

## **Comprendre la justice transitionnelle**

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Comprendre la justice transitionnelle / Christian Edmond Pout ; [préface du général de corps d'armée (2S) Bruno Clément-Bollée]

Auteur(s) : Pout, Christian Edmond Bepi (19..-....)

Autre(s) responsabilité(s) : Clément-Bollée, Bruno (Préfacier)

Publication : Paris : Éditions du Cygne

Date de copyright : C 2017

Description matérielle : 1 vol. (174 p.) : couv. ill. en coul. ; 21 cm

Collection : Géo-sécurité

ISBN : 978-2-84924-473-9

EAN : 9782849244739

Appartient à la collection : Géo-sécurité 2272-5482

Classification décimale Dewey : 340.115 096

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. 119-[120] et p. 171-[172]. Notes bibliogr. en bas de page. Lexique

Résumé ou extrait : La 4e de couv. : "Qu'y a-t-il de commun entre des pays tels que le Rwanda, l'Afrique du Sud, le Togo ou le Maroc ? Chacun d'eux a connu, à une certaine étape critique de son histoire contemporaine, un processus de justice transitionnelle. La justice transitionnelle consiste à penser les modalités de la transformation globale d'une société traumatisée après un conflit et à jeter les bases d'un nouveau contrat social. À l'heure où les efforts internationaux et les acquis de la lutte contre l'impunité sont défiés par des résistances opportunistes qui font leur lit dans l'ignorance des populations et une certaine forme de paresse intellectuelle, ce livre rend accessible une compréhension claire des quatre piliers de la justice transitionnelle : le droit à la vérité, le droit à la justice, le droit à la réparation, les garanties de non-répétition. Il propose également d'examiner quelques exemples de processus de justice transitionnelle en contexte africain et se termine par un lexique qui permet aux lecteurs d'appréhender une

terminologie qui donne parfois lieu à des simplismes lourds de conséquences dans l'opinion."

Sujet - Nom commun : Justice transitionnelle -- Afrique -- 1990-2020