

AFGØRELSER

KOMMISSIONENS GENNEMFØRELSESAFGØRELSE (EU) 2022/679

af 19. januar 2022

om oprettelse af en observationsliste for stoffer og forbindelser, der anses for problematiske i forhold til drikkevand, i henhold til Europa-Parlamentets og Rådets direktiv (EU) 2020/2184

(meddelt under nummer C(2022) 142)

(EØS-relevant tekst)

EUROPA-KOMMISSIONEN HAR —

under henvisning til traktaten om Den Europæiske Unions funktionsmåde,

under henvisning til Europa-Parlamentets og Rådets direktiv (EU) 2020/2184 af 16. december 2020 om kvaliteten af drikkevand ⁽¹⁾, særlig artikel 13, stk. 8, første afsnit, og

ud fra følgende betragtninger:

- (1) I henhold til direktiv (EU) 2020/2184 skal der oprettes en observationsliste, hvorpå der opføres stoffer og forbindelser, som af sundhedsmæssige årsager anses for problematiske for offentligheden eller det videnskabelige miljø i forhold til drikkevand (»observationslisten«). På observationslisten skal der angives en vejledende værdi for hvert stof og hver forbindelse og om nødvendigt en mulig analysemetode, der ikke medfører uforholdsmæssigt store omkostninger.
- (2) I henhold til artikel 13, stk. 8, i direktiv (EU) 2020/2184 skal 17-beta-estradiol og nonylphenol opføres på den første observationsliste på grund af deres hormonforstyrrende egenskaber og den risiko, de indebærer for menneskers sundhed. På grundlag af Verdenssundhedsorganisationens seneste anbefalinger vedrørende drikkevandsparametre ⁽²⁾ bør der fastsættes vejledende værdier på 300 ng/l for nonylphenol og 1 ng/l for 17-beta-estradiol ved denne gennemførelsesafgørelse.
- (3) Der fastsættes kvantifikationsgrænser, jf. definitionen i Kommissionens direktiv 2009/90/EF ⁽³⁾, for 17-beta-estradiol og nonylphenol for at muliggøre måling af de vejledende værdier med en acceptabel præcisionsgrad, uden at det medfører uforholdsmæssigt store omkostninger.
- (4) Foranstaltningerne i denne afgørelse er i overensstemmelse med udtalelse fra det udvalg, der er omhandlet i artikel 22, stk. 1, i direktiv (EU) 2020/2184 —

⁽¹⁾ EUT L 435 af 23.12.2020, s. 1.

⁽²⁾ Verdenssundhedsorganisationens anbefalinger af 11. september 2017 »Drinking Water Parameter Cooperation Project — Support to the revision of Annex I Council Directive 98/83/EC on the quality of water intended for human consumption (Drinking Water Directive)« — https://ec.europa.eu/environment/water/water-drink/pdf/WHO_parameter_report.pdf.

⁽³⁾ Kommissionens direktiv 2009/90/EF af 31. juli 2009 om tekniske specifikationer for kemisk analyse og kontrol af vandets tilstand som omhandlet i Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2000/60/EF (EUT L 201 af 1.8.2009, s. 36).

VEDTAGET DENNE AFGØRELSE:

Artikel 1

Den observationsliste for problematiske stoffer og forbindelser i forhold til drikkevand, som er nævnt i artikel 13, stk. 8, i direktiv (EU) 2020/2184, findes i bilaget til denne afgørelse.

Artikel 2

Denne afgørelse er rettet til medlemsstaterne.

Udfærdiget i Bruxelles, den 19. januar 2022.

På Kommissionens vegne
Virginijus SINKEVIČIUS
Medlem af Kommissionen

BILAG

OBSERVATIONSLISTE FOR STOFFER OG FORBINDELSER, DER ANSES FOR PROBLEMATISKE I FORHOLD
TIL DRILLEVAND

Navn på stof/stofgruppe eller forbindelse/gruppe af forbindelser	CAS-nr.	EU-nummer	Vejledende værdi (ng/L)	Kvantifikationsgrænse ⁽¹⁾ (ng/L)	Mulig analysemetode
17-beta-estradiol	50-28-2	200-023-8	1	≤ 1	—
nonylphenol ⁽²⁾	84852-15-3	284-325-5	300	≤ 300	EN ISO 18857-2

⁽¹⁾ Kvantifikationsgrænse som defineret i artikel 2, nr. 2), i direktiv 2009/90/EF.

⁽²⁾ Disse stoffer havde tidligere CAS-nummer 25154-52-3 og 104-40-5.