

Vue depuis l'espace, la Terre est une sphère bleutée. L'exploration spatiale permet de suivre les ouragans, les cyclones, les canicules, *etc.*, et de détecter les sources de pollution. Comme d'autres techniques, elle nous révèle l'ampleur des dérèglements climatiques.

Choisir les meilleures énergies décarbonées et les commercialiser à des coûts raisonnables, adapter l'urbanisme, les transports, les infrastructures et l'agriculture à la nouvelle donne climatique : voilà les enjeux relevant des entreprises et des décideurs politiques. Quant à nous, citoyens, il nous faut revoir nos façons de consommer, de nous loger et de nous déplacer. Cela ne va pas sans résistances ni sans conséquences politiques.

Qu'avons-nous fait à la Nature? Quelle est notre relation aux autres êtres vivants? Le combat écologique est-il compatible avec la démocratie? Ce livre apporte quelques éléments de réponse à ces questions.

-----

**Jacques Degeye** défend les libertés publiques et l'État de droit qui en est le garant. Il a enseigné l'histoire des démocraties et des régimes totalitaires, l'histoire des civilisations, des techniques et de l'économie. Il s'est investi dans la gestion communale. Ce livre empreint de son amour pour la Nature en surprendra plus d'un.

[www.editions-academia.be](http://www.editions-academia.be)

ISBN : 978-2-8061-3757-9  
15,50 €



L'HISTOIRE  
EN MOUVEMENT

Jacques Degeye

Notre Terre

Jacques Degeye

## Notre Terre

*À la recherche  
d'une relation perdue*

a

a  
ACADEMIA

