

# L'Automobile Club Association lance sa campagne : « Pensez vélos, pensez motos, pensez rétros ! »

L'Automobile Club Association (ACA), en lien avec la Fédération Internationale de l'Automobile (FIA), lance une campagne de sensibilisation pour protéger les usagers de la route les plus vulnérables : **cyclistes, motocyclistes et cyclomotoristes.**

La route est un espace partagé et cette campagne a pour but d'encourager les conducteurs à prendre conscience de la vulnérabilité de certains usagers, notamment ceux circulant à deux-roues.

Pour cela, l'ACA propose gratuitement des autocollants aux automobilistes, pour leur rappeler de penser aux deux-roues et de vérifier leurs rétroviseurs.

Ces autocollants peuvent être collés sur les miroirs des rétroviseurs, l'intérieur des portières, les fenêtres latérales ou le tableau de bord du véhicule.

« C'est souvent une mauvaise détection du deux-roues par le conducteur qui fait que l'accident arrive. » explique **Didier Bollecker, Président de l'Automobile Club Association.**

« Ne pas ou mal regarder son rétro, ne pas vérifier son angle mort avant de changer de direction par exemple, c'est risquer un choc aux conséquences souvent lourdes pour le deux-roues et pour le conducteur ! » poursuit **Didier Bollecker.**

« Le message que nous diffusons aux automobilistes est simple : 'pensez vélos, pensez motos, pensez rétros !'. Les autocollants sont là pour le leur rappeler à chaque fois qu'ils prennent le volant » conclut **Didier Bollecker.**

## L'ACA encourage tous les automobilistes à :

- vérifier et ajuster leurs rétroviseurs ;
- toujours contrôler leurs rétroviseurs ;
- regarder par-dessus l'épaule afin de vérifier l'angle mort ;
- toujours mettre le clignotant en cas de changement de direction ;
- coller les autocollants sur leurs rétroviseurs.

Pour commander votre autocollant gratuitement :

<https://www.automobile-club.org/aca/nos-dossiers/pensez-velos>

ou 09 70 40 11 11 (prix d'un appel local)

[Visionner le film d'animation](#) et [télécharger la brochure d'information](#)