SEITE 22 | DONNERSTAG 21. OKTOBER 2021

BRIEFE AN DIE REDAKTION

100 Liter Kerosin die Minute



Eine Militärmaschine beim Start in Ramstein. Leserin Gisela Vormann geht von etwa 30.000 Starts und Landungen pro Jahr auf dieser US-Basis aus. "Ein Eurofighter verbraucht 100 Liter Kerosin in der Minute", schreibt sie im Hinblick auf Umwelt- und Klimaschäden, die durch Kriege und allgemein durch das Militär entstehen.

LESER

Silke Hellwig spricht mir aus der Seele. Es ist erschreckend, daran zu denken, was uns vielleicht oder sehr wahrscheinlich noch bevorsteht. Wir alle müssen jetzt sofort umdenken lernen. Leider wird auch in diesem Beitrag wieder einmal ein wichtiger Faktor der schlimmsten Klimazerstörung nicht berücksichtigt. Das Militär und die Kriege weltweit! Die USA haben es vor gemacht, und alle halten sich daran, dass kein Militär der Welt seine schädlichen Emissionswerte anzugeben braucht.

Ich werde nicht müde, daran zu erinnern, mit welch großer Schadstoffmenge wir belastet werden, wenn ein Eurofighter 100 Liter Kerosin in der Minute verbraucht, bei 30.000 Starts und Landungen im Jahr, allein auf der Flugbasis Ramstein. Ein Großraum-Transportflugzeug benötigt 3500 Liter Treibstoff allein für den Start.

1 von 2 21.10.2021, 09:36

Die Produktion der Waffen, die Manöver, alles zusammen macht das Militär zum Klimakiller Nr. 1, nämlich mit 60 Prozent aller schädlichen Emissionen und Umweltzerstörungen, nicht zuletzt durch die Uranmunition, die in den weltweiten Kriegen eingesetzt wird. Wenn da nichts geändert wird, können wir uns noch so abstrampeln für eine Klimaneutralität. Für das Überleben der Menschheit brauchen wir die Abrüstung und den Frieden. Gisela Vormann, Bremen

2 von 2 21.10.2021, 09:36