

**DE WERELDVOEDSELSITUATIE (per november 2022)**

**1. Chronische honger**

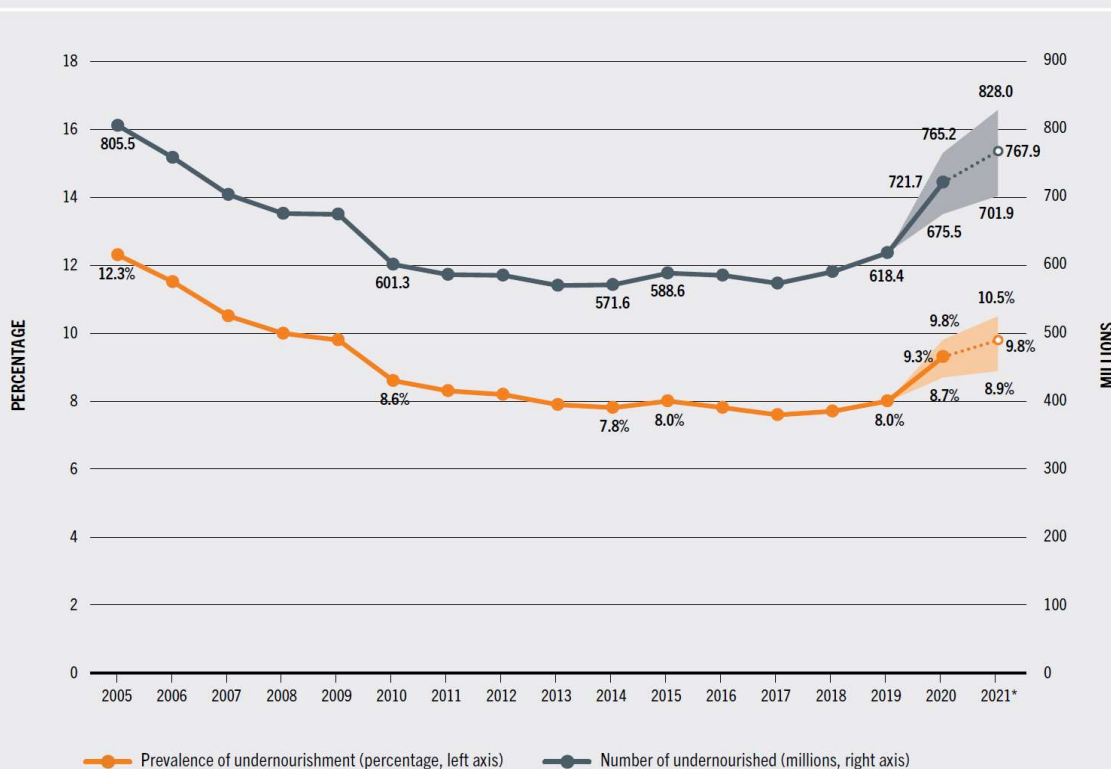
Chronische honger (of ondervoeding) betekent dat mensen op de langere termijn niet in staat zijn om in hun voedselbehoeften te voorzien.

De VN publiceert jaarlijks het zg. SOFI rapport over de stand van zaken met betrekking tot chronische ondervoeding in de wereld over het voorafgaande kalenderjaar ([The State of Food Security and Nutrition in the World 2022 | FAO | Food and Agriculture Organization of the United Nations](#)).

*Het totale beeld over de jaren*

Onderstaande grafiek (Figure 2) uit het meest recente SOFI rapport (oktober 2022) laat het percentage ondervoede mensen (de zg. *Prevalence of Undernourishment, PoU*), resp. het aantal ondervoede mensen voor de jaren van 2005 tot en met 2021 zien.

**FIGURE 2** BETWEEN 702 AND 828 MILLION PEOPLE IN THE WORLD FACED HUNGER IN 2021. CONSIDERING THE MIDDLE OF THE PROJECTED RANGE (768 MILLION), HUNGER AFFECTED 46 MILLION MORE PEOPLE IN 2021 COMPARED TO 2020, AND A TOTAL OF 150 MILLION MORE PEOPLE SINCE 2019, BEFORE THE COVID-19 PANDEMIC

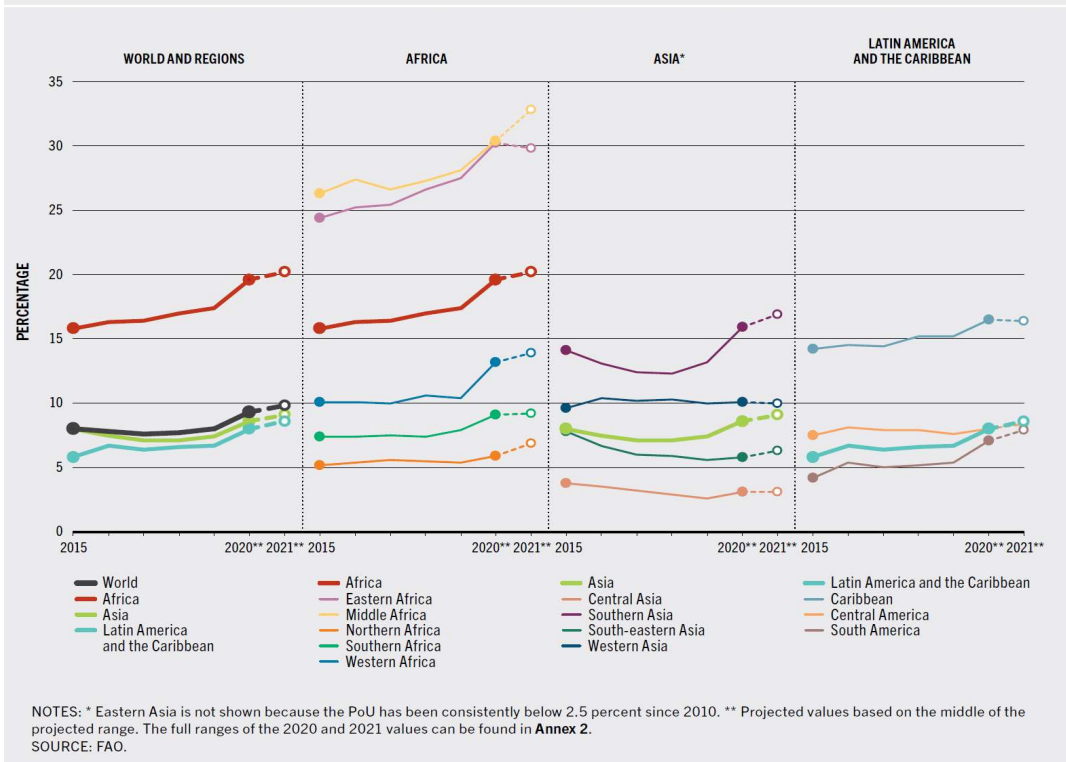


NOTES: \* Projected values for 2021 are illustrated by dotted lines. Shaded areas show lower and upper bounds of the estimated range. SOURCE: FAO.

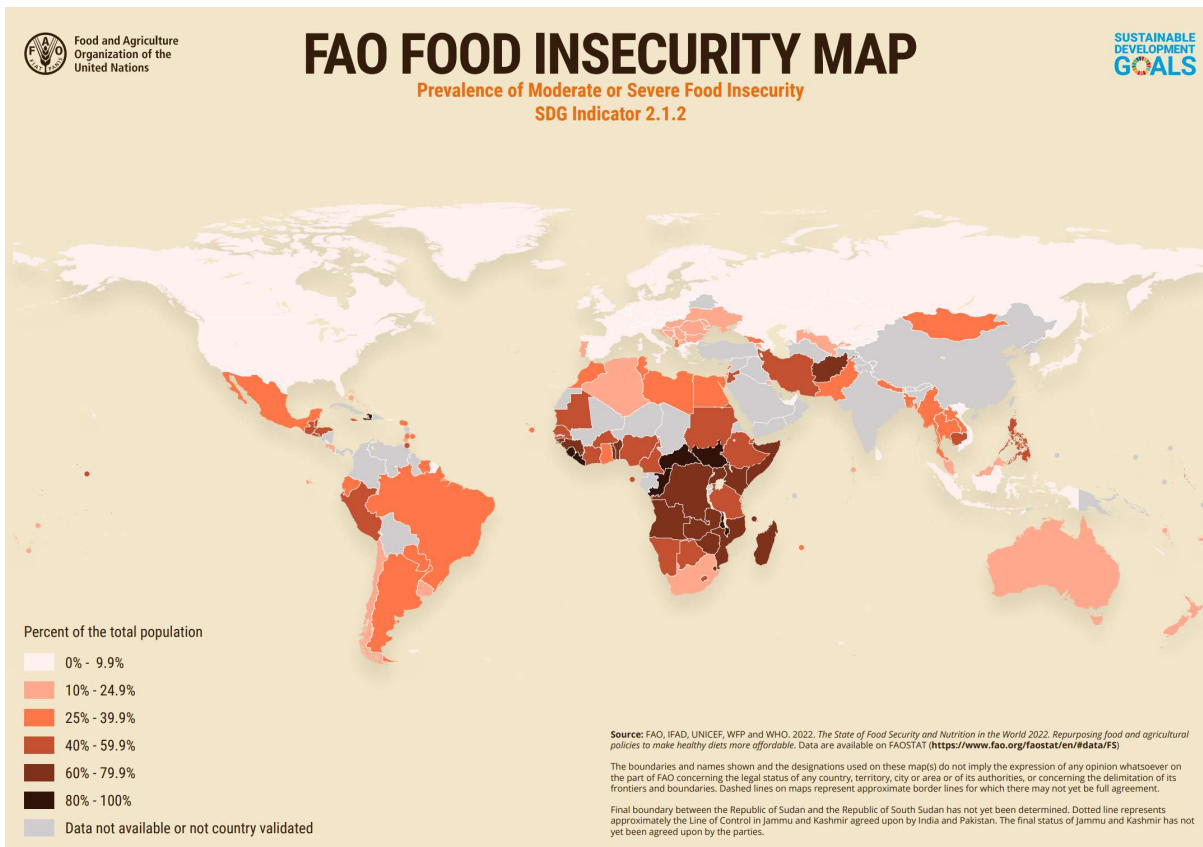
*Geografische spreiding*

De afname van honger in de wereld stagneert vanaf 2014 en neemt vanaf 2020 beduidend toe. De volgende grafiek laat de stagnatie en toename in Prevalence of Undernourishment (PoU) zien uitgesplitst per regio (Figure 4).

**FIGURE 4** AFTER INCREASING FROM 2019 TO 2020 IN MOST OF AFRICA, ASIA AND LATIN AMERICA AND THE CARIBBEAN, THE PoJ CONTINUED TO RISE IN 2021 IN MOST SUBREGIONS, BUT AT A SLOWER PACE



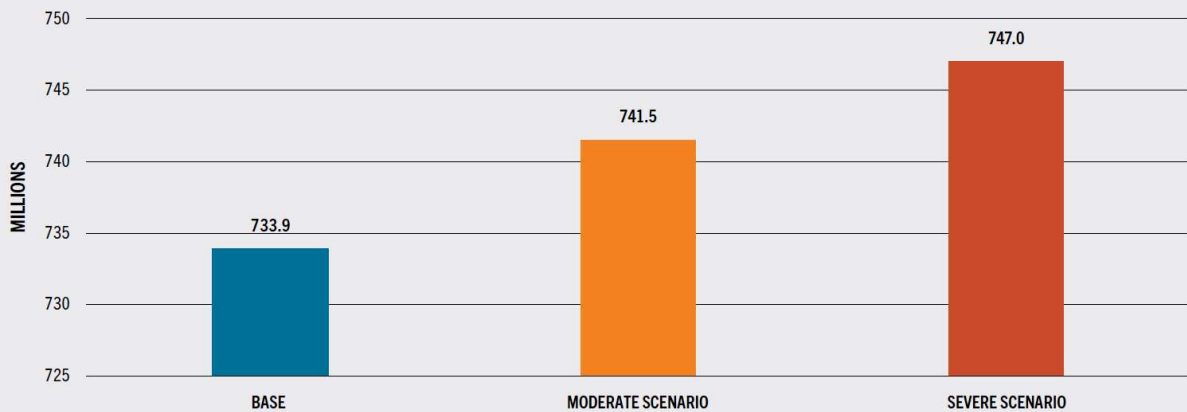
Resultierend in het volgende wereldvoedselzekerheidsbeeld voor 2021:



## De verwachte impact van de oorlog in Oekraïne

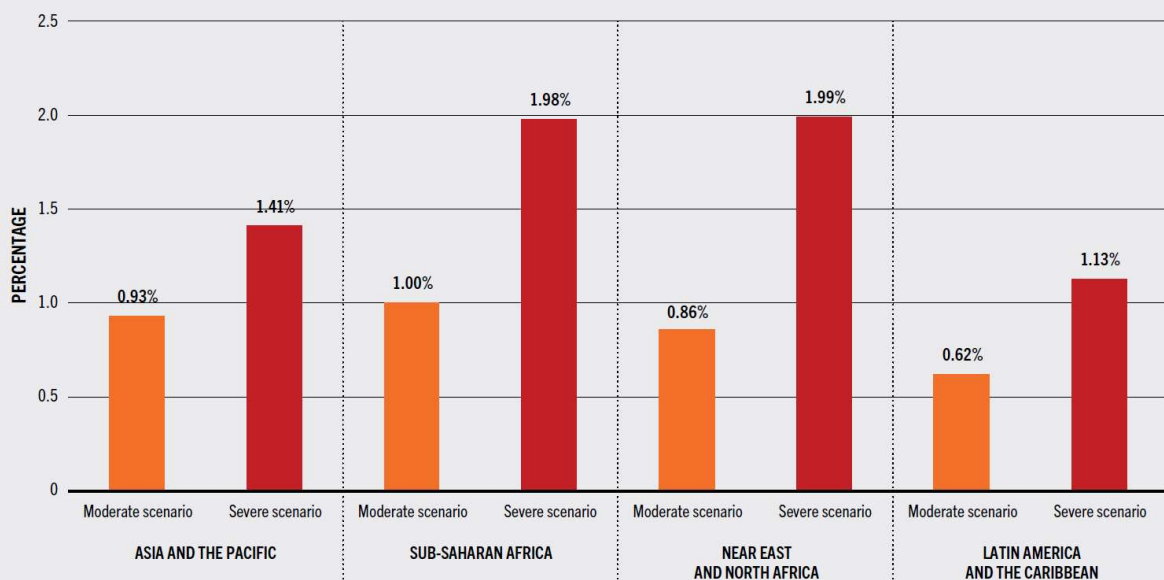
Onderstaande grafieken geven een schatting van de impact van de oorlog in Oekraïne op het te verwachten aantal chronisch ondervoede mensen in 2022, in twee scenario's (Figure A) en uitgesplitst naar regio (Figure B).

**FIGURE A ESTIMATED IMPACT OF THE WAR IN UKRAINE ON THE GLOBAL NUMBER OF UNDERNOURISHED PEOPLE IN 2022**



NOTE: Base refers to a projected NoU in 2022 that does not consider the onset of the war in Ukraine.  
SOURCE: FAO calculations.

**FIGURE B ESTIMATED INCREASE IN THE NUMBER OF UNDERNOURISHED PEOPLE IN 2022 BY REGION**



NOTE: The percent change in the NoU is calculated as the difference between the moderate and severe scenario results and the projected NoU in a baseline scenario for 2022 (see note to [Figure A](#)).  
SOURCE: FAO calculations.

## 2. Acute honger

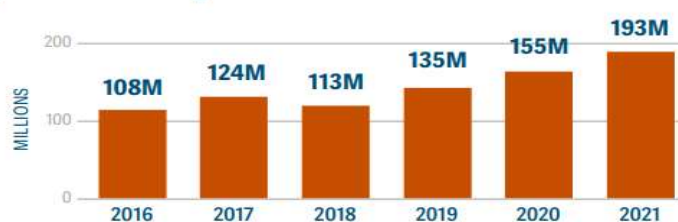
Acute honger betekent dat mensen op de korte termijn niet in staat zijn om in hun voedselbehoeften te voorzien, vaak in crisissituaties.

Het Food Security information network ([Homepage | Food Security Information Network \(FSIN\) \(fsinplatform.org\)](https://fsinplatform.org)) rapporteert jaarlijks over het aantal mensen met acute honger.

*Het totale beeld over de jaren*

Onderstaande grafieken uit het meest recente FSIN rapport laten het aantal, resp. het percentage mensen met acute honger zien, gebaseerd op de situatie in 53 landen, voor de jaren 2016 tot en met 2021.

### The population in Crisis or worse (IPC/CH Phase 3 or above) or equivalent nearly doubled between 2016 and 2021



### The percentage of the analysed population in these phases also nearly doubled between 2016 and 2021



For several countries, FEWS NET produced estimates that were lower than those provided by the IPC/CH Technical Working Groups.

Source: FSIN & GNACF, 2017-2021; FSIN, using IPC, CH, FEWS NET, WFP, HNO and SEFSec data.

De acute honger stijgt relatief aanzienlijk harder dan de chronische honger, zowel in aantallen als in percentages. Overigens zijn de absolute percentages niet vergelijkbaar met die uit het SOFI rapport over chronische honger (zie onder 1), aangezien die eerste betrekking hebben op de wereld als geheel en het hier om een verzameling van 53 landen gaat.

### De actuele situatie

In een recente update van 15 september 2022 meldt het Wereldvoedselprogramma (WFP) dat 345 miljoen mensen in 82 landen acuut voedsel-onzeker zijn, waarvan 50 miljoen (in 45 landen) in alarmerende hongersnood verkeren en 1 miljoen (in 5 landen) in levensbedreigende hongersnood ([WFP-0000143738](https://www.wfp.org/publications/0000143738)).

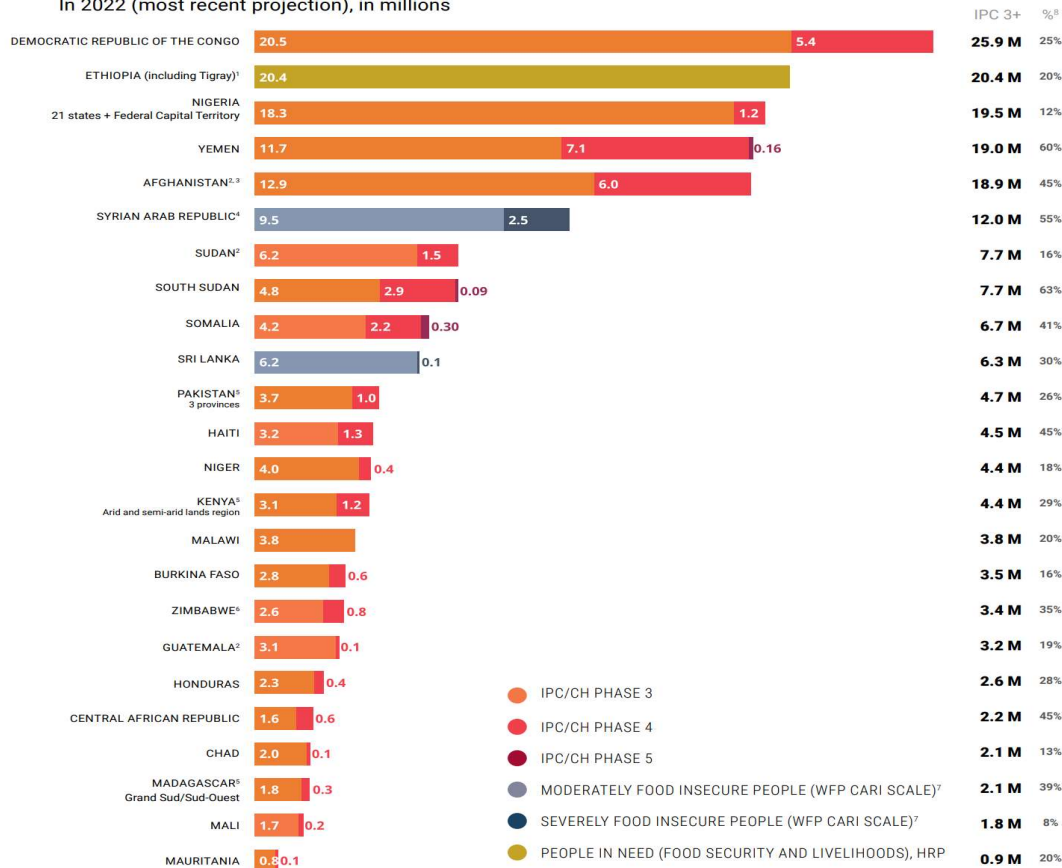
WFP heeft daarnaast een website waarop de wereldvoedselsituatie 'near real time' wordt bijgehouden, weliswaar met een andere definitie ('aantal mensen met onvoldoende voedselinname'). Op 24 november 2022 werd hier een aantal van 622 miljoen mensen in 89 landen vermeld, waarvan 379 miljoen (in 36 landen) actueel en 243 miljoen (in 53 landen) voorspeld ([HungerMap LIVE \(wfp.org\)](https://www.hungermaplive.org)). Recent (9 november 2022) heeft de *Global Alliance for Food Security*, een initiatief van de G7 samen met de Wereldbank, een dashboard met actuele informatie over mondiale en nationale voedselzekerheid gelanceerd: [Global Food and Nutrition Security Dashboard \(gafs.info\)](https://gafs.info).

FAO en het Wereldvoedselprogramma (WFP) publiceren regelmatig in 'Early Warning Hunger Hotspots' rapporten over de actuele wereldvoedselsituatie, inclusief een vooruitblik met betrekking tot acute honger in de wereld. In de FAO/WFP Hunger Hotspots uitgave van oktober 2022 ([Hunger](https://www.fao.org/publications/0000143738)

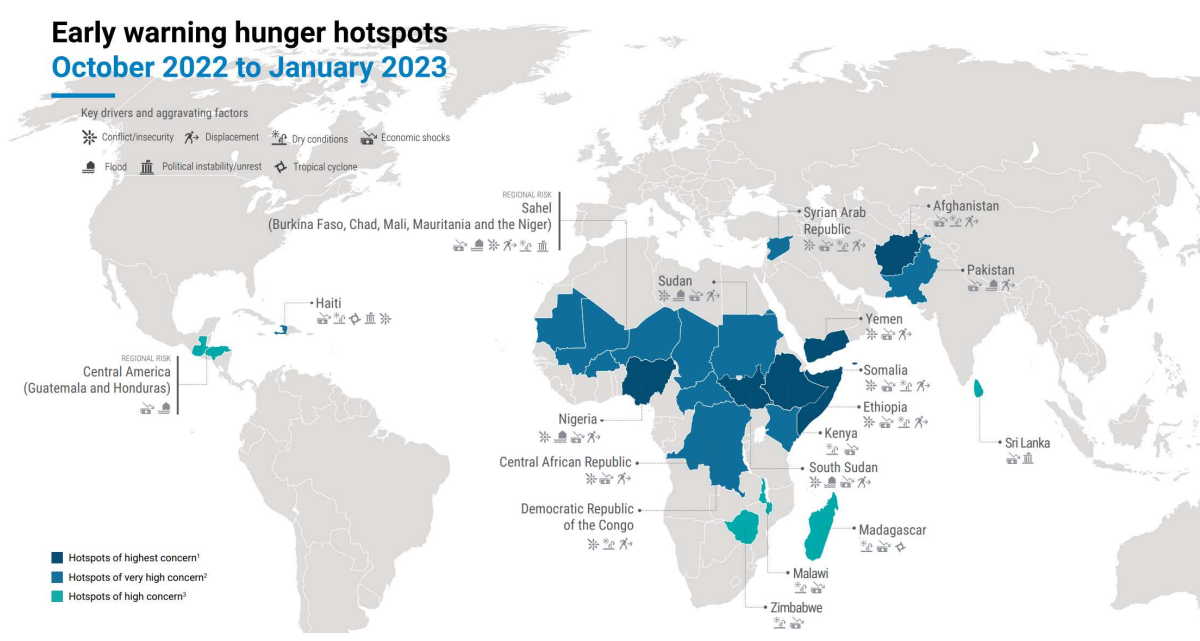
[Hotspots FAO-WFP early warnings on acute food insecurity October 2022 to January 2023 Outlook | World Food Programme](#)) wordt vermeld dat momenteel 205 miljoen mensen kampen met acute honger. Het gaat met name om de volgende landen:

## Number of people in acute food insecurity in hotspot countries

In 2022 (most recent projection), in millions



Projectie van hotspots van acute honger voor de periode oktober 2022 – januari 2023:



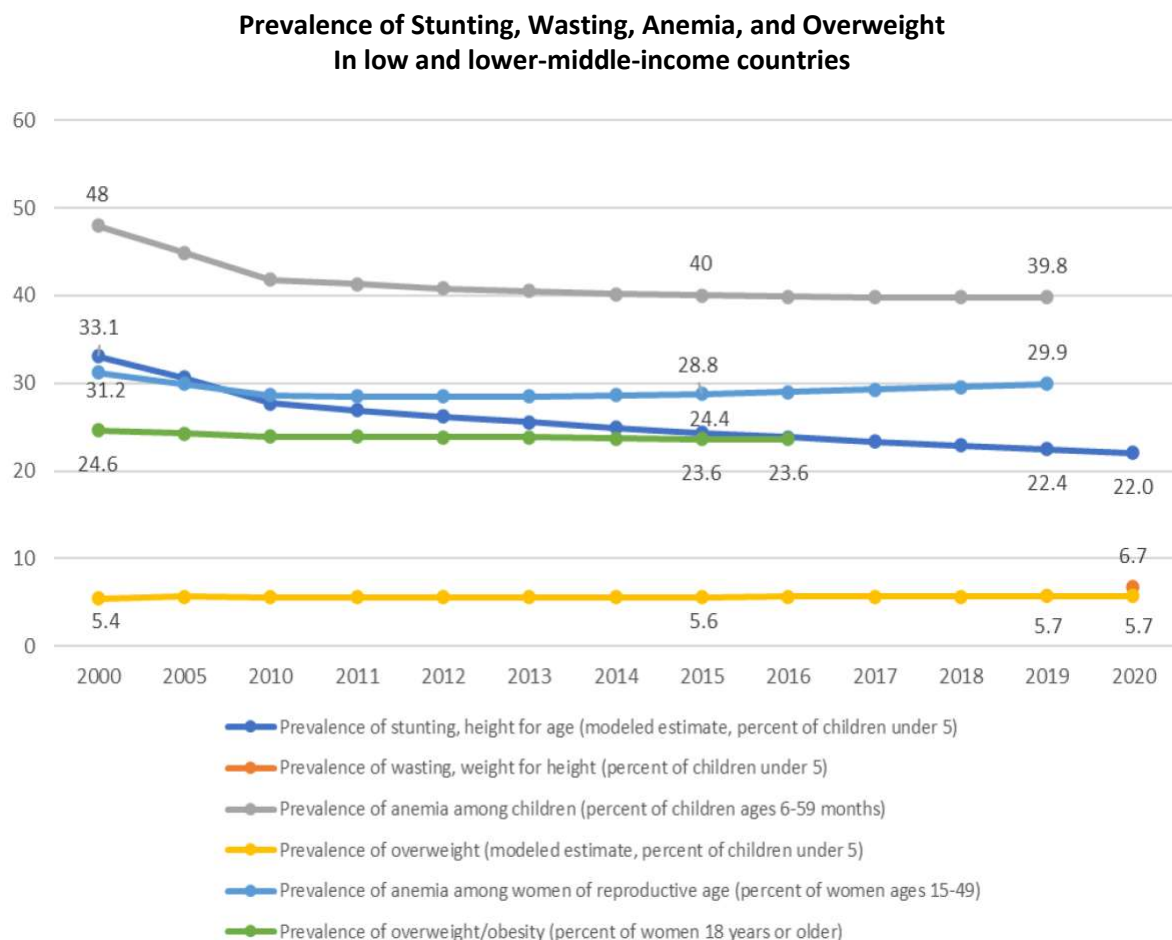
### 3. Ondervoeding

Ondervoeding wordt niet alleen veroorzaakt door te weinig voedsel (calorieën) maar kan ook een gevolg zijn van een eenzijdig en/of ongezond dieet, leidend tot een tekort aan micronutriënten. Dit treft met name bij kinderen en vrouwen, vanwege hun verhoogde behoefte, en belemmert hun ontwikkeling en/of gezondheid.

Het laatste *Global Nutrition Report*, een multistakeholder initiatief van internationale organisaties en experts dat in 2014 werd opgericht in het kader van de eerste *Nutrition for Growth Summit*, laat zien dat nog veel van de 194 onderzochte landen achterlopen op de voedingsdoelstellingen voor 2025.

Wereldwijd waren in 2021, 149,2 miljoen kinderen chronisch ondervoed en daardoor te klein voor hun leeftijd of te wel 'stunted'. Daarnaast leed in 2019 wereldwijd nog steeds een op de drie vrouwen in de leeftijd van 15 tot 49 jaar (571 miljoen) aan bloedarmoede, ten gevolge van ondervoeding. Dit komt vooral voor bij arme huishoudens in rurale gebieden. ([Home - Global Nutrition Report 2021](#)).

Onderstaande grafiek illustreert de trend van een aantal cruciale indicatoren. Er is slechts beperkte vooruitgang geboekt, terwijl in het geval van bloedarmoede bij vrouwen tussen 15 en 49 jaar het percentage zelfs weer toeneemt.



Bron: [The State of Food Security and Nutrition in the World 2022 \(fao.org\)](#)