

NIEUWSBRIEF

Afvalverbranding NEE!

Nieuwsbrief voor steunleden, nummer 2

Oktober 1993

Inspraak van start

Tot 13 november kunnen de burgers reageren op de plannen van de provincie om een afvalverbrander te bouwen. In de week van 25 oktober a worden huis-aan-huis bezwaarschriften bezorgd en ook weer opgehaald. Vele handen maken licht werk. Wilt U ons meehelpen? Laat het dan even weten aan Angelique Aelen.

Degenen die zich al hebben opgegeven (en dat zijn er al een heleboel) ontvangen een schriftelijke bevestiging en worden op dinsdag, 19 oktober om 19.30 uur in De Haam verwacht.

Vers affiche

Op vele plaatsen zijn de affiches voor het raam verdwenen, nadat de ramen gepoetst zijn of omdat ze helemaal verkleurd zijn. Bijgaand tr U een nieuw affiche aan. Hangt het affiche nog? Wellicht kunnen Uw vrienden of kennissen het gebruiken.

Plastic nu ook apart

Papier, glas, kleding en oud ijzer kon al langer gescheiden worden afgegeven. Nog bruikbare spullen kunnen naar BisBis. Tuinafval wordt versnipperd. Groente-, tuin-, en ander tuinafval zal binnen afzienbare tijd 'apart' opgehaald worden, zodat er compost van kan worden gemaakt.

Sinds kort kan er nu ook plastic (doorzichtig/wit en grijs/overig plastic) gescheiden worden

ingeleverd bij het gemeentelijk overslagstation (Ecopark) aan de Nijverheidsweg in Reuver.

Als dat zo door gaat, blijft er nog maar weinig over om te verbranden. De bouwers van verbrandingsinstallaties zullen deze ontwikkelingen met lede ogen aanzien.

Brandend Hart

In vrijwel elke plaats in Midden-Limburg is een actiegroep tegen afvalverbranding opgericht. De acties van al deze groepen worden gecoördineerd door de stichting Brandend Hart. deze stichting organiseert ook de demonstratieve optocht naar Maastricht op zaterdagmorgen, 6 november.

Tocht naar Maastricht

Onder het motto GA MEE- AVI NEE worden op zaterdag, 6 november de bezwaarschriften in Maastricht op het provinciehuis aangeboden. Dit zal gebeuren in een demonstratieve optocht (op z'n Limburgs) vanuit het centrum van Maastricht. Ook vanuit

Beesel en Reuver/Offenbeek zal een bus vertrekken.

Vertrek om 9.00 uur. Om 13.00 uur gaan de bussen weer terug. Buskaarten zijn à f 7,50 verkrijgbaar bij Erik Bergman, José van Willick en Angelique Aelen.

Scheiden/vergisten als alternatief

De ontwerpers van scheidings- en vergistingsinstallaties hebben de natuur als voorbeeld genomen; namelijk het principe om de grondstof-afvalketen zoveel mogelijk gesloten te houden. Zo wordt voorkomen, dat voorraden onnodig worden verbruikt, en de consumptie (en dus de welvaart) op lange termijn verzekerd kan zijn.

Afval is een mengsel van allerlei verschillende stofsoorten: een deel daarvan is brandbaar, maar bijna 60% brandt niet!

Afval bestaat uit verschillende componenten:

a. *natuurlijke stoffen*: GFT, papier, hout. Deze stoffen zijn herbruikbaar

Afvalverbranding NEE!



Gezond wonen JA!

**EEN BETER MILIEU
BEGINT BIJ JEZELF**



Secretariaat Stichting Afvalverbranding NEE!, Gezond wonen JA!
Karel Doormanlaan 58, 5953 EM Reuver, telefoon 04704-2622.
Rabobank nummer: 1436.02.373, gironummer bank: 1049111.

b. *synthetische materialen*: textiel, kunststof, rubber. Hoewel de meeste van deze materialen zijn geproduceerd uit aardolie (en dus goed branden) heeft hergebruik de voorkeur. Door hergebruik wordt de eindige voorraad aardolie niet onnodig verbruikt. Bovendien bevatten deze stoffen milieu bedreigende componenten als chloor, fluor en zwavel, die vrijkomen bij verbranding.

c. *minerale grondstoffen*: metalen, glas, zand. De kwaliteit van deze grondstoffen gaat in een verbrandingsoven grotendeels verloren. Ze komen terecht in verbrandingsslak, die alleen voor laagwaardige toepassingen geschikt is. Metalen als lood, zink, koper en chroom vervluchtigen en oxyderen bij hoge temperaturen tot milieu bedreigende verbindingen.

Het principe van scheiden/vergisten is simpel en doeltreffend. Om het gemengde afval te scheiden tot zuivere deelstromen is een combinatie van reinigen, verkleinen en zeven de aangewezen weg. Voor het reinigen wordt de hulp ingeroepen van bacteriën, die in de natuur ook al het opruimwerk van organische stoffen verrichten. Het vergistingsproces vindt plaats in een of meer bioreactoren (te vergelijken met de pens van een koe).

De overblijfselen van het vergistingsproces worden vervolgens verkleind en gezeefd met moderne technieken. Door deze werkwijze toe te passen blijft er veel minder echt onbruikbaar afval over.

Het rapport van TechnoInvent dat is opgesteld op verzoek van Brandend Hart is verkrijgbaar bij ons secretariaat. Dit rapport gaat in op de verschillen tussen scheiden/vergisten enerzijds en alles verbranden anderzijds.

Contactadressen

BEESEL

Erik Bergman,
Ouddorp 2,
Beesel, telefoon 4779.

OFFENBEEK

José van Willick,
Heyenkamp 19,
Offenbeek, telefoon 4984.

REUVER

Angelique Aelen,
Karel Doormanlaan 58,
Reuver, telefoon 2622.

MINDER AFVAL HEB JE ZELF IN DE HAND

