

Willebroek, 28 juli 2022.

Besluit van de burgemeester houdende het opheffen van het besluit dd. 22 juli 2022 tot het instellen van een recreatie- en captatieverbod wegens een bloei van cyanobacteriën op de recreatievijver van Hazewinkel Sport Vlaanderen, gelegen te Beenhouwerstraat 2830 Willebroek

GEMEENTE WILLEBROEK,

DE BURGEMEESTER VAN DE GEMEENTE WILLEBROEK,

Juridische grondslag:

Gelet op de nieuwe gemeentewet, art. 133 en art. 134 betreffende de bevoegdheden van de burgemeester en art. 135, §2 betreffende de bevoegdheden van de gemeenten in het algemeen;

Gelet op het decreet lokaal bestuur van 22 december 2017, artikel 63 betreffende de bevoegdheden van de burgemeester;

Gelet op bijlage 5 "watervlak Den Bocht en watersportbaan Hazewinkel" bij de algemene bestuurlijke politieverordening van de gemeente Willebroek, goedgekeurd in gemeenteraad van 16 december 2014, en latere wijzigingen.

Feiten, context en motivatie:

Gelet op de staalname en analyse door de Vlaamse Milieumaatschappij d.d. 20/07/2022 waarbij een bloei van blauwalgen, ook gekend als cyanobacteriën, op de recreatievijver Hazewinkel waargenomen zijn en waaruit blijkt dat de gezondheidskundige advieswaarde van 20µg/l microcystines overschreden werd;

Gelet op het advies van het Agentschap Zorg en Gezondheid d.d. 20/07/2022 tot opleggen van een recreatieverbod op de recreatievijver Hazewinkel;

Gelet op het besluit van de burgemeester van 22 juli 2022 tot het instellen van een recreatie- en captatieverbod wegens blauwalgen op recreatievijver Hazewinkel, gelegen te Beenhouwerstraat 2830 Willebroek, hetwelk wordt opgeheven;

Gelet op de melding van 28 juli 2022 van het Agentschap Zorg en Gezondheid dat uit de analyseresultaten van de stalen genomen op recreatievijver Hazewinkel door de Vlaamse Milieumaatschappij op 25/07/2022 blijkt dat inmiddels het microcystinegehalte onder de norm ligt waardoor het captatie- en recreatieverbod volledig mag opgeheven worden;

Overwegende dat het niet langer noodzakelijk is om het geldende captatie- en recreatieverbod te behouden;

BESLUIT

Artikel 1. Algemene opheffing van het besluit van de burgemeester

Het besluit van de burgemeester van 22 juli 2022 tot het instellen van een recreatie- en captatieverbod wegens een bloei van cyanobacteriën op de recreatievijver van Hazewinkel Sport Vlaanderen, gelegen te Beenhouwerstraat 2830 Willebroek, wordt integraal opgeheven.

- Het tijdelijk verbod tot het capteren van water uit de recreatievijver wordt opgeheven.
- Het tijdelijk verbod tot uitoefening van alle vormen van recreatie (surfen, duiken, pedalo, wake-boarden, zwemmen, tubing, bootvissen, ...) in en op de recreatievijver wordt opgeheven.

Artikel 2. Bekrachtiging

Dit besluit zal onverwijld worden voorgelegd aan de gemeenteraad ter bekrachtiging op haar eerstvolgende vergadering.

Artikel 3. Bekendmaking

Dit besluit zal worden aangeplakt ter hoogte van de recreatiezone en zal worden bekend gemaakt via de gemeentelijke website.

Een afschrift ervan wordt bezorgd aan de bestendige deputatie van de provincieraad aan de griffie van de rechtbank van eerste aanleg en de politierechtbank.

Artikel 4. Inwerkingtreding

Dit besluit treedt in werking vanaf de bekendmaking ervan.

Opgemaakt te Willebroek op 28 juli 2022



Veerle Van den Bossche
Waarnemend Algemeen Directeur



Eddy Bevers
Burgemeester



Vlaanderen
is water

“Willebroek - Hazewinkel Sport Vlaanderen”

**AGENTSCHAP
ZORG & GEZONDHEID**

Gezondheidskundige beoordeling

Waterrecreatie is toegestaan.

**VLAAMSE
MILIEUMAATSCHAPPIJ**

staalname uitgevoerd op 25/07/2022 om 16:00.

Metingen ter plaatse		Visuele waarnemingen		
pH (Sörensen)	8,62	Cyanobacteriën (blauwalgen)	Afwezig	
Temperatuur (°C)	24,60			
O ₂ (%)	113	Gezondheidskundige advieswaarden		
Bacteriologische analyse¹ <small>(uitgevoerd door Provinciaal Instituut voor Hygiëne)</small>		zeer goed	aanvaardbaar	slecht
Intestinale enterokokken (KVE/100ml)	30	≤400	≤700	>700
Echerichia coli (KVE/100 ml)	40	≤1000	≤2000	>2000
Toxicologische analyse <small>(uitgevoerd door Provinciaal Instituut voor Hygiëne)</small>				
Microcystine (µg/l)	< detectielimiet	<20		
Cyano-chlorofyl (µg/l)				

De actuele waterkwaliteit is ZEER GOED.



www.kwaliteitzwemwater.be

Dit controleverslag moet duidelijk zichtbaar voor het publiek uitgedragen worden.

¹ Echerichia coli en Intestinale enterokokken zijn indicatorbacteriën voor de fecale verontreiniging van het water. Het risico om maag/darmklachten te krijgen bij watercontact is groter bij hogere concentraties en de kans is groter dat er ook andere ziekteverwekkende micro-organismen in het water aanwezig zijn.

