



Préface

A l'âge de la globalisation et de la diversité, théoriciens du droit et chercheurs en sciences économiques et sociales s'interrogent de plus en plus sur l'adéquation des approches disponibles au regard de la complexité de nos sociétés contemporaines.

Certaines questions se font de plus en plus pressantes. Face à l'ampleur des changements liés à la diversité ethnique, linguistique, religieuse et culturelle qui transforment nos modes de vie et mettent à l'épreuve la cohésion de nos sociétés, comment repenser le vivre ensemble ? Comment partager des valeurs et des pré-occupations communes ?

En répondant à ces questions, cet ouvrage examine la question de la migration en Europe sous ses différents et multiples aspects et fait le pari que des réponses adaptées pour un vivre ensemble renouvelé ne pourront émerger qu'en imaginant un nouveau modèle d'intégration, fondé sur le principe de l'égalité de chaque individu.

Ce faisant, il invite le lecteur à parcourir le *Livre blanc sur le dialogue interculturel* du Conseil de l'Europe, notamment ses chapitres portant sur la gestion démocratique de la diversité, la citoyenneté et la participation de tous les citoyens, l'acquisition des compétences interculturelles et la création des espaces de rencontre entre les cultures ; mais également, et par des détours savants, il permet de découvrir à travers la jurisprudence de la Cour européenne des droits de l'homme le principe de l'égalité de jouissance des droits, condition sine qua non pour la réelle intégration de chaque individu légalement présent sur le territoire européen, ainsi que son corollaire de lutte contre toutes les discriminations.

C'est en définitive un nouvel horizon que cet ouvrage ouvre devant nos yeux pour penser une « autre intégration » bien au-delà des modèles traditionnels d'assimilation ou de communautarisme, en proposant une nouvelle approche qui recompose le champ social entre droit, gouvernance démocratique de la diversité et cohésion sociale.

Gabriella Battaini-Dragoni
Conseil de l'Europe