



Biomassacentrale van AEB Amsterdam een gammele bak met een inferieure afgasreiniging: 'gereinigde' rookgassen uit schoorsteen vuiler dan van een afvalverbrandingsinstallatie

Met andere woorden: beter een afvalverbrandingsinstallatie achter je huis dan de biomassacentrale van AEB

De biomassacentrale van AEB is pas een half jaar in gebruik en heeft met een ammoniakemissie van 9.500 kg ammoniak in de tweede helft van 2020 de vergunde emissie met een factor 3,7 overschreden. Ammoniak is extreem schadelijk voor natuurgebieden. Deze overschrijding dient onmiddellijk te worden gestopt. Anders dient de AEB te worden stilgelegd.

Qua emissies scoort de centrale beroerd vergeleken met een moderne afvalverbrandingsinstallatie als REC (Harlingen) maar zeer waarschijnlijk ook vergeleken met de afvalovens van AEB zelf.

Hier is evident geen sprake van toepassing van de wettelijke plicht tot het toepassen van Best Beschikbare Technieken vooral waar het gaat om (1) stofverwijdering (beroerde stoffilters), (2) NOx-emissiereductie (geen SCR) en (3) zoutzuurverwijdering (geen kalkinspuiting).

De technische configuratie (lay out) van de gasreiniging van AEB is inferieur vergeleken met de gasreiniging van de BMC van Zaandam, de geplande BMC in Diemen, maar zelfs ook vergeleken met de meer dan 10 jaar oude BMC van HVC in Alkmaar.

Hoe is het mogelijk dat de gemeente Amsterdam een biomassacentrale in eigendom heeft én in bedrijf stelt met een inferieure afgasreiniging?

Gemeente/provincie weigeren te handhaven. Gemeenteraad van Amsterdam is in december 2020 onjuist ingelicht door het college. Ook heeft het college cruciale informatie over procesomstandigheden tijdens de metingen achtergehouden.

Wij hebben om handhaving verzocht. Dit is afgewezen. Zie bezwaarschrift met meer informatie:

[Bezwaarschrift van MOB tegen afwijzing van verzoek tot handhaving](#)