

JOSEPH PYRONNET

Une nouvelle
force de frappe :

L'ACTION NON-VIOLENTE

Préface de l'Abbé LOUIS RETIF

BIBLIOTHÈQUE DE
L'HOMME D'ACTION

A Thomas Merton,
En union de pensée, de prière et d'action.

J. P. P. P.

Une nouvelle
force de frappe :

L'ACTION
NON-VIOLENTE

JOSEPH PYRONNET

Une nouvelle
force de frappe :

L'ACTION NON-VIOLENTE

Préface de l'Abbé LOUIS RETIF

Avec des textes de :

LANZA DEL VASTO
MARTIN LUTHER KING
(Prix Nobel de la Paix 1964)

BIBLIOTHÈQUE DE
L'HOMME D'ACTION

*Tous droits de reproduction, d'adaptation
et de traduction réservés par tous pays.*

© by Editions « Témoignage Chrétien » 1965

TABLE DES MATIERES

Préface.	5
Introduction : Une révolution.	45
Chapitre 1 : Face à Hitler : la résistance des professeurs norvégiens	57
Chapitre 2 : Martin Luther King et les noirs américains	65
Chapitre 3 : Le problème atomique vu par les anglais	87
Chapitre 4 : Deux ans d'action non-violente en France (Avril 1960-Mai 1962)	103
Chapitre 5 : Action psychologique et non- violence active	147
Conclusion : Le conflit sino-indien ou la patrie de la non-violence.	159
Bibliographie	167

Une nouvelle force de frappe :

L'ACTION NON-VIOLENTE

Les Editions « Témoignage Chrétien », en présentant le livre de Joseph Pyronnet, entendent favoriser le dialogue entre tous ceux qui s'interrogent sur les moyens de résistance à la guerre atomique, et sur la non-violence en particulier.

C'est moins un ouvrage synthétique qu'une série de témoignages autorisés sur des formes de non-violence échelonnées dans l'espace et le temps. Par delà l'apparente diversité de style et de contexte historique, un même esprit ressurgit de l'expérience collective, comme un patrimoine d'humanité.

Au lecteur d'accueillir ce message, en toute liberté d'esprit.

La longue préface de Louis Rétif est à la fois un jugement critique, d'ordre personnel, et un fidèle écho — au dire de Pax Christi qui en approuve les termes — de la pensée contemporaine de l'Eglise affrontée au péril atomique de l'heure.

Au chrétien d'en prendre acte pour agir.