

Branchevereniging lobbyt voor verandering zwemwaterwet

VHG wil natuurlijke zwembijvers en natuurbaden

Zwemmen in de (semi-)openbare ruimte in Nederland kan alleen als het oppervlaktewater contact maakt met grondwater of als er voldoende desinfectiemiddelen (lees: chloor) aan het water zijn toegevoegd. Zwembijvers zoals particulieren die hebben kunnen dus niet worden gebruikt bij hotels, sportcentra en sauna's of voor massarecreatie. Mede op initiatief van enkele leden wil Branchevereniging VHG een einde aan die situatie maken. "Voor onze leden is dit een mooie markt."

"Er is wettelijk geen ruimte voor zwembijvers en natuurbaden voor een breder publiek", legt Linda van Vliet, beleidsadviseur van VHG uit. "De huidige zwemwaterwet stamt nog uit 1969 en is dus zwaar verouderd. Water in de (semi-)openbare ruimte kan pas worden gebruikt om in te zwemmen als er sprake is van contact met grondwater en anders moeten er desinfectiemiddelen in de vorm van chloor worden gebruikt." Het is mogelijk om een uitzondering op de wet te maken via de provincie: de overheidslaag die verantwoordelijk is voor de kwaliteit van het zwembadwater. "De provincie kan een ontheffing verlenen om tóch een zwembad zonder chloor aan te laten leggen. Maar er moet dan worden geoordeeld over iets waar ze geen kennis over hebben. Er zijn ook geen standaarden ter beoordeling. Daarom wordt een ontheffing niet snel verleend."

Buitenland

Zowel overheid als het bedrijfsleven willen een einde maken aan die situatie, temeer omdat het bijvoorbeeld in Duitsland, Zweden en Oostenrijk geen enkel probleem is om zwembijvers met een biologische balans aan te leggen en het allesvernietigende chloor niet wordt toegevoegd. Van Vliet: "VHG zou zo iets ook graag in Nederland gerealiseerd zien. Voor onze leden is dat een mooie markt: de kennis is er omdat zwembijvers al

lang worden aangelegd voor de particuliere sector. Er moet dus meer mogelijk zijn." Van Vliet is daarover namens de branchevereniging al enige tijd in contact met het ministerie van Infrastructuur en Milieu. "Die gesprekken begonnen over de zwemwaterwetgeving maar zijn nu breder getrokken naar omgevingswetgeving. Dat houdt in dat de eerste resultaten nog wel even op zich laten wachten. Momenteel reken ik op juli 2014 voor de eerste mogelijkheden."

Ondernemers

De gesprekken met het ministerie koppelt VHG terug aan een groep betrokken ondernemers. Eén daarvan is Bart Jonkers, van Jonkers Hoveniers uit Venlo, die namens zwembadproducent BioNova aandrang op verandering van de wetgeving. "Het is technisch mogelijk de mooiste natuurbaden aan te leggen maar die mogelijkheid wordt ons door de huidige wetgeving ontnomen", aldus Jonkers. "Wij hebben VHG voorgesteld dat aan te geven bij het ministerie, ook omdat het in landen om ons heen geen enkel probleem is. In Duitsland zijn gewoon voorwaarden en eisen opgesteld waar dergelijke vijvers aan moeten voldoen en het is echt niet onmogelijk die na te komen."

Behoorlijke markt

Volgens Jonkers is de aanleg van natuurlijke zwembijvers gericht op groot-



schalige recreatie een 'behoorlijke markt': "Ik denk niet dat als de wet is veranderd er in ieder dorp een vijver komt te liggen, maar ik verwacht er toch wel een flink aantal per provincie, misschien wel ter vervanging van de huidige zwembaden. Ik ben dan ook blij dat VHG een lobby heeft opgestart. Ik heb goede hoop dat er iets gaat veranderen. Dit past namelijk helemaal in de vergroening van de samenleving en het terugdringen van het gebruik van chemische stoffen. Technisch is er in ieder geval geen enkel probleem. Aan de omvang van zo'n zwembad zijn geen restricties verbonden, als het moet leggen we er een ter grootte van een voetbalveld aan." Ook Linda van Vliet is positief over veranderingen van de wet. "Het ministerie beschouwt dit als een speerpunt omdat het veel energiebesparing en chemiebesparing oplevert. Een zwembad wordt op een natuurlijke wijze geconditioneerd waardoor er geen chemicaliën zoals chloor nodig zijn. Door het natuurlijke evenwicht is er bovendien minder energie nodig dan bij een regulier zwembad. Bovendien zijn zwembijvers duurzaam en stimuleren ze de biodiversiteit. Het is dus niet alleen voor onze branche een enorme kans." ■