## 21\_Egypt\_5.json

source text	0		1		azure/gpt- 4o	gcp/gemini- 1.5-pro	aws/claude- 3.5-sonnet
Durchschnittliche Lebenserwartung in Ägypten erstmals seit Jahrzehnten gesunken	Medellivslängden i Egypten har sjunkit för första gången på årtionden gcp/gemini-1.5-pro	Die durchschnittliche Lebenserwartung in Ägypten ist zum ersten Mal seit Jahrzehnten gesunken	Den genomsnittliga livslängden i Egypten har sjunkit för första gången på årtionden azure/gpt-40	Die durchschnittliche Lebenserwartung in Ägypten ist zum ersten Mal seit Jahrzehnten gesunken	2	2	2
Die Klimakatastrophe betrifft auch die Gesundheit der Menschen in Ägypten. Laut einer Vorhersage der Vereinten Nationen aus dem Jahr 2021 prognostizierten die vorliegenden Daten eine stetige Steigung der Lebenserwartung in Ägypten bis mindestens 2100. Nun ist das Gegenteil geschehen – die Lebenserwartung ist gesunken. Erste Publikationen von demografischen Forschungsinstituten und Klimafolgenforscher:innen weisen darauf hin, dass die Klimakrise mehr Krankheiten und Tote verursacht, als im Jahr 2021 noch angenommen wurde. Sie sei verantwortlich für die sinkende Lebenserwartung. Grund dafür ist hauptsächlich die eingebrochene Gesundheitsversorgung und die damit einhergehende Verschlechterung der Gesundheit der ägyptischen Bevölkerung. Durch Flutkatastrophen, Nahrungsmittelknappheit und zunehmende Armut wurde die öffentliche Infrastruktur immer mehr vernachlässigt. Das einst gelobte Gesundheitssystem Ägyptens existiert so nicht mehr. Es kommen vermehrt Krankheiten vor, die nicht mehr behandelt werden können. Ein weiteres Problem, das Krankheiten aller Art beschleunigt, ist	Klimatkatastrofen drabbar även människors hälsa i Egypten. Enligt en prognos från FN från 2021 förutspådde tillgänglig data en stadig ökning av medellivslängden i Egypten fram till minst 2100. Nu har det motsatta inträffat – medellivslängden har sjunkit. De första publikationerna från demografiska forskningsinstitut och klimatforskare tyder på att klimatkrisen orsakar fler sjukdomar och dödsfall än man antog 2021. Den anses vara ansvarig för den sjunkande medellivslängden. Anledningen till detta är främst den kollapsade hälsovården och den därmed sammanhängande försämringen av den egyptiska befolkningens hälsa. Översvämningskatastrofer, livsmedelsbrist och ökande fattigdom har lett till att den offentliga infrastrukturen har försummats alltmer. Egyptens en gång så hyllade hälsovårdssystem existerar inte längre. Fler och fler sjukdomar uppstår som inte längre kan behandlas. Ett annat problem som påskyndar alla typer av sjukdomar är bristen på fungerande tillgång till rent vatten gcp/gemini-1.5-pro	Die Klimakatastrophe beeinflusst auch die Gesundheit der Menschen in Ägypten. Laut einer Prognose der Vereinten Nationen aus dem Jahr 2021 sagten die verfügbaren Daten einen stetigen Anstieg der Lebenserwartung in Ägypten bis mindestens 2100 voraus. Nun ist das Gegenteil eingetreten – die Lebenserwartung ist gesunken. Erste Veröffentlichungen von demografischen Forschungsinstituten und Klimafolgenforschern zeigen, dass die Klimakrise mehr Krankheiten und Todesfälle verursacht als 2021 angenommen. Sie ist verantwortlich für die sinkende Lebenserwartung. Der Hauptgrund dafür ist der Zusammenbruch des Gesundheitswesens und die daraus resultierende Verschlechterung der Gesundheit der ägyptischen Bevölkerung. Aufgrund von Überschwemmungskatastrophen, Nahrungsmittelknappheit und zunehmender Armut wurde die öffentliche Infrastruktur immer mehr vernachlässigt. Das einst gelobte Gesundheitssystem Ägyptens existiert nicht mehr. Es gibt eine zunehmende Häufigkeit von Krankheiten, die nicht mehr behandelt werden können. Ein weiteres Problem, das Krankheiten aller Art beschleunigt, ist der Mangel an einer funktionierenden Versorgung mit sauberem Wasser	Klimatkatastrofen påverkar också hälsan hos människorna i Egypten. Enligt en prognos från Förenta nationerna från 2021 förutspådde de tillgängliga uppgifterna en stadig ökning av livslängden i Egypten fram till åtminstone 2100. Nu har motsatsen hänt – livslängden har sjunkit. De första publikationerna från demografiska forskningsinstitut och klimatpåverkansforskare visar att klimatkrisen orsakar fler sjukdomar och dödsfall än vad som antogs 2021. Den är ansvarig för den sjunkande livslängden. Huvudorsaken till detta är den kollapsade sjukvården och den därmed följande försämringen av hälsan hos den egyptiska befolkningen. På grund av översvämningskatastrofer, livsmedelsbrist och ökande fattigdom har den offentliga infrastrukturen blivit alltmer försummad. Det en gång lovordade hälsosystemet i Egypten existerar inte längre. Det förekommer allt fler sjukdomar som inte längre kan behandlas. Ett annat problem som påskyndar sjukdomar av alla slag är bristen på en fungerande tillgång till rent vatten azure/gpt-40	Die Klimakatastrophe betrifft auch die Gesundheit der Menschen in Ägypten. Laut einer Prognose der Vereinten Nationen aus dem Jahr 2021 sagte die verfügbare Daten einen stetigen Anstieg der Lebenserwartung in Ägypten bis mindestens 2100 voraus. Nun ist das Gegenteil eingetreten – die Lebenserwartung ist gesunken. Erste Veröffentlichungen von demografischen Forschungsinstituten und Klimaforschern deuten darauf hin, dass die Klimakrise mehr Krankheiten und Todesfälle verursacht als 2021 angenommen. Sie wird für die sinkende Lebenserwartung verantwortlich gemacht. Der Hauptgrund dafür ist der Zusammenbruch des Gesundheitswesens und die damit einhergehende Verschlechterung der Gesundheit der ägyptischen Bevölkerung. Überschwemmungskatastrophen, Nahrungsmittelknappheit und zunehmende Armut haben dazu geführt, dass die öffentliche Infrastruktur immer mehr vernachlässigt wurde. Das einst so gelobte Gesundheitssystem Ägyptens existiert nicht mehr. Es treten immer mehr Krankheiten auf, die nicht mehr behandelt werden können. Ein weiteres Problem, das alle Arten von Krankheiten beschleunigt, ist der Mangel an einer funktionierenden Versorgung mit sauberem Wasser	1		1

source text	0	1	azure/gpt- 4o	gcp/gemini- 1.5-pro	aws/claude- 3.5-sonnet
das Fehlen einer funktionierenden Versorgung mit sauberem Wasser.					