

StopMégots : une grande opération, cet été, sur 6 aires du réseau VINCI Autoroutes pour sensibiliser aux risques de feux de forêts

Vous partez en vacances près de la Méditerranée ? Lors de votre pause sur l'autoroute, découvrez StopMégots, une grande campagne de sensibilisation contre les jets de mégots dans la nature et les risques d'incendies.

De passage ce week-end dans le Var ? Faites une pause sur l'aire de Vidauban sur l'autoroute A8 (sens Aix-en-Provence – Italie) pour découvrir StopMégots. A l'occasion des premiers départs en vacances, et alors que plusieurs incendies ont déjà eu lieu ces dernières semaines, l'Entente Valabre - Entente pour la forêt méditerranéenne et la Fondation VINCI Autoroutes lancent une nouvelle campagne de prévention itinérante à découvrir cet été sur 6 aires de l'arc méditerranéen. L'objectif ? Sensibiliser les vacanciers au risque d'incendie provoqué par les jets de mégot sur la route et dans la nature. En effet, **plus d'un fumeur sur quatre reconnaît qu'il lui arrive de jeter son mégot par la fenêtre de sa voiture***. Chaque année, en France, des centaines d'hectares de forêt partent en fumée entraînant des dégâts irréversibles sur la faune et la flore, mais aussi sur la population.



Une expo photos pour valoriser la beauté de la nature et alerter sur les conséquences de incendies

StopMégots, c'est d'abord une exposition itinérante qui célèbre les magnifiques massifs forestiers de Provence. Saisis par le photographe aixois Camille Moirenc, ces clichés spectaculaires sont mis en contraste avec d'autres photos représentant les conséquences dramatiques des incendies sur la nature. Une façon de rappeler aux voyageurs la splendeur, mais aussi la fragilité des paysages qu'ils traversent quand ils partent en vacances. Imprimées en grand format, ces photos de massifs forestiers d'exception ne manqueront pas de vous interpeller ! La beauté de ces clichés nous font prendre conscience de la valeur de ce patrimoine naturel. Le contraste avec les clichés de forêts en feu ou de paysages dévastés est saisissant ! Il ne vous laissera pas indifférent...

Kit pédagogique pour les enfants et distribution de cendriers de poche

Quels sont les gestes et les imprudences à ne pas commettre pour éviter un départ de feu ? A chaque étape, des équipiers de l'Entente Valabre et de la Fondation VINCI Autoroutes iront à votre rencontre pour vous sensibiliser aux risques liés aux jets de mégots. Ils rappelleront les conseils de prévention à appliquer lors du trajet, mais aussi sur le lieu de vacances. Le message est clair : il faut déconstruire l'idée reçue selon laquelle « un mégot ne peut pas mettre le feu » ! Des cendriers de poche (27.000 au total) seront proposés aux fumeurs lors de leur pause sur les 6 aires accueillant l'opération, mais aussi sur l'ensemble de nos [aires animées cet été](#). Des kits pédagogiques Kiduki seront également remis aux enfants de 6 à 8 ans. Intitulés « Protéger la nature des déchets et des incendies », ces supports ludiques aideront vos enfants à agir face aux grands enjeux environnementaux qui les attendent.

Le jet de mégot, un geste trop banal aux conséquences irréversibles

La majorité des incendies de forêt commencent dans les espaces urbanisés et sur les routes, situés à proximité de zones forestières. Le jet de mégot depuis les véhicules est responsable de nombreux départs de feu car, poussé par le vent, le mégot peut atteindre très vite le bas-côté d'une route et ses herbes sèches. **Le feu va plus vite qu'un randonneur ! Il peut parcourir 400 mètres en moins de 5 minutes.** Le départ de feu se développe alors très rapidement pour atteindre une forêt toute proche. Plus d'un fumeur sur quatre reconnaît jeter des mégots par la fenêtre de sa voiture sans mesurer les conséquences de ce geste, qui peut lui paraître bénin et isolé. Une étude de VINCI Autoroutes a cependant relevé qu'en moyenne, **chaque jour, 100 mégots de cigarettes sont jetés par kilomètre et par sens de circulation sur l'autoroute.** Des gestes inciviques aux conséquences désastreuses sur l'environnement, a fortiori en période de canicule et de sécheresse.

