

GETUIGEN Dader herinneren met ogen dicht

Interesse FBI voor studie Maastrichtse

door **Judith Houben**

MAASTRICHT - De Amerikaanse FBI is geïnteresseerd in een onderzoek van de Maastrichtse Annelies Vredeveldt over getuigenverhoor met gesloten ogen. Vredeveldt zegt dat getuigen zich de dader van een misdrijf beter voor de geest kunnen halen als ze hun ogen sluiten bij verhoor.

De Maastrichtse voerde afgelopen jaar haar onderzoek uit in samenwerking met de recherche van Kaapstad in Zuid-Afrika en ze werd bijgestaan door de bekende forensisch psycholoog professor Colin Tredoux.

Vorige maand presenteerde Annelies Vredeveldt (26) haar conclusies op een congres in Washington, waar ook medewerkers van de Federal Bureau of Investigation, het Department of Defense, en het Department of Justice van de Vere-

nigde Staten aanwezig waren. Vredeveldt: „Iedereen was erg geïnteresseerd en ze zeiden dat ze deze techniek ook in de praktijk gaan toepassen. Of het ook in de training van verhoorders wordt opgenomen, weet ik nog niet.” Van de Amerikaanse overheid kreeg ze de 100.000 euro voor haar onderzoek.

FBI-woordvoester Denise Ballew onkent noch bevestigt dat de FBI getuigen voortaan gaat vragen de ogen te sluiten tijdens het verhoor. „Als FBI brengen wij nooit iets naar buiten over onze huidige of toekomstige technieken, tactieken of procedures als het gaat om opsporingswerk.”

De nationale politie in Nederland vindt Vredeveldts bevindingen „interessant”, zegt een politiewoordvoester. „Dat wil nog niet zeggen dat we deze verhoortechniek ook gaan toepassen. Daarvoor zouden we ons er eerst meer in moeten verdiepen”, aldus de

woordvoester. Het onderzoek is gebaseerd op tachtig getuigenverhooren. De helft van de getuigen kreeg het verzoek de ogen te sluiten terwijl ze gehoord werden. Het ging om verklaringen van getuigen en slachtoffers van verkrachting, moord, gewapende en ongewapende overvallen. Vredeveldt: „De getuigen herinnerden zich met gesloten ogen significant meer (21 procent, red.) over hoe de dader eruit zag, wat hij aan had, hoe hij klonk en bijvoorbeeld hoe hij rook”, zegt Vredeveldt. Een politie-expert vond de informatie van de mensen met gesloten ogen forensisch relevanter voor de opsporing of rechtszaak. Omdat de getuigen die hun ogen dicht hadden ook 97 procent van hun verklaringen met gesloten oogleden aflegden, concludeert Vredeveldt dat getuigen zich hier niet ongemakkelijk bij voelen. In de controlegroep sloot bijna niemand spontaan de ogen.