



Japan strebt engere Beziehungen zum Rivalen China an

- Peter van Halteren
- [26.12.2024](#)

Der japanische Außenminister Takeshi Iwaya traf am Mittwoch in Peking mit dem chinesischen Premierminister Li Qiang zusammen, um über die Verbesserung der Beziehungen zwischen den beiden rivalisierenden Ländern zu sprechen.

Iwaya sagte, es sei wichtig, dass beide Länder „im Streben nach Frieden und Wohlstand in dieser Region und in der internationalen Gemeinschaft gemeinsam vorankommen“.

Li sagte, die Beziehungen zwischen den beiden Ländern befänden sich „in einer kritischen Phase der Verbesserung und Entwicklung“.

Rivalen: Japan ist derzeit eng mit den Vereinigten Staaten verbündet und betrachtet China seit langem als einen seiner Hauptfeinde. Die Chinesen nehmen Japan noch immer die brutale Invasion und das Massaker an ihrem Volk im Zweiten Weltkrieg übel.

Obwohl das Treffen eine positive Wende für die beiden Nationen darstellte, äußerte sich Iwaya besorgt über die zunehmenden chinesischen Militäraktivitäten im Ostchinesischen Meer und um die von Japan verwalteten Senkaku-Inseln. Japan hat sich in den letzten Monaten zunehmend von China bedroht gefühlt.

- China hat Ende September eine ballistische Interkontinentalrakete in den Pazifik geschossen.
- Im Oktober verletzte ein chinesisches Militärflugzeug den japanischen Luftraum.
- Chinas Ansprüche auf das Südchinesische Meer und die Insel Taiwan haben Japan dazu veranlasst, im Oktober erstmals ein Kriegsschiff in die Straße von Taiwan zu schicken.

Verrat an den Vereinigten Staaten: Seit dem Zweiten Weltkrieg hat sich Japan auf die Unterstützung der USA verlassen, um sich zu remilitarisieren und Chinas Kriegstreiberei zu begegnen. Indem Japan zu einer vollwertigen Militärmacht wurde, hat es sich über seine pazifistische Nachkriegsverfassung hinweggesetzt.

Die biblische Prophezeiung verrät, dass Japan sich von Amerika abwenden und sein Militär einsetzen wird, um China und andere asiatische Nationen in einer massiven Allianz *gegen* die USA zu unterstützen.