



**AANGETEKEND**

Servaco nv  
Aan de heer Nicholas Van Landuyt en  
mevrouw Nadia Declercq  
Tramstraat 2  
8560 ~~Wetteren~~ **WEVELGEM**

**Afdeling Milieuvergunningen**

Koning Albert II-laan 20 bus 8  
1000 Brussel  
Tel. 02 553 79 97 - Fax 02 553 79 95  
erkenningen@ine.vlaanderen.be

uw bericht van

uw kenmerk

ons kenmerk

bijlagen

vragen naar / e-mail

Wilfried De Mulder  
Wilfried.demulder@ine.vlaanderen.be

telefoonnummer

02 553 79 88

AMV/ERK/LWA/  
SERVACO/2011/1

datum

13 februari 2012

afschrift MB

Betreft: Ministerieel besluit van 8 februari 2012 tot erkenning van Servaco nv als laboratorium in de discipline water conform VLAREL

Geachte,

Als bijlage stuur ik u een eensluidend verklaard afschrift van het ministerieel besluit AMV/ERK/LWA/SERVACO/2011/1 van 8 februari 2012 van de Vlaamse minister van Leefmilieu, Natuur en Cultuur tot erkenning van Servaco nv, Tramstraat 2 te 8560 Wevelgem, als laboratorium in de discipline water. De pakketten en deeldomeinen waarvoor het laboratorium erkend wordt, kan u terugvinden in het ministerieel besluit.

U kan tegen de beslissing beroep instellen bij de Raad van State. Met betrekking tot de modaliteiten en de termijnen voor het instellen van dit beroep verwijs ik naar de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973, en naar het besluit van de Regent van 23 augustus 1948 tot regeling van de rechtspleging voor de afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State.

De voormelde wet en het besluit van de Regent kan u raadplegen op de website van de Raad van State: <http://www.raadvst-consetat.be>.

Hoogachtend,



Paul BERNAERT

afdelingshoofd

afdeling Milieuvergunningen

## UITTREKSEL

### 5. Voorstel:

Wordt een gunstig advies gegeven voor de erkenning van Servaco nv met maatschappelijke zetel en exploitatiezetel gevestigd te Tramstraat 2 te 8560 Wevelgem, als laboratorium in de discipline water voor de volgende pakketten en deeldomeinen:

- W.1.: monsternemingen, inclusief conservering, transport en metingen ter plaatse:
  - W.1.1.: ogenblikkelijke staalname (aan kraan) van water:
    - W.1.1.1.: voor chemische analyses:  
deeldomeinen grond- en drinkwater,
    - W.1.1.2.: voor bacteriologische analyses:  
deeldomeinen grond- en drinkwater,
  - W.1.2.: ogenblikkelijke staalname (schipstaal) van water:  
deeldomeinen afval-, oppervlakte-, grond- en drinkwater,
  - W.1.3.: tijds- en/of debietsgebonden staalname:  
deeldomeinen afval- en oppervlaktewater,
  - W.1.4.: staalname van grondwater (peilbuizen):  
deeldomein grondwater,
  - W.1.5.: meting ter plaatse van temperatuur, pH en elektrische geleidbaarheid:  
deeldomeinen afval-, oppervlakte-, grond- en drinkwater,
  - W.1.6.: meting ter plaatse van opgeloste zuurstof:  
deeldomeinen afval-, oppervlakte-, grond- en drinkwater,

- W.3.: anorganische fysicochemische parameters:
  - W.3.1.: chloride, sulfaat, nitraat, nitriet, totaal orthofosfaat, opgelost fluoride en ammonium:  
deeldomeinen afval-, oppervlakte-, grond- en drinkwater,
  - W.3.2.: natrium, calcium, kalium, magnesium en totale hardheid:  
deeldomeinen afval-, grond- en drinkwater,
  - W.3.3.: temperatuur, pH en elektrische geleidbaarheid:  
deeldomeinen afval-, oppervlakte-, grond- en drinkwater,
  - W.3.4.: droogrest:  
deeldomein grondwater,
  - W.3.6.: buffercapaciteit:  
deeldomeinen oppervlakte- en grondwater,
  - W.3.7.: totaal anorganisch gebonden fluoride:  
deeldomeinen afval- en grondwater,
- W.4.: metalen:
  - W.4.1.: standaardreeks: Hg, Cd, Pb, As, Cr, Ni, Cu, Zn, Sb, Se, Mn, Fe en Al:  
deeldomeinen afval-, oppervlakte-, grond- en drinkwater,
  - W.4.2.: aanvullende elementen:
    - W.4.2.1.: Ag:  
deeldomeinen afval-, oppervlakte-, grond- en drinkwater,
    - W.4.2.7.: Co:  
deeldomeinen afval-, oppervlakte- en grondwater,
    - W.4.2.8.: B:  
deeldomeinen afval-, oppervlakte-, grond- en drinkwater,
- W.5.: algemene verontreinigingsparameters:
  - W.5.1.: BZV, CZV, Kjeldahl-stikstof, bezinkbare stoffen, zwevende stoffen, (totaal) fosfor en totaal stikstof:  
deeldomeinen afval-, oppervlakte- en grondwater,
  - W.5.2.: gaschromatografische bepaling van minerale olie (met vlamionisatiedetectie):  
deeldomeinen oppervlakte- en grondwater,
  - W.5.3.: infraroodspectrometrische bepaling van oliën, vetten en minerale olie (perchloorethyleenextraheerbare stoffen en perchloorethyleen-extraheerbare apolaire stoffen):  
deeldomein afvalwater,

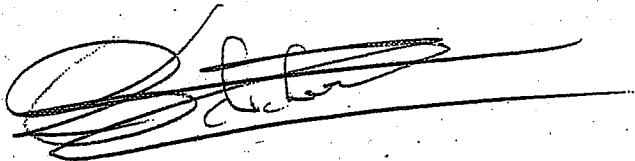
- W.5.5.: TOC als verschilmeting (TOC = TC – TIC):  
deeldomeinen afval-, oppervlakte- en grondwater,
- W.5.7.: NPOC:  
deeldomeinen afval-, oppervlakte-, grond- en drinkwater,
- W.5.8.: totaal cyanide:  
deeldomeinen afval-, oppervlakte-, grond- en drinkwater,
- W.5.9.: vrij cyanide:  
deeldomeinen afval- en grondwater,
- W.5.10.: opgelost sulfide en in zuur milieu oplosbaar sulfide:  
deeldomeinen afval- en grondwater,
- W.5.11.: fenolindex:  
deeldomeinen afval-, oppervlakte- en grondwater,
- W.5.12.: chroom (VI):  
deeldomein afvalwater,
- W.5.14.: methyleenblauwactieve stoffen (MBAS):  
deeldomeinen afval- en oppervlaktewater,
- W.5.15.: opgeloste zuurstof:  
deeldomeinen afval-, oppervlakte-, grond- en drinkwater,
- W.5.16.: oxideerbaarheid:  
deeldomeinen grond- en drinkwater,
- W.6.: organische groepsparameters: EOX, AOX en VOX:  
deeldomeinen afval- en oppervlaktewater,
- W.7.: specifieke organische stoffen:
  - W.7.1.: vluchtige organische halogeenverbindingen, monocyclische aromatische koolwaterstoffen:  
deeldomeinen afval-, oppervlakte-, grond- en drinkwater,
  - W.7.2.: matig vluchtige organische halogeenverbindingen:  
deeldomeinen afval-, oppervlakte-, grond- en drinkwater,
  - W.7.3.: fenolen  
deeldomeinen afval-, oppervlakte- en grondwater,
  - W.7.5.: polychloorbifenylen:  
deeldomeinen afval-, oppervlakte- en grondwater,
  - W.7.6.: polycyclische aromatische koolwaterstoffen:  
deeldomeinen afval-, oppervlakte-, grond- en drinkwater,

- W.7.11.: organochloorpesticiden:  
deeldomeinen afval-, oppervlakte-, grond- en drinkwater,

voor onbepaalde termijn vanaf ondertekening van het ministerieel besluit met uitzondering van het pakket W.1.3. waarvoor de erkenning verleend wordt vanaf 17 januari 2012;

Wordt een gunstig advies gegeven voor de opheffing van het ministerieel besluit van 31 januari 2011 tot verlenging en uitbreiding van de erkenning als laboratorium voor wateranalyse van Servaco nv, Tramstraat 2 te 8560 Wevelgem, waardoor Servaco nv niet meer erkend is als laboratorium voor wateranalyse voor de pakketten a.1, a.3, c., d., e.1, e.2.1, e.2.3, e.3, f., g.1.1, g.1.2, g.1.3, h.1.1.1.1, h.1.1.2, h.1.1.3, k.3, k.6, k.7, k.8, k.9 en k.10.

Brussel, 23 januari 2012,



Griet Schockaert