

La Ligue suisse contre le cancer est le nouveau partenaire de la campagne en faveur de l'essence alkylée

Depuis janvier 2008, la Ligue suisse contre le cancer soutient la campagne en faveur de l'essence alkylée. Au cours du premier semestre, des sondages seront réalisés auprès de la population

et une étude sera menée par l'Office fédéral de l'environnement (OFEV). Sur la base des résultats, de nouvelles mesures de sensibilisation en faveur d'une «essence plus propre» seront mises en œuvre conjointement avec le nouveau partenaire.



krebsliga schweiz
ligue suisse contre le cancer
lega svizzera contro il cancro

A partir de 2008, le groupe central en faveur de l'essence alkylée, qui se composait jusqu'à présent de l'Union Suisse du Métal, des autorités cantonales de la protection de l'air ainsi que les entreprises Honda, Husqvarna, Motorex et Stihl, accueille un nouveau partisan: la Ligue suisse contre le cancer. Claudia Wiediger, chef de projet pour l'environnement et le cancer, explique un tel engouement: «L'essence ordinaire contient des hydrocarbures aromatiques cancérigènes, notamment le benzène, la substance la plus connue dans ce groupe de produits. L'essence alkylée contient sensiblement moins d'hydrocarbures aromatiques que l'essence ordinaire et présente par conséquent un risque de cancer beaucoup moins élevé. C'est pour cela que la Ligue suisse contre le cancer soutient la campagne».

Un taux de benzène trop élevé dans l'air suisse

L'engagement de la Ligue suisse contre le

cancer souligne l'importance de la campagne, qui a connu un franc succès en 2007. Cependant, dans notre pays, environ 75% des tondeuses à gazon, sécheuses, scies à moteur et souffleuses à feuilles fonctionnent encore à base d'essence ordinaire. A l'échelle locale en Suisse, le taux de benzène est 20 fois trop élevé. Le taux de cette substance hautement cancérigène est 95% moins élevé dans l'essence alkylée. Andreas Furgler, responsable de la branche Technique agricole de l'Union Suisse du Métal, déclare: « Nous voulons que la population soit consciente de la menace que représentent les émissions de benzène et expliquer les avantages liés à l'utilisation d'essence alkylée pour l'homme, l'environnement et les machines. Nous ne pouvons et ne devons pas être indifférents au fait que les voies respiratoires des clients des plus de 700 membres de

notre union professionnelle et de la branche sont endommagées entre autres par l'inhalation de telles substances cancérigènes».

De nouvelles données concernant «l'essence propre»

Les mesures de la campagne ont contribué jusqu'à présent à accroître le degré de notoriété de l'essence alkylée. Un sondage représentatif va désormais permettre de connaître l'opinion ainsi que le niveau d'information de la population suisse. Les résultats seront publiés au cours du premier trimestre 2008.

En parallèle, l'Office fédéral de l'environnement (OFEV) a demandé à ce que soit réalisée une étude des domaines d'application potentiels ainsi que de l'utilisation de l'essence alkylée. On en attend des renseignements concernant la diffusion des appareils correspondants, les volumes d'essence «propre» mis en œuvre et la réduction des émissions polluantes nocives grâce à l'utilisation d'essence alkylée.

Vous trouverez de plus amples informations ainsi que des adresses de fournisseurs sur

www.geraetebenzin.ch

Etude OFEV Essence alkylée: domaines d'application et utilisation

L'Office fédéral de l'environnement (OFEV) et l'Union Suisse du Métal souhaitent élaborer une base de données actuelle sur le thème de l'essence alkylée et ont donc demandé à ce qu'une étude soit réalisée, avec pour objectif de montrer les différentes possibilités d'utilisation de l'essence alkylée ainsi que les avantages qui en découlent. Il sera également intéressant de voir si une extension du marché pourrait avoir un impact sur le prix.