

1. Record Nr.	UNINA9910495741003321
Autore	Baly Stéphane
Titolo	Réussir la transition énergétique / Helga-Jane Scarwell, Divya Leducq, Annette Groux
Pubbl/distr/stampa	Villeneuve d'Ascq, : Presses universitaires du Septentrion, 2018
ISBN	2-7574-0929-8 2-7574-1834-3
Descrizione fisica	1 online resource (314 p.)
Altri autori (Persone)	BlanpainOlivier BurdinJulia CassoretBertrand ChabrolMaximin ChristenGuillaume DûMathieu Le DubressonAlain DurandLucas DuruisseauKévin GirardSabine GobertJulie GraslandLoïc GrouxAnnette HajekIsabelle HammanPhilippe JaglinSylvy LeducqDivya Louis-HonoreMathias MeissonnierJoël MiyagouGisèle Lila MorlatClément NapoléonConstantin NemozSophie PalmierPatrick PecqueurBernard PrévetMaryvonne RogerDaniel RuchonMarcel SauxGildas Le ScarwellHelga-Jane SenilNicolas StivalaMathieu TranNam Hai VernierHugues

VidalencÉric
WintzMaurice
ZelemMarie-Christine

Soggetti	Renewable energy sources Sustainable development Greenhouse gas mitigation
Lingua di pubblicazione	Francese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Sommario/riassunto	<p>La transition écologique, énoncée au Sommet de Rio+20, inscrit au cœur des agendas des États et des collectivités la volonté de mise en œuvre simultanée de plusieurs objectifs – réduction des émissions de gaz à effet de serre, promotion des énergies renouvelables – tout en interrogeant nos besoins. En France, cette question s'est focalisée sur la problématique de la transition énergétique. Loin de faire consensus, cette notion donne néanmoins naissance à une recrudescence de solutions techniques de verdissement (rénovation des bâtiments, éco-conception des produits, revalorisation des déchets...) dont l'apogée se retrouve dans la promotion des démarches « intelligentes » – smart – à l'échelle des réseaux et des villes. Or, d'autres modèles d'efficacité ou de sobriété énergétique ne pourraient-ils pas cohabiter ? Ne conviendrait-il pas d'interroger l'échelle intermédiaire de l'aménagement du territoire et de la planification afin de mesurer les potentialités de transition énergétique urbaine ou rurale ? L'action sur les systèmes techniques ne passerait-elle pas aussi par une revalorisation efficace des connaissances et savoir-faire locaux ? Ne peut-on pas croire que l'insignifiance de l'échelle individuelle ait un impact significatif à l'échelle collective ? Si toute activité humaine entraîne une consommation d'énergie, la façon dont les hommes maîtrisent celle-ci est au fondement de nos modes de vie et de l'organisation de nos sociétés. L'ouvrage se compose de trois parties mettant en évidence la diversité géographique et thématique des leviers possibles du changement autour d'une question centrale : comment réussir la transition énergétique ? La première partie permet d'interroger la mise en œuvre opérationnelle locale de la transition énergétique et ses limites dans la réponse qu'elle apporte à la crise environnementale globale. La seconde propose une vision prospective de ce que devrait être la transition énergétique en développant des pistes prenant en compte...</p>