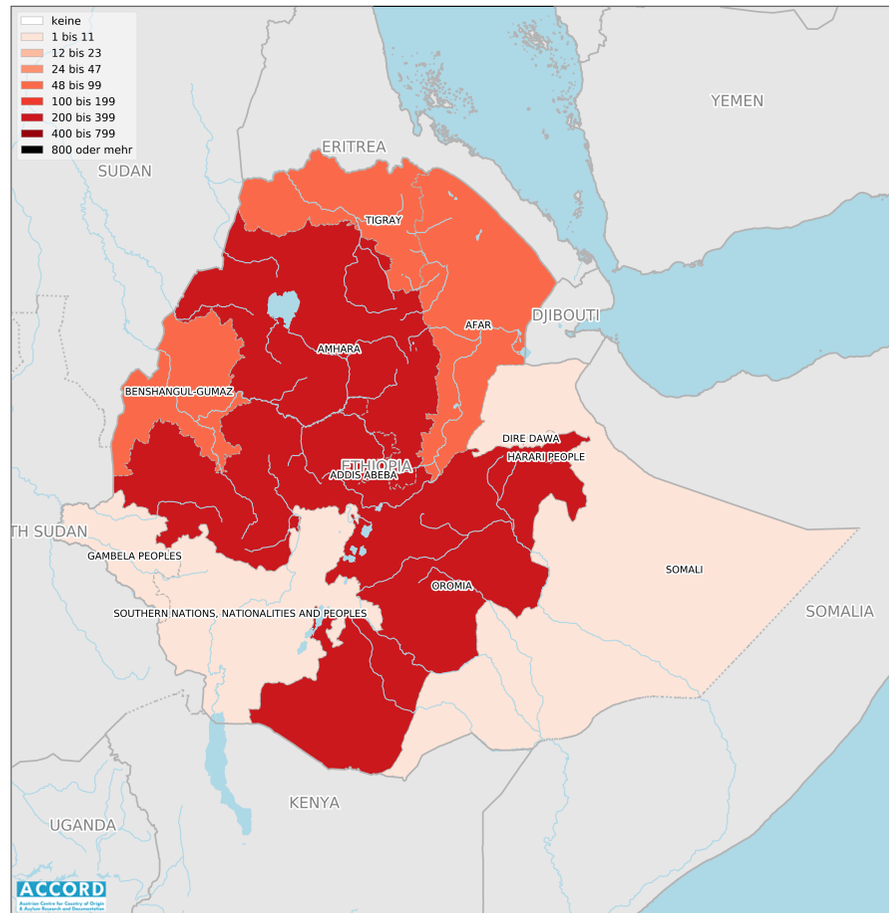


ÄTHIOPIEN, JAHR 2021:

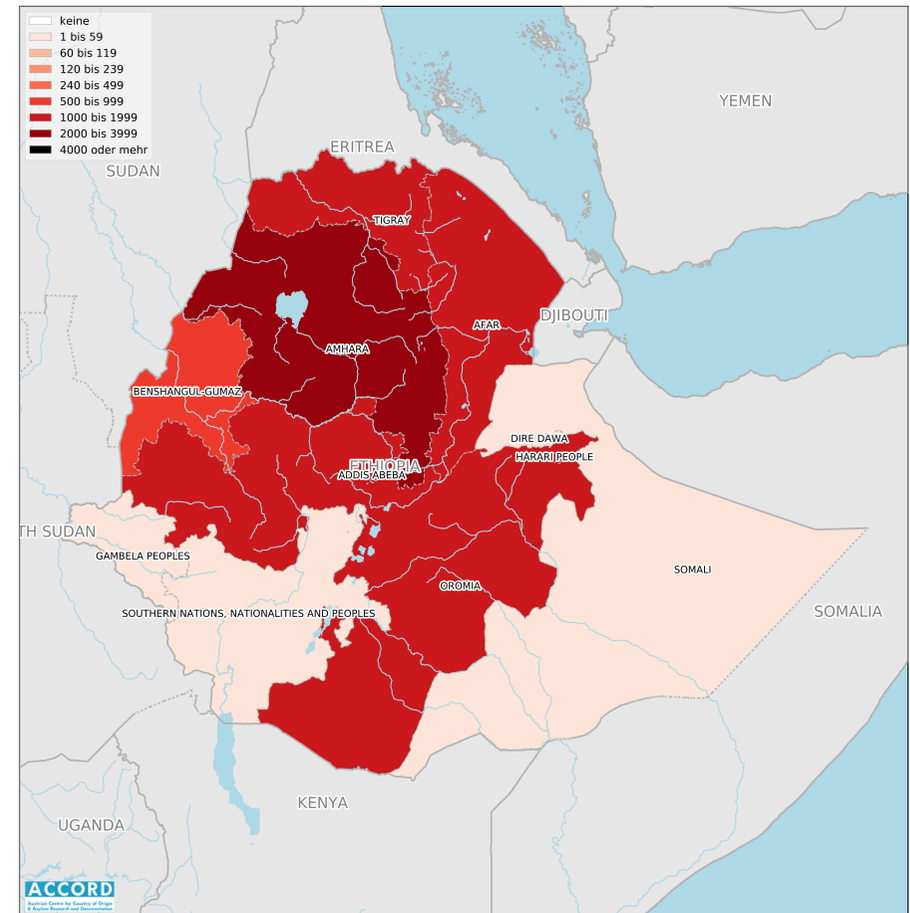
Kurzübersicht über Vorfälle aus dem Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED)

zusammengestellt von ACCORD, 30. Mai 2022

Anzahl der berichteten Vorfälle mit mindestens einem Todesopfer



Anzahl der berichteten Todesopfer



Staatsgrenzen: [GADM, 6. Mai 2018b](#); Verwaltungsgliederung: [GADM, 6. Mai 2018a](#); Vorfalldaten: [ACLED, 20. Mai 2022](#); Küstenlinien und Binnengewässer: [Smith und Wessel, 1. Mai 2015](#)

Inhaltsverzeichnis

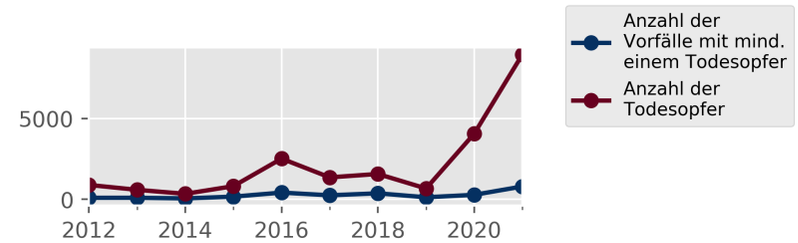
Anzahl der berichteten Todesopfer	1
Anzahl der berichteten Vorfälle mit mindestens einem Todesopfer	1
Konfliktvorfälle nach Kategorie	2
Entwicklung von Konfliktvorfällen von 2012 bis 2021	2
Methodologie	3
Berichtete Konfliktvorfälle nach Provinz	4
Lokalisierung der Konfliktvorfälle	4
Hinweis	6

Konfliktvorfälle nach Kategorie

Kategorie	Anzahl der Vorfälle	Anzahl der Vorfälle mit mindestens einem Todesopfer	Anzahl der Todesopfer
Kämpfe	1038	427	5351
Gewalt gegen Zivilpersonen	384	287	3059
Proteste	196	3	7
strategische Entwicklungen	129	0	0
Explosionen / Fernangriffe	105	64	510
Ausschreitungen	16	10	31
Gesamt	1868	791	8958

Die Tabelle basiert auf Daten von ACLED (verwendete Datensätze: [ACLED, 20. Mai 2022](#)).

Entwicklung von Konfliktvorfällen von 2012 bis 2021



Das Diagramm basiert auf Daten von ACLED (verwendete Datensätze: [ACLED, 20. Mai 2022](#)).

Methodologie

Die Daten, die in diesem Bericht verwendet werden, stammen vom Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED). ACLED sammelt Daten über berichtete Konfliktereignisse in ausgewählten afrikanischen und asiatischen Ländern, unter anderem Äthiopien. Das ACLED-Team greift dabei auf verschiedene Quellen zurück und klassifiziert die Daten nach Ort, Datum, AkteurlInnen und Art.

Der Großteil der von ACLED gesammelten Daten basiert auf öffentlich zugänglichen Sekundärquellen. Die Daten können daher das Ausmaß an Vorfällen untererfassen. Insbesondere Daten zur Anzahl an Todesopfern sind der Gefahren der Verzerrung und der ungenauen Berichterstattung ausgesetzt. ACLED gibt an, konservative Schätzungen zu verwenden. ACLED verwendet den Kontext der jeweiligen Berichte, um die Anzahl der Todesopfer für jene Vorfälle zu schätzen, bei denen keine exakte Anzahl berichtet wird (kontextabhängig "3" oder "10" für "mehrere" Todesopfer, "100" wenn "hunderte" erwähnt werden, usw.). Für weitere Informationen zu ACLED und für den Zugang zu den vollständigen Datensätzen, siehe www.acleddata.com und [Raleigh; Linke; Hegre und Karlsen, 2010](#).

Basierend auf diesen Daten erstellt das Austrian Centre for Country of Origin & Asylum Research and Documentation (ACCORD) Übersichten zu Konfliktvorfällen und veröffentlicht sie auf ecoi.net, um einen weiteren Zugang zu den ACLED-Datensätzen zu bieten.

Es wird empfohlen, Zahlen zu Todesopfern mit äußerster Vorsicht zu verwenden.

Für Beurteilungen der Sicherheitslage sind Analysen von Vorfallsdaten quantitativer Natur nicht ausreichend.

Bitte beachten Sie ACLEDs besondere methodischen Hinweise zu Äthiopien: [ACLED, 21. Jänner 2020](#)

Die beiden oben dargestellten Karten dienen dazu, die Anzahl berichteter Todesopfer (die Schätzungen beinhalten kann) mit der Anzahl an Vorfällen mit mindestens einem berichteten Todesopfer zu vergleichen.

Die geographischen Kartendaten basieren hauptsächlich auf GADM, fallweise ergänzt durch weitere Quellen. Die Vorfälle werden den von ACLED genannten Provinzen zugeordnet (Provinznamen und -grenzen können sich zwischen ACLED und GADM unterscheiden, die vorliegenden Karten verwenden GADM). Vorfälle, die nicht zugeordnet werden konnten, werden ignoriert. Daher können die Zahlen im vorliegenden Bericht von jenen der ACLED-Datensätze abweichen. Zudem ist es möglich, dass ACLED andere Provinzgrenzen verwendet als GADM. ACLED verwendet verschiedene Stufen der Präzision bei den Ortsdaten der Vorfälle, abhängig davon, wie detailliert die Quellen berichten. So kann eine Stadt für eine größere Region stehen, oder es wird die Provinzhauptstadt als Ort angegeben für Vorfälle, bei denen nur die Provinz bekannt ist.

Die Vorfälle umfassen folgende Kategorien: Kämpfe; Gewalt gegen Zivilpersonen; Fernangriffe; Ausschreitungen und Proteste; gewaltlose strategische Entwicklungen. Für Details zu diesen Kategorien, siehe:

- ACLED – Armed Conflict Location & Event Data Project: Armed Conflict Location and Event Data Project (ACLED) User Quick Guide, April 2019
https://acleddata.com/acleddatanew/wp-content/uploads/2021/11/ACLED_General-User-Guide_April-2019.pdf
- ACLED – Armed Conflict Location & Event Data Project: FAQs: ACLED Fatality Methodology, Februar 2020
https://acleddata.com/acleddatanew/wp-content/uploads/2021/11/ACLED_FAQs-Fatalities-Methodology_v1_February-2020.pdf
- ACLED – Armed Conflict Location & Event Data Project: Armed Conflict Location and Event Data Project (ACLED) Codebook, Jänner 2021

https://acleddata.com/acleddatanew/wp-content/uploads/2021/11/ACLED_Codebook_v1_January-2021.pdf

Berichtete Konfliktvorfälle nach Provinz

Provinz	Anzahl Vorfälle	Anzahl Vorfälle mit Todesopfern	Anzahl Todesopfer
Addis Abeba	27	1	2
Afar	150	99	1488
Amhara	619	282	2851
Benshangul-Gumaz	86	59	805
Dire Dawa	9	2	4
Gambela Peoples	9	2	6
Harari People	3	0	0
Oromia	383	229	1911
Somali	28	9	38
South West	10	7	72
Southern Nations, Nationalities and Peoples	31	10	35
Tigray	513	91	1746

Lokalisierung der Konfliktvorfälle

Hinweis: Die folgende Liste stellt einen Überblick über Ereignisse aus den ACLED-Datensätzen dar. Die Datensätze selbst enthalten weitere Details (Ortsangaben, Datum, Art, beteiligte AkteurlInnen, Quellen, etc.). Die Präzision der Ortsdaten der Vorfälle variiert: Eine Stadt kann für eine ganze Region stehen, die Provinzhauptstadt kann als Ortsangabe verwendet werden, wenn außer der Provinz keine näheren Ortsangaben bekannt sind. In der Liste werden für die Orte die Namen in der Schreibweise von ACLED verwendet, für die Verwaltungseinheiten jedoch jene der GADM-Daten, auf welchen die obigen Karten basieren (in beiden

ÄTHIOPIEN, JAHR 2021: KURZÜBERSICHT ÜBER VORFÄLLE AUS DEM ARMED CONFLICT LOCATION & EVENT DATA PROJECT (ACLED)
ZUSAMMENGESTELLT VON ACCORD, 30. MAI 2022

Fällen handelt es sich ggf. um englische Transkriptionen).

In **Addis Abeba** wurden 27 Vorfälle mit 2 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Abebe Bikila Stadium, Addis Ababa, Addis Ababa University, Bole, Gullele, Kazanchis, Lideta, Mesqel Square.**

In **Afar** wurden 150 Vorfälle mit 1488 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Abala, Alele Sulula, Asagita, Awash, Berahle, Burka, Chercher, Chifra, Cundhufo, Dewi, Dibena, Duba, Eli Wuha, Ewa, Gadamaitu, Galikoma, Gewane, Herto Bouri, Hida, Kasa Gita, Kelwan, Logiya Town, Melka Werer, Mile, Semera, Telalak, Teru, Yalo.**

In **Amhara** wurden 619 Vorfälle mit 2851 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Aba Mar, Abderafi, Abergele, Addi Arkay, Addis Kidame, Addis Zemen, Agiret, Ajebar, Akesta, Albuko, Ambassel, Amdework, Arbet, Arbit, Ataye, Ataye Town, Aykel, Ayu, Bahir Dar, Bati, Bego mountains, Belessa, Ber Mariam, Bichena, Borkana, Borni, Boru Meda, Bure, Chagni, Checheho, Chefa Robit, Dabat, Dangila, Dangur, Debark, Debre Berhan, Debre Birhan, Debre Markos, Debre Sina, Debre Tabor, Debre Werk, Debre Zebit, Degolo, Dejen, Dembecha, Dessie, Dolo, Farta Town, Filakit Geregera, Finote Selam, Fogera, Gasay, Gashena, Gayint, Gedemeyu, Gemza, Genete, Gerba, Girana, Gob Gob, Gobiye, Gof Gof, Gonder, Guna, Habru, Hagere Genet, Hagere Selam, Hamusit, Hara, Haro, Hayk, Icaco, Injibara, Iruf Kolemo, Istayish, Jaranyo, Karakore, Kemise, Kewet, Kewezba, Kilawa, Kimir Dingay, Kobo, Kobo Robit, Kombolcha, Kon, Kutaber, Kwarit, Lalibela, Lencha, Majete, Mehal Meda, Mekane Birhan, Meket, Mekoy, Mer Awi, Mersa, Metema, Mezezo, Molale, Muja, Nefas Mewcha, Nirak, Quara, Rike, Sali, Sekota, Sela Dingay, Senbete, Seraba, Shewa Robit, Shinfa, Tehuledere, Tenta, Tilili, Tita, Tulu Awliya, Wegeltena, Weldiya, Weledi, Were Babu, Were Illu, Wichale, Wirgesa, Yelam Gej, Zarima.**

In **Benshangul-Gumaz** wurden 86 Vorfälle mit 805 Toten erfasst und an

folgenden Orten lokalisiert: **Abatimbo el Gumas, Almehal, Asosa, Belo Jiganfoy, Bulen, Dibate, Genete Mariam, Gilgel Belles, Guba, Gure Shambola Refugee Camp, Kamashi zone, Kirmuk, Manbuk, Mandura, Melca Daboch, Menge town, Sherkole, Wembera.**

In **Dire Dawa** wurden 9 Vorfälle mit 4 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Dire Dawa, Jelo, Melka Jebdu.**

In **Gambela Peoples** wurden 9 Vorfälle mit 6 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Dimma, Gambella.**

In **Harari People** wurden 3 Vorfälle mit 0 Toten erfasst und an folgendem Ort lokalisiert: **Harar.**

In **Oromia** wurden 383 Vorfälle mit 1911 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Aba Sina, Abe Dongoro, Adda Berga, Adulala, Ago, Alemaya, Ali Doro, Alibo, Ambo, Amuru, Angetu, Ano, Arero, Arjo, Arkumbe, Arsi Negele, Asabot, Asela, Atnago, Awara, Aweday, Ayana, Babich, Babile, Bako Tibe, Bale, Begi, Bekoji, Bila, Boji, Bok'a, Bordode, Bule Hora, Burayu, Cheri, Chinhahsan, Chiro, Ciro, Daguru, Dalati, Debeka, Debeso, Debre Zeyit, Dega, Degem Hambiso, Dembi Dolo, Dera, Diga, Digga, Dire Tiyara, Dirre, Doba, Dola Mena, Dongoro, Dubuluk, Dugda, Dukem, Ejere, Eri, Fentale, Fiche, Fincha, Gebre Guracha, Gedo, Gefersa, Gelan, Gelana, Gelila, Gida, Gidami, Gimbi, Ginde Beret, Gindo, Ginir, Gobi, Gulele, Guliso, Gumi Eldalo, Gumola, Gundo Meskel, Gute, Gutin, Guto, Guyoseto Kiltu Kara, Hagere Maryam, Harawacha, Haro, Haro Kersa, Hayadima, Horo, Ilfeta, Inango, Inchini, Jardega, Jarso, Jidola, Jima, Kebe, Kegni, Kele, Kersa, Kiremu, Kofele, Kombolcha, Kontema, Kulubi, Kutala Haro, Kuyu, Lafto Belo, Lalo, Lalo Asabi, Lege Tafo, Liben, Mana Sibu, Megala, Mendi, Meta, Metehara, Mieso, Mormora, Mote, Moyale, Mugi, Munessa, Nazreth, Negele, Nejo, Nekemt, Nunu Kumba, Robe, Salale, Sasiga, Seyo, Shambu, Shashamane, Shenen, Sibu Sire, Silk Amba, Sire, Tula, Tulu Guled, Uke Karsa, Waliso, Wama**

ÄTHIOPIEN, JAHR 2021: KURZÜBERSICHT ÜBER VORFÄLLE AUS DEM ARMED CONFLICT LOCATION & EVENT DATA PROJECT (ACLED)
ZUSAMMENGESTELLT VON ACCORD, 30. MAI 2022

Bonaya, Welenchiti, Yabelo, Yeti Koniqa, Yubdo, Ziway.

In **Somali** wurden 28 Vorfälle mit 38 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Aysha, Biki, Degehabur, Erer, Fik, Filtu, Garba Ciise, Garbo Odo, Gode, Gumi Eldelo, Hargele, Jijiga, Kebri Dehar, Mustahil, Shilabo, Shinile, Warder.**

In **South West** wurden 10 Vorfälle mit 72 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Bonga, Gurafarda, Mizan Teferi, Tepi.**

In **Southern Nations, Nationalities and Peoples** wurden 31 Vorfälle mit 35 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Arba Minch, Bayera Kosha, Buniti, Chirme, Hawasa, Hosaena, Inseno, Jinka, Konso, Segen, Shone, Sodo, Welkite, Worabe.**

In **Tigray** wurden 513 Vorfälle mit 1746 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Abiy Adi, Abuna Yemata, Achindow, Ad Garab Sadiyai, Addi Colo, Addi Felassie, Adebay, Adellet, Adi Aba Musa, Adi Abayo, Adi Akel, Adi Azuka, Adi Buda, Adi Dairo, Adi Gebru, Adi Gedena, Adi Gudem, Adi Harush, Adi Hibubla, Adi Mendi, Adi Mesno, Adi Momena, Adi Nekizen, Adi Selam, Adi Tsegibna, Adi Washo, Adigrat, Adwa, Agbe, Agerba, Agula, Aksum, Alamata, Ambalage, Angolaba, Asgede, Auza, Ayi, Aywera, Azebo, Bahara, Bahira, Bala, Belat, Belayah, Berezba, Bet Hawaryat, Bet Nigus, Betmera, Birkuta, Bisober, Buya, Chekol, Chelena, Chemero, Chercher, Chilakira, Crustaba, Cuddus Gheorghis, Dansha, Dayu, Dearo Tekle, Debre Genet, Debub, Dedioit, Dingleton, Dongwar, Dualga, Dum, Enda Mariam Sebela, Feresmay, Feu, Finarwa, Freweyni, Ganta Afeshum, Gelebeda, Gera, Gijet, Golgol, Gologolo, Grizana, Guldama, Guna Amba, Hadish Adi, Haneskema, Harmet, Haroy, Hatami, Hawzen, Himora, Hitsats, Hiwane, Humera, Idaga Hamus, Ielaca, Inda Senbet, Inda Silase, Indabaguna, Indama Tsahma, Irob, Keraada, Kiwadat, Kola Tambien, Korar, Korem, Koyetsa, Kuskwam, Maajeraro, Mahibere Deگو, Mai Elma, Mai Harmaz, Mai Scebenni, Markos, May Cadera, May Kinetal, May Kuhili, May Se-**

wihi, May Seye, May Tehilit, May Tsemre, May-Gaba, Maychew, Mecarre, Meda Kimtsay, Mehoni, Mekele, Melfa, Mender, Menghi, Meswait, Nadir, Nebelet, Negash, Rama, Saesi Tsaedaemba, Samre, Sebca, Selekleka town, Semema, Semeret, Seta, Sheraro, Shewata, Sheweate Hugum, Shikwa, Shire, Stahayu, Taget, Tebay, Tekeze river - Asgede, Tekeze river - Kafta Humera, Tekeze river - Korarit, Tekeze river - Welkait, Togogwa, Tsaida Adi, Tsaida Imba, Tsaida Sairi, Tsegede, Uorieghe, Uotellaco, Waja, Waldiba Gedam, Welkait, Weyra Wuha, Wikro, Winibo, Wkro, Yechilay, Zaban Harbey, Zana, Ziban Gadena, Ziban Gedena, Zufan.

Quellen

- ACLED – Armed Conflict Location & Event Data Project: Ethiopia Sourcing Profile, 21. Jänner 2020
<https://www.acleddata.com/download/35220/>
- ACLED – Armed Conflict Location & Event Data Project: Africa (20 May 2022), 20. Mai 2022
<https://www.acleddata.com/download/2909/>
- GADM – Global Administrative Areas: gadm36_ETH_shp.zip, Version 3.6, 6. Mai 2018a
http://biogeo.ucdavis.edu/data/gadm3.6/shp/gadm36_ETH_shp.zip
- GADM – Global Administrative Areas: gadm36_levels.shp, Version 3.6, 6. Mai 2018b
http://biogeo.ucdavis.edu/data/gadm3.6/gadm36_levels.shp.zip
- Raleigh, Clionadh; Linke, Andrew; Hegre, Håvard und Karlsen, Joakim: „Introducing ACLED-Armed Conflict Location and Event Data“, in: Journal of Peace Research (47(5) 2010), S. 651–660
<http://jpr.sagepub.com/content/47/5/651.full.pdf+html>
- Smith, Walter H. F. und Wessel, Paul: Global Self-consistent Hierarchical High-resolution Geography (GSHHG), Version 2.3.4, 1. Mai 2015
<https://www.ngdc.noaa.gov/mgg/shorelines/data/gshhg/latest/>

Hinweis

Ereignisdaten können in künftigen Aktualisierungen korrigiert oder ergänzt werden. Aktualisierungen in den Datensätzen von ACLED werden von ACCORD nicht

notwendigerweise übernommen, wenn sie nach oder kurz vor der Veröffentlichung dieser Übersicht erfolgen. Änderungen der von ACLED für die Datensammlung verwendeten Quellen können Einfluss auf die Vergleichbarkeit der Daten zu verschiedenen Zeitpunkten haben. Für weitere Informationen zur Methodologie von ACLED siehe www.acleddata.com/resources/. Für weitere Informationen zu den auf diesen Daten basierenden Produkten von ACCORD siehe [die Blog-Einträge auf ecoi.net, die mit "ACLED" beschlagwortet sind](#). Das Fehlen von Information über ein Ereignis in diesem Bericht erlaubt nicht den Rückschluss, dass es nicht stattgefunden hat. Die Grenzen und Namen in diesem Bericht stellen keine Billigung oder Anerkennung durch das Österreichische Rote Kreuz dar.

Zitieren als

- ACCORD – Austrian Centre for Country of Origin & Asylum Research and Documentation: Äthiopien, Jahr 2021: Kurzübersicht über Vorfälle aus dem Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED), 30. Mai 2022