

FUTURIBLES

ISSN 0337-307X

N. 468, Septembre-octobre 2025

[Solicitud de artículos a la Biblioteca](#)

- | | | | |
|----|--|-----|--|
| 3 | Éditorial Le coût de l'imprévoyance <i>Hugues de Jouvenel</i> | 91 | Produire dans l'espace ? <i>Auriane Decker, Sébastien Lombard et Patrice Pierrat</i> |
| 5 | Prospective énergie-climat User sans abuser de scénarios normatifs « zéro émission nette » <i>Dominique Finon</i> | 111 | Chronique européenne Trois scénarios pour le Groenland <i>Jean-François Drevet</i> |
| 25 | Le Vietnam face au changement climatique Les défis de la décarbonation dans un pays en croissance économique rapide <i>Hervé Conan, Patrick Criqui et Anaïs Delbosc</i> | 119 | Actualités prospectives Les services à la personne en France à l'horizon 2050 Vietnam : fortes incer- titudes sur l'économie Le livre artificiel : une nouvelle ère ? Quelles perspectives pour le <i>job sharing</i> ? L'Indus au cœur des conflits sur le partage des eaux en Asie du Sud. |
| 45 | Le <i>backlash</i> écologique qui vient Réflexions sur les municipales 2026 <i>Manon Loisel et Nicolas Rio</i> | 133 | Lu, vu, entendu Laurence Devillers, <i>L'IA, ange ou démon ?</i> Le nouveau monde de <i>l'invisible</i> Payal Arora, <i>From Pessimism to Promise: Lessons from the Global South on Designing Inclusive Tech</i> Vaclav Smil, 2050. <i>Pourquoi un monde sans carbone est presque impossible</i> Clément Tonon, <i>Gouverner l'avenir. Retrouver le sens du temps long en politique</i> Jean-Jacques Hublin, <i>La Tyrannie du cerveau. Un nouveau récit de l'évolution humaine</i> Steve Hagimont et Charles-François Mathis (sous la dir. de), <i>La Terre perdue. Une histoire de l'Occident et de la nature, XVIII^e siècle-XXI^e siècle.</i> |
| 55 | Effondrement démographique au Japon, une situation dramatique ? <i>Seiichi Kitayama</i> | 149 | Abstracts |
| 75 | En finir avec les déserts médicaux (III) Pour une politique de santé globale : assurer le parcours de soins <i>Émilie Bérard et Emmanuel Vigneron</i> | | |