

Camille Noûs

Laboratoire Cogitamus

<u>camille.nous@cogitamus.fr</u>

https://www.cogitamus.fr/camille.html



— Communiqué — Paris, Le 20 mars 2021

Le 20 mars 2020, une "star" est née. En un an, Camille Noûs a publié 180 articles dans 110 journaux à comité de lecture, et noué des collaborations avec 280 co-auteurs issus de 170 laboratoires différents dans 35 pays. Ce personnage symbolique, destiné à incarner le caractère collectif des métiers de la recherche, a été adopté par des chercheurs de tous horizons comme co-signataire de leurs travaux de recherche. Son nom est forgé à partir du mot grec signifiant esprit ou raison (" $vo\tilde{v}c$ ") ainsi que du "nous" français.

Camille Noûs rappelle que la construction et la diffusion des savoirs sont intrinsèquement collaboratives et ouvertes, que leur validité repose sur la solidité de leur appareil de probation, et que la science procède de la *disputatio* bien plus que des fulgurances de quelques génies isolés. En co-signant avec Camille Noûs, les auteurs revendiquent une pratique de la recherche qui se veut désintéressée, indépendante des intérêts des pouvoirs religieux, économiques et politiques, et insensible à la concurrence.

Cette revendication est d'autant plus nécessaire dans un contexte où l'individualisme en sciences, devenu norme internationale et encouragé par l'évaluation à l'impact, constitue une incitation directe à la fraude ainsi qu'à des abus de réputation. Les scores éblouissants de Camille Noûs dans les classements internationaux illustreront rapidement l'absurdité des indicateurs utilisés pour évaluer la production de recherche.

Camille entame un début de carrière prometteur. Pour que la science, bien commun, continue de se faire, la recherche a besoin de "Noûs".

Paris, March 20 2021

On March 20 2020, a star was born. In a year, the interdisciplinary prodigy has published 180 peer-reviewed articles in 110 journals, and built collaborations with 280 co-authors from 170 different laboratories in 35 countries.

A symbolic co-author, Camille Noûs was endorsed by researchers in the humanities and STEMs to embody the collegial nature of our work. The surname derives from the Greek word for mind or reason (" $vo\tilde{v}\varsigma$ ") and from "nous" which means "we" in French.

Rejecting the damaging trend towards individualism in science, Camille Noûs asserts that the building and dissemination of knowledge are intrinsically collaborative and open, and that science proceeds from *disputatio* more than from the isolated genius of the few. Camille's co-authors affirm their trust in the selfless practice of research, independent from the interests of the religious, economic and political powers, and immune from competition.

Incidentally, the high international ranking that Camille Noûs will undoubtedly achieve will also illustrate the absurdity of the metrics that aim to evaluate research production.

This is but a good enough start of a career. We now need "Noûs" in research, if research is to have any future.