

## Les pressings contraints de devenir plus écologiques



**Le perchloréthylène devrait être interdit en France à partir de 2025.** © Jupiterimages / Creatas / Thinkstock

Le marché des pressings pese 575 millions d'euros de chiffre d'affaires par an. Mais le secteur est confronté à une grave crise et va devoir évoluer, sinon se reinventer. En effet, **95% des pressings utilisent le perchloréthylène, un solvant nuisible pour l'environnement et classé produit "cancérogène probable" qui pourrait être interdit en France en 2025.** Accusés donc d'être polluants, ces commerces amorcent une révolution écologique en recherchant de nouvelles techniques de nettoyage. Peu présents en France, plusieurs procédés sont déjà populaires à l'étranger, comme les solvants aux hydrocarbures en Allemagne ou les dérivés de silicone aux États-Unis.

Dans l'Hexagone, c'est pour l'instant le nettoyage à l'eau qui marche, mais il ne concerne que quelques centaines de machines. D'autres se sont déjà lancés sur le créneau des blanchisseries écologiques. À l'instar de [Sequoia](#), première chaîne française à revendiquer un label vert.