



Titre La science institutrice : thème, variations et final
Auteurs Yves Quéré
Format Livre ou chapitre de livre
Nature Ressource ou matériel pédagogique
Date de publication 01 Janvier 2002
Langue Français
Pays France
URL <http://www.odilejacob.fr/>
ISBN, ISSN, DOI 9782738110633
Date d'acquisition 19 Décembre 2012

Note



Soyez le premier à noter ce document

La science participe à notre formation, intellectuelle et morale. Elle nous institue comme êtres humains, c'est-à-dire comme personnes libres. Mais la connaissons-nous bien ?

Résumé

Que savons-nous de sa maturation, de son élaboration, de sa pérégrination, des bonaces et des bourrasques qu'elle traverse ? Son horizon est-il fermé ou bien illimité ? Son ambition est-elle de décrire le monde ? de l'expliquer ? de le maîtriser ? Quelle connivence entretient-elle avec le langage, quel lien avec la culture ? Devons-nous la juger aux bienfaits qu'elle sait nous dispenser ou aux méfaits qu'elle peut nous infliger ? C'est à une réflexion sur ces questions que nous convie ce livre qui s'interroge sur les rapports de la science avec sa propre histoire mais aussi avec l'art, la religion, les langues anciennes et les droits de l'homme.

Yves Quéré, physicien, fut professeur et directeur de l'enseignement à l'École polytechnique. Membre de l'Académie des sciences, il participe avec Georges Charpak et Pierre Léna au programme La main à la pâte de rénovation de l'enseignement scientifique à l'école primaire.

Commentaires
Aucun commentaire

Du même auteur

[Science et confiance : Mieux comprendre comment les scientif...](#)
04/07/18

[Outils pour l'amélioration d'un enseignement des sciences fo...](#)
20/03/14

[L'enseignement des sciences fondé sur l'investigation. Conse...](#)
04/02/14

[Quelques approfondissements sur le cahier d'expériences...](#)
18/11/13

[Comment faire? Aide à l'élaboration des progressions](#)
29/04/13

Source URL: <https://www.fondation-lamap.org/fr/page/15477/la-science-institutrice-theme-variations-et-final>