

# Milieu advies Raad Mortsel

p/a Technische dienst, Liersesteenweg 1, B-2640 Mortsel  
tel: 03-444 18 43 fax: 03-444 18 39  
Email: info@milieuraadmortsel.be <http://www.dma.be/p/MRM>  
<http://www.milieuraadmortsel.be>

Mortsel, 4 februari 2004

## PERSMEDEDELING

### INFORMATIE-AVOND “ BUITENGEBRUIKSTELLING VAN OUDE STOOKOLIETANKS”

Het Stadsbestuur Mortsel en de Milieuraad Mortsel gaan verder met hun sensibilisatiecampagne rond het oordeelkundig stockeren van huisbrandolie.

Nu gaat er intensief gecommuniceerd worden over het oordeelkundig buiten gebruik stellen van oude stookolietanks.

Daarom wordt er op **dinsdag 10 februari om 20:00u - zaal 't Parkse, Edegemsestraat 26 te Mortsel** een informatieavond ingericht.

Naast de wettelijke richtlijnen, zal ook de praktische kant van een tanksanering belicht worden. Men kan er ook informatie bekomen over de hiervoor specifieke subsidies die de stad Mortsel toekent.

De Milieuraad gaat een aantal mogelijkheden voorstellen om, samen met andere geïnteresseerden, op eenzelfde tanksaneringsbedrijf beroep te doen. Door een dergelijke samenaankoop kunnen de saneringskosten flink gedrukt worden. Dit idee is nieuw voor Vlaanderen.

De Mortselse Milieuraad voert met deze actie geen campagne tegen het gebruik van stookolie. We moedigen echter iedereen aan om er verantwoord mee om te springen. Indien men zich houdt aan de wettelijke onderhouds- en controlevoorschriften, kan men probleemloos en veilig deze brandstof gebruiken.

Contactgegevens:

Erik Mertens – milieuambtenaar stad Mortsel	03 444 18 43	erik.mertens@mortsel.be
Marc Tobback – secretaris milieuraad Mortsel	03 440 22 68 (na 18:00u)	marc.tobback@pandora.be

## Meer informatie rond stookolietanks:

*Een belangrijke potentiële bron van bodemvervuiling in de stad Mortsel wordt veroorzaakt door de ondergrondse opslag van stookolie. Ongeveer de helft van alle Mortselse woningen is of was voorzien van een dergelijke tank.*

*Een stookolietank heeft een geschatte levensduur van 20 tot 30 jaar. Veel hangt af van de wanddikte van de tank, de ligging en het onderhoud van de tank.*

*Oude brandstoftanks vormen een bedreiging voor het milieu indien ze niet volgens de regels van de kunst buiten dienst gesteld worden. Met de opkomst van aardgas zijn er veel buiten gebruik geraakt en vaak ook vergeten. Een groot deel daarvan ligt in de grond te roesten, vaak nog met olie erin. Vroeg of laat komt die olie in de bodem terecht.*

*Een stookolielek heeft grote gevolgen voor het milieu. Eén liter stookolie maakt één miljoen liter drinkwater ongeschikt voor consumptie.*

*De weggelekte stookolie kan ook elektriciteits-, telefoon-, gas-, water- en rioleringsleidingen aantasten. Er kan geurhinder ontstaan en bomen en planten worden aangetast.*

*Een lekkende stookolietank heeft ook een nefaste invloed op de spaarpot. Vele mensen denken dat zij voor dergelijke risico's verzekerd zijn. Niets is minder waar, in de meeste gevallen zal de brandverzekering enkel de schade aan de eigendom van de burens dekken.*

*Ook de kostprijs van een bodemsanering na een olielek wordt vaak onderschat. De kosten voor een standaard bodemonderzoek gevolgd door een sanering moeten geraamd worden op minimaal 12.500 euro. Bij olievervuiling daalt ook de verkoopwaarde van de woning drastisch: men beschikt niet over een blanco bodemattest en de koper zal moeten instaan voor de saneringskosten.*