



Factsheet: Ethiopia

Naturkatastrophen mit den meisten Binnenvertriebenen (2018-2024)

Äthiopien ist besonders anfällig für die Folgen der Klimakrise, mit zunehmender Bodenerosion und Ernteaussfällen in den vergangenen Jahrzehnten. Extreme Dürren und Überschwemmungen bedrohen weiterhin Landwirtschaft und Lebensgrundlagen, während das Land gleichzeitig unter einer instabilen politischen Lage sowie anhaltenden Konflikten und Gewalt leidet.



ND-Gain Index: **Anfälligkeit:** Platz 150 von 187 **Bereitschaft zur Bewältigung des Klimawandels:** Platz 137 von 192 Ländern.

(EU) INFORM Climate Change.

Risk Score: 6.9 - sehr hoch

(1 = geringes Risiko, 10 = hohes Risiko)

Zwischen 2018 und 2024 wurden rund 100 Katastrophenereignisse registriert, die etwa 3,4 Millionen

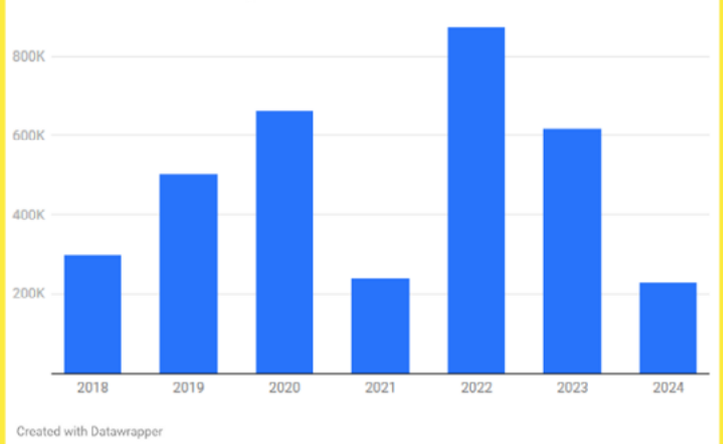
Binnenvertriebungen verursachten – hauptsächlich durch Überschwemmungen (etwa zwei Drittel) und Dürren (rund ein Drittel).



Wenn es regnet, ist der Boden oft so ausgetrocknet, dass er das Wasser nicht aufnehmen kann, was in von Dürre betroffenen Regionen zu Überschwemmungen führt.

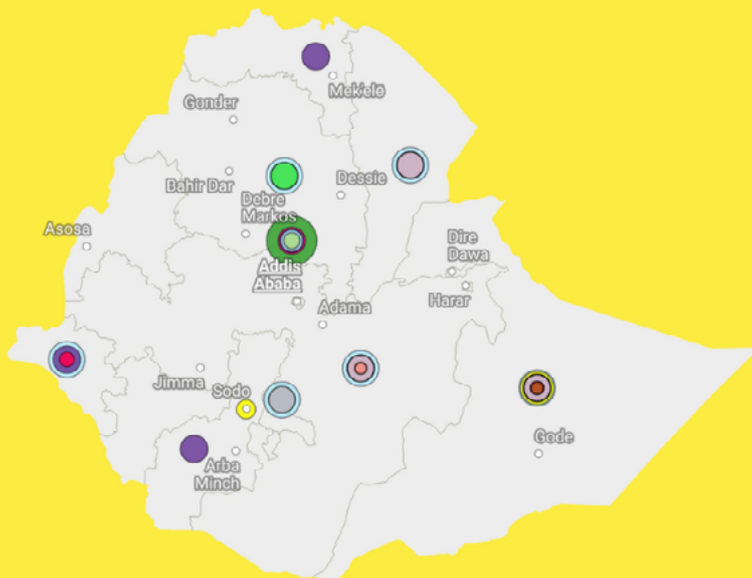


Disaster Internal Displacement



Internal Displacements: Bezieht sich auf jede neue erzwungene Bewegung von Personen innerhalb der Landesgrenzen, die im Laufe des Jahres erfasst wurde (Source: IDMC, 2024).

Internal Displacement: Ethiopia (2018-2024)



Created with Datawrapper



Im Welthunger-Index 2025 liegt Äthiopien auf Platz 100 von 123 Ländern. Die langjährige Abhängigkeit des Landes von Lebensmittelimporten der UN hängt eng mit wiederholten Ernteaussfällen infolge von Dürren und Überschwemmungen zusammen.



Extreme Wetterereignisse wie Dürren und Überschwemmungen bedrohen die Lebensgrundlagen von Millionen Menschen, insbesondere in der Landwirtschaft, und führen zu Wasserknappheit, Ernährungsunsicherheit, Bodenerosion und Wüstenbildung.



Äthiopien sieht sich weiterhin mit politischer Instabilität konfrontiert, die durch regionale Spannungen und innere Konflikte geprägt ist. Zwischen 2018 und 2024 führten Konflikte und Gewalt zu rund 14 Millionen Binnenvertriebungen.



Factsheet: Ethiopia

The largest natural disasters in Ethiopia with the most displacement victims (2018 - 2024)

Ethiopia is highly vulnerable to the climate crisis, with increasing soil erosion and crop failures in recent decades. Extreme droughts and floods continue to threaten agriculture and livelihoods, while the country faces an unstable political situation with ongoing conflict and violence.



ND-Gain Index: **Vulnerability:** 150 out of 187 countries. **Readiness** to cope with climate change: 137 out of 192 countries.

(EU) INFORM Climate Change.

Risk Score: 6.9 - very High

(1 = low risk, 10 = high risk)

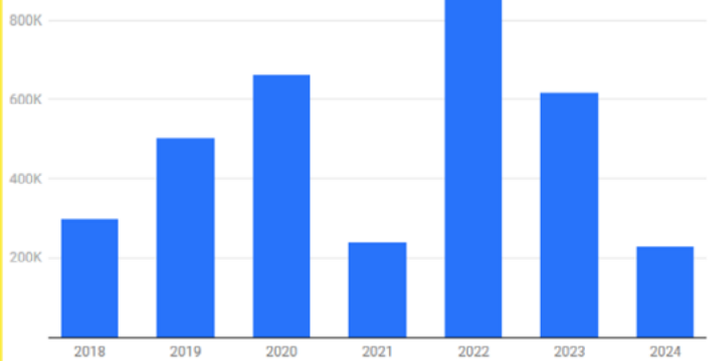


Between 2018 and 2024, around 100 disaster events were recorded, causing approximately 3.4 million internal displacements — mainly due to floods (about 2/3) and droughts (around 1/3).



When it rains, the soil is often so dry that it cannot absorb the water, leading to flash floods in drought-affected regions

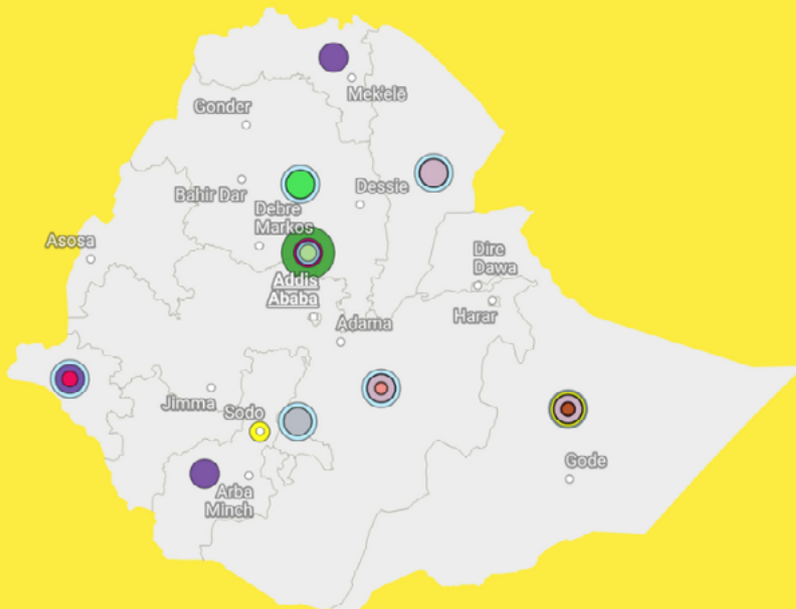
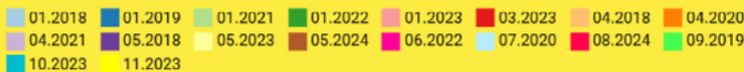
Disaster Internal Displacement



Created with Datawrapper

Internal Displacements: refers to each new forced movement of person within the borders of their country recorded during the year (Source: IDMC, 2024).

Internal Displacement: Ethiopia (2018-2024)



Created with Datawrapper



In the 2025 Global Hunger Index, Ethiopia ranks 100th out of 123 countries. Its long-standing dependence on UN food imports is closely connected to repeated crop failures resulting from droughts and floods.



Extreme weather events such as droughts and floods threaten the livelihoods of millions, especially in agriculture, leading to water scarcity, food insecurity, soil erosion, and desertification.



Ethiopia continues to face political instability marked by regional tensions and internal conflicts. Between 2018 and 2024 conflict and violence lead to around 14 million internal displacements.

Date of Event	Event / Location	Disaster Internal Displacements	Hazard Type	Event code	Sources
15.04.2018	Afar, Oromia, Somali	171 000	Flood	FF-2018-000042-ETH	https://reliefweb.int/disaster/ff-2018-000042-eth https://glidenumber.net/glide/public/search/details.jsp?glide=21051
01/2018	countrywide	120 000	Drought		https://reliefweb.int/disaster/dr-2015-000109-eth
05/2018	Somali, Afar, Amhara, Gambella, southern Oromia, parts of SNNP and Tigray region	190 000	Flood		https://reliefweb.int/report/ethiopia/ethiopia-floods-flash-update-3-22-may-2018
01/2019	countrywide	131 000	Drought		https://reliefweb.int/disaster/dr-2015-000109-eth https://reliefweb.int/report/ethiopia/caught-between-extremes-violence-drought-flooding-and-now-locust-invasion
23/09/2019	Afar, Amhara, Oromia and SNNP, Somali	177 000	Flood	FL-2019-000116-ETH	https://reliefweb.int/disaster/fl-2019-000116-eth https://glidenumber.net/glide/public/search/details.jsp?glide=21600&record=1&last=1
07/2020	Afar, Oromia, Gambella, SNNP, Somali and Amhara	343 000	Flood (Kiremt Rains)	FL-2020-000203-ETH	https://glidenumber.net/glide/public/search/details.jsp?glide=22063&record=1&last=1
04/2020	Somali	198 000	Flood	FL-2020-000126-ETH	https://glidenumber.net/glide/public/search/details.jsp?glide=21984&record=1&last=1 https://reliefweb.int/disaster/fl-2020-000126-eth
04/2020	Oromania	84 000	Flood	FL-2020-000126-ETH	https://glidenumber.net/glide/public/search/details.jsp?glide=21984&record=1&last=1 https://reliefweb.int/disaster/fl-2020-000126-eth
01/2021	Afar, Oromia, Somali	54 000	Drought		https://reliefweb.int/disaster/dr-2015-000109-eth https://www.undrr.org/resource/horn-africa-floods-and-drought-2020-2023-forensic-analysis
04/2021	SNNP, Oromia, Afar, Somali	171 000	Flood (Belg rains)		https://reliefweb.int/report/ethiopia/ethiopia-humanitarian-fund-annual-report-2021

Date of Event	Event / Location	Disaster Internal Displacements	Hazard Type	Event code	Sources
01/2022	countrywide	686 000	Drought	DR-2022-000168-ETH; DR-2022-000247-ETH; DR-2022-000250-ETH; DR-2022-000257-ETH; DR-2022-000268-ETH; DR-2022-000280-ETH; DR-2022-000285-ETH	https://reliefweb.int/disaster/dr-2015-000109-eth https://www.undrr.org/resource/horn-africa-floods-and-drought-2020-2023-forensic-analysis
06/2022	countrywide	185 000	Flood (Kiremt season floods)	FL-2022-000356-ETH	https://www.glidenumbers.net/glide/public/search/details.jsp?glide=22727&record=1&last=1 https://reliefweb.int/disaster/fl-2022-000356-eth
05/2023	Somali	37 000	Flood		https://floodlist.com/africa/ethiopia-floods-may-2023
01/2023	Oromia	21 000	Drought		https://reliefweb.int/disaster/dr-2015-000109-eth https://www.undrr.org/resource/horn-africa-floods-and-drought-2020-2023-forensic-analysis
03/2023	Somali	35 000	Flood	FL-2023-000052-ETH	https://www.glidenumbers.net/glide/public/search/details.jsp?glide=22831&record=1&last=1 https://reliefweb.int/disaster/fl-2023-000052-eth
10/2023	Somali	36 000	Flood		https://www.undrr.org/resource/horn-africa-floods-and-drought-2020-2023-forensic-analysis https://www.undrr.org/resource/horn-africa-floods-and-drought-2020-2023-forensic-analysis
11/2023	Somali	287 000	Flood		https://floodlist.com/africa/east-africa-floods-november-2023-somalia-ethiopia-kenya-burundi-malawi
11/2023	South Ethiopia	82 000	Flood		https://floodlist.com/africa/east-africa-floods-november-2023-somalia-ethiopia-kenya-burundi-malawi

Date of Event	Event / Location	Disaster Internal Displacements	Hazard Type	Event code	Sources
05/2024	Oromia	30 000	Flood	FL-2024-000074-ETH; MDRET035:IFRC Appeal ID	https://www.glidenumbr.net/glide/public/search/details.jsp?glide=23220&record=1&last=1 https://reliefweb.int/disaster/fl-2024-000074-eth
05/2024	Somali	26 000	Flood	FL-2024-000074-ETH	https://www.glidenumbr.net/glide/public/search/details.jsp?glide=23220&record=1&last=1 https://reliefweb.int/disaster/fl-2024-000074-eth
08/2024	Gambela	46 000	Flood		https://reliefweb.int/report/ethiopia/ethiopia-floods-dg-echo-partners-local-authorities-echo-daily-flash-19-august-2024