

Flash info sur LE SIPHONNAGE CARBURANT

Comment se protéger du vol de carburant : surveiller les réservoirs !

La hausse du prix à la pompe des produits pétroliers se solde aujourd'hui par une recrudescence des grivèleries ou des siphonnages organisés.

En effet, les **poids lourds** avec des réservoirs pouvant aller jusqu'à 1000 litres, facile d'accès, **représentent des cibles privilégiées**.

Du coup, les vols de carburant se multiplient. Au total, plus de 18.000 plaintes ont été enregistrées l'an dernier.



Si, autrefois, la majeure partie des vols de carburant que l'on pouvait constater constituait de **simples filouteries** commises par des particuliers, on a aujourd'hui de **véritables organisations qui se mettent en place afin de voler des quantités extrêmement importantes**, essentiellement aux dépens des stations-service, mais également des routiers, des particuliers, des entreprises, et très souvent des exploitations agricoles".

Plusieurs scénarios ont été recensés, notamment :

- 1) L'un de vos poids lourds doit passer la nuit sur un parking avant de continuer son trajet au petit matin. Mais le lendemain, vous constatez que le réservoir a été siphonné et entièrement vidé de son contenu. En additionnant la perte de carburant, les dégâts matériels et le retard de la livraison, ce simple vol de carburant va vous coûter cher.

2) Depuis quelque temps, l'un de vos employés prélève un litre de carburant sur chaque plein. L'entreprise se retrouve alors avec une perte indétectable de plus de 500 euros.

Suite à toutes ces plaintes, **plusieurs systèmes électroniques** ont été développés pour surveiller l'évolution du signal électrique de jauge à carburant.

Le principe consiste à **détecter une baisse anormale de carburant dans le réservoir** qui est provoqué par un siphonnage, un perçage de réservoir ou encore par le démontage de la jauge.



Dès lors que cette anomalie est constatée, plusieurs traitements peuvent être proposés. (Ex : SMS/mail envoyé à un ou plusieurs téléphones avec l'heure et le lieu de l'incident).

Bien entendu, il n'y a pas de solution miracle qui protège à 100% contre le vol.

Par contre une certitude en ressort, c'est que celui qui n'a aucune protection est beaucoup plus exposé que celui qui se protège.

À noter que forcer un réservoir est sévèrement puni par la loi : jusqu'à 7 ans de prison et 100 000 euros d'amende.

Le service logistique d'EGÉDIS