

---

**Federale Diensten voor wetenschappelijke technische en culturele  
aangelegenheden**

**Erkenningen**

---

**Erkenning van een milieudeskundige in de discipline bodemcorrosie**

Bij ministerieel besluit nummer 97/KO17 van 14 juli 1997 van de Vlaamse minister van Leefmilieu en Tewerkstelling, wordt Mevr., Kathleen Goossens, Ierlandstiaat 92, te 1060 Brussel, erkend als milieudeskundige in de discipline bodemcorrosie, in toepassing van hoofdstuk 1.3 van het besluit- van de Vlaamse regering van 1 juni 1995 houdende algemene en sectorale- bepalingen inzake milieuhygiëne.

Deze erkenning draagt het nummer 97/KO17, en loopt tot 31 december 1998.

**Erkenning van een laboratorium in de discipline lucht**

Bij besluit nummer 97/LO50-UI van 1 augustus 1997 van de Vlaamse minister van Leefmilieu en Tewerkstelling, wordt , het ministerieel besluit nummer 96/LO5-0 van 31 mei 1996 tot erkenning van TAUW Milieu bv, Handelskade 11, te 7400 AC,Deventer (Nederland) opgeheven.

Bj hetzelfde ministerieel besluit wordt TAUW Milieu bv, Handelskade 11, te 7400 AC Deventer (Nederland) erkend in het kader van de bestrijding van de luchtverontreiniging, voor het uitvoeren van volgende opdrachten:

a) Basispakket emissiemetingen:

De bepaling van het gehalte aan zuurstof, koolstofmonoxide en -dioxide, zwaveloxiden, stikstofoxiden, stof (stofconcentraties hoger dan 20 mg/Nm<sup>3</sup> ) en gasvormige chloriden en fluoriden in rookgassen, aangevuld met de bepaling van het debiet, de temperatuur, de druk, het watergehalte, de gewichtsindex en de grijswaarde van de rookgassen.

b) Uitgebreid pakket emissiemetingen:

De onder punt a) opgesomde activiteiten, aangevuld met de continu registrerende meting van zuurstof, koolstofmonoxide en -dioxide, zwaveldioxide en

stikstofoxide, evenals de continu registrerende meting van het totaal gehalte aan vluchtige organische componenten als totaal organisch koolstof, en de stofgehaltebepaling op niveaus lager dan 20 mg/Nm<sup>3</sup>.

c) Controlemetingen op kleine stookinstallaties met nominaal thermisch vermogen tot 10 MW: de kortstondige meting in emissie van de rookgassen ter bepaling van het gehalte aan zuurstof, koolstofmonoxide en -dioxide, stikstofoxiden, zwaveldioxide, en stof (volgens norm NBN X44-002), evenals de bepaling van het watergehalte, de temperatuur en de grijswaarde van de rookgassen.

d) Controlemetingen op middelgrote en grote stookinstallaties:

De onder c) opgesomde activiteiten, aangevuld met de meting met continu registrerende toestellen van volgende parameters: zuurstof, zwaveldioxide, stikstofoxiden en stof.

e) Basispakket organische componenten in emissies:

De bemonstering en de analyse van aromatische koolwaterstoffen, alifatische halogeenkoolwaterstoffen, esters en ketonen.

f) Bemonstering en analyse van volgende organische componenten in emissies:

polyaromatische koolwaterstoffen (PAK's), dioxines (PCDD, en PCDF) en naftaleen.

g) Bepaling van de concentratie aan volgende zware metalen: tin, cadmium, kwik, thallium, kobalt, nikkel, telluur, lood, koper, mangaan en vanadium.,

Deze erkenning is geldig tot 31 december 1998.

---

Voor vragen en/of opmerkingen over EMIS kunt u mailen naar [emis@vito.be](mailto:emis@vito.be)

Copyright © [VITO](http://www.vito.be) 22/01/1998

Ontwerp [EMIS](http://www.emis.vito.be).