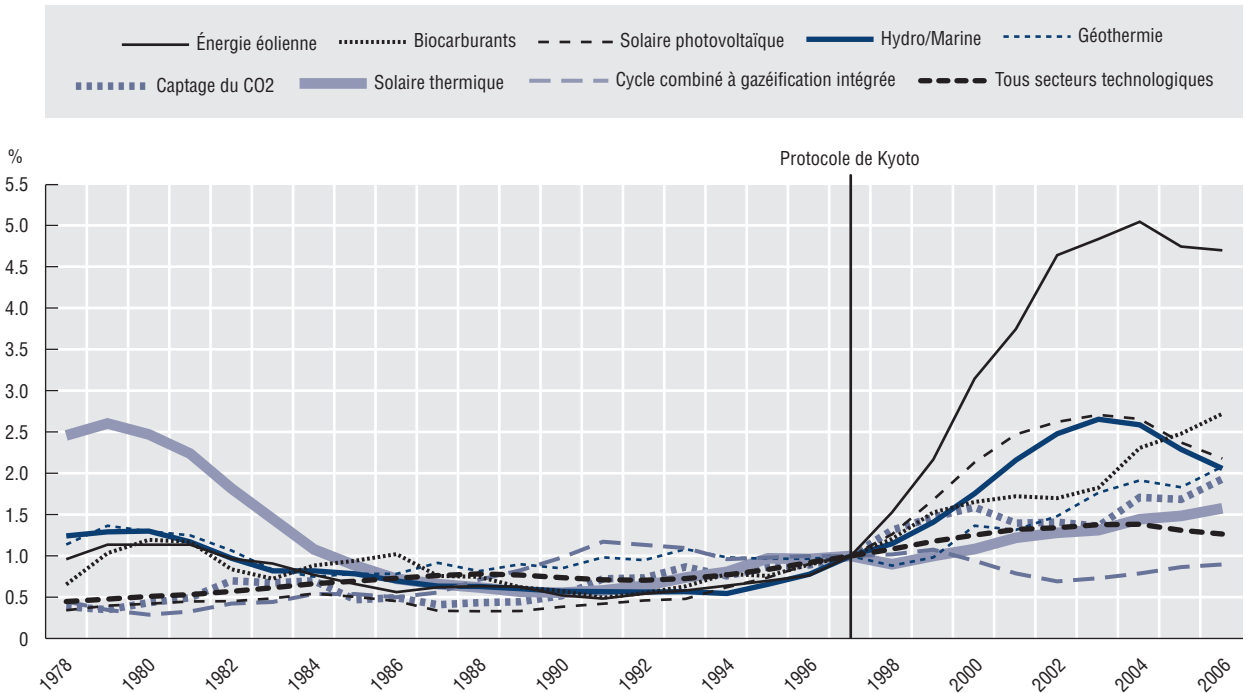


LE DÉFI CLIMATIQUE

Malgré les progrès limités accomplis à Copenhague, l'investissement dans l'innovation technologique en vue d'atténuer le changement climatique devrait s'accroître car de nombreux pays de l'OCDE mettent en œuvre des politiques nationales contraignantes. Toutefois, un accord sur les réductions d'émissions à l'échelle internationale imprimerait certainement un élan considérable à l'innovation.

Évolution de l'innovation dans les technologies d'atténuation du changement climatique, 1978-2006

« Priorités revendiquées » (compte de brevets) en technologies d'atténuation du changement climatique, présenté comme moyenne glissante sur trois ans (indexé sur 1997 = 1.0, signataires de l'Annexe I)



Source : Calculs de l'OCDE fondés sur la base de l'OEB, Worldwide Patent Statistical Database, septembre 2009. Voir notes de fin de chapitre.
StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/835221250728>