

### **Tchernobyl reprend du service**

De l'énergie va à nouveau sortir de Tchernobyl. Il ne s'agira pas d'énergie nucléaire mais solaire : une centrale photovoltaïque d'une capacité d'un mégawatt a été installée au pied du dôme de confinement qui abrite les réacteurs endommagés lors de la catastrophe de 1986. La centrale solaire pourra fournir l'équivalent de la consommation électrique de 2 000 foyers. L'Ukraine, qui a cessé d'acheter du gaz russe, souhaite aujourd'hui diversifier ses sources d'approvisionnement en énergie.

### **Super promo sur le glyphosate**

Un magasin Bricomarché de Carhaix, dans le Finistère, a présenté ses excuses à ses clients après avoir affiché une promotion sur le Roundup, un désherbant à base de glyphosate. *"Déstockage avant interdiction à la vente 31/12/2018. Faites votre stock"*: la tête de gondole a provoqué un tollé sur les réseaux sociaux. Le magasin a retiré sa promotion et s'est engagé à *"proposer des produits en adéquation avec les cultures biologiques"*.

### **Les dauphins intoxiqués par les phtalates**

D'après une étude menée par des scientifiques américains, les dauphins tursiops de Floride absorbent des phtalates. Ces composés chimiques, issus des plastiques, des produits cosmétiques et des peintures, ont été détectés dans les urines de plusieurs dauphins fréquentant la baie de Sarasota, dans le golfe du Mexique. Certains animaux présentaient des niveaux de contamination équivalents à ceux d'êtres humains au contact quotidien d'objets en plastique.