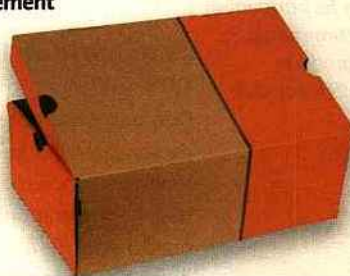


## En bref

### Payer ses colis postaux au meilleur prix

Face au succès des achats à distance sur eBay, le site [www.envoimoinscher.com](http://www.envoimoinscher.com) compare les tarifs des prestataires d'envois de colis, La Poste, Chronopost, DHL, Fedex... Un écart de prix pouvant aller de 6,50 à 51,64 € (avec enlèvement à domicile) pour un colis de 1 kg à expédier de Paris vers

les Yvelines. Certains tarifs postaux se sont envolés, dénonce l'Arcep. Le record absolu revient aux paquets encombrants, avec 31,50 % de hausse. L'augmentation globale en deux ans des Colissimo s'élève à 8,60 %.



### Vive le lycopène des tomates!

Alors que le dossier "Aliments et cancer" du numéro d'avril de *Sciences & Avenir* vient nous rappeler les vertus du lycopène contre, notamment, le cancer de la prostate, Savéol, spécialiste de la tomate, lance deux nouvelles

variétés naturellement plus riches en cet antioxydant que les autres, torino et romanella, à raison de 40 mg/kg. Le lycopène donne au fruit sa couleur rouge. Les pamplemousses et les melons en contiennent aussi.

### Un cocktail de pesticides dans le vin rouge



Les analyses réalisées par le réseau d'ONG Pesticides Action Network Europe sur 40 bouteilles de vin rouge achetées dans l'UE révèlent la présence de résidus

de pesticides dans ces flacons, sauf dans les vins bio – sur 6, 1 seul en comportait des traces légères. Dans les 34 autres, on a relevé, en moyenne, 4 pesticides différents, et jusqu'à 10 pour un vin allemand, mais sans dépasser les limites autorisées. La viticulture reste le secteur le plus consommateur de pesticides, avec 20 % du total utilisé pour 3 % de la surface agricole!

### Le guide pratique de la maison positive

Nouveau venu dans la presse magazine, *Le Guide pratique de la maison positive* présente les dernières innovations et technologies des constructions économes en énergie

avec une approche pragmatique. En kiosque mi-mai, le n° 2 de ce bimestriel traitera de l'étanchéité à l'air, avec, notamment, le test d'une maison à la caméra



utilisant la thermographie pour repérer les fuites de chaleur; des chauffe-eau solaires raccordés à de l'existant, et de la fraîcheur sans climatisation.