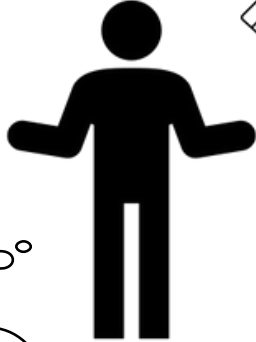


Kennisgedreven beslissen van plaats delict tot rechtszaal

P.K.M. Russel

C.J. de Poot, B. Kokshoorn, T. Valkenburg, R. Ypma & T. van Kleffens



Welke sporen zijn kansrijk?
Welke sporen zijn
delictgerelateerd?



Experience-and-evidence-based



Waarom vindt dit onderzoek plaats?

Naar beslissingen die genomen worden in het forensisch proces is nauwelijks onderzoek verricht. Zo zijn beslissingen over de selectie, prioritering, en bemonsteringsstrategie diffuus, ontbreekt een feedbackloop, en wordt beperkt op gemaakte keuzes en resultaten gereflecteerd, terwijl deze beslissingen verstrekkende gevolgen kunnen hebben voor het verloop van het strafproces.

Afgelopen jaar stuurde de politie ongeveer 100.000 biologische sporen en referentiemonsters van verdachten naar het NFI voor DNA-onderzoek en er worden jaarlijks zo'n 17.500 vingersporen van misdrijven ingevoerd waarmee de politie ruim 50.000 zoekingen verricht in de vingersporendatabank. Echter, uit onderzoek blijkt dat ongeveer de helft van de DNA sporen die bij delicten worden veiliggesteld onvoldoende celmateriaal bevat om er een bruikbaar DNA-profiel uit af te leiden. Voor vingersporen geldt juist dat op de plaats delict al een selectie plaatsvindt, waardoor alleen hele goede sporen worden meegenomen, terwijl ook vingersporen met minder goede kenmerken informatief kunnen zijn. Ook blijkt dat tijdens het proces van veiligstellen en transport kostbare informatie verloren kan gaan, maar het is onduidelijk of bemonstering op de plaats delict tot betere resultaten leidt, en in welke situatie welke strategie moet worden gekozen.

Daarnaast blijken er regelmatig biologische sporen en vingersporen te worden veiliggesteld en geanalyseerd die niets met het misdrijf te maken hebben, terwijl belangrijke delict-gerelateerde sporen achterblijven op de plaats delict. Beslissingen die genomen worden in de eerste onderzoeksfase zijn cruciaal, en kunnen ertoe leiden dat potentieel oplosbare zaken niet kunnen worden opgehelderd of bewezen, of zelfs leiden tot rechterlijke dwalingen.

Doel van het onderzoek

Het doel van dit onderzoek is om informatie die momenteel in de systemen van het NFI en politie zit, beschikbaar te maken tijdens het plaats delict onderzoek. Deze kennis kan helpen bij vraagstukken over kansrijkheid en delictgerelateerdheid. Op deze manier zal het plaats delict onderzoek 'experience-and-evidence-based' zijn. Dat betekent dat zowel de waardevolle ervaring van de plaats delict onderzoekers als de rijke wetenschappelijke kennis uit de historische zaaksdata meegenomen kunnen worden bij de beslissingen die genomen worden ten behoeve van het plaats delict onderzoek.

Voor meer informatie zie:



Dit onderzoek sluit aan bij behoeften die geformuleerd zijn in de kwaliteitsnetwerken Plaats-Delict-Onderzoek, Forensisch Adviseurs en Kwaliteitscoördinatie en zijn opgenomen in de Nationale Forensische Onderzoeksagenda.

Voor bronnen, vragen, opmerkingen of afspraken kunt u contact opnemen met Perle Russel: p.k.m.russel@hva.nl