

Tweede spaarbekken voor Antwerpen ingehuldigd

De i.v. Antwerpse Waterwerken n.v. heeft haar leveringszekerheid aanzienlijk versterkt na de ingebruikneming van een tweede spaarbekken met een nuttige inhoud van 2 miljoen m³ te Eekhoven. De plechtige inhuldiging vond plaats op 29 oktober jl. in aanwezigheid van verscheidene ministers en vele andere hoogwaardigheidsbekleders tijdens een indrukwekkende manifestatie met toespraken, video-, laser- en waterorgelpresentaties.

Lange voorbereidingstijd

AWW beschikte al over een spaarbekken te Broechem, met een nuttige inhoud van 4,5 miljoen m³; vijftien jaar geleden werd reeds besloten tot de aanleg van een tweede bekken voor een ononderbroken levering van betrouwbaar drinkwater aan de Antwerpse agglomeratie, maar tot een snelle uitvoering kwam het niet. Het eerste plan, namelijk een spaarbekken van 3 miljoen m³, moest 'wegens een hetze in de schuif geborgen worden', zo vertelde de voorzitter van de Raad van Bestuur mev. R. Suerickx-Demarbaix in haar welkomsttoespraak. Maar allengs werd de behoefte aan meer opslagcapaciteit groter: AWW heeft een verzorgingsgebied van ruim 28.000 ha met 575.800 inwoners en moest vorig jaar ruim 150 miljoen m³ drinkwater leveren aan 142.281 abonnees. De bouw van 'Eekhoven' heeft zeven jaar geduurd en circa 1 miljard BFr gekost. Aangezien het behoort tot de grote waterbouwkundige

werken van regionaal (oorspronkelijk nationaal) belang, is het door de overheid betaald. Zo gaat dat in België. Het spaarbekken is in de omgeving ingepast met begroeide buitendijken, waardoor een nieuw stuk natuurgebied wordt gecreëerd. Dankzij dit bekken krijgt nu een tweede produktielijn van AWW een bijkomende reserve. Bij uitvallen van de ruwwaterbron, ten gevolge van langdurige droogte of door incidentele verontreiniging van de bron (het Albert-kanaal, gevoed door de Maas) is daar nu een reserve van circa een week.

Bioregulatie

Om overmatige algengroei in het bekken te beteugelen wordt gerekend op de corrigerende werking van de in het water aanwezige waterlooien. Deze moeten bescherming kunnen vinden tegen de witvis door geschikte plantbescherming. Vandaar de aanplanting in het bekken van bronmos, waterpest, aarvederkruid, gedoornde hoornblad, fonteinkruid en egelskop. Om het witvisbestand onder controle te houden, moet dan weer voldoende roofvis zoals snoek, snoekbaars en paling, aanwezig zijn. Deze totale bioregulerende aanpak werd uitgewerkt in samenwerking met de Rijksuniversiteit van Gent en werd al met succes uitgetest op bestaande AWW-bekken.

Privatisering

De officiële ingebruikneming werd met een druk op een knop verricht door de



Waterlooien tegen de algen.

minister-vice-president van de Vlaamse regering tevens Vlaams minister van Leefmilieu en Huisvesting, de heer Norbert de Batselier. In zijn toespraak trok de bewindsman fel van leer tegen pogingen van een van oorsprong Franse dochteronderneming van Lyonnaise des Eaux, namelijk Aquinter om Vlaamse waterleidingbedrijven – thans in bezit van gemeenten – over te nemen. De verleiding om in te gaan op de Franse lokroep is groot voor gemeenten, zoals Antwerpen, die diep in de schulden zitten. Hoewel minister De Batselier er rechs niets tegen kan ondernemen, hield hij een vurig pleidooi voor het behoud van een eigen Vlaamse openbare drinkwatervoorziening. 'Het publieke karakter en de Vlaamse verankering van de drinkwatervoorziening dienen te worden gevrijwaard. Dat staat trouwens in het Vlaams regeerakkoord. De oprichting van intercommunales voor drinkwatervoorziening met de participatie van buitenlandse groepen, die agressief de sector proberen te veroveren, staat lijnrecht tegenover onze beginselen van Vlaamse verankering. De overheid, in al haar geledingen, heeft de taak een veilige en bedrijfszekere watervoorziening uit te bouwen'.

Buitenlandse uitverkoop

'Privatisering is in deze sector trouwens synoniem van monopolisering vanuit een maximaal winstbejag en van buitenlandse uitverkoop. Privatisering brengt hier geen concurrentie of kwaliteitsverbetering. De consument kan er alleen maar bij verliezen. Het betreft hier een maatschappelijke sleutelsector die in handen moet blijven van de Vlaamse overheid. Kwaliteit, prijs, beleidsinspraak, essentiële maatschappelijke behoeften naar milieu en naar drinkwater staan hier voorop' aldus de minister, wiens betoog geen hoorbare reacties in de zaal – vol met bestuurders en waterleidingdirecteuren – opriep.

Spaarbekken Eekhoven tijdens de aanleg.

