

ANTRAG

der Fraktion der AfD

Eskalation stoppen – Frieden im Ostseeraum bewahren Keine Sanktionen im Transitverkehr zwischen Russland und der Exklave Kaliningrad

Der Landtag möge beschließen:

1. Der Landtag stellt fest:

Von den am 18. Juni 2022 in Kraft getretenen Sanktionen an der litauischen Grenze ist der Transitverkehr von bestimmten Gütern, vorwiegend Baumaterialien, betroffen. Die Beschränkung des Transitverkehrs bedeutet faktisch eine Teilblockade der Exklave und hat die ohnehin angespannte Lage im Baltikum erheblich verschärft. Russland sieht in den neuen Sanktionen einen Bruch des 2002 mit der EU geschlossenen Transitabkommens und kündigt harte Gegenmaßnahmen an.

2. Die Landesregierung wird aufgefordert, sich bei der Bundesregierung dafür einzusetzen, dass diese sich gegenüber Litauen und auf EU-Ebene dafür einsetzt, dass Litauen von der Anwendung der EU-Sanktionsliste auf den Transitverkehr zwischen Russland und dessen Exklave absieht.

Nikolaus Kramer und Fraktion

Begründung:

Der mit Rückendeckung der USA und der EU erfolgte Schritt Litauens stellt eine gefährliche Eskalation im Konflikt mit Russland dar. Die Anwendung der Sanktionsliste auf den Transitverkehr widerspricht einem 2002 zwischen der EU und Russland getroffenen Abkommen über den erleichterten Transit und fordert Russland geradezu zu Gegenmaßnahmen heraus.

Inzwischen wird in Russland offen die Eroberung eines Korridors nach Kaliningrad gefordert. Die Gefahr einer weiteren Eskalation hin bis zu einem militärischen Konflikt wird damit immer größer. Russland darf dafür kein Vorwand geliefert werden. Deutschland darf sich nicht in einen Krieg hineinziehen lassen. Unsere Truppen in Litauen wären im Ernstfall mit als erste betroffen.

Sanktionen im Transitverkehr, also der Verkehr von Russland nach Russland, sind in ihrer Notwendigkeit und Wirkung besonders zu gewichten. Mit den neuen Sanktionen wird in bedenklicher Weise an der Sanktionsspirale gedreht und das Risiko eines militärischen Konflikts in unverantwortlicher Weise erhöht.