

MINISTERIE VAN DE VLAAMSE GEMEENSCHAP

1 SEPTEMBER 1985

Omzendbrief nr. WBB/85/2 betreffende de organisatie van de kwaliteitskontrolle van putwater

Aan de Heren Provinciegouverneurs,

Een studie van het Instituut voor Hygiëne en Epidemiologie van het Ministerie van Volksgezondheid en het Gezin heeft aangetoond dat putwater in de meeste gevallen niet bruikbaar is als drinkwater.

Een aantal inwoners in Vlaanderen moet echter nog steeds beroep doen op putwater als bron voor hun drinkwatervoorziening, omdat niet elke woongelegenheid aansluitbaar is op het drinkwater-net.

Het is van belang, dat deze inwoners in de gelegenheid worden gesteld om de kwaliteit van hun putwater te laten kontroleren.

Indien de woning niet aangesloten kan worden op het drinkwater-net, worden deze controles zonder kosten uitgevoerd door de laboratoria van het Instituut voor Hygiëne en Epidemiologie (I.H.E.).

Om hiervoor in aanmerking te komen, dient de inwoner een aanvraag in te dienen bij het College van Burgemeester en Schepenen van zijn gemeente. Het College zal deze aanvraag, aangevuld met het formulier, ingevoegd in bijlage bij onderhavige omzendbrief, doorsturen naar de provinciale Gezondheidsinspecteur, die de watermonsters opnemen en doorsturen naar een der laboratoria van het I.H.E.

De provinciale Gezondheidsinspecteur is uitsluitend bevoegd om te oordelen of de aanvrager in de voorwaarden verkeert om in aanmerking te komen voor de geboden dienst. Hij oordeelt ook over de geschiktheid van het putwater als drinkwater en deelt zijn bevindingen mee aan de aanvrager en aan het gemeentebestuur.

In bijlage vindt U de namen en contactadressen van de provinciale Gezondheidsinspecteurs van het Ministerie van de Vlaamse Gemeenschap.

De resultaten van de uitgevoerde analyses worden door het I.H.E. ook medegedeeld aan de Administratie voor Ruimtelijke Ordening en Leefmilieu van het Ministerie van de Vlaamse Gemeenschap.

Gelieve deze omzendbrief mede te delen aan de gemeenten en hem op te nemen in het bestuursmemoriaal van uw provincie.

De Gemeenschapsminister
van Gezondheidsbeleid,
R. De Wulf

De Gemeenschapsminister van
Leefmilieu, Waterbeleid en
Onderwijs,
J. Lenssens

Bijlage aan omzendbrief W.I.
Nuttige adressen ter informatie

Gezondheidsinspecties van de Vlaamse Gemeenschap

Hoofdbestuur :			
Dr. Minne-Ringoet			
Dr. Dondeyne	Montoyerstraat 10, 1040 Brussel		02/512 91 58, b.p. 232 en 224
Buitendiensten :			
Prov. Antwerpen :			
Dr. De Schrijver	Bourlastraat 3, 2000 Antwerpen	privé :	03/231 39 15 03/239 13 98
Prov. Brabant :			
Dr. Dons	Montoyerstraat 10, 1040 Brussel	privé :	02/512 91 58, b.p. 227 016/23 53 52
Prov. Limburg :			
Dr. Vyncke	Gouverneur Verwilgensingel 75, 3500 Hasselt	privé :	011/22 77 55 014/54 42 20
Prov. Oost-Vlaanderen			
Dr. Viaene	Administratief Centrum « Ter Plaeten » Sint-Lievenslaan 23, 9000 Gent	privé :	091/35 22 11 059/80 07 40
Prov. West-Vlaanderen			
Dr. Gryson	Sint-Janstraat 15, 8000 Brugge		050/33 30 15 050/33 50 13

MINISTERIE VAN VOLKSGEZONDHEID

Instituut voor Hygiëne en Epidemiologie
Drinkwater onderzoek

FORMULIER IN TE VULLEN DOOR DE AANVRAGER

Naam :
 Straat :
 Gemeente :
 Telefoon :
 Reden van de aanvraag : (mogelijke verontreiniging aanduiden)

- I) AARD VAN HET WATER : put, bron,
 II) AARD VAN DE BODEM : zand, klei, moerasachtig,
 III) OMGEVING VAN DE PUT : op hoeveel meter ligt de put van :
- beerput : meter
 - zinkput : meter
 - mestvaalt : meter
 - stal : meter
 - bebouwde akker : meter
 - industrieel bedrijf : meter
 - kerkhof : meter
 - gracht : meter
 - vuilnisbelt : meter
 - weide : meter
 - reservoir van stookolie : meter
- IV) CONSTRUCTIE VAN DE PUT
- jaartal :
 - diepte :
 - aard van de put : gegraven, geboord
 - aard van de putwanden : beton, metselwerk, metaal
 - bedekt of niet :
 - materiaal van de putbedekking :
- V) AANVOERLEIDING EN POMP
- aard van de pomp : (koper, ijzer, plastic, lood)
 van de aanvoerleiding : (gegalvaniseerd ijzer)
 vergaarbak of niet :
- VI) ALGEMENE TOESTAND
- vertonen de wanden spleten?
 - is de binnenwand bedekt met een laag cement?
 - treedt er kleurverandering van het water op na zware regenval?
- VII) WATERONDERZOEK DOOR HET INSTITUUT? Zo ja,
 - jaartal : n°:
- welke veranderingen werden er sindsdien aangebracht aan de put, pomp?

- VIII) IS DE AANVRAGER AANGESLOTEN OP WATERLEIDING?
- Zo niet, is er de mogelijkheid tot aansluiting?
- IX) WORDT HET WATER BEHANDELD? Zo ja,
 - welke behandeling?
- X) HOOFDZAKELIJK GEBRUIK VAN HET WATER:
 - wordt het water regelmatig gebruikt als drank en/of voor de bereiding van voedsel?
- XI) KLACHTEN :
 - zijn er klachten in verband met kleur, troebelheid, reuk, smaak?
- zijn er andere klachten?

DATUM VAN DE AANVRAAG :

HANDTEKENING AANVRAGER :

ZEGEL VAN DE GEMEENTE :

Deze aanvraag dient overgemaakt aan de : Provinciale Gezondheidsinspecteur van het Ministerie van de Vlaamse Gemeenschap

B. NIET IN TE VULLEN DOOR DE AANVRAGER

XII) WATEROPNAME :

- a. waar wordt het water opgenomen ?
- rechtstreeks van de put :
- kraan buitenshuis of binnenshuis :
- vóór of na de behandeling ?
- b. waarnemingen bij de opname
- kleur van het water ?
- helder ?
- andere ?
- reuk ?
- schuim ?
- c. het water wordt opgenomen door :
- op datum :

XIII) OPMERKINGEN VAN DE STAALNEMER :

- XIV) GEVRAAGD ONDER- Bacteriologisch Routine scheikundig Speciaal (te specificeren)
- ZOEK :

XV) BEOORDELING (zie punten)

- 1 Mag voorlopig aangewend worden voor drinkwaterdoeleinden.
- 2 Mag voorlopig aangewend worden voor drinkwaterdoeleinden, maar niet geschikt voor de bereiding van zuigelingen-voeding.
- 3 Mag voorlopig aangewend worden voor drinkwaterdoeleinden na bezinken en filtreren.
- 4 Mag voorlopig aangewend worden voor drinkwaterdoeleinden na koken.
- 5 Mag voorlopig niet aangewend worden voor drinkwaterdoeleinden, zelfs niet na koken.
- 6 De betrekkelijk hoge zuurtegraad maakt het water metaalaantastend wat, naargelang het materiaal van de leidingsbuizen, huishoudelijke ongemakken kan veroorzaken.
- 7

Gemeente :

Datum :

AANVRAAG DRINKWATERONTLEDING

Naam van de aanvrager

Adres :

Tel. nr. :

Benaming gemeente vóór de fusie.

Aard van het te ontleden water 1° putwater (*)

2° bronwater (**)

Eventueel diepte put en manier tot monsterneming (kraan — pomp — emmer, enz.)

In geval van afwezigheid van de aanvrager dient men zich te wenden tot :

Opmerkingen :

Stempel van de gemeente.

De Burgemeester.

Aanvraag te sturen naar :

de provinciale gezondheidsinspecteur
van het Ministerie van de Vlaamse Gemeenschap

(*) Het onnodige doorhalen.

TRADUCTION

MINISTÈRE DE LA COMMUNAUTÉ FLAMANDE

1er SEPTEMBRE 1985

Circulaire n° NBB/85/2 relative à l'organisation du contrôle de qualité de l'eau de puits

A Messieurs les Gouverneurs de province,

Il ressort d'une étude effectuée par l'Institut d'Hygiène et d'Epidémiologie du Ministère de la Santé publique et de la Famille que l'eau de puits est en général non potable.

Plusieurs habitants en Flandre ont toutefois recours à l'eau de puits pour s'approvisionner en eau potable, parce que leur habitation ne peut être raccordée au réseau de distribution.

Il importe que ces habitants puissent faire contrôler la qualité de leur eau de puits.

Les contrôles sont effectués gratuitement par le laboratoire de l'Institut d'Hygiène et d'Epidémiologie (I.H.E.) lorsque les habitations ne peuvent être raccordées au réseau de distribution.

A cet effet, l'habitant doit introduire une demande auprès du Collège des Bourgmestre et Echevins de sa commune. Le Collège transmettra la demande accompagnée du formulaire annexé à la présente circulaire à l'Inspection provinciale d'Hygiène qui prélèvera les échantillons d'eau et les fera parvenir à un des laboratoires de l'I.H.E.

L'Inspecteur provincial d'hygiène est seul compétent pour juger que le demandeur réunit les conditions pour bénéficier dudit service. Il se prononce également sur le caractère potable de l'eau de puits et communique ses constatations au demandeur et à l'administration communale.

En annexe vous trouverez les noms et adresses de contact des Inspecteurs provinciaux d'hygiène du Ministère de la Communauté flamande.

L'I.H.E. communique également les résultats des analyses à l'Administration de l'Aménagement du Territoire et de l'Environnement du Ministère de la Communauté flamande.

Veillez porter cette circulaire à la connaissance des communes et la publier dans le Mémorial administratif de votre commune.

Le Ministre communautaire
de la Politique de Santé,
R. De Wulf

Le Ministre communautaire
de l'Environnement, de la Politique
de l'Eau et de l'Enseignement,
J. Lenssens

Annexe à la circulaire
Adresses utiles

Inspections d'Hygiène de la Communauté flamande

Administration centrale:		
Dr. Minne-Ringoet Dr. Dondeyne	Rue Montoyer 10, 1040 Bruxelles	02/512 91 58, ext. 232 et 224
Services extérieurs:		
Prov. d'Anvers: Dr. De Schrijver	Bourlastraat 3, 2000 Anvers	privé: 03/231 39 15 03/239 13 96
Prov. du Brabant: Dr. Dons	Rue Montoyer 10, 1040 Bruxelles	privé: 02/512 91 58, ext. 227 016/23 53 52
Prov. du Limbourg: Dr. Vyncke	Gouverneur Verwilgensingel 75, 3500 Hasselt	privé: 011/22 77 55 014/54 42 20
Prov. de la Flandre orientale: Dr. Viaene	Administratief Centrum « Ter Plaeten » Sint-Lievenslaan 23, 9000 Gand	privé: 091/35 22 11 059/80 07 40
Prov. de la Flandre occidentale: Dr. Gryson	Sint-Janstraat 15, 8000 Bruges	050/33 30 15 050/33 50 13

MINISTERE DE LA SANTE PUBLIQUE

Institut d'Hygiène et d'Epidémiologie
Contrôle eau potable

FORMULE A REMPLIR PAR LE DEMANDEUR

Nom :
Rue :
Commune :
Téléphone :
Motif de la demande : (indiquer la pollution éventuelle)

I) NATURE DE L'EAU

: puits, source,

II) NATURE DU SOL

: sable, argile, marécageux,

III) EMPLACEMENT DU PUIT

: distance en mètres de :

— fosse d'aisances : mètres
— puisard : mètres
— fosse à fumier : mètres
— étable : mètres
— champ cultivé : mètres
— entreprise industrielle : mètres
— cimetière : mètres
— fossé : mètres
— dépôt d'immondices : mètres
— pré : mètres
— réservoir de mazout : mètres

IV) CONSTRUCTION DU PUIT

— année :
— profondeur :
— nature du puits : excavé, foré
— nature des parois du puits : béton, maçonnerie, métal
— recouvert ou non :
— matériel de recouvrement :

V) CONDUITE D'AMENEE ET POMPE

nature de la pompe : (cuivre, fer, plastique, plomb)
de la conduite d'aménée; : (fer galvanisé)
réservoir ou non :

VI) ETAT GENERAL

— les parois présentent-ils des crevasses ?
— la paroi intérieure est-elle couverte d'une couche de ciment ?
— l'eau change-t-elle de couleur après de fortes pluies ?

VII) ANALYSE DE L'EAU PAR L'INSTITUT ? Si oui,

— année: n°:
— transformations apportées depuis lors au puits, à la pompe ?
.....

VIII) LE DEMANDEUR EST-IL RACCORDE A LA DISTRIBUTION DES EAUX ?
Si non, le raccordement est-il possible ?

IX) L'EAU EST-ELLE TRAITEE ? Si oui,

— quelle traitement.....

X) L'USAGE PRINCIPAL DE L'EAU :

— l'eau est-elle régulièrement utilisée comme boisson et/ou pour la préparation de la nourriture?

XI) PLAINTES :

— la couleur, la turbidité, le goût, l'odeur suscitent-ils des plaintes?

— ya-t-il d'autres plaintes?

DATE DE LA DEMANDE:

SIGNATURE DE DEMANDEUR:

SCEAU DE LA COMMUNE:

La demande sera adressée à : l'Inspecteur d'hygiène provincial du Ministère de la Communauté flamande

B. A NE PAS REMPLIR PAR LE DEMANDEUR

XII) PRELEVEMENT D'EAU :

- a. l'eau où est-elle prélevée?
- directement du puits?
- d'un robinet à l'intérieur ou à l'extérieur de la maison?
- avant ou après le traitement?
- b. observations lors du prélèvement
- couleur de l'eau?
- odeur?
- claire?
- écume?
- autres?
- c. l'eau est prélevée par
- le:

XIII) OBSERVATIONS DE L'ECHANTILLONNEUR :

XIV) NATURE DE L'ANALYSE
DEMANDE: Bactériologique Chimique de routine Spécial (à spécifier)

XV) EVALUATION (voir points)

- 1 peut être utilisée provisoirement à des fins alimentaires.
- 2 peut être utilisée provisoirement à des fins alimentaires mais ne convient pas pour la nourriture des nourrissons.
- 3 peut être utilisée provisoirement à des fins alimentaires après décantage et filtration.
- 4 peut être utilisée provisoirement à des alimentaires après cuisson.
- 5 ne peut être utilisée provisoirement à des fins alimentaires, même pas après cuisson.
- 6 l'acidité relativement élevée de l'eau corrode les métaux ce qui, selon le matériel utilisé pour les conduites, peut occasionner des inconvénients ménagères.
- 7

Commune:

Date:

DEMANDE D'ANALYSE D'EAU

Nom du demandeur:

Adresse:

Tel.:

Dénomination de la commune avant la fusion:

Nature de l'eau à analyser 1° eau de puits (*)

2° eau de source (*)

Le cas échéant, la profondeur du puits et le mode d'échantillonnage:

Observations:

Cachet de la commune.

Le Bourgmestre,

Demande à envoyer à
l'Inspecteur d'hygiène provincial
du Ministère de la Communauté flamande.

(*) Biffer la mention inutile.