

# La radioactivité

- 06/07 L'essentiel
- 08/13 Voyage au cœur de la matière  
> PAR JEAN-MICHEL MAUREL
- 14/17 Un bain de rayonnements  
> PAR MARC AMMERICH ET JEAN-MICHEL MAUREL
- 18/19 Protéger le vivant  
> PAR MARC AMMERICH
- 20/23 Au service de la santé  
> PAR CHRISTIAN DE ROUFFIGNAC
- 24/25 Un isotope pour remonter le temps  
> PAR CHRISTOPHE MOREAU
- 26/27 L'art à l'épreuve des rayons  
> PAR LUCILLE BECK
- 28/29 «Faire des risques un fardeau partagé par tous»  
> INTERVIEW D'ÉTIENNE KLEIN
- 46/47 Sur la toile  
> PAR CHRISTIANE REBATTET
- 48 Ressources



^ Publicité des années 1930 pour des sous-vêtements de sport.

## 30/45 ÉTUDES DE DOCUMENTS

- |       |   |       |   |
|-------|---|-------|---|
| 30/31 | Origine des éléments dans l'Univers<br>> PAR ROLAND LEHOUCQ ET CHRISTIAN GOUIFFÈS | 38/39 | Les isotopes, marqueurs biologiques<br>> PAR CATHERINE SARROBERT ET MICHEL PÉAN |
| 32/33 | De la radioactivité au LHC<br>> PAR YVES SACQUIN                                  | 40/41 | La conservation d'œuvres en bois<br>> PAR FRANCIS BERTRAND                      |
| 34/35 | Savoir dater<br>> PAR ALAIN MAZAUD, HERVÉ GUILLOU, DOMINIQUE GENTY                | 42/43 | Les «petites Curies» au front<br>> PAR LUCIA LE CLECH                           |
| 36/37 | Le temps en géologie<br>> PAR SOPHIE AYRAULT ET PHILIPPE BONTE                    | 44/45 | Naissance de l'énergie atomique<br>> PAR FLORENCE KLOTZ                         |



[www.cndp.fr/tdc](http://www.cndp.fr/tdc)

Pour aller plus loin...

- Langues en ligne : allemand
- Ressources vidéo
- Liens avec l'actualité