32_coral_reefs_mass_bleaching.json

source text	0		1		azure/gpt- 4o	gcp/gemini- 1.5-pro	aws/claude- 3.5-sonnet
Great Barrier Reef in akuter Gefahr	Stora barriärrevet i akut fara azure/gpt-4o, gcp/gemini-1.5-pro	Great Barrier Reef in akuter Gefahr			1	1	1
Aufgrund der hohen Wassertemperaturen in Folge der Erderhitzung kam es erneut zu einer Massenbleiche der Korallen. Damit ist das Überleben des gesamten Ökosystems bedroht. Sämtliche touristische Besuche im gesamten Great Barrier Reef wurden bis auf Weiteres verboten. Text von treibhauspost.de	På grund av de höga vattentemperaturerna till följd av den globala uppvärmningen har det återigen skett en massblekning av koraller. Detta hotar hela ekosystemets överlevnad. Alla turistbesök till Stora barriärrevet har tills vidare förbjudits. Text från treibhauspost.de gcp/gemini-1.5-pro	Aufgrund der hohen Wassertemperaturen infolge der globalen Erwärmung hat es erneut ein massives Korallenbleichen gegeben. Dies gefährdet das Überleben des gesamten Ökosystems. Alle Touristenbesuche am Great Barrier Reef wurden vorübergehend verboten. Text von treibhauspost.de	På grund av de höga vattentemperaturerna till följd av den globala uppvärmningen har det återigen skett en massblekning av korallerna. Detta hotar hela ekosystemets överlevnad. Alla turistbesök till Stora barriärrevet har tillfälligt förbjudits. Text från treibhauspost.de azure/gpt-40	Aufgrund der hohen Wassertemperaturen infolge der globalen Erwärmung hat erneut ein massives Korallenbleichen stattgefunden. Dies gefährdet das Überleben des gesamten Ökosystems. Alle Touristenbesuche am Great Barrier Reef wurden vorübergehend verboten. Text von treibhauspost.de	1	2	2