

Tryghed fylder meget i samfundsdebatten, i politiske initiativer og blandt borgerne, og som bekendt arbejder DKR på at mindske kriminaliteten (herunder indbrud) og øge trygheden. Arbejdet med tryghed er meget kompleks, og der er behov for mere viden, så forebyggelsen kan styrkes.

Med det afsæt har Roskilde Universitet foretaget en undersøgelse af danskernes utryghed for indbrud.

Undersøgelsen, der er udarbejdet med støtte fra DKR og Bo trygt, er netop lanceret:

[Ny undersøgelse: Utryghed for indbrud kan være nyttigt og tryghed et problem - Det Kriminalpræventive råd \(dkr.dk\)](#)

Ifølge undersøgelsen er de fleste danskere ikke bekymrede for indbrud, men hver sjette dansker (17 %) er negativt påvirket.

Nogle er meget bekymrede for at blive offer. De tør fx ikke at sove alene, de er bange, når de hører lyde udenfor, eller de tør ikke tage på ferie af frygt for indbrud.

Den nye undersøgelse peger på, at **vi som samfund skal revidere vores forståelse af tryghed og dermed myndighedernes forebyggelsesarbejde og gode råd**. Undersøgelsen viser, at

- Utryghed er ikke entydigt negativt, og tryghed er ikke entydigt positivt. Utryghed kan i nogle tilfælde være hensigtsmæssig, når det får folk til at indbrudsforebygge – uden at det går ud over livskvaliteten. Omvendt kan man være tryk på en uhensigtsmæssig måde, fx hvis man undlader at indbrudssikre sin bolig og dermed udsætter sig for en unødigt risiko.
- Selvbevæbning (fx peberspray og slagvåben) skader borgerens tryghed, mens det fx gavner trygheden, når borgerne samarbejder om at forebygge indbrud.
- Indsatsen ift. de mest utrygge kan med fordel styrkes. Og ikke mindst kan der gøres mere for at mindske spredning af utryghed. Selvom der er forholdsvis få indbruds ofre, spredes deres utryghed til langt flere via ofrenes netværk (fx familie, venner, naboer og på de sociale medier).

DKR har udarbejdet en pixiudgave med de vigtigste resultater og anbefalinger til forebyggelse.



Det Kriminalpræventive Råd | Artillerivej 55 | 2300 Kbh. S | +45 45 15 36 50 | www.dkr.dk

