

# WAAROM GEEN NIEUWE ZWEMFUNCTIE

HOOFDREDEKEN WAAROM OPNIEUW EEN ZWEMFUNCTIE INRICHTEN OP DE SITE NIET MOGELIJK OF WENSELIJK IS

## SLUITING OPENLUCHTZWEMBAD

De verderzetting van de functie als zwembad werd omwille van milieutechnische en financiële redenen stopgezet in 2001.



Na de gezondheidsinspectie op 30 juni 1998 bleek dat het openluchtzwembad niet meer voldeed aan een aanzienlijk aantal punten volgens de algemene en sectorale milieuvorwaarden "Vlaem II". Hierdoor was de veiligheid van de bezoekers niet meer te garanderen wegens o.a. de gebrekkige wijze van opslag en toediening van chemicaliën en het verouderd waterbehandelingsysteem.

## RENOVATIE ZWEMBAD TE DUUR

De kost voor het renoveren van het openluchtzwembad werd in 1989 geraamd op 111.555.950 bfr incl. btw. Dit komt vandaag ongeveer overeen met 6 miljoen euro.



De raming focuste zich in dit geval enkel op het in stand houden van het toenmalige zwembad. Nieuwe investeringen zoals comfortabele infrastructuur, waterspeeltuigen recreatieve elementen, dienstgebouw enz. waren nog niet inbegrepen.

## KEUZE NIEUW ZWEMBAD

Ook in het overdekte zwembad (daterend uit 1976), werden begin 2001 gebreken vastgesteld. Door de aanzienlijke kost om beide Ieperse zwembaden te renoveren, werd in plaats daarvan gekozen voor de bouw van een nieuw zwembad, wat financieel interessanter was.



De kosten voor het renoveren van het overdekt zwembad uit 1976 werden op zo'n 40.000.000 bfr geschat. Dit komt vandaag overeen met ongeveer 2 miljoen euro. Het nieuwe overdekte zwembad werd op 3 september 2001 geopend.

## NOODZAAK OPEN WATERVERBINDING MET WIELTJESGRACHT

De site krijgt een nieuwe functie met een grote rol binnen het waterbeheer van de vestingen en de gehele stad.



Om overstromingen van de stad in de toekomst te voorkomen, is er in Ieper ook een oostelijke waterverbinding nodig. Zo moet de Kasteelgracht met de Wieltjesgracht worden verbonden om het water tijdens intense regenval, sneller uit de stad te kunnen weggeleiden. Ook moet er een mechanische stuw worden voorzien om makkelijk het waterpeil aan te passen. Hierdoor zal de Kasteelgracht geen 'dode' arm meer zijn zonder doorstromend water zoals op vandaag het geval wat een enorme ecologische meerwaarde zal bieden voor het waterleven binnen het vestingslandschap.

## VESTINGWATER TE SLECHTE KWALITEIT VOOR ZWEMFUNCTIE

De waterkwaliteit van de Kasteelgracht kan niet worden gegarandeerd. Ook worden de laatste jaren blauwalgen waargenomen in het vestingwater waardoor er een algemeen zwemverbod geldt. In de zomer zakt het waterpeil tevens zo laag, dat zwemmen sowieso niet mogelijk is.



Doordat de vestingen in de toekomst mee deel zullen uitmaken van het watersysteem van beken en rivieren op grote schaal, zal het waterpeil in de toekomst stabiel blijven. Echter valt de wateraanvoer in de zomer zo goed als volledig weg omdat bijna al het water wordt gezuiverd voor drinkwater. Hierdoor zal het waterpeil in de zomer nog steeds aanzienlijk zakken, net wanneer mensen nood hebben aan verkoeling. De waterkwaliteit is eveneens onvoldoende om veilig in te zwemmen. Zeker met de blauwalgen die jaarlijks opduiken en bij contact ernstige huidirritaties en gezondheidsproblemen kunnen veroorzaken. Er lopen verschillende projecten om de waterkwaliteit in en rond Ieper te verbeteren, maar zwemkwaliteit kan op korte termijn zeker niet worden gegarandeerd.

## NIET DE GESCHIKTE LOCATIE VOOR EEN NIEUWE WATERSPEELTUIN

Door de slechte waterkwaliteit van het vestingwater, is een volledig apart watercircuit nodig om waterrecreatie mogelijk te maken. De situering van deze site is niet ideaal voor een grootschalige publiekstrekker van die aard.



Na het verdwijnen van het openluchtzwembad, verdween ook de publiekstrekker op deze plek. Door de situering aan de rand van de binnenstad, zal de toekomstige inrichting van de plek meer gericht zijn op gebruik door omwonenden en passanten. Het zal mogelijk blijven om een kleinschalig evenement te organiseren. Doorheen het jaar wordt vooral ingezet op rustig vertoeven en genieten van het uitzicht over het water.