DIE ENTWICKLUNG EINES SOZIALKAPITAL-RADARS FÜR DEN SOZIALRAUMORIENTIERTEN BEVÖLKERUNGSSCHUTZ (SOKAPI-R)

Seit 01.08.2021 fördert und begleitet das Bundesamt für Bevölkerungsschutz und Katastrophenhilfe (BBK) im Rahmen der Bekanntmachung "Kurzund mittelfristige soziale Anpassungsprozesse der Bevölkerung in unterschiedlichen Zivil- und Katastrophenschutzlagen" (02/2020) die "Entwicklung eines Sozialkapital-Radars für den sozialraumorientierten Bevölkerungsschutz (Sokapi-R)".

PROJEKTZIELE

1. ENTWICKLUNG EINES **LOKALEN SOZIAL-KAPITAL-RADARS**, MIT DEM SICH DIE KOLLEKTIVEN ANPASSUNGS- UND UNTERSTÜTZUNGSLEISTUNGEN SOZIALER GEMEINSCHAFTEN NACHVOLLZIEHEN UND IM KRISENFALL IDENTIFIZIEREN LASSEN.

2. FORMULIERUNG VON RAHMENEMPFEHLUNGEN FÜR DIE METHODIK DER RISIKOANALYSE IM BEVÖLKERUNGSSCHUTZ, DIE ALS ENTSCHEIDUNGSGRUNDLAGE FÜR EINE STÄRKERE SOAZIALRAUMORIENTIERUNG DIENEN SOLLEN.

KOORDINATION

Prof. Dr.-Ing. Frank Fiedrich

Bergische Universität Wuppertal Fachgebiet für Bevölkerungsschutz, Katastrophenhilfe und Obiektsicherheit

Telefon: +49 202 439-5602 Fax: +49 202 439-5601 E-Mail: buk@uni-wuppertal.de

KONTAKT

Dr. Tim Lukas

Telefon: +49 202 439-5603 E-Mail: lukas@uni-wuppertal.de

Dr. Bo Tackenberg

Telefon: +49 202 439-5603

E-Mail: tackenberg@uni-wuppertal.de

PROJEKTBETEILIGTE

Unterstütztung erhält das Fachgebiet durch das Generalsekretariat des Deutschen Roten Kreuzes sowie durch die assoziierten Partner vom Verband für sozial-kulturelle Arbeit, dem Behörden Spiegel, dem Wuppertaler Zentrum für gute Taten und der Stadt Wuppertal.













FÖRDERUNG

Gefördert durch:





ENTWICKLUNG EINES

SOZIALKAPITAL-RADARS FÜR

DEN SOZIALRAUMORIENTIERTEN

BEVÖLKERUNGSSCHUTZ



DIE ERFAHRUNGEN GROßFLÄCHIGER KRISENEREIGNISSE ZEIGEN, DASS SICH DIE UNTERSTÜTZUNGSBEREITSCHAFT DER BEVÖLKERUNG VORRANGIG IM SOZIALEN NAHRAUM DER NACHBAR-SCHAFT FORMIERT.

Gemeinschaften, die durch einen hohen Zusammenhalt, starkes Vertrauen und gemeinsam geteilte Werte gekennzeichnet sind (sog. Sozialkapital), entwickeln in Krisen und Katastrophen ein breites auf Hilfe und Unterstützung ausgerichtetes Verhalten.

Studien zu den sozialräumlichen Bedingungen wechselseitiger Unterstützungserwartungen und -leistungen
legen nah, dass deren konkrete
Ausprägungen wesentlich
davon abhängen, wie der gesellschaftliche Zusammenhalt im Wohnumfeld der
Bürger*innen wahrgenommen
und eingeschätzt wird. Als eine
zentrale Voraussetzung der
Anpassungsfähigkeit sozialer
Gemeinschaften in Krisen und
Katastrophen ist das soziale

Kapital von Wohngebieten insbesondere in urbanen Räumen höchst ungleich verteilt.

Im Bevölkerungsschutz setzt sich daher zunehmend eine Sozialraumorientierung durch, welche die lokalen Bedarfe und Kapazitäten der Bürger*innen durch eine Kombination aus zivilgesellschaftlicher Partizipation und Vernetzung aufnimmt und zur Grundlage der lokalen Bewältigung großflächiger Krisenereignisse macht.

*Eine Arbeitshilfe, wie Organisationen den lokalen Zusammenhalt (kooperativ) fördern können, um Gemeinschaften in Krisen und Katastrophen widerstandsund anpassungsfähiger zu machen, wurde im Vorläuferprojekt "Resilienz durch Sozialen Zusammenhalt - Die Rolle von Organisationen (ResOrt)" veröffentlicht: ARBEITSPAKETE

ARBEITSPAKETE IM ÜBERBLICK



FORSCHUNG

LOKALE KONTEXTE UNTERSCHIEDLICHER STADTQUARTIERE VERLANGEN NACH EINER DIFFERENZIERTEN IDENTIFIKATION DES SOZIALEN KAPITALS UND DES NACHBARSCHAFTLICHEN ZUSAMMENHALTS.

Vor diesem Hintergrund ist das Ziel des vorliegenden Projektvorhabens die Entwicklung eines Sozial-kapital-Radars, mit dem sich die soziale Unterstützungsbereitschaft in verschiedenen Krisen und Katastrophenlagen kleinräumig identifizieren und nachvollziehen lässt.

Am Beispiel der Stadt Wuppertal wird dabei zunächst der Zusammenhang von sozialen Strukturen und lokalem Sozialkapital operationalisiert und im Rahmen einer quantitativen, mehrsprachig umgesetzten Bevölkerungsbefragung empirisch validiert. Die statistische Analyse kleinräumiger Kontexteffekte des Wohnumfelds auf die Unterstützungserwartungen und -leistungen der befragten Bürger*innen bildet den Ausgangspunkt für Erkenntnisse zum Bevölkerungsverhalten in Krisen. Zusammen mit den verfügba-

ren kleinräumigen Sozialdaten der Stadt Wuppertal wird auf dieser Grundlage ein interaktives und räumlich skalierbares graphisches Lagebild (GIS-basiertes Dashboard) zum Bevölkerungsverhalten entwickelt. Dies soll es den kommunalen Behörden und Akteuren des Bevölkerungsschutzes vor Ort ermöglichen, spezifische Wohnquartiere zu identifizieren, in denen aufgrund erwartet schwächerer Anpassungsprozesse eine stärkere Sozialraumorientierung noch vor Eintreten einer Krise sinnvoll erscheint.