

HISTOIRE DE L'ÉNERGIE

2

Yves Bouvier (dir.)

# Les défis énergétiques du XXI<sup>e</sup> siècle

Transition, concurrence et efficacité  
au prisme des sciences humaines

## Table des matières

<b>Introduction .....</b>	<b>9</b>
<i>Denis Varaschin</i>	
<b>Les transitions énergétiques du point de vue de la consommation .....</b>	<b>11</b>
<i>Pierre Lanthier</i>	
<b>Les transitions énergétiques dans l'histoire, entre succession des techniques et sédimentation des enjeux .....</b>	<b>23</b>
<i>Yves Bouvier</i>	
<b>Augmenter la concurrence dans le secteur électrique ? La problématique de l'intégration des marchés en Amérique du Nord .....</b>	<b>37</b>
<i>Pierre-Olivier Pineau</i>	
<b>L'énergie et ses relations avec la croissance et le développement dans la perspective d'une « révolution verte » .....</b>	<b>49</b>
<i>Franco Romerio</i>	
<b>Les réserves pétrolières. Entre l'épuisement physique et l'épuisement économique .....</b>	<b>63</b>
<i>Antoine Ayoub</i>	
<b>Quel équilibre énergétique soutenable ? .....</b>	<b>73</b>
<i>Henri Chambon</i>	
<b>Enjeux et limites de l'efficacité énergétique .....</b>	<b>85</b>
<i>Claude-Alain Roulet</i>	
<b>Conclusion .....</b>	<b>103</b>
<i>Yves Bouvier</i>	
<b>Notices biographiques .....</b>	<b>111</b>