



Au-delà du voile. Femmes musulmanes en Iran

Marie-Claude Lutrand, Behdjat Yazdekhasti

 **Télécharger**

 **Lire En Ligne**

Au-delà du voile. Femmes musulmanes en Iran Marie-Claude Lutrand,
Behdjat Yazdekhasti

 [Telecharger Au-delà du voile. Femmes musulmanes en Iran ...pdf](#)

 [Lire en Ligne Au-delà du voile. Femmes musulmanes en Iran ...pdf](#)

Au-delà du voile. Femmes musulmanes en Iran

Marie-Claude Lutrand, Behdjat Yazdekhasti

Au-delà du voile. Femmes musulmanes en Iran Marie-Claude Lutrand, Behdjat Yazdekhasti

Téléchargez et lisez en ligne Au-delà du voile. Femmes musulmanes en Iran Marie-Claude Lutrand, Behdjat Yazdekhashti

368 pages

Présentation de l'éditeur

La question du voile représente aujourd'hui un défi culturel. Il concerne les rapports entre Islam et Occident. Les deux auteurs, l'une française et l'autre iranienne, nous livrent les résultats d'un long parcours de recherche sur le voile islamique, centre d'enjeux symboliques et politiques dans les deux pays. Leur collaboration, inscrite dans leur histoire personnelle, est le fruit d'une expérience de l'altérité devenue chemin de connaissance.

Déployant diverses approches du voile et du voilement (mystique, anthropologie, histoire des religions, sociologie), leur étude montre combien le voile en Islam comme dans d'autres traditions (notamment dans le Christianisme) se situe au point d'articulation de l'individuel et du collectif, du politique et du mystique. Elle en relève les enjeux complexes qui touchent l'expérience spirituelle, la vie sociale, le politique, l'économique ainsi que la féminité, le rapport au corps et à la sexualité.

Si l'obligation du port du voile reste de mise en Iran, l'analyse sociologique montre comment les femmes musulmanes rencontrées expriment différentes façons de concevoir le port du voile et d'interpréter le principe coranique du hijâb. Leurs pratiques diverses révèlent la subtilité du rapport négocié qu'elles entretiennent avec la société, leur religion et les dynamiques de transformation sociale aujourd'hui à l'œuvre en Iran.

Par-delà le contexte iranien, ce livre propose une compréhension en profondeur du sens du voile. De plus, la démarche originale des auteurs favorise l'émergence d'une lecture-réflexion où chacun est invité à poursuivre son chemin au-delà de ses propres " voiles ". Biographie de l'auteur

Marie-Claude LUTRAND

Docteur en sociologie, elle a enseigné durant plusieurs années au sein du département de Sociologie de l'Université Toulouse 2. Elle est actuellement membre de l'équipe de direction de l'Institut de Science et Théologie des Religions (ISTR) de Toulouse.

Behdjat YAZDEKHASTI

Docteur en sociologie, elle est actuellement Maître de Conférences au département de Sociologie de l'Université d'Isfahan (Iran). Elle a publié en persan : Les femmes et le changement social, Ed. Mani, Isfahan, 1993.

Download and Read Online Au-delà du voile. Femmes musulmanes en Iran Marie-Claude Lutrand, Behdjat Yazdekhashti #4XAQG6OHYDI

Lire Au-delà du voile. Femmes musulmanes en Iran par Marie-Claude Lutrand, Behdjat Yazdekhasti pour ebook en ligne Au-delà du voile. Femmes musulmanes en Iran par Marie-Claude Lutrand, Behdjat Yazdekhasti Téléchargement gratuit de PDF, livres audio, livres à lire, bons livres à lire, livres bon marché, bons livres, livres en ligne, livres en ligne, revues de livres epub, lecture de livres en ligne, livres à lire en ligne, bibliothèque en ligne, bons livres à lire, PDF Les meilleurs livres à lire, les meilleurs livres pour lire les livres Au-delà du voile. Femmes musulmanes en Iran par Marie-Claude Lutrand, Behdjat Yazdekhasti à lire en ligne. Online Au-delà du voile. Femmes musulmanes en Iran par Marie-Claude Lutrand, Behdjat Yazdekhasti ebook Téléchargement PDF Au-delà du voile. Femmes musulmanes en Iran par Marie-Claude Lutrand, Behdjat Yazdekhasti Doc Au-delà du voile. Femmes musulmanes en Iran par Marie-Claude Lutrand, Behdjat Yazdekhasti Mobipocket Au-delà du voile. Femmes musulmanes en Iran par Marie-Claude Lutrand, Behdjat Yazdekhasti EPub

4XAQG6OHYDI4XAQG6OHYDI4XAQG6OHYDI