
Travail de fin d'études[BR]- Travail de fin d'études: "Preuve ADN en Justice pénale : quelle perception par l'opinion publique wallonne au travers des séries policières télévisées de type CSI (« Crime Scene Investigation ») ?"[BR]- Séminaire d'accompagnement à l'écriture

Auteur : Van Michel dit Valet, Olivier

Promoteur(s) : Boxho, Philippe

Faculté : Faculté de Droit, de Science Politique et de Criminologie

Diplôme : Master en criminologie à finalité spécialisée en organisations criminelles et analyse du crime

Année académique : 2022-2023

URI/URL : <http://hdl.handle.net/2268.2/16988>

Avertissement à l'attention des usagers :

Tous les documents placés en accès ouvert sur le site le site MatheO sont protégés par le droit d'auteur. Conformément aux principes énoncés par la "Budapest Open Access Initiative"(BOAI, 2002), l'utilisateur du site peut lire, télécharger, copier, transmettre, imprimer, chercher ou faire un lien vers le texte intégral de ces documents, les disséquer pour les indexer, s'en servir de données pour un logiciel, ou s'en servir à toute autre fin légale (ou prévue par la réglementation relative au droit d'auteur). Toute utilisation du document à des fins commerciales est strictement interdite.

Par ailleurs, l'utilisateur s'engage à respecter les droits moraux de l'auteur, principalement le droit à l'intégrité de l'oeuvre et le droit de paternité et ce dans toute utilisation que l'utilisateur entreprend. Ainsi, à titre d'exemple, lorsqu'il reproduira un document par extrait ou dans son intégralité, l'utilisateur citera de manière complète les sources telles que mentionnées ci-dessus. Toute utilisation non explicitement autorisée ci-avant (telle que par exemple, la modification du document ou son résumé) nécessite l'autorisation préalable et expresse des auteurs ou de leurs ayants droit.

Olivier Van Michel dit Valet – TFE Criminologie – Université de Liège – année académique 2022-2023

Annexe n°16

Fw: Demande de renseignements

[REDACTED]
Lun 19/09/2022 15:30

À : Van Michel Dit Valet Olivier [REDACTED]

Bonjour Olivier,

Je me suis renseignée auprès de mon service qui m'a dirigée vers Monsieur Renard Bertrand. Je vous transfère sa réponse.

Malheureusement, il est impossible de donner des réponses précises à vos questions. Voici néanmoins quelques pistes de réflexion.

Au plaisir,

Bonne fin de journée.

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

Police Judiciaire Fédérale de Liège - DE6 - Laboratoire PTS - CSI

Tél. [REDACTED]

[REDACTED]

From: Renard Bertrand <[REDACTED]>

Sent: Monday, September 19, 2022 3:05 PM

To: [REDACTED] <[REDACTED]>

Subject: RE: Demande de renseignements

Bonjour [REDACTED],

Merci pour votre message. [REDACTED] (que je salue) ne vous a pas mal orienté, ce qui ne veut pas dire que j'ai la réponse aux questions de votre collègue Olivier.

Les questions contiennent une forme de naïveté dans leur formulation (et je dis cela avec beaucoup de respect), qui consisterait à croire que chaque dossier judiciaire fait l'objet d'un encodage prenant en compte ce que les enquêteurs, juge d'instruction et parquet, voire même juge de fond, pour fonder leurs décisions.

Il n'y a cependant et malheureusement aucun enregistrement de ce type systématiquement organisé. Chaque question demanderait qu'un dispositif de recherche soit développé pour mesurer la part que prend l'ADN dans les dossiers judiciaires, au regard des autres moyens d'enquête ou mode de preuve. Il devrait s'agir d'un travail qualitatif fastidieux pour y parvenir.

A défaut d'une recherche déjà réalisée en Belgique permettant d'y répondre tel quel, je ne peux que vous mentionner quelques pistes d'éventuels indicateurs qui sont enregistrés au niveau de différentes étapes d'utilisation de l'ADN.

- Au niveau du prélèvement, chaque prélèvement réalisé par un laboratoire PTS est enregistré (mais ça vous le savez). Cela est condensé au niveau national par la DJT. C'est donc au niveau de la DJT (Stefan Lambrechts en particulier) que cela peut être demandé.
- Il n'y a pas d'enregistrement centralisé de toutes les analyses demandées, sauf a posteriori pour payer les laboratoires d'analyse. Des données existent donc au niveau du service des frais de

Annexe n°16/1

Justice, mais non organisées pour répondre à ce type de question.

- Il y a enfin la banque nationale de donnée ADN gérée par le service DIS de l'INCC. Tout profil établi au départ d'une analyse ADN est en principe automatiquement transmise à l'INCC (si le profil répond aux critères d'enregistrement). Ce sont tous les profils de trace et les profils de suspects. Cela donne une indication du nombre de profils utilisés dans les enquêtes, mais ce n'est pas pour autant que cela fournit la résolution du dossier.
- Il reste enfin, aussi au niveau du service DIS de l'INCC les profils des personnes condamnées qui sont enregistrés. Mais là encore, une affaire a pu être résolue avec l'ADN, sans que la personne condamnée ne doive voir son profil enregistré dans cette DB spécifique. Et à l'inverse, un condamné peut voir son profil ADN enregistré sans que l'ADN ait servi durant l'enquête.

Bref, vous comprenez que rien n'est simple pour répondre à la question posée, et que ces pistes ne constituent que des indices, sans plus.

J'espère vous avoir éclairé sur cette question, même si cela semble bien insatisfaisant.

Au plaisir d'échanger

Très belle fin de journée

Bertrand

Dr. Bertrand RENARD,

[REDACTED]

Chef de travaux, DO Criminologie - INCC

Professeur, Faculté de Droit et de Criminologie - Université Catholique de Louvain
Chargé d'enseignement aux Facultés de l'Université Catholique de Lille
Chercheur associé au CRID&P (UCLouvain)

PROJECT Coordinator:



<http://nicc.fgov.be/Be-Gen>

Understanding the operational, strategic, and political implications of the National Genetic Database

Nationaal Instituut voor Criminalistiek en Criminologie Brussel, België

Institut National de Criminalistique et de Criminologie Bruxelles, Belgique

 <http://www.nicc.fgov.be>

From: Hans Justine (PJF Lic) [mailto:hans.justine@policebelgium.eu]

Sent: Monday 19 September 2022 2:36 PM

To: Renard Bertrand <Bertrand.Renard@just.fgov.be>

Subject: Fw: Demande de renseignements

Bonjour,

Je travaille au Laboratoire de Police Technique et Scientifique de Liège.

J'ai reçu un email d'un collègue que je vous transfère me demandant des renseignements liés aux

Annexe n°16/2

statistiques en matière d'ADN.

[REDACTED] m'a orienté vers vous en pensant que vous pourriez peut-être répondre à ces questions.

Dans la négative, vous pourriez peut-être m'orienter vers d'autres personnes?

Merci beaucoup.

[REDACTED]

[REDACTED]

Police Judiciaire Fédérale de Liège - DE6 - Laboratoire PTS - CSI

Tél. [REDACTED]

[REDACTED]

From: Van Michel Dit Valet Olivier (LPA) <[REDACTED]>

Sent: Tuesday, September 6, 2022 4:33 PM

To: [REDACTED] (PJF Lie) <[REDACTED]>

Subject: Demande de renseignements

Bonjour,

je suis un collègue de [REDACTED] qui m'a orienté vers vous.

Dans le cadre d'un tfe master crimino, si cela se trouve dans vos attributions (sinon auriez-vous l'amabilité de m'orienter vers une autre source svp), j'aurais souhaité obtenir les renseignements statistiques suivants (s'ils existent) svp :

en Belgique ou à défaut en Wallonie ou à défaut en Province de Liège :

1. en moyenne, combien d'affaires criminelles sont résolues par an grâce à l'ADN
2. combien d'affaires criminelles ont été résolues grâce à l'ADN, selon les stats de la dernière années disponibles en la matière ex 2021
3. en moyenne, combien de personnes sont condamnées par an sur base de l'ADN
4. combien de personnes ont été condamnées sur base de l'ADN, selon les stats de la dernière années disponibles en la matière ex 2021

Un grand merci.

Bien à vous,

~~Premier inspecteur Principal Olivier VAN MICHEL dit VALET~~

~~Contrôleur frontalier - OP~~

~~Responsable Team | Bureau Judiciaire, Gestionnaires Fonctionnels,~~

~~IGIP, Enquête Policière d'Office, Cellule Informatique, PaCos, Roulage |~~

~~Police Fédérale | DGA | LPA BIERSEN~~

~~Rue de l'Asipport 30 bte 17 | B-4460 GRACE-HOLLOGNE |~~

~~Tél: +32 4 234 64 51~~

~~Fax: +32 4 234 64 50~~

~~Mail individuel: oliviermichelditvalet@police.belgium.be~~

~~Mail Team: DGA-LPA-Biersen_Ops@police.belgium.be~~