

Commission des communautés européennes, (2007).

L'identification par radiofréquence (RFID) en Europe : vers un cadre politique, communication de la commission au parlement européen, au conseil, au comité économique et social européen et au comité des régions, 15 mars.

Ce document brosse un tableau général de l'utilisation de la technologie d'identification par radiofréquence (IRF) en Europe et de la manière dont on favorise son développement. Il montre aussi l'état des réflexions et des travaux dans l'Union européenne concernant les inquiétudes que soulève le recours à cette technologie, particulièrement en matière de respect de la vie privée. Les réflexions présentées reposent, entre autres, sur les résultats d'une consultation publique réalisée en 2006 par la Commission européenne. Cette enquête a fait ressortir les bénéfices et les craintes de l'identification des personnes à l'aide de l'IRF. De plus, l'importance d'élaborer un cadre juridique et politique qui tiendrait compte, notamment, de l'évolution de la technologie IRF et de son utilisation transfrontalière y est abordée. Enfin, il témoigne des actions entreprises à l'échelle européenne en matière de sécurité et de respect de la vie privée lors de l'utilisation de l'IRF.

Des mesures qui permettraient de lever les obstacles à une plus grande utilisation de cette technologie d'identification, tout en protégeant la vie privée, la santé et l'environnement, sont proposées dans ce document. Parmi ces mesures, le souhait de développer des relations avec d'autres pays afin de cheminer vers une interopérabilité mondiale de l'IRF est souligné.

Cette publication apparaît pertinente pour quiconque s'intéresse aux enjeux que suscite la technologie d'identification par radiofréquence. Elle permet de connaître les préoccupations européennes, citoyennes, entrepreneuriales et gouvernementales, associées à cette technologie. Il aide aussi à comprendre comment les directives de protection des données et de la vie privée européennes actuelles s'articulent quant à l'utilisation de l'IRF/RFID à des fins d'identification des personnes.

Monica Tremblay, M.Sc.
Anthropologie