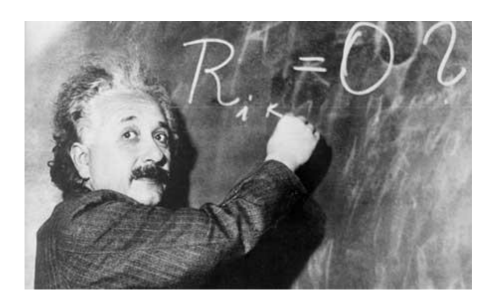


## Le chercheur fou

**Christian Guerry** 

de plume en plume

## Le chercheur fou



"Si une idée ne paraît pas d'abord absurde, alors il n'y a aucun espoir qu'elle devienne quelque chose."

Albert Einstein

## Le chercheur fou

Il est en ce siècle béni, des armées de chercheurs, de doctes professeurs. Ils ont monté des murs sur les tombes des sages, ont pillé leurs grimoires. Ils ont salis leur nom, leur famille, leurs travaux, et jusqu'à leur mémoire, Ont bâti un ghetto de toute connaissance, et ont caché le crime en refaisant l'histoire

Ils ont porté leur nom au bas de chaque note, en ont pillé les mots et se les sont fait leurs.

et si on répartissait une charge sur la circonférence d'un cercle, au lieu de la concentrer sur sa seule composante verticale ? l'effort produit pour la faire se mouvoir, en serait-il réduit ? en quelle proportion ?

le résultat s'il était avéré ne serait bénéfice que pour quelques fainéants on l'appellerait « la roue »... non l'idée est absurde.

Ils ont ainsi voulu posséder la pensée, l'ont érigée en dogme, donnée en évangile. Point ne leur a suffit de brûler quelque folle, convaincue de magie ou de sorcellerie.

Après avoir instruit une foule imbécile à renoncer aux filtres, aux rites de la nuit, Ils ont jeté l'opprobre sur cette médecine dispensée par des femmes qui n'ont pas de mari.

Leurs pilules chimiques, et leurs médications, ont remplacé les plantes, ont détrôné l'argile.

Si on regarde un astre, on voit bien qu'il est rond

Et si le sol qu'on foule était sur ce schéma, si la terre était ronde ?

Et si cette dernière était la composante d'un système plus grand,

D'un univers immense ?... elle-même composée d'éléments plus petits

Que l'on ne verrait pas, mais formant chaque chose ?... non l'idée est absurde.

Mais dans leur plan obscure, il manquait un détail, il restait un oubli : point de philosophie.

A quoi sert un recueil ? A quoi sert d'aliéner un tas de références, avec tant de violence ?

Des mots, des phrases, des protocoles, qui dés qu'ils sont écrits, en perdent quintessence,

Amputés, éloignés, du moteur qui les a générés, de toute curiosité, de toute intelligence ?

Aucune connaissance sans cela n'a de sens ; ils ne l'ont point appris au fond de leurs amphis.

Pourquoi une pomme se décrochant d'un arbre tombe t'elle?
Est-ce pour obéir aux lois de la reproduction en allant vers le sol?
Il est sûr qu'on voit mal des pommiers se semer dans le ciel,
Comment alors cueillerait-on leurs fruits? ou bien ne peut-elle faire

Comment alors cueillerait-on leurs truits? ou bien ne peut-elle faire autrement?

La raison de la chute en sert-elle la cause ?... non l'idée est absurde.

A quels bas instincts devaient-ils obéir, pour ne pas hésiter à nous spolier ainsi de tout notre passé?

Ils ont tué, ils ont volé, ils ont falsifié, mais bien pire que cela, ils se sont fait esclaves

De leur cupidité, de leur soif du pouvoir et de l'autorité, ont formé quelques zouaves.

pas.

Ont bâti des cités qu'ils voudraient Agora, mais d'où il ne sort rien, et qui ne sont qu'enclaves.

Ils suspectent chacun de ne penser comme eux, ou d'avoir retrouvé cette envie de chercher.

Si la notion de temps n'est pas chose palpable, a-t-il une existence? Sa mesure est par l'homme créée, mais ne lui confère aucune légitimité. Si on voit aujourd'hui des lueurs d'étoiles finies, alors le temps n'existe Chaque chose qui survient a sa trace dans un espace proportionnellement éloigné.

Ainsi pourra t'on trouver l'immortalité, ou voyager dans le temps ? ... non l'idée est absurde.

Ah, au fait... j'oubliais... cette espèce, ainsi née et ainsi formatée, ne comprend rien aux arts

Si ce n'est sous forme de tableau, de sculpture, d'objet de la culture, comme investissement.

Tous les œufs ne doivent pas stagner dans le même panier, et porter un profit grassement.

C'est ainsi qu'on peut voir refleurir au travers des artistes, cette curiosité, cet esprit résistant.

L'art est fait de recherche, et de sorcellerie, ne l'interrompez pas dés qu' il arborera ce regard bizarre.

Les rayons du soleil ne peuvent-ils pas être apprivoisés,
Pourquoi le cristal ne serait-il capable d'en concentrer le flux
Sans s'en endommager, et de le renvoyer renforcé, démultiplié
La chaleur qui s'en dégagerait ne pourrait-elle ainsi se rapprocher
De celle de sa source, et créer l'énergie... non, l'idée est absurde.



Publication certifiée par De Plume en Plume le 13-09-2014 : <a href="https://www.de-plume-en-plume.fr/">https://www.de-plume-en-plume.fr/</a>

En savoir plus sur l'auteur : Guerry Christian (czerny31)

Vous pouvez lui laisser un commentaire sur cette page : <u>Le chercheur fou sur DPP</u>