

SCHRIFTELIJKE VRAAG BUITEN DE RAADSZITTINGEN

Indiener : Marc HENDRICKX (N-VA)

Datum: 28/09/2022

Onderwerp vraag: Waterbekken in Spreuwenhoek – opvolging / stavaza

Toelichtende nota

Reeds bij vraag 2022/054 dd. 16/08 ll. polste ik naar een stand van zaken in het dossier van het bufferbekken in de Struikheidestraat, dat toen al enige tijd vol water stond (wat opmerkelijk was, gezien de klimatologische omstandigheden op dat moment).

Momenteel stagneert het waterpeil in het bekken. Vanaf de stopzetting van de bemaling voor de werken hoek Leuvensesteenweg/Toekomststraat verminderde het debiet van overloop naar de Hanswijkbeek – het water van de bemaling werd tot ong. half september ll. geloosd via de nieuwe riolering Albertuswijk in het bekken maar sindsdien wordt niet meer bemaald en zijn de pompen weggehaald.

De huidige stagnatie van het peil is logisch want de bemaling op die locatie heeft maanden geduurd en het is geweten dat in dit gebied dieper liggende waterlagen makkelijk ondergronds doorstromen naar aanpalende bodem, vooral in zanderige lagen.

Wordt de evolutie terzake opgevolgd en zo ja, aan welk tempo / ritme?

Is het aannemelijk dat na de bemaling het water uit de omgeving (ook vanuit de lagen onder het waterbekken) ondergronds toestroomde naar de plek van die bemaling hoek Leuvensesteenweg/Toekomststraat?

Is ook daardoor een stagnatie in het peil van het waterbekken te verklaren (in tegenstrijd met het antwoord op mijn eerdere vraag, waarbij werd aangegeven dat het waterpeil terug zou gaan dalen naar een lager niveau)?

Graag toch enige verduidelijking...

Naam : Marc HENDRICKX (N-VA)