



Islamisme : des populations plus « déséquilibrées » que d'autres ?

Sources

- À 00:12 - « J'ai l'impression qu'on a plutôt affaire à un déséquilibré... »

Source :

Alain Marschall, BFMTV, 16/07/2016
<https://youtu.be/TOSUDFgLosk>

- À 00:17 - « Troubles psychiatriques »

Source :

Guillaume Farde, BFMTV, 31/08/2019
https://twitter.com/Damocles_Fr/status/1168106799184130049

- À 00:18 - « Des gens déséquilibrés »

Source :

Jean-Michle Apathie, LCI, 29/10/2019
<https://twitter.com/AudreyAndCoLCI/status/1189113337289818112>

- **À 00:19 - « Un profil de déséquilibré »**

Source :

Rym Bey, BFMTV, 10/09/2018

<https://twitter.com/BFMTV/status/1039195799664701440>

- **À 00:44 - Définition et caractéristiques d'une personnalité psychopathique**

Source :

Psychopathy and the DSM, Journal of Personality, Cristina Crego and Thomas A. Widiger, University of Kentucky. 2014

https://saa-primo.hosted.exlibrisgroup.com/permalink/f/13ju48t/TN_wj10.1111/jopy.12115

- **À 01:00 - Proportion de personnalités psychopathiques selon les groupes de populations**

Source : *Race Differences in Psychopathic Personality, an Evolutionary Analysis*, Richard Lynn. 2019

<https://blog.intelligence-humaine.com/race-differences-psychopathic-personality/>

L'auteur de cette étude sur les variations de la fréquence de personnalités psychopathiques à travers les populations est Richard Lynn.

Ce scientifique a longtemps été controversé car c'est un des pionniers de l'étude des QI moyens par pays.

Avec Tatu Vanhanen, ils ont publié en 2002 et 2006 deux ouvrages sur les différentes moyennes des QI internationaux, les comparant avec la réussite économique des pays : *IQ and the Wealth of Nations* et *IQ and Global Inequality*.

Etant donné la sensibilité du sujet, Richard Lynn a été très largement vilipendé à cette époque, notamment parce qu'il avait posé que le QI des Africains était très bas (environ 70 selon ses estimations).

L'un des plus féroces critiques des travaux de Lynn sur le QI moyen des Africains subsahariens est Jelte Witcherts. Ce dernier reconnaissait cependant que les estimations des QI nationaux réalisées par Lynn et Vanhanen étaient globalement bonnes.

Source : « Cela semble suggérer que les estimations des QI nationaux par Lynn et Vanhanen dans d'autres parties du monde sont plus précises que celles en Afrique subsaharienne. »

A systematic literature review of the average IQ of sub-Saharan Africans, p. 17

<https://pdfs.semanticscholar.org/0c14/de5a9f7de7f6e09d55752b4dc736026b3e61.pdf>

Witcherts admettait également que sa proposition alternative (QI moyen de 81 en Afrique subsaharienne) ne collait pas avec toutes les variables subsahariennes.

Source : « Des corrélations environnementales sont diminuées lorsque qu'on augmente le QI africain à 81. [...] La solidité de [ces limites] et d'autres découvertes contre des estimations alternatives [au QI moyen de 70 estimé par Lynn] doivent être discutées dans de futures études. »

A systematic literature review of the average IQ of sub-Saharan Africans, p. 17

<https://pdfs.semanticscholar.org/0c14/de5a9f7de7f6e09d55752b4dc736026b3e61.pdf>

En 2013, le chercheur Heiner Rindermann a publié un article dans lequel il considérait que les travaux de Lynn étaient globalement bons. Il proposait plutôt le chiffre de 75 comme le plus réaliste pour le QI moyen subsaharien. Une différence minime donc.

Source : *African cognitive ability: Research, results, divergences and recommendations*
https://www.researchgate.net/publication/257045611_African_cognitive_ability_Research_results_divergences_and_recommendations

En 2017, David Becker, chercheur à l'université de Chemnitz en Allemagne, a décidé de réunir toutes les données utilisées par Richard Lynn et Tatu Vanhanen afin de vérifier le sérieux de leurs recherches. Il a également inclus des nouvelles études disponibles. Le résultat de son travail est sans appel : « Lynn et Vanhanen ont souvent été accusés d'avoir délibérément manipulé les chiffres. Je ne peux absolument pas le confirmer. Plus que cela, quand [on étudie les données], on peut observer que, comparé à [mes résultats], Lynn et Vanhanen ont [...] légèrement surestimé l'intelligence en Afrique et en Asie de l'est. »

Source : <http://www.unz.com/jthompson/the-worlds-iq-86/>

Travail de David Becker : <http://viewoniq.org/>

Aujourd'hui, les travaux de Richard Lynn ne sont plus contestés autrement qu'à la marge, comme tous les travaux scientifiques du monde qui sont toujours discutés entre spécialistes. Et ce pionnier de la recherche l'intelligence humaine est désormais membre du bureau éditorial de la revue scientifique Intelligence.

Si le grand public ne le sait pas toujours, trompé par les restes d'une campagne de diabolisation virulente mais datée, Richard Lynn est donc un chercheur sérieux et respecté.

- **À 01:36 - Différences intellectuelles moyennes entre les groupes de populations**

Source :

Voir la vidéo Sunrise « Des populations moins intelligentes que d'autres ? » - Mars 2019.

Lien YouTube : <https://youtu.be/GJ19Xkyp4E8>

Sources utilisées dans la vidéo : <https://bit.ly/2VGFTZ1>

Sur la pertinence des tests de QI pour mesurer convenablement l'intelligence :

<https://youtu.be/K0ISyNtNHlk>

Sources utilisées dans la vidéo : <https://bit.ly/35rhbj>

- **À 01:50 - Niveau de 70 de QI marquant le début de la déficience intellectuelle**

Source :

Déficience intellectuelle - Expertise collective, Institut national de la santé et de la recherche médicale. 2016

Page 19 du fichier PDF (page 2 de la Synthèse) :

http://www.ipubli.inserm.fr/bitstream/handle/10608/6817/expcol_2016_DI_fascicule.pdf?sequence=1

- **À 02:02 - Variation de la propension à la schizophrénie entre les groupes de populations**

Source :

Global genetic differentiation of complex traits shaped by natural selection in humans, Jing Guo, Yang Wu, Zhihong Zhu, Zhili Zheng, Maciej Trzaskowski, Jian Zeng, Matthew R. Robinson, Peter M. Visscher & Jian Yang. 2018

<https://www.nature.com/articles/s41467-018-04191-y.pdf>