

## Que faire de l'Europe ? Désobéir pour reconstruire

L'Europe n'a pas la cote. Pour beaucoup d'européens, l'Union est devenue un monstre hostile. Même dans la gauche critique, l'idéal européen recule, et l'idée se répand que seul reste le niveau national pour changer les choses.

Pourtant, quel pays européen isolé, s'il refusait la loi de la finance, pourrait durablement résister au capital mondialisé ? Ou peser dans les négociations climatiques pour enrayer la catastrophe annoncée ?

Les citoyens européens ont donc raison de demeurer attachés à l'idée d'un destin commun. Pourtant tout indique que l'Union européenne s'achemine vers la dislocation. Comment rompre avec cette Europe sans sacrifier l'idée européenne ? Comment s'appuyer sur des ruptures nationales sans renforcer les replis nationalistes ?

À partir d'une analyse fine des mouvements sociaux et des rapports de force européens, cet ouvrage explore une stratégie de la ligne de crête, en équilibre entre luttes nationales et européennes, entre ruptures par en haut et changements par en bas. Il faudra désobéir à l'Union européenne pour redonner sa chance à l'Europe.

Attac est une association qui lutte pour que les citoyens puissent, par l'action démocratique, se réappropriier ensemble l'avenir de notre monde, aujourd'hui soumis à la loi de la spéculation et des marchés financiers. Présente dans une cinquantaine de pays, elle est active dans le mouvement altermondialiste et les forums sociaux.

La fondation Copernic travaille à « remettre à l'endroit ce que le libéralisme fait fonctionner à l'envers ». Regroupant des chercheurs, des acteurs du mouvement social et des responsables politiques, elle vise à déconstruire le discours néolibéral et à permettre l'élaboration de propositions inédites.

ISBN 978-2-918597-71-1

DÉP. LÉG. : MAI 2012  
€ TTC France



9 782918 597711

Que faire de l'Europe ? Désobéir pour reconstruire

LLL

# QUE FAIRE DE L'EUROPE ?

## DÉSOBÉIR POUR RECONSTRUIRE



LLL  
LES LIENS QUI LIBÈRENT

Fondation Copernic  
COPERNIC

% attac