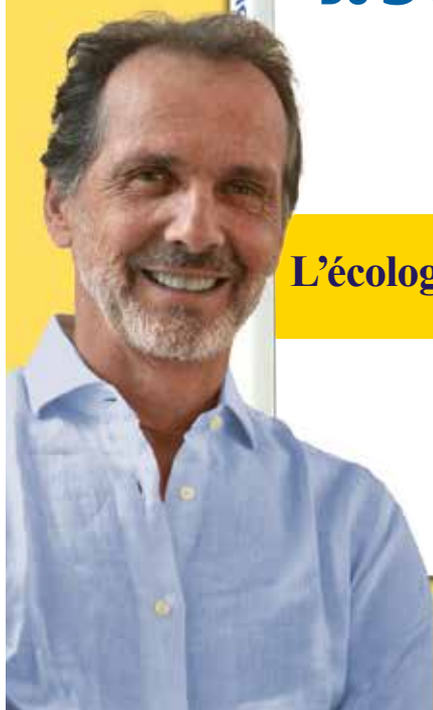


Quelques mots sur 6 affiches.

L'écologie ne doit pas être instrumentalisée pour donner la préférence au nucléaire.

L'écologie, c'est non au nucléaire !



En librairie

Solaire ou nucléaire ?

On oublie souvent que le nucléaire a lui aussi ses intermittences, entre pannes et canicules.

Au lieu de construire de nouveaux EPR*, jouons la complémentarité du solaire et du nucléaire, nous obtiendrons des économies et plus de résilience.

Tu te trompes Bill*!



YVES
JACQUIN DEPEYRE

LA **RÉVOLUTION**
DU **SOLAIRE**

L'écologie, du fétiche à la réalité

Odile
Jacob
économie

En librairie

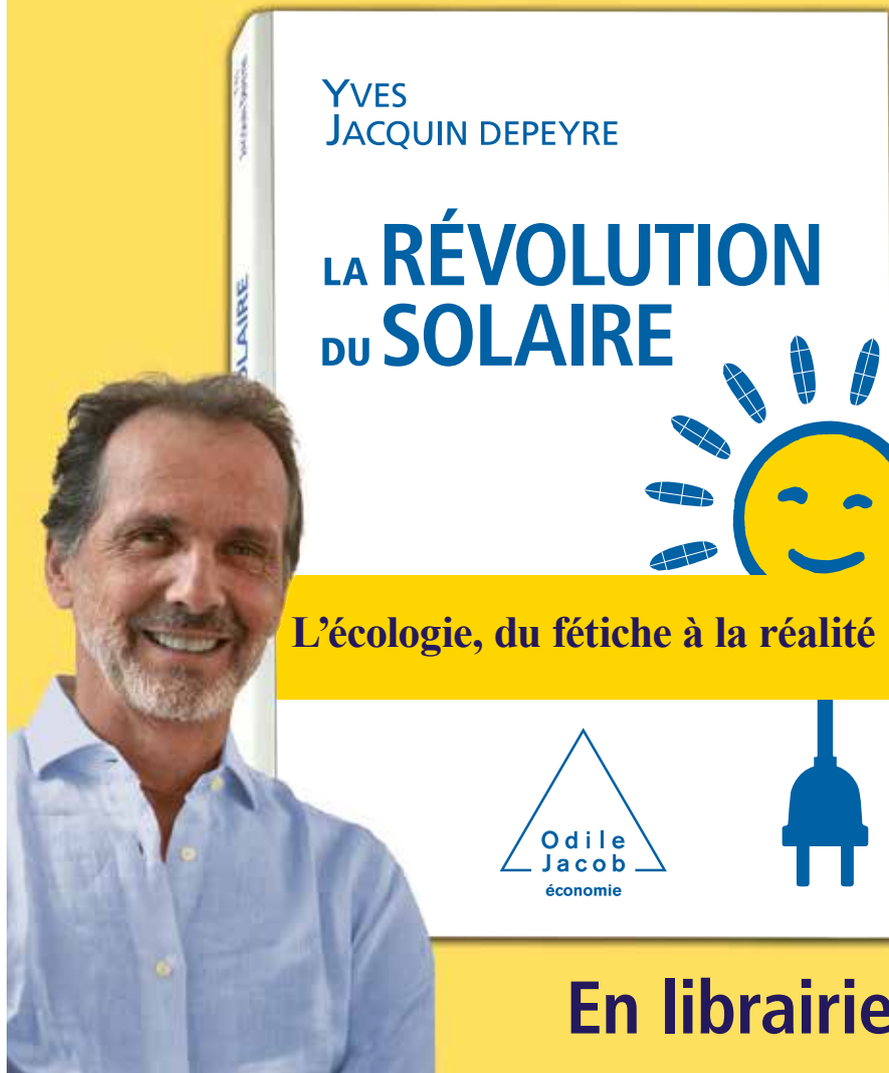
***Bill Gates** | « Aucune autre énergie propre ne s'approche de ce que le nucléaire peut fournir aujourd'hui. » - *Climat, comment éviter un désastre*, p. 131.

***EPR** : centrales nucléaires de nouvelle génération dont EDF veut précipiter la construction.

Oui à l'énergie solaire et pas chère, que peuvent produire de grandes centrales solaires au sol, sans aucune subvention.

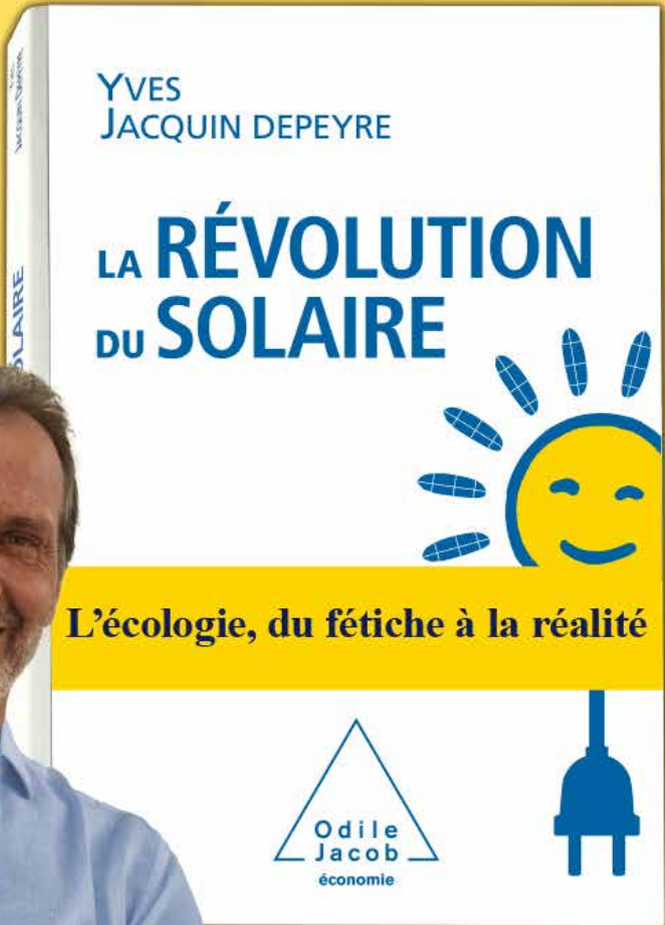
L'électricité produite par une grande centrale photovoltaïque coûte 45 €/MWh, soit deux fois moins que l'EPR (s'il fonctionnait) 90€ minimum.

Subventions ? Non merci !



Une centrale solaire, c'est bon pour la biodiversité*

Sous les panneaux, la biodiversité !



YVES
JACQUIN DEPEYRE

LA **RÉVOLUTION**
DU **SOLAIRE**

L'écologie, du fétiche à la réalité

Odile
Jacob
économie

En librairie

* Grâce à l'absence d'engrais et de pesticides, la nature reprend ses droits sous les panneaux solaires.

Les réalités locales s'opposent à la généralisation de règles conçues à Paris.

Territoires, révoltez-vous !

YVES
JACQUIN DEPEYRE

LA RÉVOLUTION DU SOLAIRE



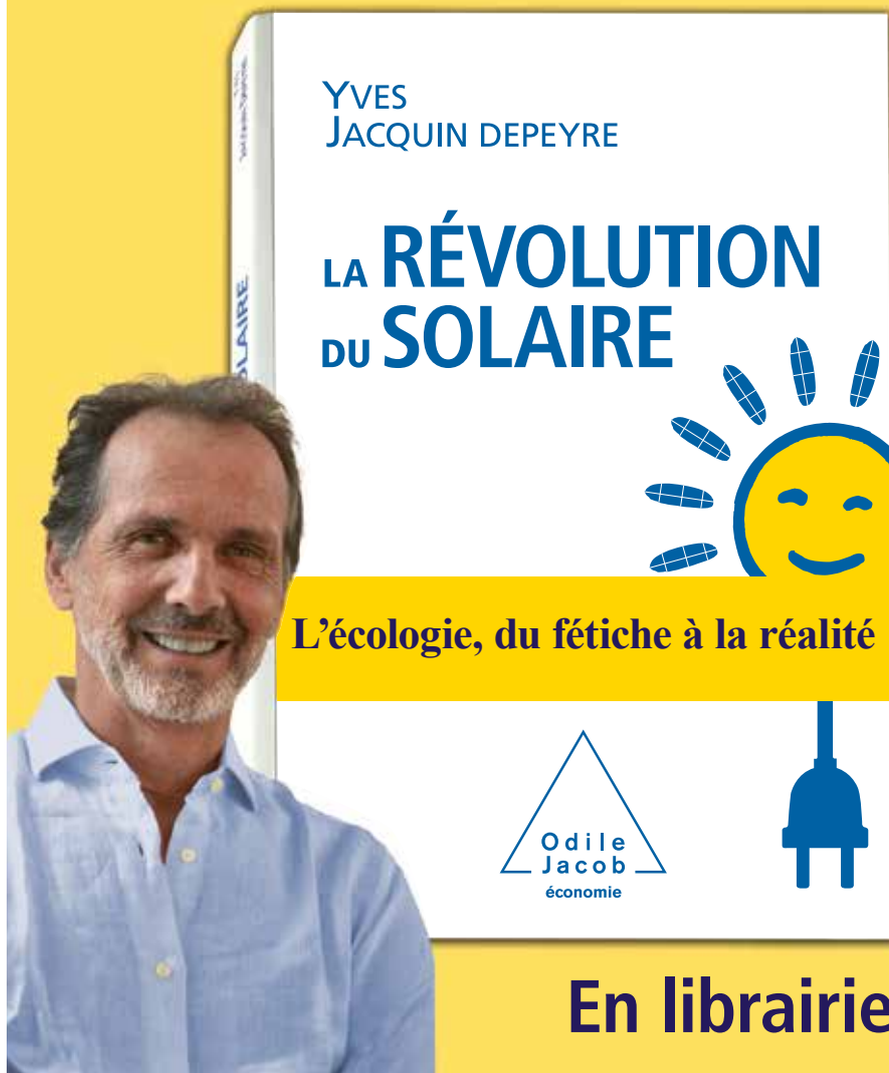
L'écologie, du fétiche à la réalité



En librairie

C'est le moment de faire une place au soleil.*

Loi Climat, qu'attendons-nous ?



*Il faut amender le Code de l'urbanisme, articles L 111-3, L 111-4 et L 151-11, qui interdisent le photovoltaïque, mais pas le nucléaire.