



LA SOUS-NUTRITION DANS LE MONDE

Inès KHALDI – Data analyst
OC – 2023

OBJECTIFS



FOOD AND AGRICULTURE ORGANIZATION
OF THE UNITED NATIONS



Étude de grande ampleur sur la sous-nutrition dans le monde.



Déterminer les causes de la faim dans le monde.



Mettre en avant les pays les plus concernés par la sous-nutrition.



Exploitation de plusieurs fichiers afin d'en faire une base de données dédiée à l'étude.



SOMMAIRE

UN BILAN PRÉOCCUPANT	4
LA SOUS-NUTRITION – UNE PREMIÈRE EXPLICATION	5
L'ANALYSE DES CAUSES DE LA FAIM DANS LE MONDE	13
L'UTILISATION DES DISPONIBILITÉS ALIMENTAIRE ET INTÉRIEURE	15
UNE INÉGALITÉ ENTRE LES PAYS	20
LE MANIOC EN THAÏLANDE	24
CONCLUSION	26

UN BILAN préoccupant

25 000

PERSONNES MEURENT DE FAIM
CHAQUE JOUR

7,1 %

DE LA POPULATION MONDIALE
ÉTAIT EN SOUS-ALIMENTATION

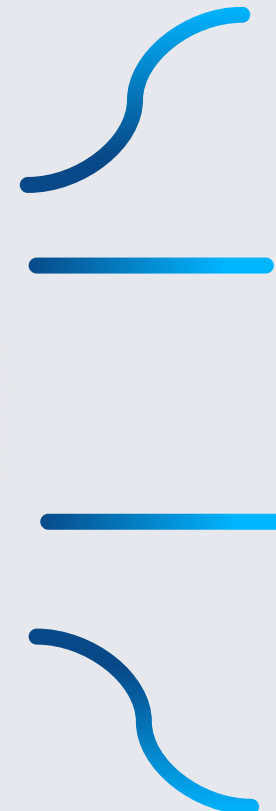


6 PAYS
AFRICAINS
PARMI LE
TOP 10

DES PAYS AYANT LE TAUX LE PLUS
ÉLEVÉ DE SOUS-NUTRITION

LA SOUS-NUTRITION

Explications



1

Les conflits

2

Les phénomènes climatiques

3

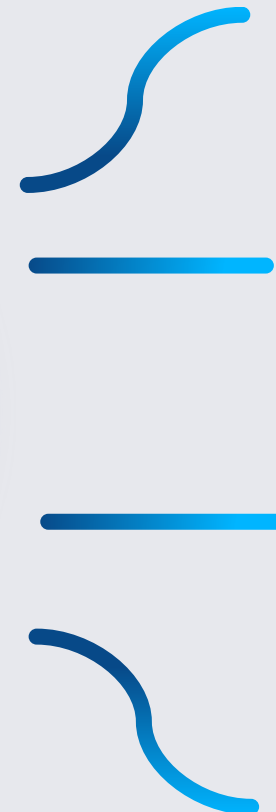
Les inégalités de population

4

Le système alimentaire mondial

LA SOUS-NUTRITION

Explications



1 Fragilisation de la chaîne de production et de distribution alimentaire conduisant à une raréfaction des denrées alimentaires.

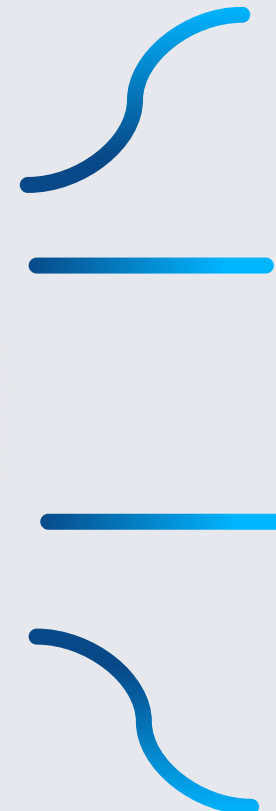
2 Les phénomènes climatiques

3 Les inégalités de population

4 Le système alimentaire mondial

LA SOUS-NUTRITION

Explications



1

Les conflits

2

Les phénomènes climatiques

3

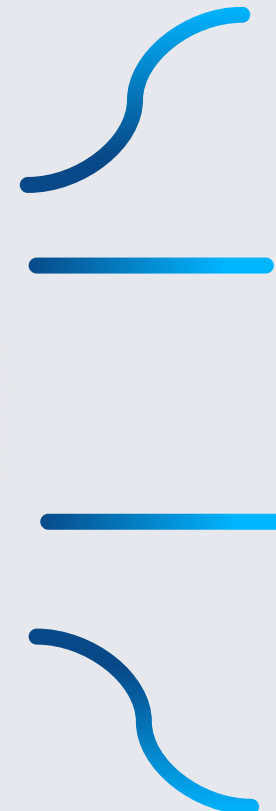
Les inégalités de population

4

Le système alimentaire mondial

LA SOUS-NUTRITION

Explications



1

Les conflits

Inondations, sécheresse, tempêtes...

2

3

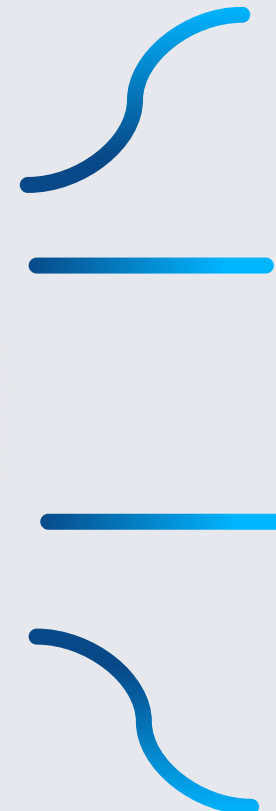
Les inégalités de population

4

Le système alimentaire mondial

LA SOUS-NUTRITION

Explications



1

Les conflits

2

Les phénomènes climatiques

3

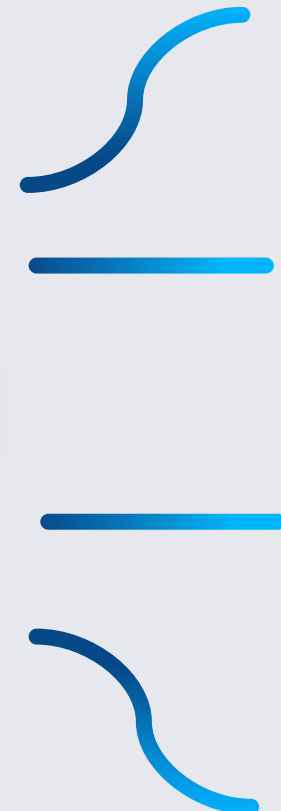
Les inégalités de population

4

Le système alimentaire mondial

LA SOUS-NUTRITION

Explications



1

Les conflits

2

Les phénomènes climatiques

3

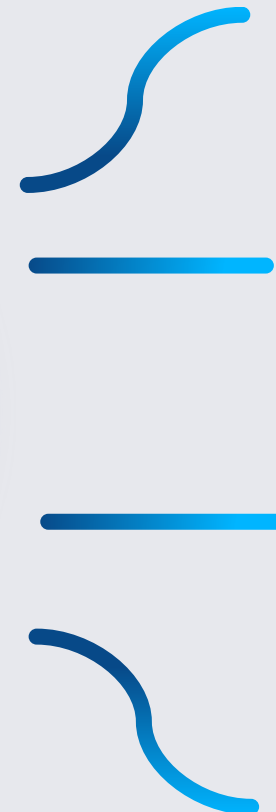
Les personnes les plus touchées par la pauvreté bénéficient d'un accès plus restreint à la nourriture.

4

Le système alimentaire mondial

LA SOUS-NUTRITION

Explications



1

Les conflits

2

Les phénomènes climatiques

3

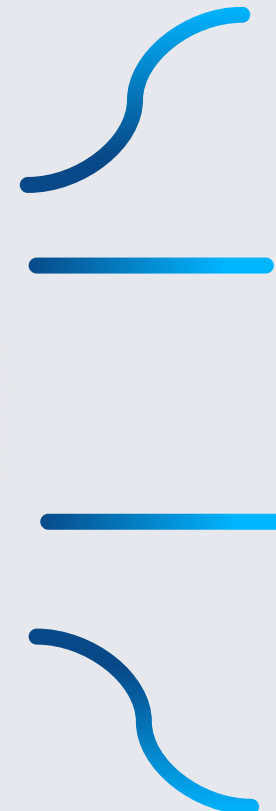
Les inégalités de population

4

Le système alimentaire mondial

LA SOUS-NUTRITION

Explications



1

Les conflits

2

Les phénomènes climatiques

3

Les inégalités de population

Les pays du nord produisent en grande quantité et exportent à l'étranger.

4

ANALYSE DES CAUSES DE LA FAIM DANS LE MONDE

LES INDICATEURS CLÉS DANS L'ANALYSE DES CAUSES DE LA SOUS-NUTRITION



DÉMOGRAPHIE MONDIALE EN 2017

7 548 134 111
personnes

DISPONIBILITÉ INTÉRIEURE

**Disponibilité totale d'un aliment
au sein d'un pays**

=

Production + Importations - Exportations + Variation
de stock

OU

Semences + Pertes + Nourriture + Aliments pour
animaux + Traitement + Autres utilisations

DISPONIBILITÉ ALIMENTAIRE

**Disponibilité d'aliments pour
l'alimentation humaine**

L'UTILISATION DES DISPONIBILITÉS ALIMENTAIRE ET INTÉRIEURE

UNE PERSPECTIVE DE LA DISPONIBILITÉ ALIMENTAIRE MONDIALE

ANIMALE ET VÉGÉTALE



8 367 593 850

Nombre de personnes nourries



7 635 429 388 975 815

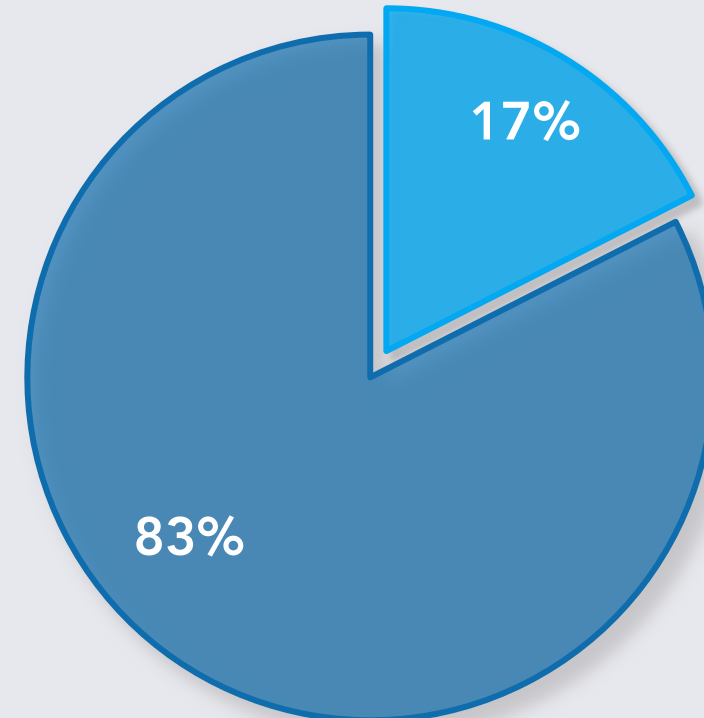
Nombre kcal disponibles



110,86 %

Proportion de la population

■ Animale ■ Végétale



Proprietary rights reserved by FAO. Any part of this document may be reproduced or transmitted in whole or in part, and given to others, without prior permission or charge, for personal research or educational purposes.

UNE PERSPECTIVE DE LA DISPONIBILITÉ ALIMENTAIRE MONDIALE

VÉGÉTALE

8 367 593 850

Nombre de personnes nourries

6 904 305 684**7 635 429 388 975 815**

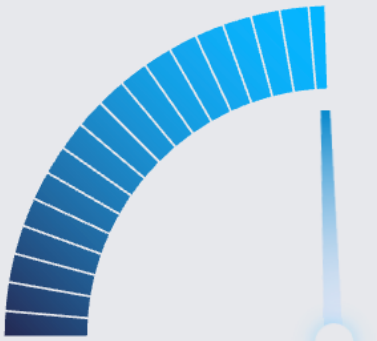
Nombre kcal disponibles

6 300 178 937 197 865**110,86 %**

Proportion de la population

91,47 %

L'UTILISATION DE LA DISPONIBILITÉ INTÉRIEURE



49 %

NOURRITURE



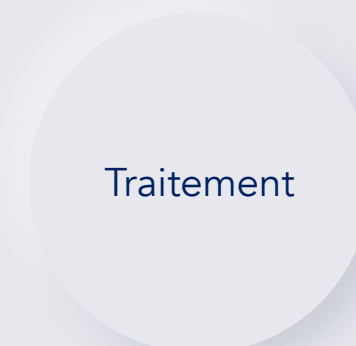
5 %

PERTES



13 %

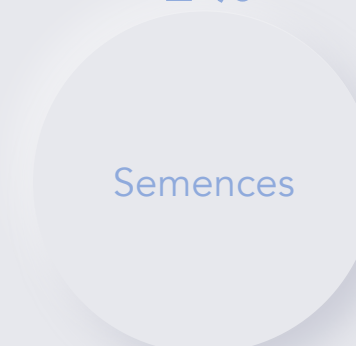
ALIMENTS POUR ANIMAUX



Traitement



Autres Utilisations



Semences

L'UTILISATION DES CÉRÉALES

Avoine

Blé

Maïs

Millet

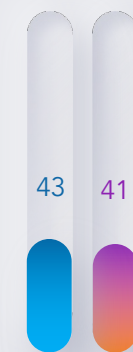
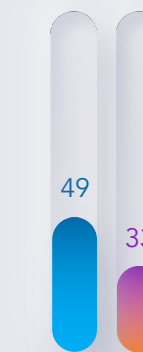
Orge

Riz eq blanchi

Seigle

Sorgho

Proportion des céréales %



ALIMENTATION ANIMALE

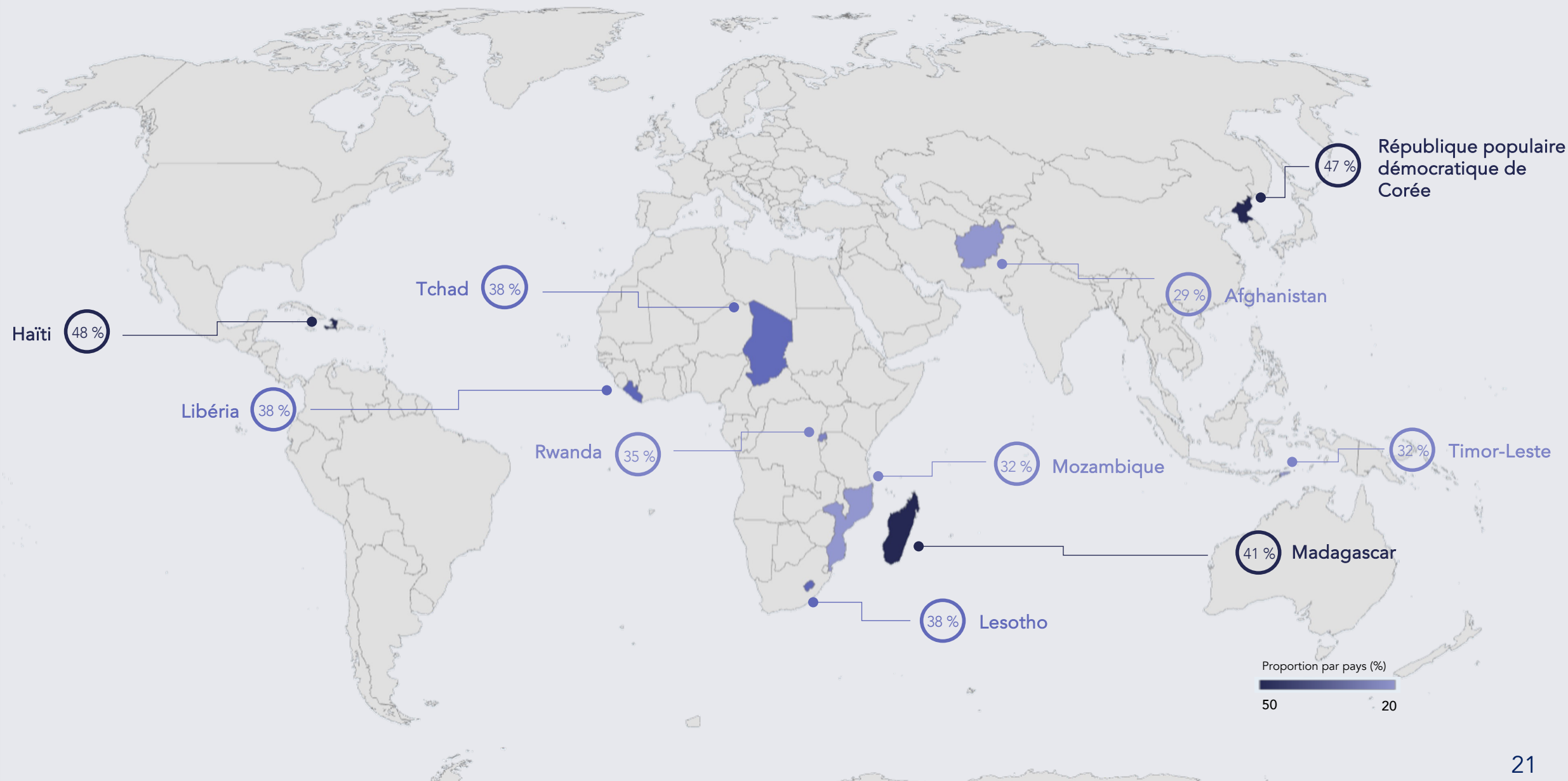
36 %

43 %

ALIMENTATION HUMAINE

L'INÉGALITÉ ALIMENTAIRE DANS LE MONDE

LES PAYS AVEC LA PROPORTION DE PERSONNES SOUS-ALIMENTÉES LA PLUS FORTE EN 2017



L'AIDE ALIMENTAIRE POUR LUTTER CONTRE L'INSÉCURITÉ ALIMENTAIRE

Les pays qui en ont le plus bénéficié

République arabe syrienne	1 858 943 000
Éthiopie	1 381 294 000
Yémen	1 206 484 000
Soudan du Sud	695 248 000
Soudan	669 784 000
Kenya	552 836 000
Bangladesh	348 188 000
Somalie	292 678 000
Rép. démocratique du Congo	288 502 000
Niger	276 344 000

Aide alimentaire en kg

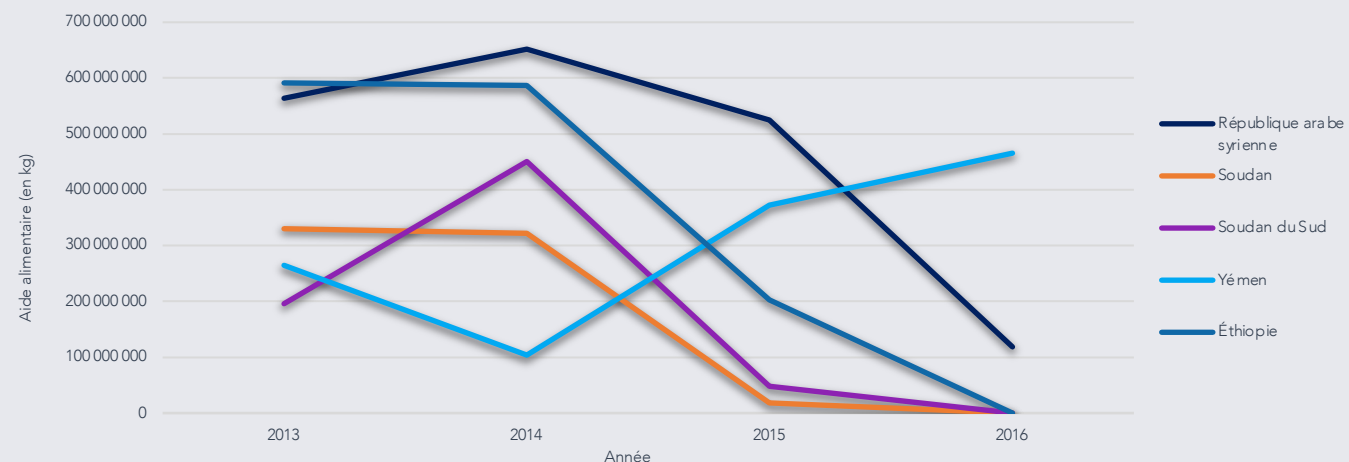


Les pays qui en ont le moins bénéficié

Bolivie	6 000
Géorgie	70 000
Timor-Leste	116 000
Vanuatu	802 000
Égypte	1 122 000
Chine continentale	1 298 000
Équateur	1 362 000
Sao Tomé-et-Principe	1 826 000
Tadjikistan	2 028 000
Bhoutan	2 666 000

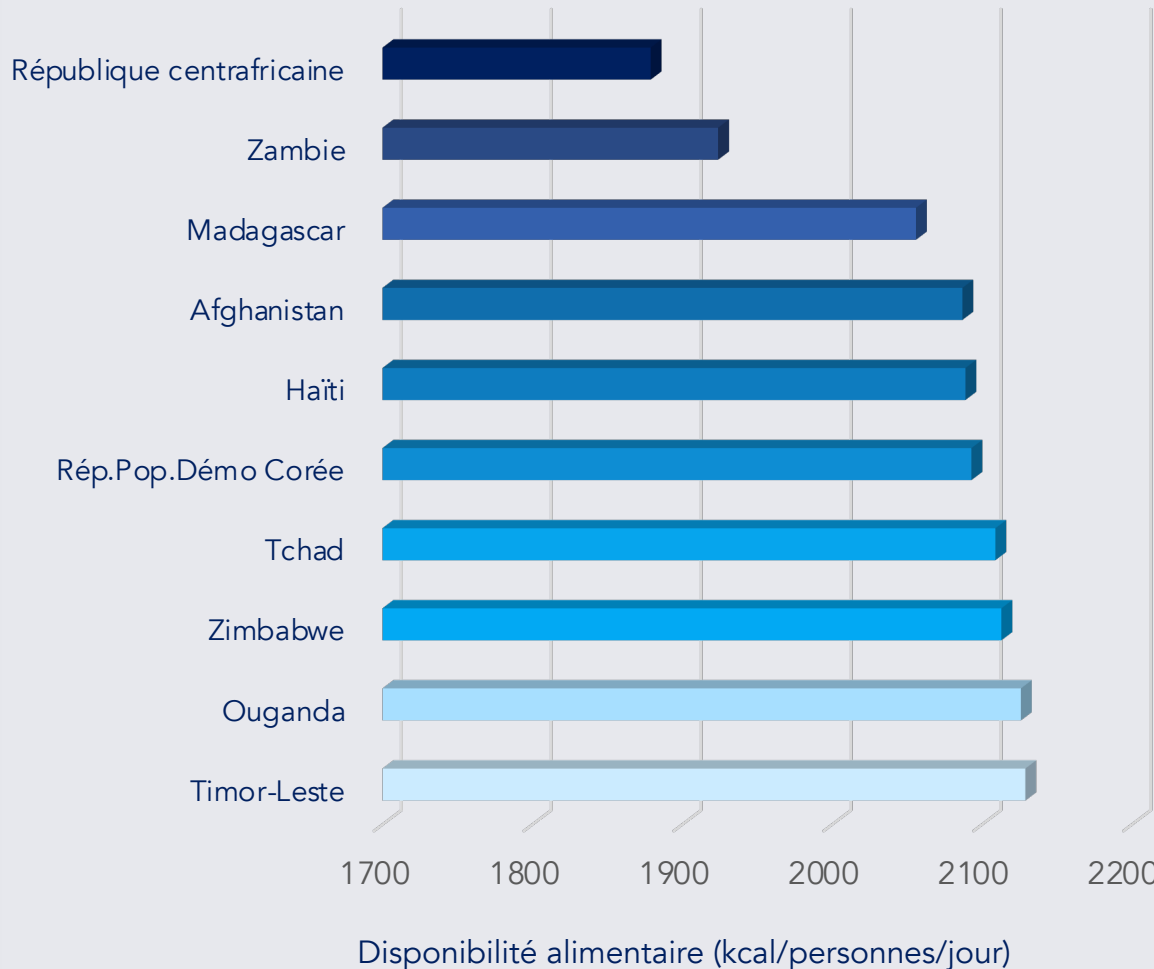
Aide alimentaire en kg

Évolution des 5 pays ayant le plus bénéficié de l'aide alimentaire entre 2013 et 2016

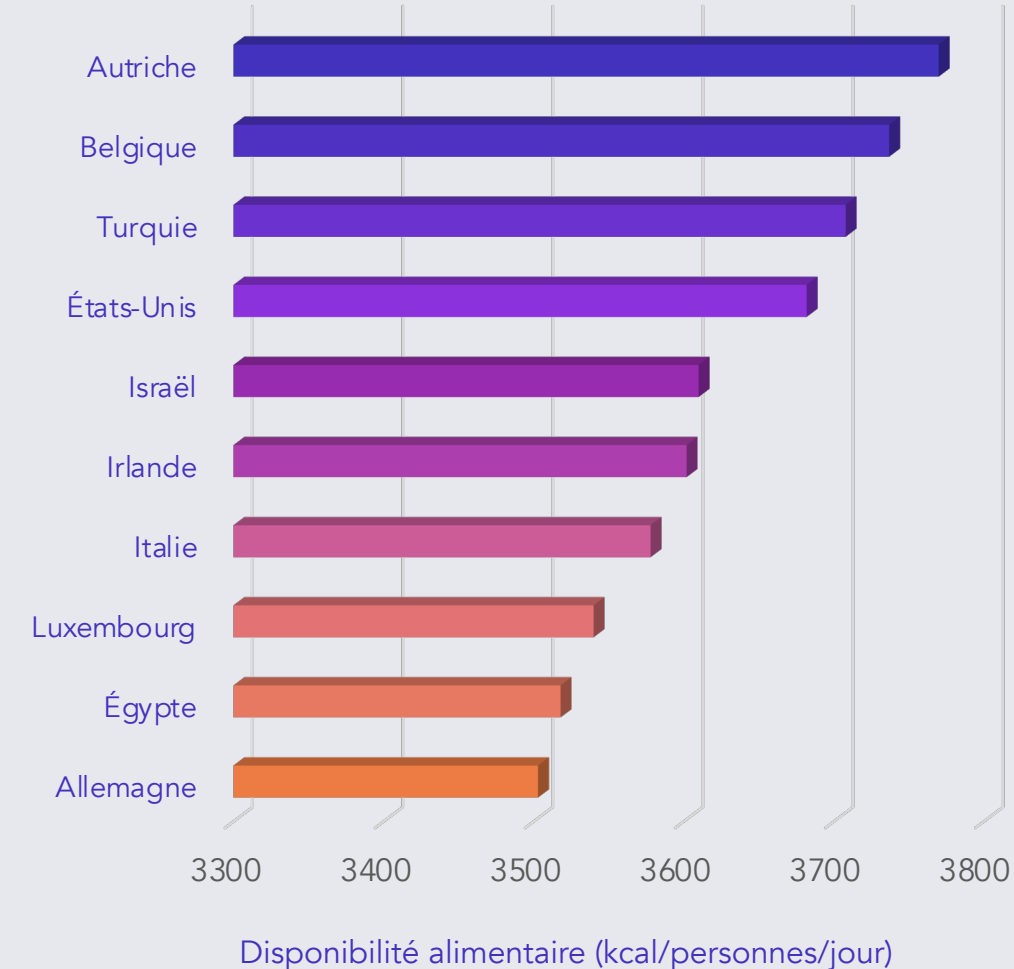


LA DISPONIBILITÉ ALIMENTAIRE AU SEIN DES PAYS

LES 10 PAYS AVEC LE MOINS DE DISPONIBILITÉ ALIMENTAIRE PAR PERSONNE



LES 10 PAYS AVEC LE PLUS DE DISPONIBILITÉ ALIMENTAIRE PAR PERSONNE



LA THAÏLANDE ET LE MANIOC

LE MANIOC EN THAÏLANDE EN 2017

80,1 %

La proportion de manioc exportée en fonction de sa production et ses importations.

63,5 %

La proportion de Thaïlandais pouvant théoriquement être nourris avec la quantité de manioc exportée.

8,1 %

La proportion de personnes en sous-nutrition en Thaïlande.

CONCLUSION

L'agriculture mondiale produit suffisamment de denrées alimentaires

Problème de répartition de la disponibilité alimentaire

Grande partie des céréales destinée à l'alimentation animale

Pays poussés par le marché global à exporter leurs ressources

Risque d'augmentation de la population en sous-nutrition



MEILLEURE GESTION GLOBALE DES RESSOURCES MONDIALES



MERCI POUR VOTRE ATTENTION

Inès KHALDI

ineskhld@gmail.com

Data analyst – OC 2023