

Grüne zum Internationalen Tag gegen den Einsatz von Kindersoldat*innen

Utl.: Ernst-Dziedzic: Kinder zum Töten zu zwingen, ist ein
abscheuliches Verbrechen =

Wien (OTS) - „Kinder zum Töten zu zwingen, zählt zu den
abscheulichsten Verbrechen, die man einem jungen Menschen antun kann.
Damit wird das Leben von Kindern bereits in ihrer Anfangsphase meist
unwiederbringlich zerstört“, sagt Ewa Ernst-Dziedzic, außenpolitische
und Menschenrechtssprecherin der Grünen, anlässlich des heutigen
Internationalen Gedenktages gegen den Einsatz von Kindersoldat*innen.
Schätzungen zufolge werden weltweit bis zu 250.000 Kinder von über 60
Konfliktparteien in zumindest 19 Ländern als Soldat*innen oder
Sex*sklavinnen missbraucht.

Jedes Kind der Welt würde ausschließlich Geborgenheit und ein Leben
in Frieden verdienen und nicht Gewalt und deren Anwendung, betont die
Menschenrechtssprecherin. Die internationale Gemeinschaft müsse daher
endlich ihre Bemühungen intensivieren, um diesem unerträglichen
Zustand den Kampf anzusagen. Neben einer rigorosen Verfolgung jener
Kriegsverbrecher, welche Kinder solcher Pein unterwerfen, zähle dazu
auch eine angemessene Hilfe für die Betroffenen. „Ich unterstütze die
Bitte der UNICEF nach entsprechenden Mitteln, um zumindest die
körperlichen und seelischen Wunden dieser Kinder zu behandeln. Wenn
die Staaten dieser Welt Billionen für Waffen und Militär ausgeben
können, muss auch dieses Geld vorhanden sein. Kein Land kann hier aus
der Verantwortung entlassen werden. Ich werde mit Außenminister
Schallenberg das Gespräch suchen, damit auch Österreich einen
entsprechenden Beitrag leistet“, erklärt Ernst-Dziedzic.

~

Rückfragehinweis:

Grüner Klub im Parlament
+43-1 40110-6697
presse@gruene.at

~

Digitale Pressemappe: <http://www.ots.at/pressemappe/100/aom>

*** OTS-ORIGINALTEXT PRESSEAUSSENDUNG UNTER AUSSCHLISSLICHER
INHALTLICHER VERANTWORTUNG DES AUSENDERS - WWW.OTS.AT ***

OTS0037 2021-02-12/09:55

120955 Feb 21

Link zur Aussendung:

https://www.ots.at/presseaussendung/OTS_20210212_OTS0037