

Bijlage 8. — Apparatuurvereisten deskundigen

1° Een milieudeskundige in de discipline geluid en trillingen, deeldomein geluid, vermeld in artikel 6, 1°, c), 1), a, beschikt over minstens :

- a) een klasse 1 sonometer, conform de normen NBN C 97 - 122 en IEC 804;
- b) een kalibrator;
- c) een anemometer;
- d) een meetruimte met een diffuus geluidsveld;
- e) een ruisbron die een roze ruis genereert waarvan het spectrum, gemeten in tertsbanden van 100 Hz tot 5 kHz, vlak is binnen een zone van 10dB;
- f) de nodige softwareprogramma's voor de verwerking van de meetresultaten.

2° Een milieudeskundige in de discipline geluid en trillingen, deeldomein geluid, vermeld in artikel 6, 1°, c), 1), b, voldoet aan een van de volgende voorwaarden :

- a) beschikken over een dode kamer;
- b) beschikken over een nagalmkamer;
- c) beschikken over de buis van Kundt;
- d) kunnen aantonen dat hij samenwerkt met een instelling die in het bezit is van de infrastructuur, vermeld in punt a), b) of c).

3° Een milieudeskundige in de discipline geluid en trillingen, deeldomein trillingen, vermeld in artikel 6, 1°, c), 2), beschikt over minstens een toestel voor het meten van trillingen, conform de norm DIN 45669-1.

Gezien om gevoegd te worden bij het besluit van de Vlaamse Regering van 19 november 2010 tot vaststelling van het Vlaams reglement inzake erkenningen met betrekking tot het leefmilieu.

Brussel, 19 november 2010.

De minister-president van de Vlaamse Regering,

K. PEETERS

De Vlaamse minister van Leefmilieu, Natuur en Cultuur,

J. SCHAUVLIEGE