



Préparez votre véhicule et votre déplacement

Avec l'arrivée de l'automne, vous serez plus que jamais confronté aux caprices de la météo. Brumes, pluies et brouillards sont souvent au rendez-vous et à l'origine de nombreux accidents, dus notamment aux mauvaises conditions de visibilité ou d'adhérence des roues sur la route. Pour votre sécurité, un certain nombre de règles s'impose.

La **luminosité** baisse. Les jours deviennent plus courts, l'intensité lumineuse du soleil diminue. Il s'agit donc de "**bien voir**" et "**d'être vu**".



Ayez à portée de main des **lunettes de soleil**

Soyez vigilants par rapport aux autres usagers de la route qui sont moins visibles en cette période de l'année

Les **conditions météorologiques** changent.

Si vous circulez sur des routes jonchées de feuilles mortes, soyez prudent et gardez une distance de sécurité (sur autoroute, une distance de 2 à 3 secondes par rapport au véhicule qui vous précède), ceci surtout par temps humide. Un freinage brusque sur une couche de feuilles mortes et humides peut facilement entraîner une glissade incontrôlable.

Bien entretenir son véhicule

■ Changez vos pneus dès que la profondeur des sculptures atteint 1,6 mm

Sur chaussée mouillée, des pneus usés adhèrent moins bien et augmentent le risque d'aquaplanage. C'est aussi vrai pour les voitures que pour les deux-roues motorisés.

Pour vérifier l'usure des pneus, il faut regarder les témoins situés dans les sillons du pneu. Si l'épaisseur des sculptures des pneus est inférieure aux témoins, cela signifie qu'ils sont trop usés et qu'il faut les changer.

■ Vérifiez que la pression des pneus est bien adaptée

Contrôlez le gonflage des pneus avant le départ et à froid. Une pression adaptée assure une meilleure tenue de route du véhicule, réduit les distances de freinage et limite les risques d'éclatement ou d'usure prématurée du pneu. En outre, vous éviterez une surconsommation de carburant (2,4% par 0,5 bar manquant).

Sachez que sur autoroute, vos pneus doivent être plus gonflés que sur route. Vérifiez régulièrement le gonflage de vos pneus sans oublier la roue de secours.

Si vous tractez une remorque ou si vous faites un long trajet, augmentez la pression des pneus. Vérifiez également l'équilibrage, il est nécessaire à chaque remplacement de pneus.

■ **Contrôlez le bon fonctionnement des éclairages**

Contrôlez tous les éclairages sans oublier les feux antibrouillard. Ayez toujours une boîte d'ampoules de rechange dans votre voiture, comme l'impose le Code de la route.

Nettoyez régulièrement vos optiques : un phare sale perd au moins 30% de sa capacité d'éclairage.



Phares

Veillez à ce que les phares de votre véhicule soient bien réglés en bon état de marche. Un phare mal réglé peut, soit éblouir les autres usagers de la route, soit engendrer une perte de visibilité de 30 mètres.

Allumez vos phares dès que la luminosité du jour diminue ou lorsque les conditions de circulation sont mauvaises.

■ **Assurez-vous la meilleure visibilité possible, pour vous, comme pour les autres**

Nettoyez régulièrement le pare-brise et les vitres, à l'intérieur comme à l'extérieur.

Pensez également à vérifier l'état des balais d'essuie-glaces. Par temps de pluie notamment, la visibilité est réduite, la perception des distances et de tout l'environnement est modifiée : l'eau projetée par les autres véhicules entrave votre vision et tout dépassement devient plus délicat. Des essuie-glaces en bon état sont indispensables.

N'oubliez pas qu'en cas d'arrêt d'urgence, vous aurez besoin de votre gilet de sécurité (marqué CE) et d'un triangle de pré-signalisation homologué, sauf si cette action constitue une mise en danger manifeste.

Si vous roulez à vélo hors agglomération, sachez que le port du gilet de sécurité est obligatoire de nuit ou de jour lorsque la visibilité est insuffisante, pour tout conducteur.

Si vous roulez à moto, prévoyez des vêtements appropriés pour bien vous protéger des conditions météorologiques automnales (vent, pluie, brouillard...) et de préférence munis d'équipements rétro-réfléchissants ou de couleurs vives afin d'être bien visibles, vous et votre passager.

Bien préparer son déplacement

■ **Informez-vous des conditions météo**

- sur le site Internet : www.meteo.fr
- Différentes sources d'information météorologique sont à votre disposition, notamment sur Internet.

■ **Renseignez-vous également sur les conditions de circulation et de trafic**

Les dispositifs d'information mis à disposition des automobilistes :

- Par Internet : www.bison-fute.gouv.fr
- L'application mobile disponible gratuitement en téléchargement pour les smartphones, sous IOS et Android.
- La fréquence radio FM 107.7
- Le réseau France Bleu



