	19	6,7[2,5-16,5]
Tahoua	706	400	56,7 [48,6-64,4]	292	51	18,2[12,4-25,9]
Tillaberi	778	358	46 [35,8-56,6]	314	21	5,3[3,1-9,0]
Zinder	5 156	2 750	53,3 [50,0-56,7]	2 455	139	5,7[4,5-7,3]
Niamey	625	442	70,7 [61,4-78,6]	161	40	25,5[18,0-34,8]
National	9 098	5 187	52,2 [48,6-56,8]	3 999	339	9,5[7,5-11,9]

Source : Rapport 2020, Enquête SMART Niger, adapté par la PNIN, Diffa pas renseigné à cause de la qualité des données



## INTÉRÊT D'INVESTIR DANS LA NUTRITION ET ÉTAT DU FINANCEMENT PUBLIC DE LA NUTRITION















### COÛTS DE LA SOUS-NUTRITION SELON L'ÉTUDE SUR LE COÛT DE LA FAIM





## Etude coût de la Faim 2020 (COHA Niger)

INCIDENCE SUR LA SANTÉ ET LES VIES PERDUES	<ul> <li>43% de la mortalité des enfants</li> <li>6 enfants sur 10 atteints de sous-nutrition n'ont reçu aucune attention médicale</li> </ul>	
PERTES EN POTENTIEL INTELLECTUEL	<ul> <li>- 20% de redoublement chez les enfants ayant souffert de malnutrition chronique conte 8% chez les autres</li> <li>- Les enfants malnutris ont une année de moins d'achèvement de leur scolarité</li> </ul>	
PERTES ÉCONOMIQUES (PRODUCTIVITÉ ET COÛT)	7,1% de perte du PIB annuel soit 289,7 milliards de FCFA par an	
GAINS ECONOMIQUES ANNUELS APRES INVESTISSEMENTS ADEQUATS (2013-2025)	Entre 351,1 et 474,6 milliards de FCFA selon le niveau d'investissement et le scénario retenu de réduction du retard de croissance	



## CONDITIONS DE SUCCÈS (GNR 2015)





Les ingrédients du succès sont connus...

Forte
Capacité
de mise en
œuvre

Argentine
Burkina Faso
Chili

Leadership

...et peuvent conduire a des améliorations rapides dans le domaine de la nutrition

Nutrition-Orientée vers le développement

Bangladesh, Colombie **Ghana** 

Tanzanie

Politique & engagements SMART Brésil Éthiopie Kenya Maharashtra

Systèmes information

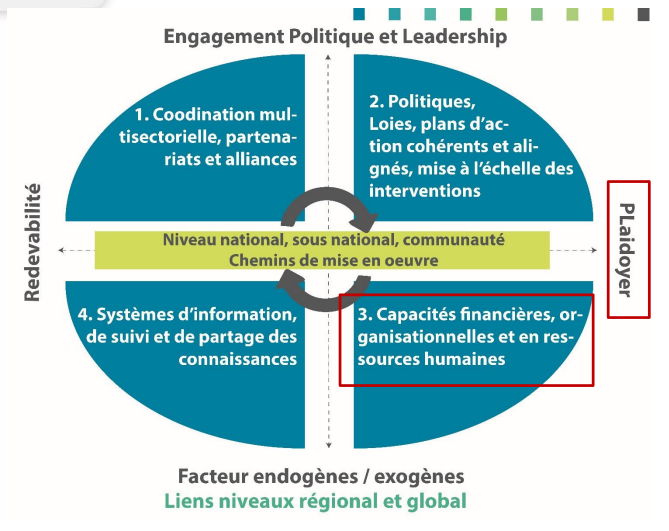
Guatemala Indonésie Pérou



## LES INVESTISSEMENTS ET LES CAPACITÉS FINANCIÈRES FONT PARTIE DE LA GOUVERNANCE DE LA NUTRITION







Adapté de <u>Programme gouvernance mondiale pour la réduction de la faim</u> (UE-FAO) et <u>SEWOH Nutrition/Resilience governance</u> (BMZ/GIZ)



# POURQUOI INVESTIR DANS LA NUTRITION?















#### **BONNE NOUVELLE**





# IMPORTANT RETOUR SUR INVESTISSEMENT: 16 DOLLARS US POUR 1 DOLLAR INVEST!!!

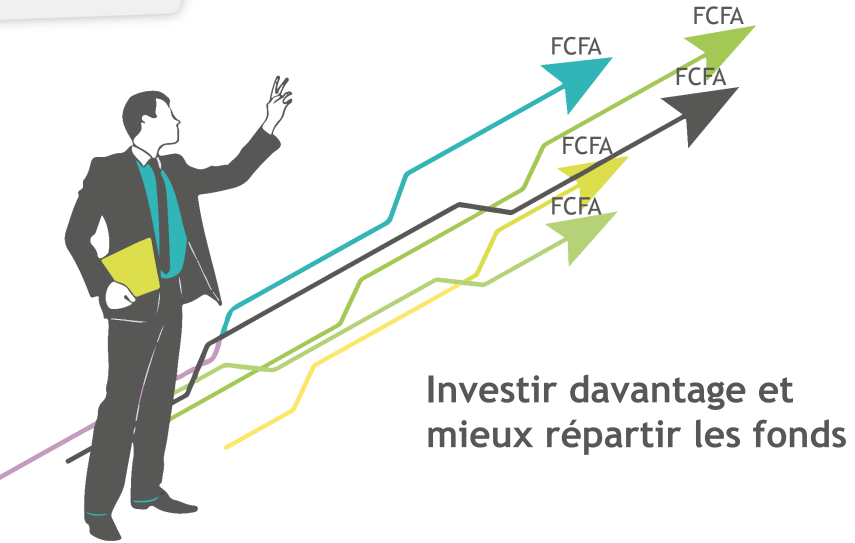
Source: Rapport Mondial sur la Nutrition 2014



## ... ET FINANCER









### FINANCEMENT 13N





## APERÇU DU FINANCEMENT CUMULÉ SUR 10 ANS DES SECTEURS CONTRIBUTEURS DANS LE CADRE DE L'INITIATIVE 3N 1/3 (SOURCES- BILAN 10 ANS DE L'I3N)

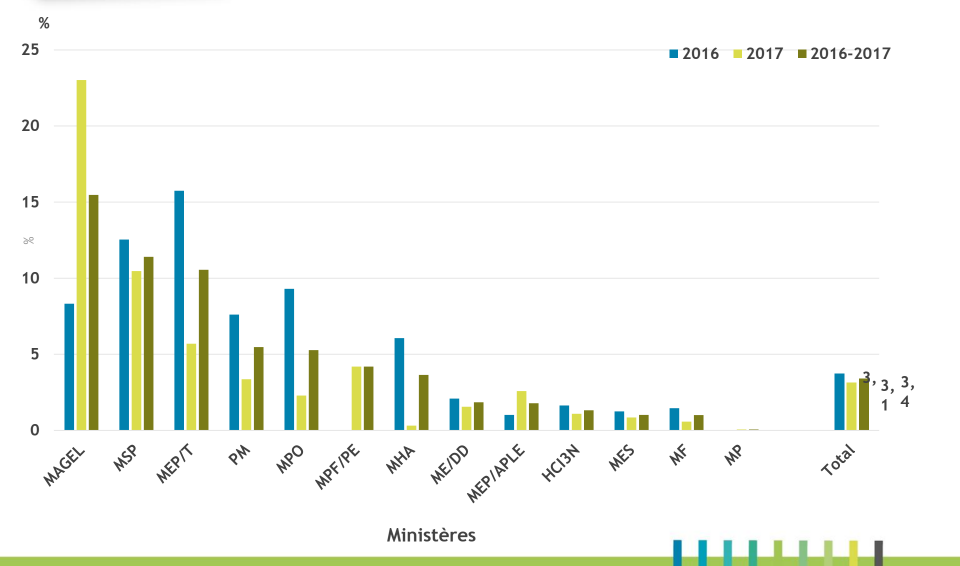
Axes du cadre stratégique Horizon 2035	Maître d'ouvrage	Montant mobilisé (milliards de FCFA) 2011-2020
Axe stratégique 1 : Accroissement des productions agro-sylvo-pastorales et halieutiques	MAGEL, MHA, MESUDD, MCPSP, DNPGCA	899,43
Axe stratégique 2 : Approvisionnement régulier des marchés ruraux et urbains en produits agricoles et agroalimentaires	MAGEL	436,78
Axe stratégique 3 : Amélioration de la résilience des groupes vulnérables face aux changements climatiques, aux crises et aux catastrophes	DNPGCA	860,94
Axe stratégique 4 : Amélioration de l'état nutritionnel des nigériennes et nigériens	MSP	200,5
Axe stratégique 5 : Animation, coordination de l'Initiative 3N et impulsion des réformes	HC3N	69,13 (Budget HC3N: 4,8 = 0,19%)
TOTAL		2 466,78



RÉPARTITION DES ALLOCATIONS BUDGÉTAIRES DE NUTRITION PAR RAPPORT AU BUDGET TOTAL NATIONAL (RESSOURCES PROPRES)









## FINANCEMENT DOMESTIQUE DE LA NUTRITION





# Allocations et dépenses totales de nutrition sur ressources propres par rapport au PIB

ltems	2016	2027
Allocations sur ressources propres	0,72%	0,61%
Dépenses sur ressources propres	0,46%	0,48%

Source: HC3N. Analyse des allocations budgétaire et des dépenses annuelles de l'Etat dans le secteur de la nutrition, 2016-2017, Rapport provisoire Décembre 2019. Niamey, Niger



Doubler les allocations et tripler les dépenses pour la nutrition entre 2020 et 2025



## ... ET FINANCIER





### Déficits de financement : Substantiels

L'atteinte des cibles de l'AMS, d'ici 2025 et des ODD exigera la multiplication des dépenses :

- Gouvernement X 3
- Donateurs X 4
- **♦ TOTAL** X 3,5



Source: Estimation Banque Mondiale/R4D

Shekar et al. 2016, estimations ajustées par HC3N/PNIN, mars 2020



#### RÔLE ATTENDU DES PARLEMENTAIRES





- Influencer l'accès au grand public à l'information juste et utile sur la nutrition
- Jouer le rôle de veille citoyenne en :
  - disséminant les informations sur les changements dans l'alimentation et la situation nutritionnelle et insistant sur l'importance de la nutrition à la fois dans ses dimensions de prévention et de prise en charge
  - Menant un plaidoyer essentiel visant à faire de la nutrition une priorité politique
  - Soutenant le doublement des allocations actuelles et les dépenses de nutrition
  - Soutenant l'adoption des textes législatifs et réglementaires contribuant à la lutte contre la malnutrition (comme par exemple la loi sur le code des substituts du lait maternel et la législation sur la fortification)



### **CONCLUSIONS**



- Mobiliser progressivement dans la durée de nouveaux moyens et financements sur le budget de l'Etat, à la fois pour : (1) la prise en charge médicale de la malnutrition aiguë et (2) la prévention et la réduction de la prévalence de toutes les formes de la malnutrition;
- Suivre les arbitrages budgétaires en faveur des secteurs;
- Faire le plaidoyer et optimiser la mobilisation des ressources des partenaires en vue de
- Mettre à une grande échelle les interventions sectorielles contribuant à l'amélioration de la sécurité nutritionnelle et
- Plaider pour la rentabilité des allocations et des dépenses







## Wa fonda goy aran kam ka ga ai hangane Na gode da kou ka bani hankalin kou Merci de votre attention

