

89^{ste} boekjaar



JAARVERSLAG 2013

DOORNPANNESTRAAT 1 - 8670 KOKSIJDE
T 058 533 833 - F 058 533 839
WWW.IWVA.BE - INFO@IWVA.BE
RPR VEURNE - BTW BE 0205.264.668

I W V A



Kring-Lopend Water
is ons Ambacht

INHOUDSTAFEL

DE BESTUURSORGANEN VAN DE INTERCOMMUNALE	2
STATUTEN	4
VERSLAG VAN DE RAAD VAN BESTUUR	5
ACTIVITEITENVERSLAG	9
1 WATERPRODUCTIE EN -AANKOOP	10
1.1 Totale productie en aankoop in 2013.....	10
1.2 Evolutie van de waterproductie en -aankoop sinds 1931	12
1.3 Grondwaterstand	13
1.4 Waterwinning St. André : evolutie van het grondwaterpeil.....	15
1.5 Hoogste en laagste dagverbruiken.....	15
1.6 Maandverbruik	16
1.7 Waterproductie : dagminima en -maxima per maand	17
1.8 Kostprijs van de productie	17
2 KWALITEIT VAN HET IWVA-DRINKWATER	18
2.1 Verdeling van de bewakingen en audits genomen bij gebruikers.....	18
2.2 Gemiddelde chemische samenstelling	19
3 WATERDISTRIBUTIE.....	20
3.1 Uitbreiding van het leidingnet	20
3.2 Toestand van het leidingnet per gemeente	20
3.3 Verdeling der aangelegde leidingen volgens materialen	21
3.4 Huisaansluitingen, watermeters en abonnees.....	21
3.5 Evolutie van het waterverbruik.....	22
4 WATERVERKOOP.....	23
4.1 Waterverkoop per gemeente.....	23
4.2 Rendement van de waterproductie	23
4.3 Verdeling volgens het verbruik per teller.....	25
4.4 Waterverbruik volgens de verdeling per teller	26
4.5 Tarieven.....	27
4.6 Facturatie aan de abonnees.....	28
4.7 Lokale adviescommissie (LAC)	28
5 WATERSANERING	29
5.1 Afvoer van afvalwater	29
5.2 Collectie en zuivering van afvalwater	29
6 EDUCATIE EN NATUURBEHEER.....	30
6.1 Het bezoekerscentrum 'De Doornpanne'	30
6.2 Natuurbeheer in De Doornpanne	31
6.3 Cabourduinen en Museum Cabour te Adinkerke.....	33
6.4 Waterwingebied 'De Westhoek'	34
JAARREKENING	35
7 VERSLAG VAN DE COMMISSARIS-REVISOR.....	36
8 BALANS.....	39
9 RESULTATENREKENING	41
10 TOELICHTING	43



RAAD VAN BESTUUR

VOORZITTER :

Braet Xavier Nieuwpoort

ONDERVOORZITTER :

Gunst Marc Koksijde tot 22 maart 2013
Liefoghe Gerard Alveringem vanaf 11 april 2013

LEDEN :

Liefoghe Gerard	Alveringem	tot 22 maart 2013
Desiere Norbert	De Panne	tot 22 maart 2013
Debaeke Arne	De Panne	vanaf 22 maart 2013
Goemaere Raphaël	Diksmuide	
Deprez Marc	Diksmuide	tot 25 mei 2012
Depotter Elie	Koksijde	vanaf 25 mei 2012
Dewulf Jean-Marie	Koksijde	vanaf 22 maart 2013 tot 24 mei 2013
Meesschaert Boudewijn	Veurne	tot 22 maart 2013
Vandaele Nadine	Veurne	vanaf 22 maart 2013

COMMISSARIS-REVISOR

VRC Bedrijfsrevisoren BC o.v.v.e. CVBA,
lidmaatschapsnummer B00391
vertegenwoordigd door
Hedwig Vander Donckt
lidmaatschapsnummer A00792

ALGEMENE DIRECTIE

ir. J. Verbauwhede
Directeur-generaal

Matthias Goderis
Directeur Informatica en Personeelsbeheer

Jan Bortier
Adjunct van de directeur



ALGEMENE VERGADERING

Afgevaardigden gemeente Alveringem

DHONDT Germain
GHEERAERT Gerda

Afgevaardigden gemeente De Panne

VAN DER MAELEN Sabine
WOESTIJN Ann
LIEFOOGHE Willy
LOGIER Mieke

Afgevaardigden stad Diksmuide

MOERMAN Bieke
VERSTRAETE Gaby

Afgevaardigden gemeente Koksijde

BAKEROOT Christophe
CASSELMAN Paul
DALLE Bieke
DECLERCK-GANTOIS Rita
GHYSELEN Henk
VAN DEN BROUCKE-VERHAEGHE Greet
VANDEKEERE Inge
VOLLON Herwig

Afgevaardigden stad Nieuwpoort

GUNST Bert
LEFEVRE Frans
VANCOILLIE Karin
WOESTIJN Roland

Afgevaardigden stad Veurne

GERMONPRÉ Jef
HOSTE Guido
LOOSE Pieter
MAEYAERT-CAMBIEN Cecile

VENNOTEN EN AANDELEN

Gemeenten	Aandelen A	Aandelen B	Aandelen C	Totaal
Alveringem	22	284	22	328
De Panne	51	1.509	51	1.611
Diksmuide	6	178		184
Koksijde	113	2.792		2.905
Nieuwpoort	47	1.388	47	1.482
Veurne	51	1.549		1.600
Totaal	290	7.700	120	8.110



AKTE OPRICHTING :

van 24 december 1924, overeenkomstig de wet van 18 augustus 1907, goedgekeurd bij K.B. van 2 maart 1926 (B.S. 2 april 1926, blz. 1709), overgenomen in de bijlagen van het B.S. van 21 april 1926, onder nr. 4299.

NIEUWE STATUTEN :

aangenomen de 17 december 1930, goedgekeurd bij K.B. van 1 juni 1931 (B.S. 1 juli 1931, blz. 3731) overgenomen in de bijlagen van het B.S. van 25 september 1931, onder nr. 13261.

WIJZIGINGEN DER STATUTEN :

- gewone algemene vergadering van 6 september 1941, overgenomen in de bijlagen van het B.S. 18-19 mei 1942, onder nr. 7097, goedgekeurd bij besluit van de Regent van 12 februari 1946 (B.S. 6 maart 1946, blz. 1937);
- gewone algemene vergadering van 6 mei 1959, goedgekeurd bij K.B. van 19 februari 1960 (B.S. 17 maart 1960, blz. 1862), overgenomen in de bijlagen van het B.S. 7 december 1961, onder nr. 31464;
- gewone algemene vergadering van 4 mei 1960, goedgekeurd bij K.B. van 30 juni 1961 (B.S. 12 augustus 1961, blz. 6414), overgenomen in de bijlagen van het B.S. 7 december 1961, onder nr. 31464;
- gewone algemene vergadering van 2 mei 1962, goedgekeurd bij K.B. van 8 februari 1963 (B.S. 13 april 1963, blz. 4045), overgenomen in de bijlagen van het B.S. 2-3 mei 1963, onder nr. 10450;
- gewone algemene vergadering van 11 mei 1966, goedgekeurd bij K.B. van 18 mei 1967 (B.S. 27 september 1967, blz. 10144), overgenomen in de bijlagen van het B.S. 24 oktober 1967, onder nr. 2322-12.
- gewone algemene vergadering van 7 mei 1986, goedgekeurd bij M.B. van 29 juli 1986 (B.S. 22 augustus 1986, blz. 11707), overgenomen in de bijlagen van het B.S. 20 augustus 1986, onder nr. 860820-94.
- gewone algemene vergadering van 6 mei 1988, goedgekeurd bij M.B. van 16 augustus 1988 (B.S. 17 september 1988, blz. 13201), medegedeeld in de bijlagen van het B.S. 12 juli 1988, onder nr. 880712-55.
- buitengewone algemene vergadering van 24 mei 1991, goedgekeurd bij M.B. van 5 augustus 1991 (B.S. 10 januari 1992, blz. 405), medegedeeld in de bijlagen van het B.S. 20 juni 1991, onder nr 910620-185.
- algemene vergadering van 11 mei 1994, goedgekeurd bij M. B. van 05 december 1994, (B.S. 18 februari 1995, blz. 3742), medegedeeld in de bijlagen van het B.S. 04 juni 1994, onder nr 940604-269.
- algemene vergadering van 20 december 2002, goedgekeurd bij M.B. van 30 april 2003, (B.S. 19 mei 2003, blz. 27233), medegedeeld in de bijlagen van het B.S. 23 mei 2003, onder de nrs. 2003-05-23/0058084 en 2003-05-23/0058085.
- algemene vergadering van 23 december 2005, goedgekeurd bij M.B. van 3 april 2006, (B.S. 19 mei 2006, blz. 25862), medegedeeld in de bijlagen van het B.S. 14 april 2006, onder nr. 6068810.
- algemene vergadering van 10 december 2013, goedgekeurd bij M.B. van 18 april 2014.



Mevrouw, Mijnheer,

In overeenstemming met de voorschriften van het Wetboek van Vennootschappen en de statutaire bepalingen, hebben wij de eer U verslag te geven betreffende de uitoefening van ons mandaat tijdens het boekjaar 2013.

Tevens leggen wij U de jaarrekening, afgesloten op 31 december 2013, ter goedkeuring voor en vragen U kwijting van bestuur te verlenen zowel voor de commissaris-revisor, als voor onszelf.

Begin dit jaar werden, naar aanleiding van de gemeenteraadsverkiezingen in 2012, en de bijzondere algemene vergadering in maart 2013, de nieuwe raadsleden van de IWVA aangesteld. Als voorzitter en ondervoorzitter werden respectievelijk de heren Xavier Braet en Gerard Liefoghe verkozen. Samen met de voltallige Raad van Bestuur zullen zij de komende jaren paraat staan voor de nieuwe uitdagingen van de IWVA die werden vastgelegd in het ondernemingsplan 2013-2018 dat werd voorgelegd aan de jaarvergadering in mei 2013.

Op 21 september 2013 konden de gemeenteraadsleden kennis maken met de IWVA door middel van een bezoek aan diverse installaties nl. het pompstation 'Schipgat', het infiltratiepand in De Doornpanne, het bezoekerscentrum, alsook de watertoren Groenendijk. De IWVA wenst op deze manier de gemeenteraadsleden te steunen in hun betrokkenheid bij de IWVA.

In het najaar van 2013 werd gestart met een reeks van bezoeken door een delegatie van de Raad van Bestuur aan de resp. colleges van burgemeester en schepenen van de deelnemers in de IWVA.



1 Commentaar bij de jaarrekening.

Artikel 96, 1° van het Wetboek van vennootschappen bepaalt dat het jaarverslag tenminste een trouw overzicht weergeeft van de ontwikkeling en de resultaten van het bedrijf en van de positie van de vennootschap, alsmede een beschrijving van de voornaamste risico's en onzekerheden waarmee zij geconfronteerd wordt. Dit overzicht bevat een evenwichtige en volledige analyse van de ontwikkeling en de resultaten, en van de positie van de IWVA die in overeenstemming is met de omvang en de complexiteit van dit bedrijf.

In de mate waarin zulks noodzakelijk is voor een goed begrip van de ontwikkeling, de resultaten of de positie van de IWVA, omvat de analyse zowel financiële als, waar zulks passend wordt geacht, niet-financiële essentiële prestatie-indicatoren die betrekking hebben op het specifieke bedrijf van de IWVA, met inbegrip van informatie betreffende milieu- en personeelsaangelegenheden.

Deze analyse omvat het jaarverslag, en, waar zulks passend wordt geacht, verwijzingen naar en aanvullende uitleg betreffende de bedragen in de jaarrekening.

In 2013 daalde het gedistribueerde volume drinkwater verder tot 4.535.515 kubieke meter (m³). Dit is 2,5% minder dan in 2012. De eigen productie van drinkwater nam met 5,5% toe tot 3.572.142 m³; de aankoop daalde met 22,9% en bedroeg 1.036.885 m³. Noréade (Régie SIDEN-SIAN France) blijft met 806.153 m³ (77,8%) de belangrijkste leverancier, naast De Watergroep met 122.671 m³ (11,8%) en de TMVW met 108.061 m³ (10,4%). In 2013 heeft de IWVA 73.512 m³ water aan de TMVW en De Watergroep verkocht.

In de waterwinning 'St-André' te Koksijde werd 3,8% meer drinkwater geproduceerd in 2013, namelijk 3.162.202 m³. Daarvoor werd respectievelijk 528.825 m³ (+0,2%) en 2.707.706 m³ (+3,5%) grondwater opgepompt via zuigput 1 en 2. De infiltratie bedroeg 1.800.118 m³, wat 4,2% meer was in vergelijking met 2012 en 39,7% van het gedistribueerd volume vertegenwoordigt. In 2013 werden in deze waterwinning 25 nieuwe winputten in gebruik genomen.

De productie in de waterwinning 'de Westhoek' (De Panne) bedroeg 413.188 m³ (+19,7%). Voor deze winning werd in november een aanvraag ingediend voor verlenging van de huidige vergunning, die afloopt in 2014.

Tijdens de zomervakantie (juli en augustus) werd gemiddeld 16.828 m³ per dag gedistribueerd wat 3,5% meer is dan vorig jaar. 2012 was evenwel een heel slechte zomer. Het piekverbruik werd op 22 juli bereikt met 19.787 m³/dag. Voor het tweede



opeenvolgende jaar blijft het piekverbruik onder de drempel van 20.000 m³/dag.

Het niet-geregistreerd verbruik (breuken en lekken op leidingnet, spoelen van leidingen, gebruik door brandweer, illegale afname) bedraagt 11,32 %. Het cijfer van 2013 bevat een correctie voor 2012 (gerapporteerd : 9,02%; na definitieve cijfers verbruik 2012 per 31 december 2013 : 10,50%), gezien het in 2013 gemeten verbruik met betrekking tot 2012 lager lag dan de schatting die hiervoor werd opgemaakt per 31 december 2012. Niettemin blijft het cijfer tot de laagste in de sector behoren. In 2014 zal binnen de schoot van Aquaflanders, de koepelorganisatie van de Vlaamse drinkwaterbedrijven, en onder de auspiciën van de WaterRegulator (Vlaamse Milieumaatschappij – VMM), de analyse en de opvolging van het niet-geregistreerd verbruik het voorwerp uitmaken van een procesbenchmark. Om de lekverliezen beter te kunnen opvolgen, werden in 2013 diverse 'online'-debietmeters bijgeplaatst in het net.

De kwaliteit van het drinkwater dat door de IWVA wordt geleverd is goed. In de IWVA-sites 'De Grayaert' (Houtem-Veurne) en 'de Westhoek' werden behandelingsinstallaties met harsen in gebruik genomen voor verwijdering van sporen van perchloraat die gemeten worden in het drinkwater dat bij Noréade aangekocht wordt.

De hoeveelheid neerslag was met 703,3 mm (Sint-André) vrij gemiddeld. Doordat de tweede helft van 2012 extreem nat was, registreerden we begin 2013 heel hoge waterstanden. Ook na de vele regen van oktober en november steeg de grondwaterstand eind 2013 terug heel snel.

Qua onderhoudswerken werd het pompstation 'Sint-André Oud' geschilderd. Inzake distributieleidingen werd het investeringsritme voor de vervanging van de oude gietijzeren leidingen verder opgedreven; er werd nl. 28 km buiten dienst gesteld en vervangen door leidingen in polyvinylchloride (PVC).

Nadat in 2012 de monitoring van diverse milieuaspecten (o.a. via Key Performance Indicators (KPI-parameters)) ingevoerd werd, kan geconcludeerd worden dat in 2013 de resultaten zich bestendigen op de sinds 2012 sterk verbeterde niveaus. Dit geldt zowel voor het elektriciteitsverbruik per gedistribueerde m³, als voor het chemicaliënverbruik in 'Torreele', en het stookolieverbruik. Het spoelverlies werd door hergebruik verder gereduceerd van 2,16% naar 1,07%. Inzake brandstofverbruik van het voertuigenpark werd geïnvesteerd in een tankinstallatie met een systeem van registratie van voertuig en bestuurder. Ten behoeve van de meteropnemers werd een elektrisch voertuig aangekocht. In 2013 werd 141.600 kWh elektriciteit geproduceerd via zonnepanelen of 4,6% van de behoefte.

Op 20 juni 2013 werd de zuiveringsinstallatie voor Veurne Snackfoods officieel ingehuldigd door minister-president Kris Peeters. De installatie werd in een gezamenlijke inspanning van de IWVA en De Watergroep gebouwd, en ook de exploitatie zal in een gedeelde verantwoordelijkheid gebeuren.

Inzake sanering werden in 2013 weer heel wat projecten afgewerkt. Het betrof o.a. de werken in Beveren, Stavele (drukriolering) en Hoogstade, deelgemeenten van Alveringem, en de Ieperstraat, Franslaan en zijstraten (Fase 3), Sint-Jacobstraat en de Ankerstraat, in Nieuwpoort.

In 2013 telde men 20.396 mensen in het bezoekerscentrum 'De Doornpanne'. Er waren 329 gidsbeurten met een gemiddeld bezoekersaantal van 24. In Cabour werden tijdens 64 wandelingen 1.683 mensen rondgeleid.

De waterwinningen van 'St-André' en 'de Westhoek' worden verder beheerd conform de in 2005 goedgekeurde plannen. Voor de waterwinning van 'de Westhoek' werd in 2013 een natuurrapport opgesteld. Positieve vaststelling is dat door de vernatting plassen zijn gevormd in de diepste delen van de oude filterarmen in de Krakeelduinen. Daarin is de Rugstreeppad terug opgedoken. In het begraasd perceel, waar de bosaanplant werd verwijderd, merkt men ook een geleidelijke vervanging van ruderaal soorten door graslandsoorten en kale, spaarzaam begroeide plekken.

De IWVA-domeinen 'Ter Yde' en 'Cabour' blijven in beheer van het Agentschap Natuur en Bos (ANB).



Eind 2013 werd het besluit van de Vlaamse regering tot wijziging van diverse bepalingen van het besluit van de Vlaamse regering van 16/09/1997 betreffende de samenstelling en de werking van de lokale adviescommissies omtrent de minimale levering van elektriciteit, gas en water en tot wijziging van diverse bepalingen van het besluit van de Vlaamse regering van 8 april 2011 houdende bepalingen van rechten en plichten van de exploitanten van een openbaar waterdistributienetwerk en hun klanten van kracht. Dit besluit stelde bepaalde verbruikers van drinkwater vrij van de betaling van de vaste vergoeding. Ter compensatie van dit omzetverlies werd een prijsaanpassingdossier ingediend bij de bevoegde instanties. Voor het verbruik vanaf 1 januari 2014 kreeg de IWVA de toestemming om de vaste vergoeding op te trekken van € 46,79 per wooneenheid, naar € 49,45. De tarieven voor de eerste 2 verbruiksschijven werden met € 0,02/m³ verhoogd.

Nog op administratief vlak werd de abonneebehandelingssoftware in 2013 verder ontwikkeld in samenwerking met het Gemeentelijk Waterbedrijf van Knokke-Heist (GWKH) en de Intergemeentelijke Watermaatschappij (IWM)(Limburg). De ontwikkeling voorzag o.a. in een mogelijkheid tot elektronische facturatie. Milieubewuste klanten kunnen inschrijven in het systeem. De IWVA levert op deze manier inspanningen om de papierberg te verminderen. Ook inzake overheidsopdrachten, althans voor de drinkwateractiviteit, worden aanbestedingen via 'e-procurement' afgehandeld. De opdrachten worden elektronisch gepubliceerd en de aannemer heeft de kans zijn offerte elektronisch in te dienen.

Sinds eind oktober 2013 voldoen overschrijvingen en domicilieringen binnen de IWVA aan de nieuwe Europese wetsbepalingen en aan de normen van de Single Euro Payments Area (SEPA). Binnen SEPA kunnen burgers, bedrijven en andere economische actoren betalingen in euro doen en ontvangen, binnen Europa, binnen of buiten de nationale grenzen, onder dezelfde voorwaarden en met dezelfde rechten en verplichtingen, ongeacht waar ze zich bevinden. De domiciliëringsmandaten worden voortaan niet langer beheerd door de bank, maar door de IWVA zélf.

In 2013 werd gestart met de inspanning om de IWVA in 2014 te laten certifiëren volgens de ISO 9001-norm. ISO 9001 stelt zich ten doel om internationale vereisten voor kwaliteitssystemen te standaardiseren, meetbaar en controleerbaar te maken. ISO 9001 is er op gericht om alle relevante processen binnen de IWVA beheerst te laten verlopen volgens vastgelegde procedures. Wij streven hierbij naar een hogere klantvriendelijkheid en een betere kwaliteit.

Inzake ontwikkelingssamenwerking steunt de IWVA nog steeds de drinkwatervoorziening in Burkina Faso. In 2013 werden 2 nieuwe putten geboord voor de watervoorziening in Meguet.

Op het financiële vlak behaalt de IWVA in het boekjaar 2013 een positief nettoresultaat van 1.498.604,00 EURO. De rendabiliteit van het eigen vermogen bedraagt 4,71%.

Uit de jaarrekening blijkt dat het bedrijfskapitaal op het einde van het boekjaar 1.419.022,42 EURO bedraagt.

Het totaal van de omzet stijgt tot 15.466.243,28 EURO vooral onder invloed van de stijging van de inkomsten uit de vaste vergoedingen.

Het bedrijfsresultaat vertoont in 2013 een positief saldo van 1.017.771,85 EURO. De exploitatiekosten (exclusief sanering) bedroegen 7.732.874,34 EURO. De bruto toegevoegde waarde bedraagt 7.571.989,67 EURO.

De cashflow uit operationele activiteiten bedraagt 4.121.665,73 EURO. Samen met de in 2013 ontvangen kapitaalsubsidies ter waarde van 1.085.004,12 EURO wordt voor 3.651.066,57 EURO geïnvesteerd in vast actief en wordt het dividend in 2013 met betrekking tot het boekjaar 2012 ten belope van 2.040.000 EURO uitbetaald. Netto is er een daling van de kaspositie in 2013 van 484.396,72 EURO.

Er zijn geen speciale vermeldingen op te nemen aangaande de voornaamste risico's en onzekerheden.

2 Informatie omtrent belangrijke gebeurtenissen na de jaarafsluiting.

Artikel 96, 2° van het Wetboek van vennootschappen bepaalt dat het jaarverslag informatie bevat omtrent de belangrijke gebeurtenissen die na het einde van het boekjaar hebben plaatsgevonden.

Er zijn geen belangrijke gebeurtenissen te melden die zich voorgedaan hebben na datum van afsluiting van het boekjaar.



3 Omstandigheden die de ontwikkeling van de vennootschap aanmerkelijk kunnen beïnvloeden.

Artikel 96 3° van het Wetboek van vennootschappen bepaalt dat het jaarverslag inlichtingen bevat over de omstandigheden die de ontwikkeling van de vennootschap aanmerkelijk kunnen beïnvloeden, voor zover zij niet van die aard zijn dat zij ernstig nadeel zouden kunnen berokkenen aan de vennootschap.

Er doen zich geen omstandigheden voor die de ontwikkeling van de IWVA aanmerkelijk kunnen beïnvloeden.

4 Onderzoek en ontwikkeling.

Artikel 96, 4° van het Wetboek van vennootschappen bepaalt dat het jaarverslag informatie bevat omtrent de werkzaamheden op het gebied van onderzoek en ontwikkeling.

In Torreele werd de proef, waarbij wilgen worden ingezet om nutriënten uit het water te verwijderen om op die manier biomassa te oogsten, verder gezet. Met dit project is de IWVA tevens toegetreden tot een Europees project (Demoware) dat in de periode 2014 – 2016 verder onderzoek zal verrichten.



Dames en Heren,

Het bovenstaand verslag getuigt van de inspanningen die door de IWVA als integraal waterbedrijf geleverd worden in de uitvoering van haar maatschappelijke taken. De Raad van Bestuur, de directie en het personeel van de IWVA gaan verder op de ingeslagen weg, zodat de IWVA een waardevolle partner blijft voor de belanghebbenden binnen de omgeving en de domeinen waarin de maatschappij opereert.

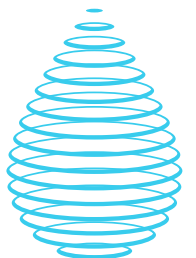
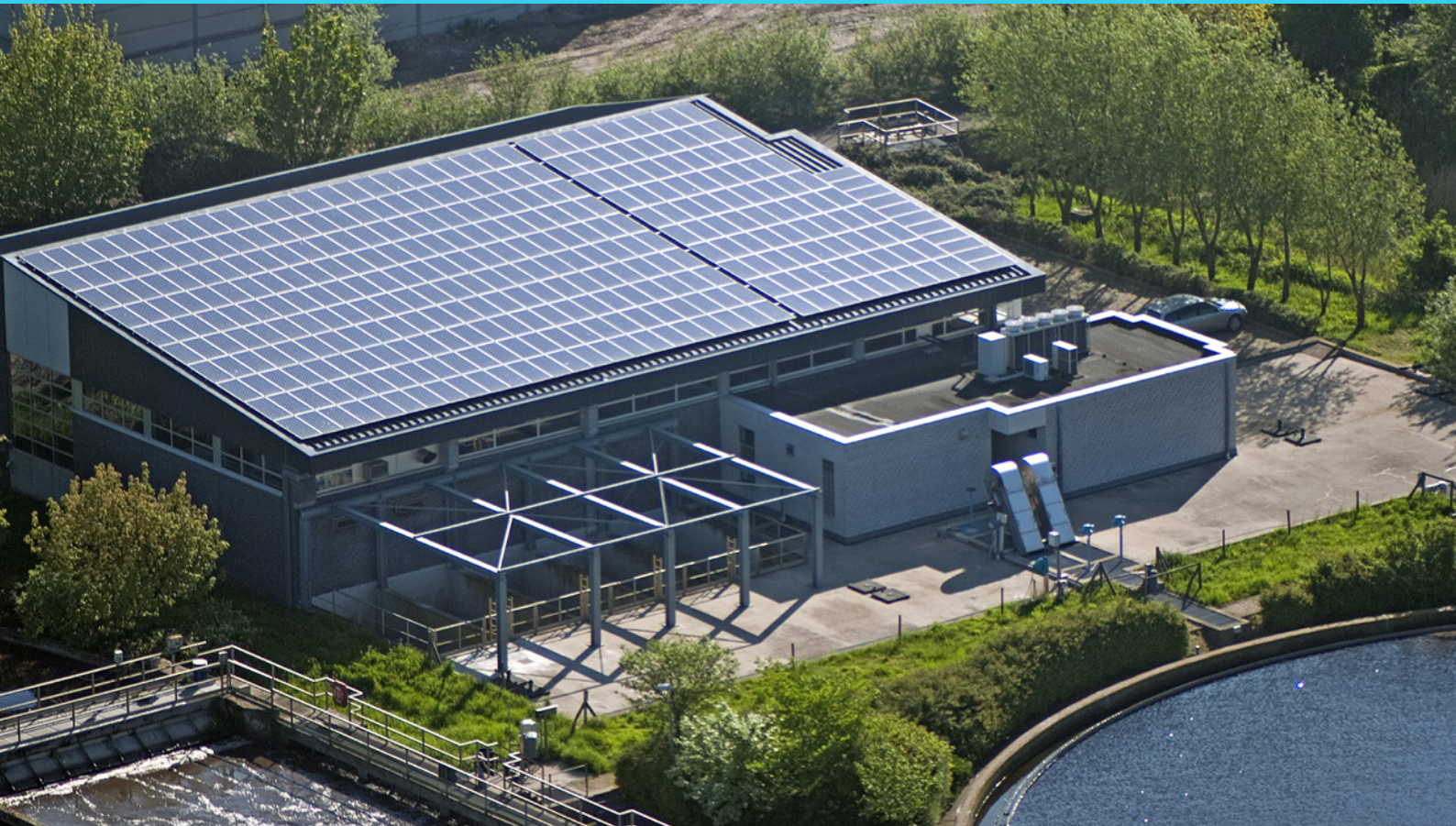
Koksijde, 31 maart 2014



Samenstelling van de Raad van Bestuur. Op deze foto herkent u v.l.n.r. de hr. Arne Debaecke, lid van de Raad van Bestuur van de IWVA, mevrouw Nadine Vandaele, lid van de Raad van Bestuur van de IWVA, de hr. Jean-Marie Dewulf, lid van de Raad van Bestuur van de IWVA, de hr. Xavier Braet, voorzitter van de Raad van Bestuur van de IWVA, de hr. ir. Johan Verbauwhede, Directeur-generaal van de IWVA, de hr. Gerard Liefoghe, lid van de Raad van Bestuur van de IWVA, de hr. Elie Depotter, lid van de Raad van Bestuur van de IWVA, de hr. Raf Goemaere, lid van de Raad van Bestuur van de IWVA.



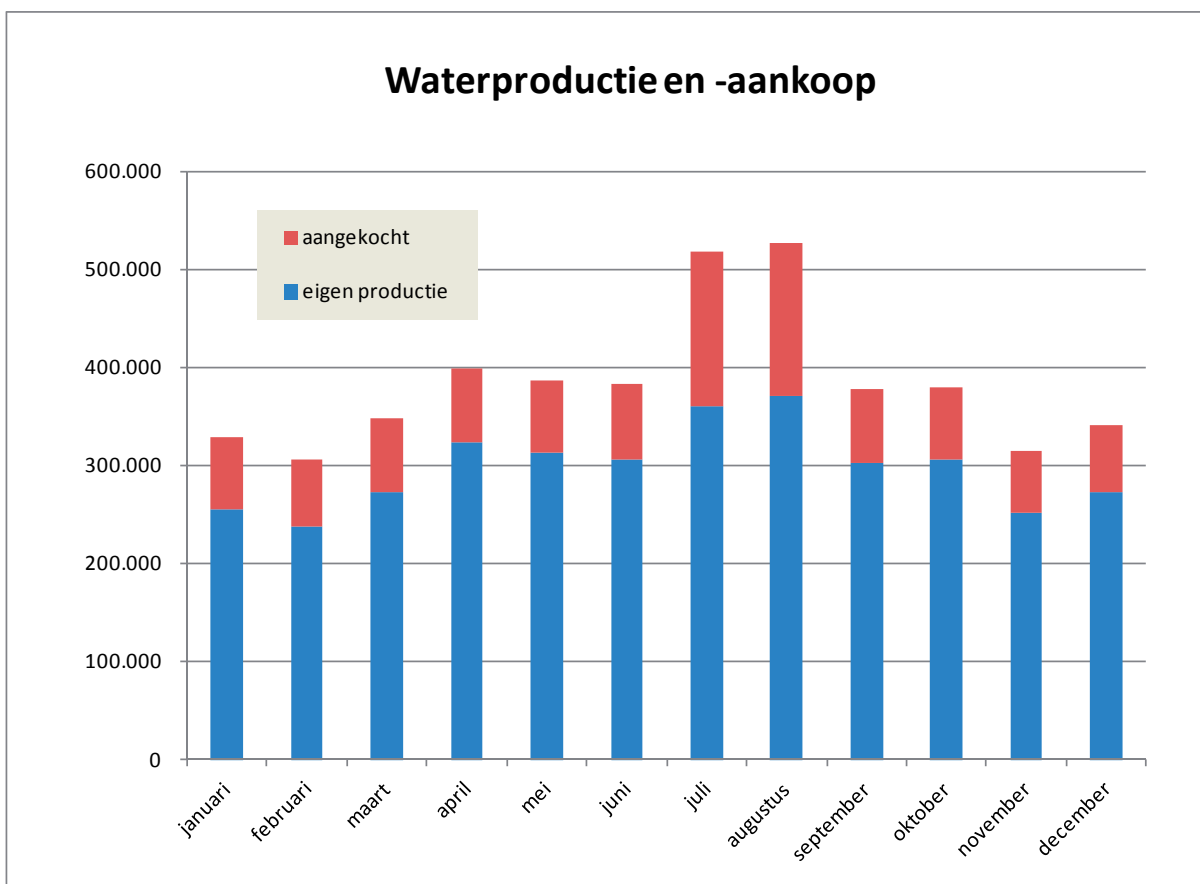
ACTIVITEITENVERSLAG



1 WATERPRODUCTIE EN -AANKOOP

1.1 Totale productie en aankoop in 2013

TOTALE PRODUCTIE & AANKOOP						
maand	eigen productie	aangekocht	algemeen totaal	maandelijke aandeel	prod. & aank. 2012	verschil %
januari	254.494	74.792	329.286	7,14%	339.903	-3,12%
februari	237.788	68.524	306.312	6,65%	358.521	-14,56%
maart	272.689	74.847	347.536	7,54%	387.456	-10,30%
april	324.094	74.670	398.764	8,65%	403.374	-1,14%
mei	312.159	74.239	386.398	8,38%	396.578	-2,57%
juni	305.824	77.767	383.591	8,32%	369.987	3,68%
juli	360.633	156.797	517.430	11,23%	482.332	7,28%
augustus	370.925	155.424	526.349	11,42%	529.173	-0,53%
september	302.925	74.726	377.651	8,19%	386.551	-2,30%
oktober	306.200	73.670	379.870	8,24%	379.553	0,08%
november	252.343	62.793	315.136	6,84%	359.888	-12,43%
december	272.070	68.636	340.706	7,39%	338.339	0,70%
2013	3.572.142	1.036.885	4.609.027	100,00%	4.731.651	-2,59%
2012	3.387.498	1.344.153	4.731.651			
verschil	184.644	-307.268	-122.624			
%	5,45%	-22,86%	-2,59%			



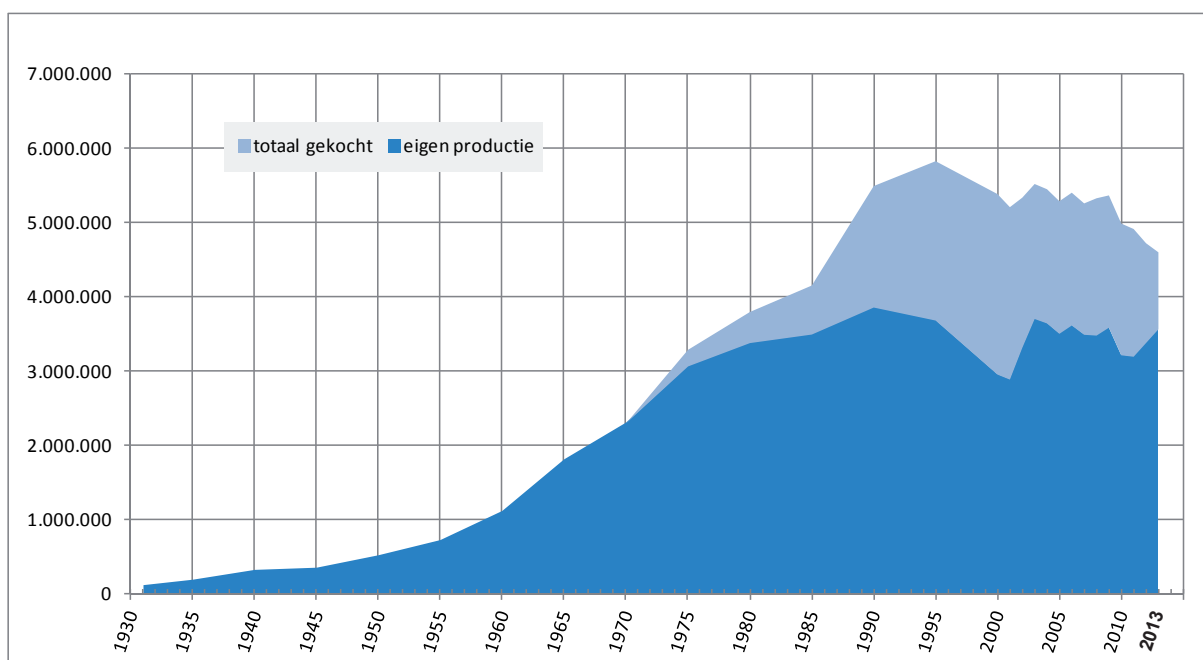
EIGEN PRODUCTIE					
maand	Westhoek	St. André	Totaal	productie 2012	verschil %
januari	27.786	226.708	254.494	256.686	-0,85%
februari	28.371	209.417	237.788	279.627	-14,96%
maart	35.543	237.146	272.689	300.860	-9,36%
april	34.428	289.666	324.094	285.263	13,61%
mei	38.307	273.852	312.159	265.051	17,77%
juni	37.024	268.800	305.824	242.493	26,12%
juli	38.417	322.216	360.633	301.238	19,72%
augustus	45.612	325.313	370.925	348.721	6,37%
september	32.784	270.141	302.925	264.149	14,68%
oktober	31.682	274.518	306.200	294.725	3,89%
november	26.909	225.434	252.343	285.902	-11,74%
december	33.077	238.993	272.070	262.783	3,53%
2013	409.940	3.162.202	3.572.142	3.387.498	5,45%
2012	340.689	3.046.809	3.387.498		
verschil	69.251	115.393	184.644		
%	20,33%	3,79%	5,45%		

AANGEKOCHT VOLUME						
maand	De Watergroep	T.M.V.W.	Noréade	Totaal	aankoop 2012	verschil %
januari	12.105	9.082	53.605	74.792	83.217	-10,12%
februari	10.680	8.204	49.640	68.524	78.893	-13,14%
maart	12.021	8.807	54.019	74.847	86.596	-13,57%
april	11.389	7.517	55.764	74.670	118.110	-36,78%
mei	11.635	9.907	52.697	74.239	131.527	-43,56%
juni	11.167	8.455	58.145	77.767	127.494	-39,00%
juli	21.094	9.531	126.172	156.797	181.094	-13,42%
augustus	23.712	9.267	122.445	155.424	180.452	-13,87%
september	3.981	9.290	61.455	74.726	122.402	-38,95%
oktober	4.540	9.066	60.064	73.670	84.827	-13,15%
november	318	10.257	52.218	62.793	73.985	-15,13%
december	29	8.678	59.929	68.636	75.556	-9,16%
2013	122.671	108.061	806.153	1.036.885	1.344.153	-22,86%
2012	125.009	100.699	1.118.445	1.344.153		
verschil	-2.338	7.362	-312.292	-307.268		
%	-1,87%	7,31%	-27,92%	-22,86%		



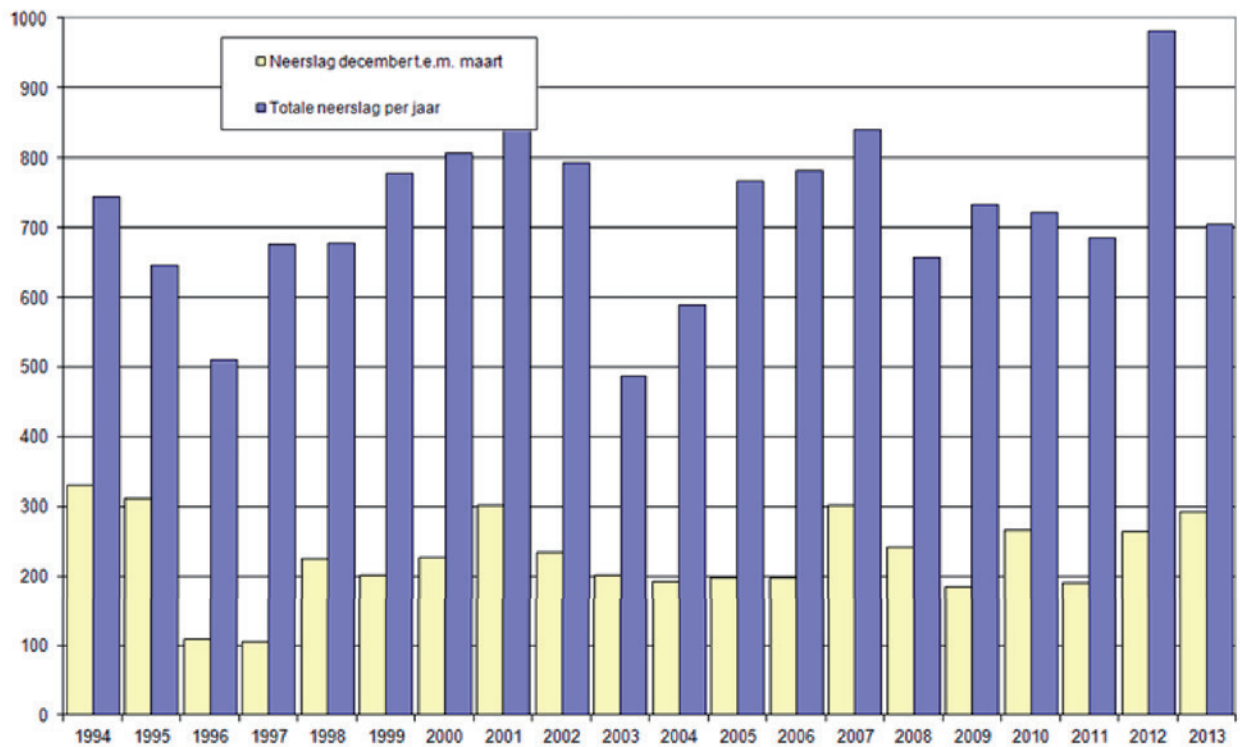
1.2 Evolutie van de waterproductie en -aankoop sinds 1931

jaar	eigen productie	aangekochte hoeveelheden				algemeen totaal	Index 2013 = 1000
		aan De Watergroep	aan de T.M.V.W.	aan Noréade	totaal gekocht		
1931	125.000					125.000	27
1935	198.203					198.203	43
1940	329.965					329.965	72
1945	359.302					359.302	78
1950	526.416					526.416	114
1955	730.308					730.308	158
1960	1.121.332					1.121.332	243
1965	1.813.909					1.813.909	394
1970	2.307.796					2.307.796	501
1975	3.072.433	224.041			224.041	3.296.474	715
1980	3.386.863	419.054			419.054	3.805.917	826
1985	3.501.781	660.509			660.509	4.162.290	903
1990	3.865.457	753.958	882.117		1.636.075	5.501.532	1.194
1995	3.690.213	726.152	1.266.253	153.597	2.146.002	5.836.215	1.266
2005	3.511.336	150.827	110.314	1.524.789	1.785.930	5.297.266	1.149
2006	3.623.267	148.610	103.231	1.536.863	1.788.704	5.411.971	1.174
2007	3.498.406	150.377	111.182	1.507.839	1.769.398	5.267.804	1.143
2008	3.487.520	248.513	98.669	1.502.071	1.849.253	5.336.773	1.158
2009	3.593.905	200.330	103.911	1.477.355	1.781.596	5.375.501	1.166
2010	3.222.187	185.311	100.333	1.488.397	1.774.041	4.996.228	1.084
2011	3.202.728	146.412	101.462	1.472.290	1.720.164	4.922.892	1.068
2012	3.387.498	125.009	100.699	1.118.445	1.344.153	4.731.651	1.027
2013	3.572.142	122.671	108.061	806.153	1.036.885	4.609.027	1.000



1.3 Grondwaterstand

Nadat de tweede helft van 2012 extreem nat was, registreerden we begin 2013 historisch hoge grondwaterstanden, en dit zowel in de waterwinning 'St-André' als in 'De Westhoek'. In 2013 viel in St-André een vrij normale hoeveelheid neerslag (703,3 mm geregistreerd). Doordat vooral oktober en november natte maanden waren, -in beide maanden viel meer dan 100 mm neerslag-, steeg de grondwaterstand eind 2013 opnieuw vrij snel.

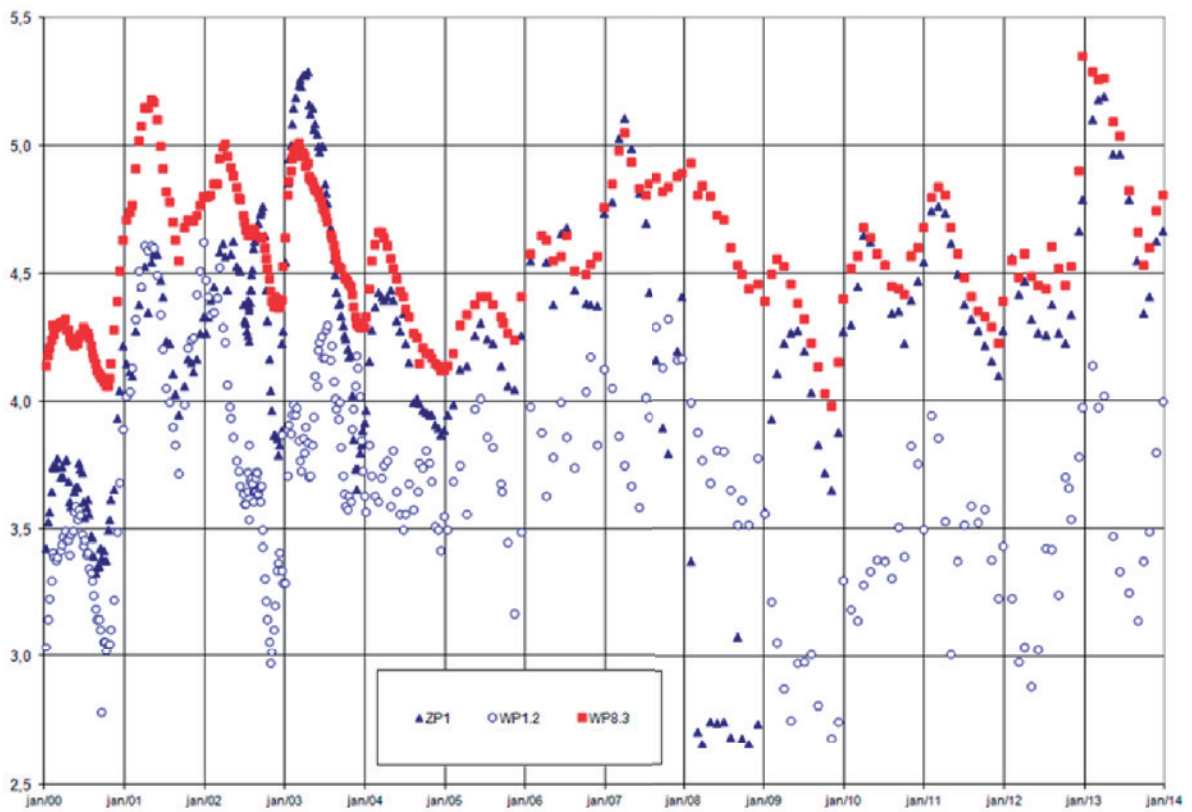


Tijdens het bezoek van de gemeenteraadsleden van het ambtsgebied van de IWVA aan het infiltratiepand werd uitleg gegeven rondom het systeem van hergebruik bij de IWVA door de hr. Emmanuel Van Houtte, geoloog bij de IWVA.

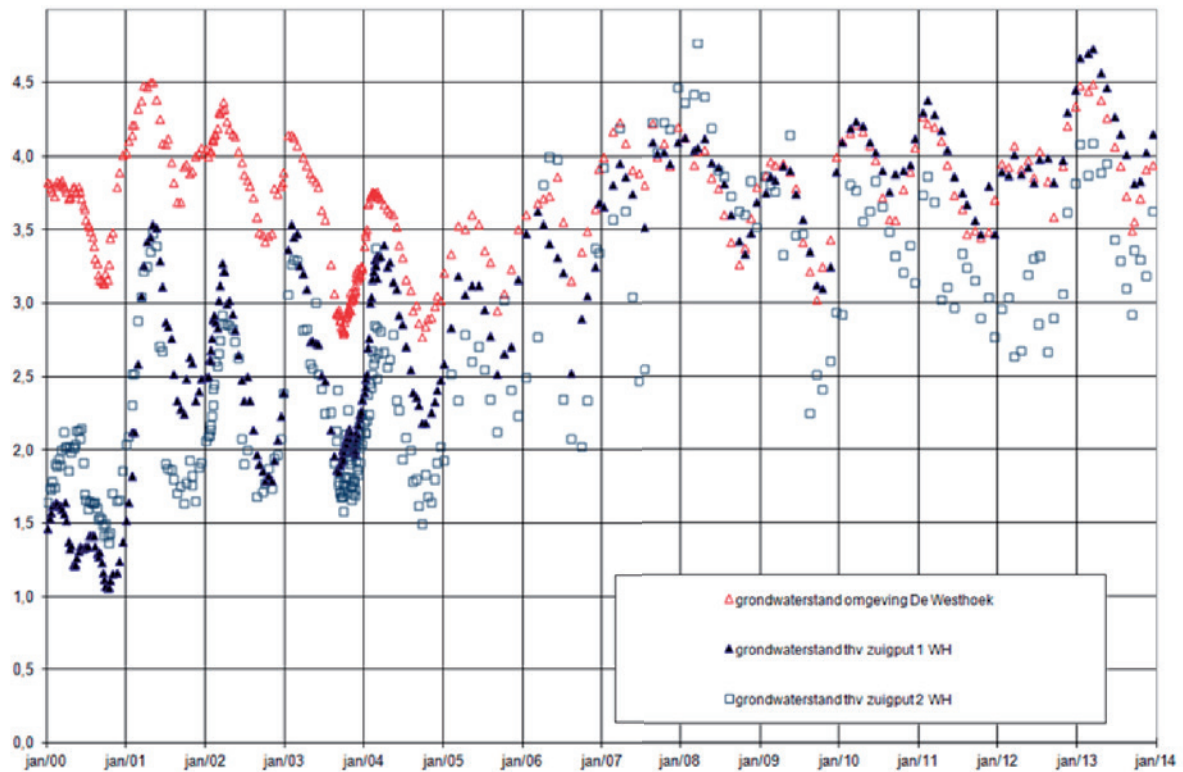


Evolutie van de grondwaterstand in Sint-André

ZP1 en WP1.2 is grondwaterpeil in de omgeving van respectievelijk zuigput 1 en 2; WP8.3 is grondwaterpeil aan de rand van de waterwinning die niet of weinig beïnvloed is door de waterwinning



Evolutie van de grondwaterstand in de Westhoek sinds 2000



1.4 Waterwinning St. André : evolutie van het grondwaterpeil

jaar	Hoogte van het grondwater (peil T.A.W.)					regen	gepompte hoeveelheden in m ³
	peil T.A.W. 1 jan	laagste	hoogste	verschil			
1955	4,83	4,51 26-aug	5,24 11-mrt	0,73	599,5	549.570	
1960	4,65	3,83 28-aug	5,35 31-dec	1,52	956	974.182	
1965	3,91	3,73 29-aug	4,58 31-dec	0,85	796,5	1.645.096	
1970	5,04	4,33 28-aug	5,63 29-apr	1,3	692	1.374.245	
1975	5,12	4,35 31-aug	5,50 12-mei	1,15	778,5	1.704.304	
1980	4,02		4,33 12-mei		797	1.743.782	
1985	3,36	3,17 19-jul	3,73 30-dec	0,56	758,5	1.892.217	
1990	2,61	2,35 2-sep	3,87 26-feb	1,52	614	1.729.478	
1995	2,9	2,85 25-aug	3,66 31-mrt	0,81	653,9	1.916.600	
2000	3,41	3,33 17-aug	4,22 21-dec	0,89	806,1	1.658.098	
2005	3,91	3,91 1-jan	4,49 27-dec	0,58	766	3.135.269	
2006	4,43	4,32 18-mei	4,76 31-dec	0,44	781,6	3.205.771	
2007	4,75	3,49 7-nov	5,15 25-mrt	1,66	839,5	3.220.314	
2008	3,91	2,62 17-nov	3,91 1-jan	1,29	657,7	3.334.483	
2009	3,63	3,63 1-jan	4,34 15-jun	0,71	733	3.466.052	
2010	4,28	4,23 29-sep	4,66 30-mrt	0,43	720	3.028.449	
2011	4,58	4,09 10-dec	4,80 13-mrt	0,71	684,7	2.956.765	
2012	4,38	4,2 20-sep	4,97 31-dec	0,77	981,2	3.144.563	
2013	4,99	4,28 7-okt	5,25 22-feb	0,97	703,3	3.236.531	

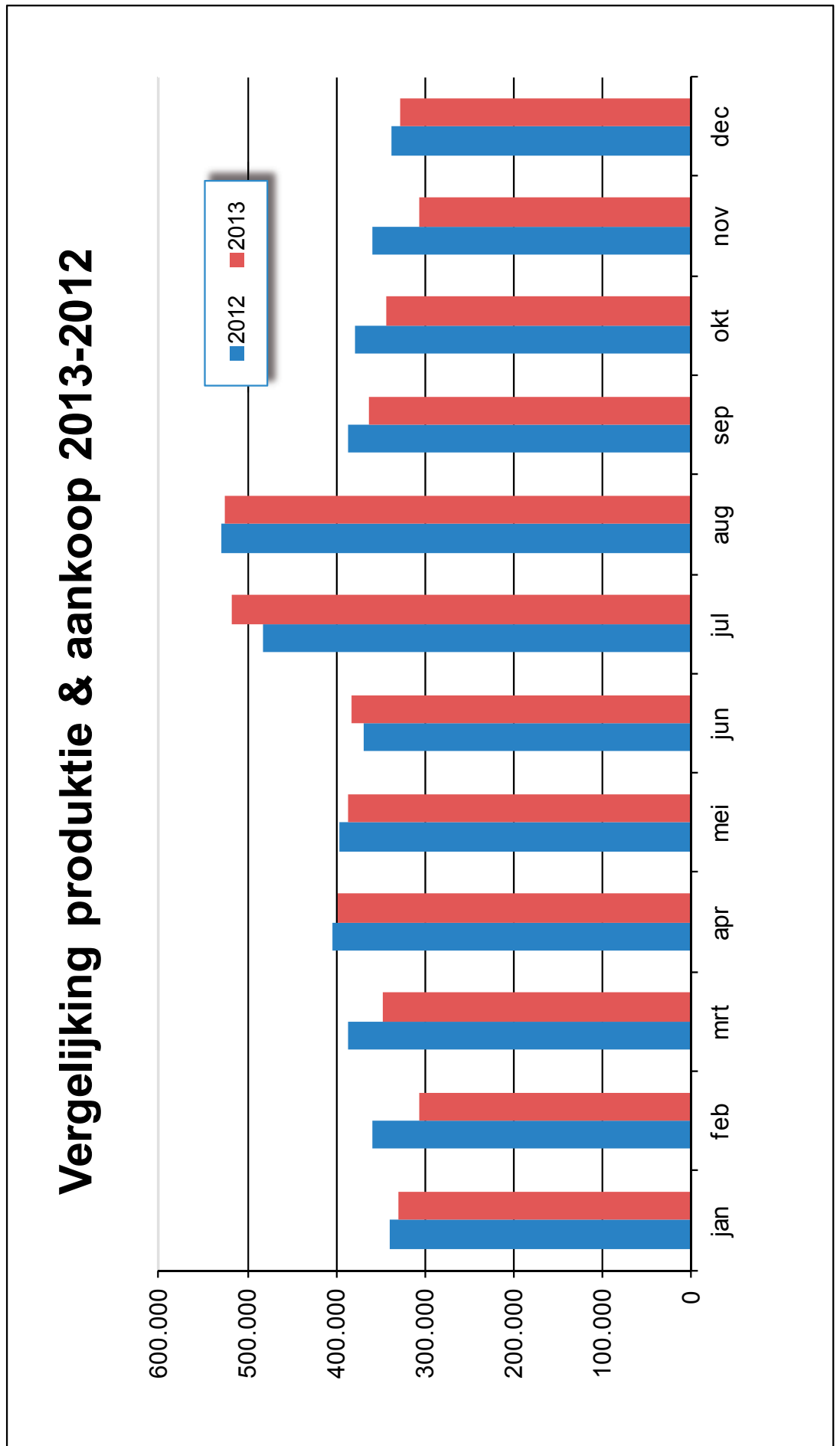
1.5 Hoogste en laagste dagverbruiken

jaar	minimumverbruik		maximumverbruik	
	datum	hoeveelheid	datum	hoeveelheid
1986	5-jan	8.458	19-jul	24.329
1990	15-feb	9.907	23-jul	26.254
1995	29-jan	11.221	11-aug	27.377
2000	8-okt	10.290	12-aug	22.853
2001	10-dec	10.139	30-jul	22.664
2002	27-jan	10.805	17-aug	23.777
2003	2-feb	10.740	6-aug	25.965
2004	28-nov	11.413	2-aug	23.366
2005	3-jan	10.769	11-aug	21.828
2006	8-okt	10.670	19-jul	23.995
2007	21-nov	11.368	5-aug	21.104
2008	23-nov	10.592	25-jul	22.674
2009	13-dec	10.575	6-aug	22.241
2010	30-nov	9.790	10-jul	20.476
2011	23-jan	9.683	2-aug	19.681
2012	20-dec	9.784	18-aug	20.121
2013	21-nov	9.063	22-jul	19.787



1.6 Maandverbruik

	jan	feb	mrt	apr	mei	jun	jul	aug	sep	okt	nov	dec
2013	329.242	306.274	347.497	398.725	386.359	383.552	517.388	526.311	362.655	343.771	305.483	328.260
2012	339.903	358.520	387.456	403.373	396.578	369.987	482.332	529.173	386.551	379.552	359.887	338.339



1.7 Waterproductie : dagminima en -maxima per maand

maand	dagminima		dagmaxima	
	2013	2012	2013	2012
januari	9.562	9.975	12.129	12.542
februari	10.059	10.667	12.088	14.545
maart	9.942	10.721	14.826	13.409
april	11.431	10.801	15.549	16.354
mei	11.062	11.192	15.589	16.367
juni	11.818	11.062	13.915	14.109
juli	13.436	13.688	19.787	18.833
augustus	14.517	14.591	19.304	20.121
september	10.744	10.610	14.670	15.425
oktober	9.959	10.189	12.810	13.224
november	9.063	9.886	13.666	13.779
december	9.251	9.784	13.529	13.497

1.8 Kostprijs van de productie

Voor het afgesloten boekjaar bedragen de kostprijzen respectievelijk :

- kostprijs van de winning : (*)	EUR	2.363.845,79
- gepompte hoeveelheden :	m ³	3.572.142
	d.i.	0,66 EUR/m ³
- kostprijs aankoop van water :	EUR	885.429,93
- aangekochte hoeveelheden :	m ³	1.036.885
	d.i.	0,85 EUR/m ³
- totale kostprijs productie & aankoop :	EUR	3.249.275,72
- totaal volume geproduceerd water :	m ³	4.609.027
	d.i.	0,70 EUR/m ³

(*) De kostprijs van de winning bevat niet de exploitatiekosten van de opjaagstations (afschrijvingen, elektriciteit, ...), noch de kosten van het beheer van de natuurgebieden waar geen winning gebeurt, noch de infrastructuur voor beheer, educatie & recreatie.



Op woensdag 18 september werden in garage Dejaegher (Veurne) de sleutels van de nieuwe elektrische wagen overhandigd. De Renault Zoë beschikt over een autonomie van 210 km en is volledig emissievrij. Met de aankoop van deze wagen wil de IWVA haar inspanningen voor een duurzame waterwinning extra in de kijker zetten.



2 KWALITEIT VAN HET IWVA-DRINKWATER

Het water dat vanuit St-André (Koksijde) wordt verdeeld, is volledig afkomstig van de eigen winning. Die winning onttrekt grondwater uit de duinen, deels na infiltratie via hergebruik van het effluent van het RWZI Wulpen.

In de Westhoek (De Panne) bestaat het drinkwater slechts voor een deel uit het water dat ter plaatse wordt geproduceerd. Ook hier bestaat de winning uit grondwater onttrokken van onder de duinen. Het wordt aangevuld met drinkwater uit St-André of drinkwater dat vanuit Frankrijk wordt aangekocht.

Doordat er in het water dat in Frankrijk wordt aangekocht, perchloraat werd teruggevonden, heeft de IWVA zowel in het opjaagstation De Grayaert (Houtem - Veurne) als in het pompstation De Westhoek (De Panne) een behandelingsinstallatie gebouwd die gebruikt maakt van harsen. De oorsprong van het perchloraat is het poeder dat tijdens de Eerste Wereldoorlog werd gebruikt om munitie af te schieten. Dit perchloraat wordt met behulp van de harsen uit het water verwijderd.

Zowel in St-André als in De Westhoek wordt het drinkwater wekelijks gecontroleerd op de bacteriologische kwaliteit. Maandelijks is er een uitgebreidere controle. De resultaten staan in tabel 2.2. Ook het ruwe grondwater wordt hier regelmatig gecontroleerd op drinkbaarheid en op uitgebreidere samenstelling.

In de opjaagstations Novus Portus (Nieuwpoort), Steenkerke (Veurne) en Ter Yde (Koksijde) gebeurt de controle tweewekelijks.

De controles gebeuren conform de geldende wetgeving. De analyses werden uitgevoerd door het labo Eurofins uit Nazareth. In 2013 werden 68 bewakingen en 4 audits uitgevoerd bij gebruikers, verspreid over het hele distributiegebied (tabel 2.1). In de prioritaire publieke gebouwen (categorie 1), dus de rust- en verzorgingstehuizen, de scholen, ziekenhuizen en kinderdagverblijven, werden 30 controles (29 bewakingen en 1 audit) uitgevoerd. In instellingen die onder categorie 2 vallen, o.a. horeca en sportinfrastructuur, zijn nog eens 11 bewakingen en 1 audit uitgevoerd.

2.1 Verdeling van de bewakingen en audits genomen bij gebruikers

gemeente	Bewaking	Audit	Totaal
Alveringem	12	0	12
De Panne	11	1	12
Diksmuide (Pervijze)	4	0	4
Koksijde	15	1	16
Nieuwpoort	11	1	12
Veurne	15	1	16
Totaal	68	4	72

Tabel 2.1 : Verdeling over de verschillende gemeenten van de bewakingen en audits genomen bij gebruikers in 2013

Er zijn geen grote kwaliteitsproblemen vastgesteld.

In 2011 heeft de Vlaamse Regering het actieplan 'Loodpreventie in drinkwater' gelanceerd en in dit kader werd ook in 2013 bij iedere bewaking lood gecontroleerd (actie 4). Alle resultaten lagen beneden 5 µg/l. Vanaf eind 2013 bedraagt de loodnorm 10 µg/l in plaats van 25 µg/l. Het aantal loden aansluitingen werd verder afgebouwd. Eind 2013 waren er nog 396. Daarvan zal het grootste deel nog verwijderd worden bij toekomstige geplande renovaties.



2.2 Gemiddelde chemische samenstelling

Parameter	Eenheid	Maximum	Sint André	Westhoek
Deel A				
Escherichia coli	/100ml	0	0	0
Enterokokken	/100ml	0	0	0
Deel B				
Antimoon	µg/l	5	<2	<2
Arseen	µg/l	10	<1	<1
Boor	mg/l	1	<0,1	<0,1
Bromaat	µg/l	10	<1	-
Cadmium	µg/l	3	<0,03	<0,03
Chroom	µg/l	50	<1	<1
Koper	µg/l	2000	<2	<2
Cyanide	µg/l	50	<5	<5
Fluoride	mg/l	1,5	0,15	<0,4
Lood	µg/l	25	<2	<2
Kwik	µg/l	1	<0,01	<0,01
Nikkel	µg/l	20	<5	<5
Nitraat	mg/l	50	2,4	12,8
Nitriet	mg/l	0,1	<0,03	<0,03
Pesticiden (totaal)	µg/l	0,5	<0,1	<0,1
Polycyclische Aromatische Koolwaterstoffen (PAK's)	µg/l	0,1	<0,05	<0,05
Seleen	µg/l	10	<2	<2
Trihalomethanen (THM's)	µg/l	100	1,9	4,9
Deel C				
Aluminium	µg/l	200	<40	<40
Ammonium	mg/l	0,5	<0,12	<0,12
Chloride	mg/l	250	29,8	117,5
Geleidingsvermogen	µS/cm	2100	440	1005
Waterstofionenconcentratie	pH-eenheden	>6,5 en <9,2	6,9 – 8,0	7,0 – 7,8
Ijzer	µg/l	200	<70	<70
Mangaan	µg/l	50	<10	<10
Sulfaat	mg/l	250	32,2	82,2
Natrium	mg/l	200	19,8	58,2
Telling kolonies 22°C	/100ml	-	<1	<1
Colibacteriën	/100ml	0	0	0
Organisch koolstoftotaal (TOC)	mg/l	-	2,1	3,4
Temperatuur	°C	25	12,5	11,9
Aanvullende parameters				
Totale hardheid	°F	67,5	16,5	41,5
Alkaliniteit	°F		15,0	29,5
Calcium	mg/l	270	54,5	155
Magnesium	mg/l	50	3,1	10,2
Kalium	mg/l		2,7	7,2
Zink	µg/l	5000	<5	<5
Totaal fosfaat	mg/l		<0,02	<0,02

Tabel 2.2 : Gemiddelde chemische samenstelling en microbiologische kwaliteit van het drinkwater dat de I.W.V.A. in 2013 vanuit haar eigen productiecentra heeft verdeeld



3 WATERDISTRIBUTIE

3.1 Uitbreiding van het leidingnet

De totale lengte van het distributienet bedroeg op 31 december 2013 1.006.245 meter. Door de uitbraak van dubbele leidingen daalde de lengte van het leidingnet met ongeveer 3,5 km.

In het jaar 2013 werd 28.645 meter leiding gerenoveerd. Tevens gebeurden veel inspanningen voor onderhoudswerk. De ploegen van de IWVA waren o.a. te vinden op werven als volgt : Alveringem (Oerenstraat, Roesbruggestraat, Stavelestraat), De Panne (Ackethof, Donnylaan, Korte Konijnenweg, Vinkenweg), Diksmuide (Oude Zeedijk), Koksijde (Artanstraat, Christiaenlaan, Dewittelaan, Gaston Lejeunestraat, Goudbloemstraat, Gilles Scottlaan, Hoge duinenlaan, Marcel Demanlaan, Piet Verhaertstraat, Strandlaan, Svinckxstraat, Toekomstlaan, Vanlangenhovestraat, Verriestlaan, Weldadigheidstraat, Zeepannelaan), Nieuwpoort (Brabantstraat, Coppierterstraat, Schoorbakkestraat, Sint Bernardusplein, Theo Goedhuysplein, Violettestraat, Zeedijk) en Veurne (Avekapelle, Booitshoekestraat, Eikenlaan, Moeren, Presendestraat, Proostdijkstraat, Reygaerdijkstraat, Spreeuwenbergstraat, Verkaveling Pannestraat, Wulpendammestraat, Zoutenaaiestraat).

Heel wat van deze werken hadden betrekking op de uitbraak van gietijzeren leidingen (28.296 m) en de vervanging ervan door PVC.

3.2 Toestand van het leidingnet per gemeente

gemeente	lengte distributienet in meter op 31/12/13	aantal brandkranen op 31/12/13
Alveringem	172.479	449
De Panne	108.846	490
Diksmuide	65.815	100
Koksijde	278.875	1426
Nieuwpoort	135.163	569
Veurne	245.067	627
Totaal	1.006.245	3.661



In 2013 ging de IWVA over tot de aankoop van vier nieuwe, krachtiger wagens van het merk IVECO ter vervanging van de oudere wagens. Twee van hen hebben 130 pK onder de motorkop terwijl de twee zwaarste versies over 150 pK beschikken om de aanhangwagens met kraan te kunnen vervoeren.



3.3 Verdeling der aangelegde leidingen volgens materialen

jaar	Pe.	P.V.C.	asbest cement	gietijzer	totaal
voor 1960	0	0	0	218.083	218.083
1970	13.979	65.026	0	415.330	494.335
1975	33.591	195.479	25.930	436.223	691.223
1980	38.816	249.717	28.648	433.448	750.629
1985	39.112	288.087	26.960	428.431	782.590
1990	39.213	343.526	27.624	418.242	828.605
1995	38.340	393.230	27.559	403.341	862.470
2001	43.275	482.369	46.970	371.923	944.537
2002	44.031	486.422	46.834	378.172	955.459
2003	60.949	520.143	47.356	367.225	995.673
2004	64.210	527.615	47.356	361.450	1.000.631
2005	64.524	535.656	46.871	356.048	1.003.099
2006	67.036	541.795	46.846	351.232	1.006.909
2007	67.408	549.934	46.612	343.696	1.007.650
2008	68.128	555.010	46.494	338.189	1.007.821
2009	69.240	569.119	43.813	328.307	1.010.479
2010	73.870	594.875	41.519	302.981	1.013.245
2011	75.500	610.972	41.512	284.084	1.012.068
2012	76.989	629.483	40.631	262.738	1.009.841
2013	78.705	652.812	40.282	234.451	1.006.245

3.4 Huisaansluitingen, watermeters en abonnees

gemeente	aftakkingen		densiteit aantal aft. per km. leiding	aftakkingen in lood	
	bij in 2013	op 31/12/13		vervangen in 2013	op 31/12/13
Alveringem	13	2.257	13,09	0	0
De Panne	26	5.161	47,42	17	64
Diksmuide	5	688	10,45	0	30
Koksijde	53	11.390	40,84	13	137
Nieuwpoort	11	4.719	34,91	12	111
Veurne	31	5.118	20,88	4	53
Totaal	139	29.333	29,15	46	395

gemeente	watermeters	
	bij in 2013	op 31/12/13
Alveringem	18	2.288
De Panne	167	10.515
Diksmuide	5	703
Koksijde	262	22.924
Nieuwpoort	208	9.265
Veurne	89	5.730
Totaal	749	51.425

gemeente	abonnements	
	bij in 2013	op 31/12/13
Alveringem	17	2.288
De Panne	124	14.489
Diksmuide	5	705
Koksijde	212	28.592
Nieuwpoort	211	15.705
Veurne	93	5.897
Totaal	662	67.676

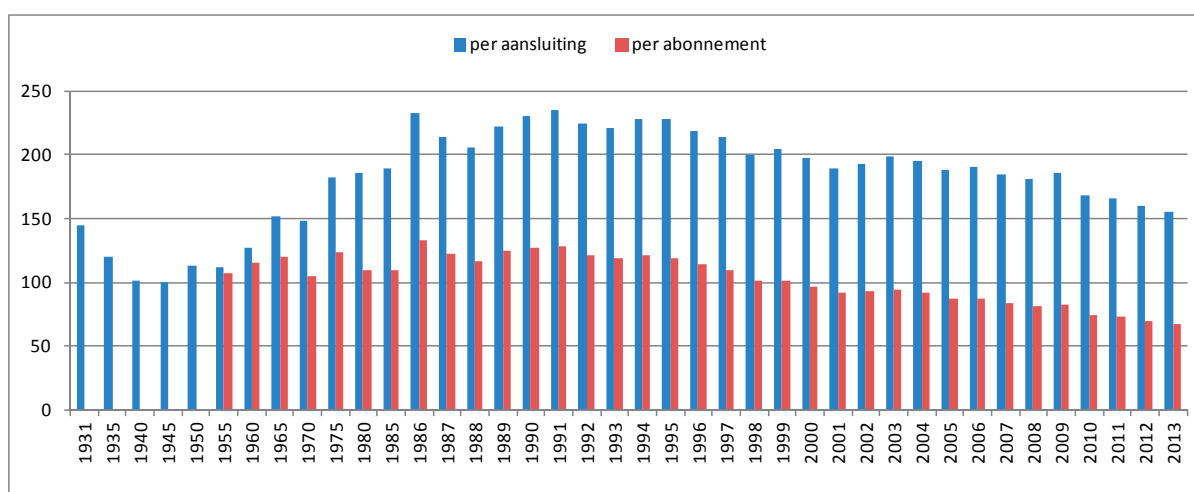


3.5 Evolutie van het waterverbruik

In de tabel hieronder wordt de waterdistributie opgegeven sedert 1931 tot op heden. De berekende gemiddelden per aansluiting en per abonnee tonen de evolutie doorheen de tijd.

Jaar	Totale distributie in m ³	Aantal aftakkingen	Aantal watermeters	Aantal abonnementen	Gemiddelden in m ³	
					per aansluiting	per abonneement
1931	125.000	864			145	
1935	198.203	1.646			120	
1940	329.965	3.247			102	
1945	359.302	3.603			100	
1950	526.416	4.674			113	
1955	730.308	6.535	6.830	6.830	112	107
1960	1.121.332	8.828	9.705	9.705	127	116
1965	1.813.909	11.992	15.092	15.092	151	120
1970	2.307.796	15.592	21.964	21.964	148	105
1975	3.296.474	18.055	26.475	26.614	183	124
1980	3.805.917	20.467	32.193	34.877	186	109
1985	4.162.289	21.966	34.213	38.113	189	109
1990	5.501.532	23.936	37.179	43.276	230	127
1995	5.836.215	25.684	39.984	49.085	227	119
2000	5.393.359	27.366	43.421	55.652	197	97
2005	5.297.266	28.216	45.864	60.885	188	87
2006	5.411.971	28.479	46.424	62.250	190	87
2007	5.267.804	28.593	46.852	63.065	184	84
2008(*)	5.190.497	28.732	47.668	64.109	181	81
2009(*)	5.338.817	28.847	48.479	65.104	185	82
2010(*)	4.873.816	28.937	49.402	65.860	168	74
2011(*)	4.827.133	29.070	49.986	66.454	166	73
2012(*)	4.649.614	29.194	50.676	67.014	159	69
2013(*)	4.535.515	29.333	51.425	67.676	155	67

Tabel 1 : (*) De cijfers van van 2008 t.e.m. 2013 houden geen rekening met de levering aan andere drinkwaterbedrijven



Tabel 3.5 : Evolutie van het verbruik (in m³) per aansluiting en per abonnee



4 WATERVERKOOP

4.1 Waterverkoop per gemeente

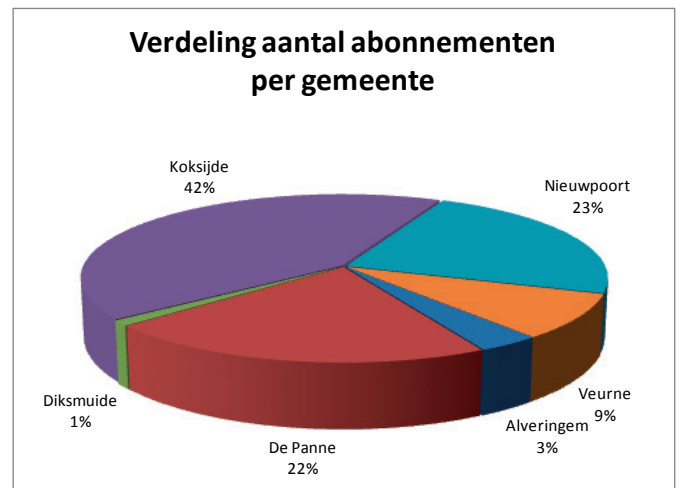
Waterverkoop per gemeente					
Gemeente		Gratis	Aangerekend	Totaal	%
Alveringem	m ³	57.069	164.245	221.314	5,51
	EUR	0,00	270.886,88	270.886,88	4,80
De Panne	m ³	146.893	511.592	658.485	16,40
	EUR	0,00	919.614,26	919.614,26	16,30
Diksmuide	m ³	17.747	90.222	107.969	2,69
	EUR	0,00	170.129,57	170.129,57	3,02
Koksijde	m ³	290.622	987.942	1.278.564	31,85
	EUR	0,00	1.773.209,28	1.773.209,28	31,43
Nieuwpoort	m ³	154.867	640.268	795.135	19,81
	EUR	0,00	1.192.042,69	1.192.042,69	21,13
Veurne	m ³	151.400	801.375	952.775	23,73
	EUR	0,00	1.315.118,99	1.315.118,99	23,31
Totaal	m ³	818.598	3.195.644	4.014.242	100,00
	EUR	0,00	5.641.001,67	5.641.001,67	100,00

4.2 Rendement van de waterproductie

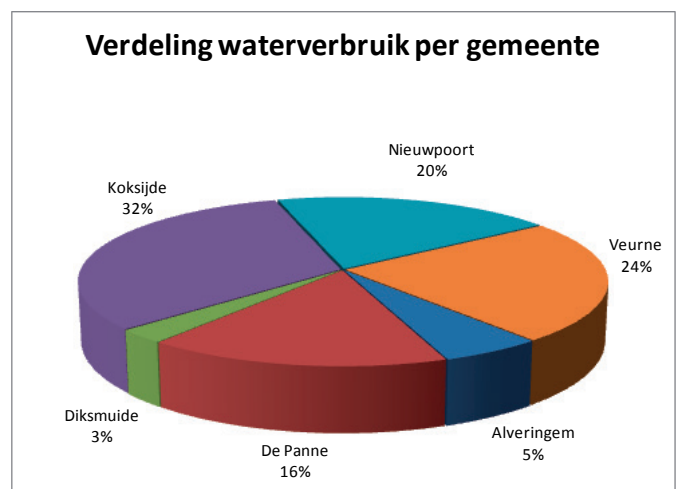
	aantal m ³	%
productie Westhoek	409.940	8,89%
productie St. André	3.162.202	68,61%
Totaal eigen productie	3.572.142	77,50%
aangekocht aan De Watergroep :	122.671	2,66%
aangekocht aan de TMVW :	108.061	2,34%
aangekocht aan Noréade :	806.153	17,49%
Totaal aangekocht	1.036.885	22,50%
Totaal beschikbaar voor distributie	4.609.027	100,00%
Totaal gefactureerd aan de abonnees	4.014.242	87,10%
Totaal gefactureerd aan niet-abonnees (o.a. TMVW)	73.194	1,59%
Totaal gefactureerd	4.087.436	88,68%
Vershil (incl. water voor spoelen van leidingen en aansluitingen)	521.591	11,32%



ABONNEMENTEN		
GEMEENTEN	AANTAL	
Alveringem	2.288	3%
De Panne	14.489	21%
Diksmuide	705	1%
Koksijde	28.592	42%
Nieuwpoort	15.705	23%
Veurne	5.897	9%
Totaal	67.676	100%



WATERVERBRUIK		
GEMEENTEN	m ³	
Alveringem	221.314	6%
De Panne	658.485	16%
Diksmuide	107.969	3%
Koksijde	1.278.564	32%
Nieuwpoort	795.135	20%
Veurne	952.775	24%
Totaal	4.014.242	100%



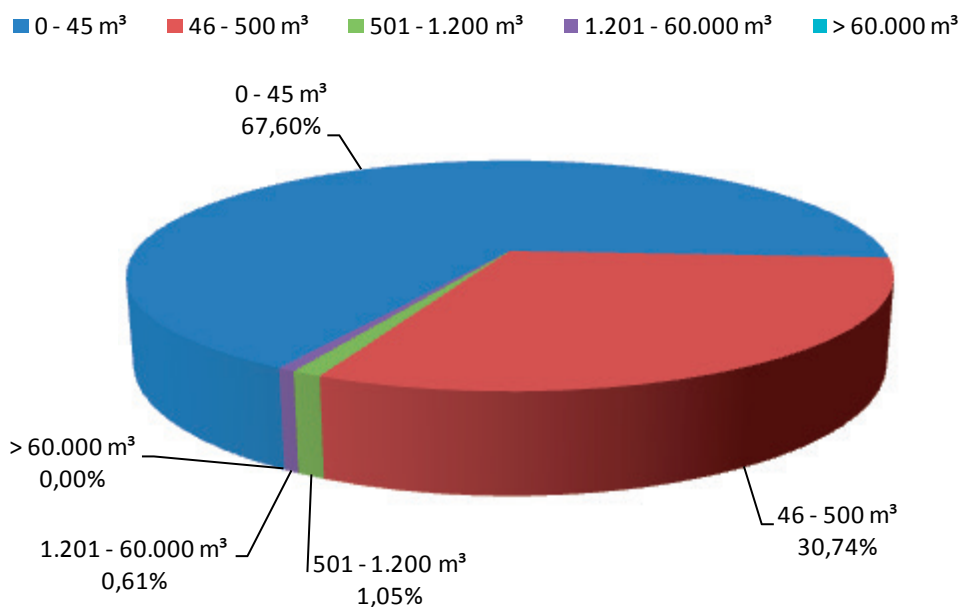
In februari 2013 werd een nieuwe Bobcat-kraan aangekocht die vooral zal worden ingezet bij het delven van sleuven.



4.3 Verdeling volgens het verbruik per teller

Gemeente	Aantal op meters met verbruik					gemiddelde per meter		
	aantal watermeters	0 - 45 m ³	46 - 500 m ³	501 - 1.200 m ³	1.201 - 60.000 m ³	> 60.000 m ³	l/dag	EUR/jaar
Alveringem	2.288	59,70%	36,84%	1,88%	1,57%	0,00%	265	118
De Panne	10.515	69,17%	29,35%	1,03%	0,46%	0,00%	173	87
Diksmuide	703	53,20%	41,54%	2,42%	2,84%	0,00%	418	242
Koksijde	22.924	71,61%	27,36%	0,74%	0,29%	0,00%	150	77
Nieuwpoort	9.265	67,59%	30,11%	1,46%	0,84%	0,00%	234	129
Veurne	5.730	53,58%	44,08%	1,20%	1,12%	0,02%	423	230
51.425	67,60%	30,74%	1,05%	0,61%	0,00%	209	110	

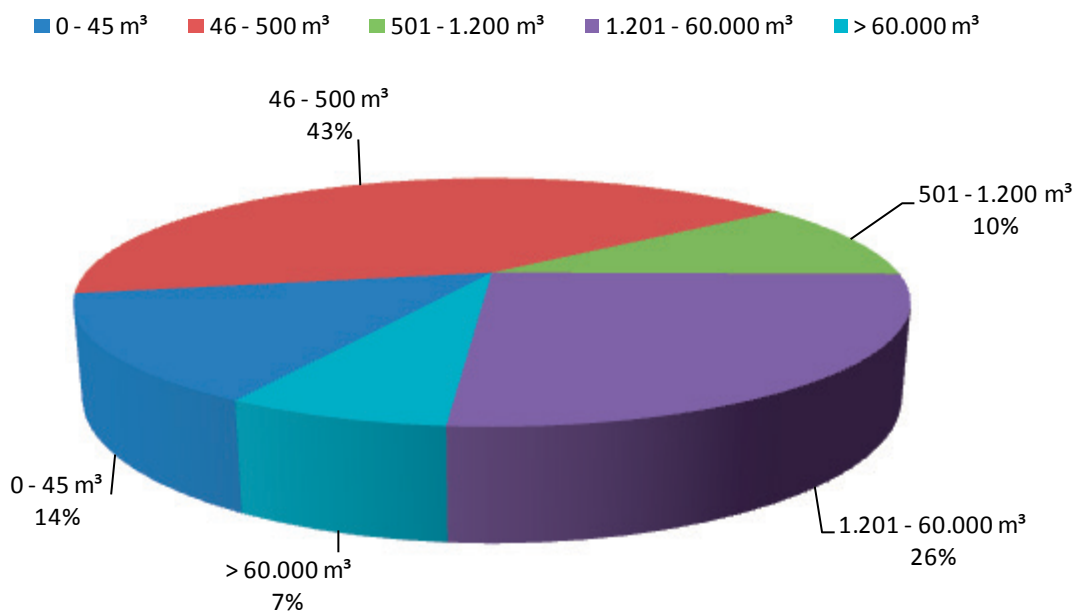
Indeling van de watermeters volgens waterverbruik



4.4 Waterverbruik volgens de verdeling per teller

Gemeente	Aantal op meters met verbruik				
	0 - 45 m ³	46 - 500 m ³	501 - 1.200 m ³	1.201 - 60.000 m ³	> 60.000 m ³
Alveringem					
221.314	9,13%	43,08%	13,17%	34,62%	0,00%
De Panne					
658.485	17,08%	49,43%	12,41%	21,08%	0,00%
Diksmuide					
107.969	5,83%	28,59%	13,13%	52,44%	0,00%
Koksijde					
1.278.564	20,83%	51,66%	10,20%	17,31%	0,00%
Nieuwpoort					
795.135	11,65%	38,03%	12,83%	37,49%	0,00%
Veurne					
952.775	6,02%	29,95%	5,87%	27,21%	30,94%
4.014.242	13,94%	42,53%	10,38%	26,19%	6,97%

Geregistreerd volume volgens bovenstaande indeling



4.5 Tarieven

Volgende tarieven (excl. BTW) zijn van toepassing bij de I.W.V.A.

	2013	2014
1. Productie en levering van drinkwater		
Jaarlijkse abonnementsvergoeding :	€ 46,79 /jaar	€ 49,45 /jaar
Waterverbruik :		
0-1.200 m ³ :	€ 1,86 /m³	€ 1,88 /m³
1.201-60.000 m ³ :	€ 1,61 /m ³	€ 1,63 /m ³
> 60.000 m ³ :	€ 1,07 /m ³	€ 1,07 /m ³
gratis water - 15 m ³ p.p. (*) :	-€ 1,86 /m ³	-€ 1,88 /m ³
2. Transport van afvalwater		
Gemeentelijke saneringsbijdrage :	€ 1,3332 /m³	€ 1,3440 /m³
3. Zuivering van afvalwater		
Bovengemeentelijke saneringsbijdrage :	€ 0,9523 /m³	€ 0,9600 /m³
Integrale prijs (Excl. 6% BTW)	€ 4,1455 /m³	€ 4,1840 /m³

(*) het recht op 15 m³ gratis leidingwater geldt per persoon op het adres waar die op 1 januari van het beschouwde jaar gedomici-
lieerd is. (decreet 20 december 1997, art. 34, §3)

Gebruiksvergoeding teller :	15 & 20 mm :	€ 0,00 /jaar	€ 0,00 /jaar
	40 mm :	€ 47,87 /jaar	€ 47,87 /jaar
	50 mm :	€ 139,61 /jaar	€ 139,61 /jaar
	80 mm :	€ 269,24 /jaar	€ 269,24 /jaar
Vergoedingen	controle hydrofoor:	€ 47,75	€ 47,75
	controle brandinstallatie :	€ 35,02	€ 35,02
	basiskeuring binneninstallatie :	€ 114,44	€ 114,44
Huisaansluitingen	vaste tussenkomst :	€ 765,00	€ 765,00
	leveren en plaatsen buizen		
	zonder delfwerk :	€ 7,50	€ 7,50
	met delfwerk :	€ 40,00	€ 40,00

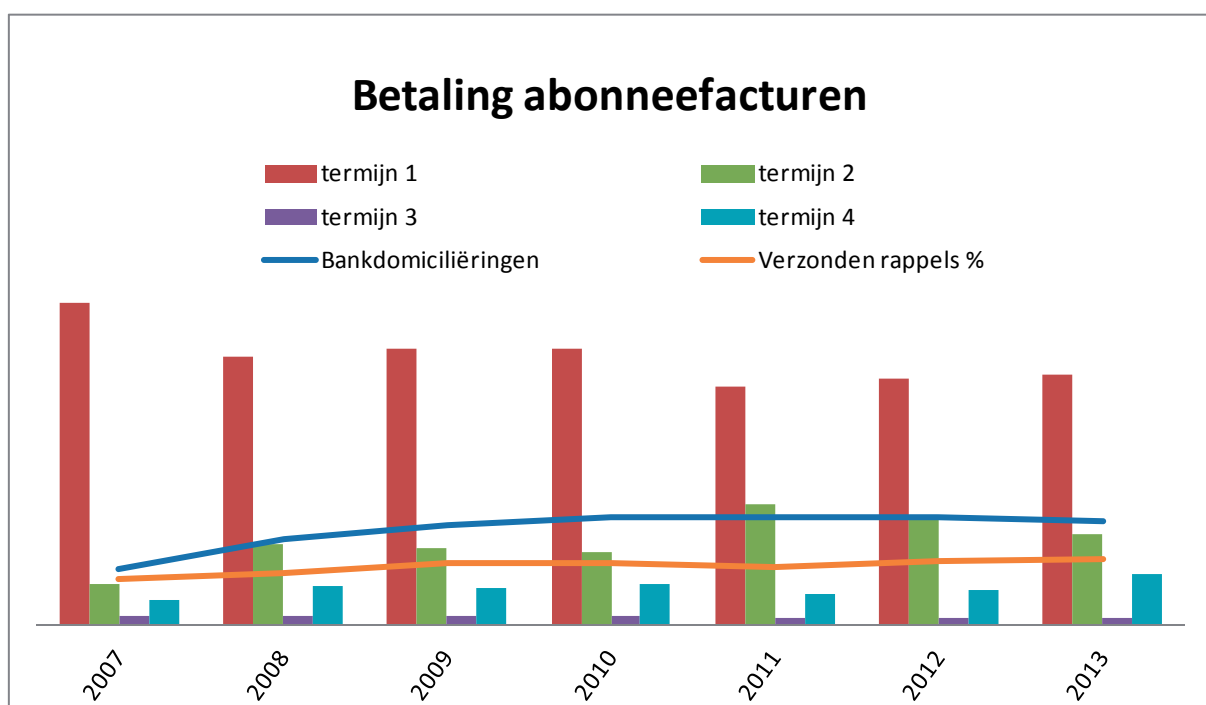
Vervaldata van de abonnementen

1 Januari	Alveringem, Diksmuide en Veurne
1 April	De Panne (incl. Adinkerke) en Nieuwpoort-bad
1 Juli	St. Idesbald, Koksijde- en Oostduinkerke-bad
1 Oktober	Nieuwpoort-stad, Koksijde- en Oostduinkerke-dorp



4.6 Facturatie aan de abonnees

Jaartal	aantal facturen	Bankdomiciliëringen	% inningen in periode van				Verzonden rappels %	Aantal afsluitingen
			termijn 1	termijn 2	termijn 3	termijn 4		
			< 25 dagen	26 - 40 dagen	41 - 47 dagen	> 47 dagen		
2007	57617	13,90	81,04	10,25	2,16	6,55	11,33	45
2008	59629	21,34	67,53	20,40	2,25	9,82	12,95	69
2009	60556	25,22	69,42	19,24	2,20	9,13	15,70	110
2010	62112	26,82	69,28	18,16	2,13	10,43	15,61	164
2011	62241	26,95	59,71	30,42	2,05	7,82	14,54	107
2012	64235	26,89	61,83	27,31	1,85	9,01	15,86	226
2013	63076	26,19	62,57	22,61	1,62	12,75	16,56	161



4.7 Lokale adviescommissie (LAC)

gemeente	aantal zittingen	aantal dossiers	lac-advies afsluiting			effectieve afsluitingen LAC
			positief	negatief	voorw.	
Alveringem	2	63	0	48	15	2
De Panne	2	92	0	50	42	10
Diksmuide	0	2	0	2	0	0
Koksijde	2	131	0	100	31	5
Nieuwpoort	3	125	0	95	30	3
Veurne	3	79	0	70	9	0
Totaal	12	492	0	365	127	20



5 WATERSANERING

5.1 Afvoer van afvalwater

In het kader van de gemeentelijke saneringsactiviteit waren in 2013 40 dossiers lopende voor de aanleg van riolering in de gemeenten Alveringem, De Panne en Nieuwpoort.

Nieuwe opdrachten (soms in gemeenschappelijke opdracht met andere overheden) werden gegund voor o.a. :

- Uitvoering drukriolering Alveringem-Dorp
- Uitvoering Leisele (Alveringem)
- Uitvoering herinrichting Bernardusplein (Nieuwpoort)
- Uitvoering vernieuwen Valkestraat (Nieuwpoort)

De inspanningen inzake de opmaak van subsidiedossiers leidden ertoe dat het volgende project werd opgenomen in het subsidiëringsprogramma 2013 of 2014 van de Vlaamse Overheid :

- Uitvoering vernieuwen Alberti-laan; vak J.Cardijnlaan-Louisweg; noordkant (Nieuwpoort)

De volgende projecten werden in de loop van het jaar 2013 voorlopig opgeleverd :

- Alveringem : afkoppelingsproject Beveren (Hondschootestraat, Roesbruggestraat, Kallestraat, Lindestraat) en drukriolering (2DWA) clusters 270 – (11, 19, 20, 29, 33, 34, 36)
- Alveringem : aanleg drukriolering in Dorpskom Stavele. Stavels Hoekje, Krombekerstraat (buiten centrum), en West-Sluisstraat volgens zoneringsplan.
- Alveringem : dorpskom Hoogstade : Hoogstadestraat, aanleg 2DWA en RWA, Kerkstraat 2DWA, drukriolering Eikhoeck en Hoogstadestraat en stuk naar Eikhoeck.
- Nieuwpoort : leperstraat.
- Nieuwpoort : Franslaan en zijstraten Fase 3 – Ijzerstraat, Veurnestraat, Goethalsstraat tussen Alberti-laan en Franslaan
- Nieuwpoort : Sint-Jacobstraat
- Nieuwpoort : Ankerstraat tussen Schipstraat en Arsenalstraat

5.2 Collectie en zuivering van afvalwater

De operationele verantwoordelijkheid voor deze activiteit ligt bij Aquafin, via een contract dat de IWVA met deze partij heeft afgesloten. De voornaamste betrokkenheid van de IWVA m.b.t. dit aspect van de sanering beperkt zich tot administratieve taken.



Op 20 juni 2013 werd in Veurne de hergebruikinstallatie van PepsiCo plechtig geopend. Op deze foto herkent u v.l.n.r. de hr. Gerard de Kruijk, plant manager PepsiCo, de hr. Peter Roose, burgemeester van Veurne, de hr. Luk Vandekerkhove, lid van de Raad van Bestuur van de Watergroep, de hr. Jan Coemelck, medewerker business unit Industrie & Services bij de Watergroep, de hr. ir. Boudewijn Van Den Steene, Directeur-generaal van de Watergroep, de hr. ir. Frank Depoortere, directeur business unit Industrie & Services bij de Watergroep, Kris Peeters, Minister-President, de hr. Ortwin Deroo, medewerker bij de Watergroep, de hr. Xavier Braet, voorzitter van de Raad van Bestuur van de IWVA, de hr. ir. Johan Verbauwhede, Directeur-generaal van de IWVA, de hr. Harmen Scholten, General Manager PepsiCoBelux.



6 EDUCATIE EN NATUURBEHEER

6.1 Het bezoekerscentrum 'De Doornpanne'

Openingsuren bezoekerscentrum 'De Doornpanne'

- Buiten de vakantieperiodes:
jan. – feb. – maart – april – mei – okt. – nov. – dec. : iedere vrijdag en zaterdag van 10u – 12u en van 14u – 16u. Open op zon- en feestdagen van 14u - 16u.
.Tijdens de schoolvakanties: krokusvakantie, paasvakantie, herfstvakantie, kerstvakantie en tijdens de maanden juni, juli, augustus, september: van maandag tot zaterdag van 10u-12u en van 14u-17u, op zon- en feestdagen van 14u-17u.
- Gesloten op 1 januari en 25 december en op zondagen in januari buiten de kerstvakantie
- Op zon- en feestdagen verzorgt de gemeente Koksijde de permanenties in het bezoekerscentrum met vrijwilligers. Het bezoekerscentrum coördineert de samenwerking met deze vrijwilligers.

6.1.1 Bezoekers

In 2013 ontvingen wij 20.936 bezoekers. Tegenover 2012 was dit een daling met 3.224 bezoekers. Daarvan namen 7.995 deelnemers deel aan een geleid bezoek. Het aantal bezoekers op zon- en feestdagen bedroeg 3.390 tegenover 4.734 in 2012.

6.1.2 Rondleidingen in het bedrijf, het natuurgebied en thematische sessies:

In 2013 leidden wij 7.995 deelnemers rond tijdens 329 gidsbeurten met een gemiddelde van 24,3 deelnemers per gidsbeurt. Tegenover 2012 bedroeg dit een daling van 10 gidsbeurten met een daling van 1.065 deelnemers. Een greep uit de diversiteit van ons publiek:

- groepen: kleuters, lagere scholen, bijzonder onderwijs, middelbare scholen, hoger onderwijs (opleiding leerkrachten, universiteitsstudenten) en verenigingen.
- toeristen
- buurtbewoners

We kregen overwegend Nederlandstalige groepen, maar ook een groot aantal Franstalige schoolgroepen.

Overzicht sessies 2013

Een team van 28 externe gidsen hielp de rondleidingen verzorgen in het natuurgebied.

Vanwege de goede opkomst en positieve feedback bij de themawandelingen werd gekozen om in 2013 een nieuwe themawandeling 'Pony's en ezels in De Doornpanne' voor te stellen.

In deze wandeling komt de rol van de grazers in het natuurbeheer, de verzorging van de dieren, de kuddeopbouw en de sociale structuur binnen de kudde aan bod.

Deze wandeling werd aangeboden aan scholen en opgenomen in de wandelkalender 2013.

Een aantal wandelingen werd ook gekoppeld aan het thema van de tijdelijke tentoonstelling in het bezoekerscentrum zoals de Vlindertentoonstelling in de zomer.



6.1.3 Andere educatieve activiteiten van het bezoekerscentrum

- **Wereldwaterdag op 22 maart**
Samen met AquaFlanders werd de wedstrijd voor scholen 'Kunst uit de kraan' georganiseerd. De IWVA ondersteunde de milieudienst van Koksijde die aan de scholen een lokale kunstenaar ter beschikking stelde om een project uit te werken.
Op het persmoment op 29 maart schonk de IWVA aan elke deelnemende school een embleem 'Wij drinken kraantjeswater op school' om aan de schoolpoort op te hangen.



- Deelname **Natuurfestival** in De Nachtegaal te De Panne
Op 6 oktober had de IWVA een stand in het standendorp waar de kwaliteiten van kraantjeswater in de kijker werd gezet en de watervoetafdruk werd uitgelegd. De IWVA organiseerde een wedstrijd rond het berekenen van een ontbijt met een zo laag mogelijke watervoetafdruk. De winnaar kreeg een duurzaam ontbijt.
- **Week van de Zee:** van 26 april tot 12 mei werkten we mee aan de Week van de Zee in samenwerking met de Provincie West-Vlaanderen en de kustgemeenten. Daarbij ontvingen wij kleuters en lagere schoolleerlingen uit Nieuwpoort, Koksijde en De Panne.



Zij kregen gratis een aangepast programma in het natuurgebied en het bedrijf. Het groot publiek kreeg tijdens dit weekend de gelegenheid om kennis te maken met de zang van vogels in de ochtendwandeling 'Ochtendsymfonie'.



- Vorming voor IWVA- gidsen

Op 5 maart organiseerde het bezoekerscentrum een studiedag voor de IWVA- en kustgidsen over de sociale structuur binnen een pony- en ezelskudde en de omgang van de recreant met grazers in de duinen. De gids die zelf reeds 40 jaar ervaring had met paarden en ezels gaf zeer bruikbare informatie en tips.

Op 21 oktober ging een jaarlijkse vorming voor de IWVA-gidsen door over paddenstoelen in de duinen. Er werd theoretische en praktische kennis aangeboden die toegepast kon worden tijdens de gidsbeurten.

- Er werd deelgenomen aan het **overleg met de West-Vlaamse bezoekerscentra en het Vloedteam** georganiseerd door de provincie West-Vlaanderen, dienst natuur- en milieueducatie.
- Ter gelegenheid van de 4-daagse van de IJzer, Pennenzakenrock in Koksijde, de buitenspeeldag te Diksmuide en de Historische evocatie in Cabour werden onze educatieve borden met drinkwaterfonteinen ter beschikking gesteld.



6.1.4 Tijdelijke tentoonstellingen in het bezoekerscentrum

- **'Schone slapers' van 12/01/13 tem 23/06/13**
In de tentoonstelling 'Schone slapers' kon je met leuke activiteiten en passende foto's beleven hoe het slapen verloopt bij mens en dier. Op een speelse manier werden heel wat tips en antwoorden gegeven zodat je nog meer kon genieten van je bed.
- **'Vlinders' van 28/06/13 tem 1/09/13**
In de zomer stonden de vlinders in de kijker. In een vlinderkast werden vlinders gekweekt, volgaten, geurobjecten en puzzels zorgden voor de nodige interactie tussen het onderwerp en de bezoeker.
- **'Goud, zilver.... Brons' van 6/09/13 tem 5/01/14**
In de dierenwereld hebben dieren vaak dagelijks hun olympische talenten nodig om te overleven. De tentoonstelling plaatste deze dierlijke atleten in de schijnwerpers!



6.1.5 Evaluatie en planning van de werking van het bezoekerscentrum op zon- en feestdagen

De kalender met de permanenties op zon- en feestdagen voor 2013 werd opgemaakt in overleg met de gemeentelijke vrijwilligers die de permanentie verzorgden.

De evaluatie van deze samenwerking in 2013 gebeurde tijdens een vergadering in het bezoekerscentrum.

6.2 Natuurbeheer in De Doornpanne

6.2.1 Opnemen van de pq's (permanente kwadranten) Tansley

Er werden 5 permanentie kwadranten (20 m x 20 m) opgenomen met hulp van één vrijwilliger.

De data worden ingegeven in de databank Turboveg en bezorgd aan het INBO (Instituut Natuur- en Bosonderzoek).



6.2.2 Detailkartering

Begin juli gebeurde de detailkartering van aandachtsoorten bij vaatplanten in een afgebakend gebied van de ponybegrazing. Hierdoor kon het verspreidingspatroon van deze soorten in beeld gebracht worden. De resultaten werden bezorgd aan het INBO.

6.2.3 Vlinderroute

De vlinderroute werd 5 keer gelopen.

Het Bruin blauwtje en het Hooibeestje waren talrijk in de bloemrijke graslanden rond het infiltratiepand.

6.2.4 Fauna en flora

Bij de paddenstoelen werden bijzondere soorten als het Gesteeld mosoortje, Oorlepelzwammetje, Groene mycena en Geelrode vezeltruffel voor het eerst waargenomen in De Doornpanne.

Bij de hogere planten mochten we Viltroos, Wit hongerbloempje en Kleine ratelaar noteren.

De orchideeën aan het infiltratiepand en Teer guichelheil hebben zich uitgebreid.

De Roerdomp, de Velduil en de Hop waren bij de vogels opmerkelijke waarnemingen.

De Canadese ganzen die aan het infiltratiepand vertoefden werden met de nodige vergunning verwijderd.

Tijdens de inventarisaties van nachtvlinders werden zeldzame soorten als Tweekleurige wilgenroosjesmot, Slanke groenuil en Donkere wapendrager genoteerd.



Oorlepelzwammetje



Kleine ratelaar

6.2.5 Natuurbeheerwerken

6.2.5.1 Algemeen

De dienstwegen en randen van de wandelpaden werden gemaaid en vrijgemaakt van hoge begroeiing.

Er gebeurde een volledige controle binnen het gebied naar gevaarlijk staande, liggende of hellende bomen.

Indien nodig werden de bomen gekapt, het hout werd verzaagd en gehakseld.

Het hakselhout werd gebruikt voor de dienstpaden.

De afsluitingen werden gecontroleerd en waar nodig hersteld.

6.2.5.2 Maaiwerken

- Bij het infiltratiepand werd een stuk duindoornstruweel gekapt voor het boren van nieuwe winputten.
- De oevers van het **infiltratiepand** werden eind juni en in september gemaaid met de maaibalk en/of bosmaaier. Rond de bompotten werd de vegetatie die voornamelijk bestond uit Padderus, Zeegroene zegge en Kruiwilg volledig gemaaid. De dienstwegen met de winputten werden twee maal gemaaid. De grote graslanden rond het infiltratiepand werden in september één maal gemaaid tot aan het struweel. Alle maaisel werd verzameld en afgevoerd.
- De **elektrische afsluiting** rond de ponybegrazing werd voor, onder en achter met de bosmaaier vrijgezet. De struiken werden manueel opgesnoeid.
- **Wandelpaden**
Het wandelpad in de ponybegrazing werd gemaaid. Uitlopers van Duindoorn en Hondсроos werden ingeperkt. Het centrale wandelpad Witte Burg- Hoge Blekker werd gemaaid. Het maaisel werd verzameld en afgevoerd. De nodige struiken werden ingeperkt.



6.2.5.3 Exotenbeheer

Ter hoogte van de Hoge Blekker werd mosduinbeschermend beheer uitgevoerd.

Opslag en/of kieming van exoten in de mosduinen werd hier verwijderd.

De nazorg in het bestrijdingsproces van exoten gebeurde in de begrazing achter de IWVA-gebouwen. Het betrof voornamelijk wortel- en stobbeopslag en jonge kiemplanten van Amerikaanse vogelkers en Gewone esdoorn die verwijderd werden.



6.2.6 Begrazing

- Shetlandpony's

De Shetlandkudde in de 2 begrazingen bestond eind december uit 12 merries, 11 ruinen en 1 hengst. De merrie Heike is overleden.

- Begrazing met ezels

Op woensdag 17 april namen ezelruinen Jerom en Casimir hun intrek in ezelbegrazing van De Doornpanne om samen met de andere ezels de duinen te begrazen. De dieren werden geschonken aan de IWVA. De ezelkudde bestond eind december uit 10 ruinen en 7 merries.

Alle dieren werden veterinaire opgevolgd. Ze werden ontwormd, kregen hun jaarlijkse insputting tegen tetanos en griep en dehoeven werden gekapt.

6.3 Cabourduinen en Museum Cabour te Adinkerke

- In 2013 werden 28 rondleidingen georganiseerd in samenwerking met de Dienst voor Toerisme van De Panne. De wandelkalender werd opgemaakt met de Dienst Toerisme De Panne en de natuurgidsen. De flyer met de wandelkalender werd verspreid via de dienst Toerisme De Panne, het VBNC De Nachtegaal en de infobus aan de ingang Cabourduinen, Moeresteenweg 141.

De wandelingen waren thematisch en werden telkens afwisselend gepland. Daarvan waren 6 wandelingen met thema 'waterwinning' met 51 deelnemers, 10 wandelingen met thema 'oorlogsverleden' met 119 deelnemers en 12 themawandelingen thema 'natuur' met 140 deelnemers gegidst.

24 groepen reserveerden een bezoek 'Oorlogsverleden' en 'Museum Cabour' met 574 deelnemers, onder begeleiding van een gids.

1 groep reserveerde een wandeling 'Natuur' onder begeleiding van een gids met 26 deelnemers. 9 groepen reserveerden een gidsbeurt 'Waterwinning en natuur', samen goed voor 52 deelnemers.

- Op 27 april werd in samenwerking met de provincie West-Vlaanderen en het CPIE Flandre maritime een gezinswandeling georganiseerd rond de historische figuur van 'Jean Massart'. Deze wandeling vond gedeeltelijk plaats in de Cabourduinen. Er waren 43 Nederlandstalige en 25 Franstalige deelnemers.



- Op 22 en 23 juni ging een historische evocatie door in Cabour in aanloop van de herdenking van de start van de Eerste Wereldoorlog. Ook het Cabourmuseum van de IWVA zette de deuren op. De leden van het Historisch Comité hebben 605 geïnteresseerden rondgeleid door de geschiedenis van de waterwinning.
- Op 8 september werden op vraag van de cultuurdienst De Panne, ter gelegenheid van **Open Monumentendag**, tijdens 6 gidsbeurten 106 deelnemers rondgeleid rond het oorlogsverleden in Cabour. Er werd ter gelegenheid een fototentoonstelling opgesteld op de site van het hospitaal Cabour ter hoogte van het kasteelbos.

- Expeditie natuur

Tijdens de paasvakantie werd meegewerkt met 'Expeditie natuur', een driedaagse belevingstocht rond sport en natuur voor jongeren. De organisatie gebeurde door de milieudienst van de gemeente Koksijde. De groep van 17 jongeren kreeg uitleg over de waterwinning in Cabour.

- **Het Historisch Comité** verzorgde het onderhoud en de permanentie in het museum tijdens de gidsbeurten.

De opstelling van de oude waterleidingsbuizen werd gerealiseerd langs de dreef naar het museum. Deze buizen geven een beeld weer van de verschillende soorten buizen en aansluitingen die vroeger gebruikt werden en bieden een



meerwaarde voor de gidsbeurten.

Het historisch comité verzorgde voor deze gelegenheid de gidsbeurten in het museum op 22 en 23 juni.

Op 12 november vond de jaarlijkse maaltijd plaats in de Maretak te De Panne.

- Er werden **machtigingen** verstrekt voor het bestuderen en fotograferen van paddenstoelen, libellen, dag- en nachtvlinders, de studie van het oorlogsverleden en het ringen van vogels.



6.4 Waterwingebied 'De Westhoek'

- Geleide wandelingen

In samenwerking met de Dienst Toerisme van De Panne werd tijdens de paas- en zomervakantie een nieuwe geleide wandeling georganiseerd in Het Calmeynbos en de Krakeelduinen. Daarin kwam de waterwinning, de natuurwaarden en het beheer binnen dit gebied aan bod.

Er namen 15 personen aan deel.

De wandelkalender werd verspreid via de dienst Toerisme De Panne en het VBNC De Nachtegaal.

- Recreatieve inrichting

Het mountainbikepad werd gedeeltelijk verlegd vanwege de hoge waterstand tijdens de winter en in het voorjaar.

De vroegere doorsteek Krakeelduinen-Westhoekreservaat werd afgeschaft en in samenwerking met het ANB werd een nieuwe doorsteek gemaakt naar het Westhoekreservaat.

Hiermee werd een betere veiligheid gecreëerd voor wandelaars, ruiters en fietsers.

- Natuurbeheer

De IWVA stond in voor het **onderhoud van de wandelpaden** en deed controle binnen het gebied naar gevaarlijk staande, liggende of hellende bomen. Het verzaagde hout bleef ter plaatse om een groter percentage dood hout in het bos te realiseren ten voordele van de fauna en flora.

De afsluitingen en het mountainbikepad werden gecontroleerd en indien nodig hersteld.

In de **Krakeelduinen** werd in een gedeelte van de begrazingzone het sprokkelhout dat was blijven liggen na de kaalkap van het bos opgeruimd. Daarna werd het duinriet gemaaid.

De kudde van 16 Scottisch Blackface schapen werd uitgebreid met 15 schapen om de nieuw gemaaide zone te laten begrazen.

Langs de resterende betonpaden werd de vervilting gemaaid. Het maaisel werd verwijderd en afgevoerd.

In het kader van duinbeschermd beheer werd in een eerste fase een gedeelte van het verbost duin, grenzend aan de Koninklijke schenking ontbost. Het betrof het verwijderen van Gewone esdoorn en Witte abeel.

In het Calmeynbos werden in het kader van het bosbeheer een aantal verkochte loten gekapt

- Natuurrapport

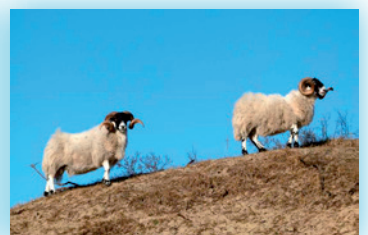
Het driejaarlijks natuurrapport voor de Westhoek werd opgemaakt en had als doelstelling de ontwikkeling van de natuurwaarden in functie van de uitgevoerde beheerwerken te beschrijven.

Via de daarvoor uitgevoerde inventarisaties in het Calmeynbos werden 17 soorten broedvogels aangetroffen, waarvan Roodborst en Zwartkop behoren tot de meest algemene soorten terwijl de Wielewaal een Rode lijstsoort is.

In de Krakeelduinen werden onder andere 7 zangposten van Nachtegaal genoteerd.

In de nabijheid van de natte depressies werd de Rugstreppad gehoord.

De dagvlinders werden gemonitord via de bestaande dagvlinderlooproute waar telkens dertig secties doorlopen werden waarbij de vlinders per soort werden geteld en genoteerd.



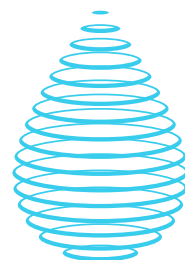
JAARREKENING 2013



Afgesloten door de Raad van Bestuur
in zitting van 31 maart 2014

Gecontroleerd door de commissaris-revisor
op 3 mei 2014

Goedgekeurd door de jaarvergadering
in zitting van 23 mei 2014



Verslag van de commissaris aan de algemene vergadering der aandeelhouders van de vennootschap 'I.W.V.A.' over de jaarrekening over het boekjaar afgesloten op 31 december 2013

Overeenkomstig de wettelijke en statutaire bepalingen, brengen wij U verslag uit in het kader van het mandaat van commissaris. Dit verslag omvat ons oordeel over de jaarrekening evenals de vereiste bijkomende vermeldingen.

Verklaring over de jaarrekening – Oordeel zonder voorbehoud

Wij hebben de controle uitgevoerd van de jaarrekening van de vennootschap "I.W.V.A." over het boekjaar afgesloten op 31 december 2013, opgesteld overeenkomstig het in België van toepassing zijnde boekhoudkundig referentiestelsel, met een balanstotaal van 49.054.718,48 EUR en waarvan de resultatenrekening afsluit met een winst van het boekjaar van 1.498.604,00 EUR.

Verantwoordelijkheid van het bestuursorgaan voor het opstellen van de jaarrekening

Het opstellen van de jaarrekening valt onder de verantwoordelijkheid van het bestuursorgaan. Deze verantwoordelijkheid omvat: het opzetten, implementeren en in stand houden van een interne controle met betrekking tot het opstellen en de getrouwe weergave van de jaarrekening die geen afwijkingen van materieel belang, als gevolg van fraude of van het maken van fouten, bevat; het kiezen en toepassen van geschikte waarderingsregels; en het maken van boekhoudkundige schattingen die onder de gegeven omstandigheden redelijk zijn.

Verantwoordelijkheid van de commissaris

Het is onze verantwoordelijkheid een oordeel over deze jaarrekening tot uitdrukking te brengen op basis van onze audit. Wij hebben onze audit volgens de geldende controlenormen, zoals uitgevaardigd door het Instituut van de Bedrijfsrevisoren, uitgevoerd. De standaarden vereisen dat wij aan deontologische vereisten voldoen, alsook de audit plannen en uitvoeren teneinde een redelijke mate van zekerheid te verkrijgen dat de jaarrekening geen afwijkingen van materieel belang bevat.

VRC BEDRIJFSREVISOREN – VRC REVISEURS D'ENTREPRISES – VRC REGISTERED AUDITORS
Burgerlijke vennootschap onder de vorm van een cooperatieve vennootschap met beperkte aansprakelijkheid
Société Civile sous forme d'une société coopérative à responsabilité limitée
Maatschappelijke zetel | Siège social | Registered address: 8820 Torhout, Lichterveldstraat 39A
BTW | TVA | VAT BE 0462 836 191 - RPR | RPM Ger. Arr. | Arr. Jud. 0462 836 191
Vennoten | Associés | Partners: Vander Donckt Hedwig - Roobrouck Bart - Christiaens Yves - Vander Donckt Frederik - Geeroms Andre - Molte Brigitte
- Van Steenberge Bart
KBC IBAN BE 38 4738 1170 71 72 - ING IBAN BE 32 3800 0942 1502 - Fortis IBAN BE 98 2800 5137 6893



KRESTON A member of Kreston International | A global network of independent accounting firms



Overeenkomstig deze controlenormen hebben wij controlewerkzaamheden uitgevoerd ter verkrijging van controle-informatie over de in de jaarrekening opgenomen bedragen en toelichtingen. De keuze van deze controlewerkzaamheden hangt af van onze beoordeling alsook van onze inschatting van het risico dat de jaarrekening afwijkingen van materieel belang bevat als gevolg van fraude of het maken van fouten.

Bij het maken van onze risico-inschatting houden wij rekening met de bestaande interne controle van de vennootschap met betrekking tot het opstellen en de getrouwe weergave van de jaarrekening ten einde in de gegeven omstandigheden de gepaste werkzaamheden te bepalen, maar niet om een oordeel te geven over de effectiviteit van de interne controle van de vennootschap. Wij hebben tevens de gegrondheid van de waarderingsregels, de redelijkheid van de betekenisvolle boekhoudkundige schattingen gemaakt door de vennootschap, alsook de voorstelling van de jaarrekening, als geheel beoordeeld. Ten slotte hebben wij van de raad van bestuur en van de verantwoordelijken van de vennootschap de voor onze controlewerkzaamheden vereiste ophelderingen en inlichtingen verkregen. Wij zijn van mening dat de door ons verkregen controle-informatie een redelijke basis vormt voor het uitbrengen van ons oordeel.

Oordeel zonder voorbehoud

Naar ons oordeel geeft de jaarrekening een getrouw beeld van het vermogen en de financiële toestand van de vennootschap I.W.V.A. per 31 december 2013, alsook van diens resultaten over het boekjaar dat op die datum is afgesloten, in overeenstemming met het in België van toepassing zijnde boekhoudkundig referentiestelsel.

Verslag betreffende overige door wet- en regelgeving gestelde eisen

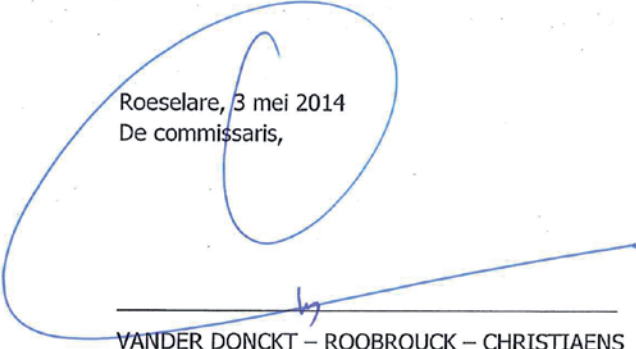
Het bestuursorgaan is verantwoordelijk voor het opstellen en de inhoud van het jaarverslag, het naleven van de wettelijke en bestuursrechtelijke voorschriften die van toepassing zijn op het voeren van de boekhouding, alsook voor het naleven van het Wetboek van vennootschappen en van de statuten van de vennootschap.

In het kader van ons mandaat en overeenkomstig de Belgische bijkomende norm bij de in België van toepassing zijnde auditstandaarden, is het onze verantwoordelijkheid om, in alle van materieel belang zijnde opzichten, de naleving van bepaalde wettelijke en reglementaire verplichtingen na te gaan. Op grond hiervan doen wij de volgende bijkomende verklaringen die niet van aard zijn om de draagwijdte van ons oordeel over de jaarrekening te wijzigen:

- Het jaarverslag behandelt de door de wet vereiste inlichtingen, stemt overeen met de jaarrekening en bevat geen van materieel belang zijnde inconsistenties ten aanzien van de informatie waarover wij beschikken in het kader van onze opdracht.

- Onverminderd formele aspecten van ondergeschikt belang, werd de boekhouding gevoerd in overeenstemming met de in België van toepassing zijnde wettelijke en bestuursrechtelijke voorschriften.
- De resultaatverwerking, die aan de algemene vergadering wordt voorgesteld, stemt overeen met de wettelijke en statutaire bepalingen.
- Wij dienen U geen verrichtingen of beslissingen mede te delen die in overtreding met de statuten of het Wetboek van Vennootschappen zijn gedaan of genomen.

Roeselare, 3 mei 2014
De commissaris,


VANDER DONCKT – ROOBROUCK – CHRISTIAENS
Bedrijfsrevisoren BV o.v.v.e. CVBA
Vertegenwoordigd door Hedwig VANDER DONCKT

BALANS NA WINSTVERDELING.

ACTIVA	Codes	op 31/12/13	op 31/12/12
VASTE ACTIVA	20/28	31.804.018,68	30.329.009,60
II. Immateriële vaste activa	21	135.841,48	164.965,31
III. Materiële vaste activa	22/27	31.605.362,52	30.101.179,61
A. Terreinen en gebouwen	22	13.900.790,90	14.269.667,23
B. Installaties, machines en uitrusting	23	15.585.180,17	12.891.172,98
C. Meubilair en rollend materieel	24	275.862,37	314.749,79
E. Overige materiële vaste activa	26	1.109.123,03	1.097.040,52
F. Activa in aanbouw & vooruitbet.	27	734.406,05	1.528.549,09
IV. Financiële vaste activa	28	62.814,68	62.864,68
B. Ondernemingen met deelneming	282/3		
1. Deelnemingen	282		
C. Andere financiële vaste activa	284/8	62.814,68	62.864,68
1. Aandelen	284	12.814,68	12.864,68
2. Vorderingen en borgtochten	285/8	50.000,00	50.000,00
VLOTTENDE ACTIVA	29/58	17.250.699,80	17.512.587,23
VI. Voorraden en bestellingen	3	2.111.479,95	2.128.293,82
A. Voorraden	30/36	2.111.479,95	2.128.293,82
1. Grond- en hulpstoffen	30/31	849.584,13	756.667,93
6. Vooruitbetalingen op voorraadinkopen	36	1.261.895,82	1.371.625,89
VII. Vorderingen op ten hoogste 1 jaar	40/41	2.969.458,96	2.777.437,60
A. Handelsvorderingen	40	2.332.635,90	2.188.472,79
B. Overige vorderingen	41	636.823,06	588.964,81
VIII. Geldbeleggingen	50/53	9.526.170,15	9.206.247,15
B. Overige beleggingen	51/53	9.526.170,15	9.206.247,15
IX. Liquide middelen	54/58	1.563.342,47	2.367.612,19
X. Overlopende rekeningen	490/1	1.080.248,27	1.032.996,47
TOTAAL DER ACTIVA :	20/58	49.054.718,48	47.841.596,83



BALANS NA WINSTVERDELING.

PASSIVA	Code	op 31/12/13	op 31/12/12
EIGEN VERMOGEN	10/15	31.809.310,51	30.510.713,22
I. Kapitaal	10	2.027.500,00	2.027.250,00
A. Geplaatst kapitaal	100	2.027.500,00	2.027.250,00
III. Herwaarderingsmeerwaarden	12	251.342,53	280.034,87
IV. Reserves	13	18.824.924,48	18.358.878,14
A. Wettelijke reserves	130	202.750,00	202.725,00
B. Onbeschikbare reserves	131	9.244.978,71	9.216.286,37
2. Andere	1311	9.244.978,71	9.216.286,37
D. Beschikbare reserves	133	9.377.195,77	8.939.866,77
V. Overgedragen winst	140	1.061.000,00	1.040.000,00
VI. Kapitaalsubsidies	15	9.644.543,50	8.804.550,21
VOORZIENINGEN VOOR RISICO'S & LASTEN	16	1.413.730,59	1.281.945,14
VII. Voorzieningen risico's & kosten	160/5	1.413.730,59	1.281.945,14
C. Herstellings- & onderhoudswerk	162	1.413.730,59	1.281.945,14
D. Overige risico's en kosten	163/5		
SCHULDEN	17/49	15.831.677,38	16.048.938,47
IX. Schulden op ten hoogste 1 jaar	42/48	6.844.294,09	7.136.489,29
C. Handelsschulden	44	3.263.173,50	2.845.959,17
1. Leveranciers	440/4	3.263.173,50	2.845.959,17
D. Ontvangen vooruitbetalingen op bestelling	46	1.759.344,97	1.523.698,41
E. Belastingen, bezoldigingen & sociale lasten	45	781.725,62	726.831,71
1. Belastingen	450/3	319.905,17	278.760,92
2. Bezoldigingen en sociale lasten	454/9	461.820,45	448.070,79
F. Overige schulden	47/48	1.040.050,00	2.040.000,00
X. Overlopende rekeningen	492/3	8.987.383,29	8.912.449,18
TOTAAL DER PASSIVA :	10/49	49.054.718,48	47.841.596,83



RESULTATENREKENING.

KOSTEN		Code	Boekjaar 2013	Boekjaar 2012
II.	Bedrijfskosten	60/64	19.006.899,20	18.782.314,82
	A. Handelsgoederen, grond- en hulpstoffen	60	10.073.899,25	9.857.303,74
	1. Inkoop	600/8	10.166.815,45	9.782.333,78
	2. Wijzigingen voorraad (+/-)	609	-92.916,20	74.969,96
	B. Diensten en diverse goederen	61	2.378.782,13	2.483.957,05
	C. Bezoldigingen, sociale lasten en pensioenen	62t	3.650.371,60	3.822.436,42
	D. Afschrijvingen en waardeverminderingen	630	2.176.057,49	2.076.993,90
	E. Waardevermind.voorraden/vorderingen	631/4	25.303,40	-7.516,23
	F. Voorzieningen voor risico's en kosten	635/7	131.785,45	42.216,77
	G. Andere bedrijfskosten	640/8	570.699,88	506.926,17
V.	Financiële kosten	65	12.782,57	12.218,12
	C. Andere financiële kosten	657	12.782,57	12.218,12
VIII.	Uitzonderlijke kosten	66	0,00	0,00
	C. Voorzieningen uitz. risico's en kosten	662	0,00	0,00
	D. Minderwaarden bij de real. van vaste activa	663	0,00	0,00
	E. Andere uitzonderlijke kosten	664/8	0,00	0,00
X.	Belastingen	67	0,00	0,00
	A. Belastingen	670/3	0,00	0,00
XI.	Winst van het boekjaar	70/67	1.498.604,00	969.207,03
TOTAAL VAN DE KOSTEN :		60/67	20.518.285,77	19.763.742,97

OPBRENGSTEN		Codes	Boekjaar 2013	Boekjaar 2012
I.	Bedrijfsopbrengsten	70/74	20.024.671,05	19.311.415,01
	A. Omzet	70	15.466.243,28	15.257.881,61
	C. Geproduceerde vaste activa	72	549.087,00	610.550,95
	D. Andere bedrijfsopbrengsten	74	4.009.340,77	3.442.982,45
IV.	Financiële opbrengsten	75	493.614,72	452.327,96
	B. Opbrengsten uit vlottende activa	751	244.979,24	238.105,82
	C. Andere financiële opbrengsten	752/9	248.635,48	214.222,14
VII.	Uitzonderlijke opbrengsten	76	0,00	0,00
	C. Terugneming voorz. uitzonderlijke kosten	762	0,00	0,00
	D. Meerwaarde bij realisatie vaste activa	763	0,00	0,00
	E. Andere uitzonderlijke opbrengsten	764/9	0,00	0,00
TOTAAL VAN DE OPBRENGSTEN :		70/77	20.518.285,77	19.763.742,97



RESULTAATVERWERKING		Codes	Boekjaar 2013	Boekjaar 2012
A.	Te bestemmen winstsaldo	70/69	2.538.604,00	1.989.207,03
1.	Te verwerken winst v/h boekjaar	68/70	1.498.604,00	969.207,03
2.	Overgedragen winst	790	1.040.000,00	1.020.000,00
B.	Onttrekking aan het eigen vermogen	791/2	0,00	1.091.617,97
2.	Aan de reserves	792	0,00	1.091.617,97
TOTALEN :			2.538.604,00	3.080.825,00
C.	Toevoeging aan eigen vermogen	691/2	437.604,00	825,00
1.	Aan het kapitaal/uitgiftepremies	691	250,00	750,00
2.	Aan de wettelijke reserve	6920	25,00	75,00
3.	Aan de overige reserves	6921	437.329,00	0,00
D.	Over te dragen winst			
1.	Over te dragen winst	693	1.061.000,00	1.040.000,00
F.	Uit te keren winst			
1.	Vergoeding van het kapitaal	694	1.040.000,00	2.040.000,00
TOTALEN :			2.538.604,00	3.080.825,00

VERDELING ONDER DE VENNOTEN VAN HET DIVIDEND A en B art. 52 & 53 statuten

Gemeenten	Dividend A	Dividend B	Aanpassing Aandelen A/C	Saldo netto 2013	Saldo netto 2012
Alveringem	550,00	49.005,51	0,00	49.555,51	106.764,19
De Panne	1.275,00	188.103,11	0,00	189.378,11	368.880,85
Diksmuide	150,00	21.643,37	0,00	21.793,37	45.712,70
Koksijde	2.825,00	367.762,83	0,00	370.587,83	709.181,46
Nieuwpoort	1.175,00	217.278,31	0,00	218.453,31	436.034,27
Veurne	1.275,00	189.206,87	250,00	190.231,87	373.426,53
TOTAAL	7.250,00	1.033.000,00	250,00	1.040.000,00	2.040.000,00



A. ALGEMENE PRINCIPES BETREFFENDE DE JAARREKENING EN DE WAARDERINGSREGELS

I. *BEGINSEL*

De waarderingsregels worden vastgesteld overeenkomstig de bepalingen van het koninklijk besluit van 30 januari 2001 ter uitvoering van het Wetboek van vennootschappen. De waarderingsregels werden ten opzichte van het vorig boekjaar qua verantwoording of toepassing niet gewijzigd. De resultatenrekening wordt niet in belangrijke wijze beïnvloed door opbrengsten en kosten die aan een vorig boekjaar moeten worden toegerekend.

II. *BIJZONDERE REGELS*

Immateriële vaste activa

De immateriële vaste activa hebben betrekking op software en worden geboekt tegen hun aanschaffingswaarde of hun kostprijs. De afschrijvingstermijn is vastgesteld op 5 jaar (20%).

Materiële vaste activa.

De materiële vaste activa worden geboekt tegen hun aanschaffingswaarde of hun kostprijs. Overeenkomstig de onderrichtingen van de voogdijoverheid wordt vanaf boekjaar 2002 geen herwaardering van de materiële vaste activa doorgevoerd. De geherwaardeerde waarden worden afgeschreven op basis van de toerekening ervan ten laste van de resultatenrekening, gespreid over de vermoedelijke residuele gebruiksduur. De tussenkomsten van het cliënteel in de investeringskosten worden in mindering gebracht van de aanschaffingswaarde daar zij aanzien worden als een onmiddellijke afschrijving op de desbetreffende activa.

De afschrijvingstermijnen zijn vastgesteld op :

- 50 jaar (2,5%) voor de gemeentelijke saneringsinfrastructuur in beheer van de IWVA;
- 33 jaar (3 %) voor de distributieleidingen, gebouwen, filterputten en -installaties;
- 20 jaar (5 %) voor de pomp- en ontijzeringsinrichtingen en de elektromechanische uitrustingen;
- 20 jaar (5 %) voor de fotovoltaïsche zonnecellen;
- 15 jaar (6,66 %) voor de elektromechanische uitrustingen van het pompstation 'Torreele';
- 15 jaar (6,66 %) voor de opmaak van rioleringsdatabanken;
- 10 jaar (10 %) voor de aansluitingen, de watermeters, gereedschap en machines, teletransmissie, het kantoormeubilair en installaties bij derden;
- 5 jaar (20 %) voor het rollend materieel, het kantoormaterieel, de computerhard- en software.

De herwaarderingsmeerwaarde wordt, naar rato van de op de meerwaarde geboekte afschrijvingen, overgeboekt naar de onbeschikbare reserves.

Financiële vaste activa.

Deze zijn geboekt tegen hun aanschaffingswaarde.

Vorraden.

De voorraad wordt gewaardeerd tegen aanschaffingswaarde. De aanschaffingswaarde van identieke goederen wordt gewaardeerd volgens de FIFO-methode.

Vorderingen en schulden.

De vorderingen en schulden worden geboekt tegen hun oorspronkelijke waarde. Op de handelsvorderingen ouder dan of gelijk aan 1 jaar wordt een waardevermindering ten belope van 100% toegepast.

In het systeem van de periodieke opnamen worden de geleverde maar niet aangerekende verbruiken berekend op basis van de gefactureerde verbruiken gedurende het jaar, gecorrigeerd met een percentage afgeleid van de wijziging van het gedistribueerde volume t.o.v. het vorige jaar.

Geldbeleggingen - liquide middelen.

Deze posten staan geboekt voor hun nominale waarde of voor hun inventariswaarde op de balansdatum.

Het saldo van de negatieve verschillen wordt in de resultatenrekening opgenomen; het saldo van de positieve verschillen wordt opgenomen in de overlopende rekeningen.

Voorzieningen voor risico's en lasten.

De voorzieningen worden met voorzichtigheid berekend, rekening houdend met de risico's waaraan de IWVA is blootgesteld.

Schulden.

Worden geboekt tegen nominale waarde. Het deel van de abonnementsvergoedingen waarvan de inning in de loop van het boekjaar plaatsvond maar die betrekking heeft op het volgend boekjaar worden berekend aan de nominale waarde.

Overlopende rekeningen.

De overlopende rekeningen worden geboekt en gewaardeerd aan aanschaffingswaarde en in de balans opgenomen voor de opbrengsten en/of uitgaven die betrekking hebben op het volgend boekjaar.



B. OPGELEGDE SCHEMA'S

II. STAAT VAN DE IMMATERIËLE VASTE ACTIVA

OMSCHRIJVING	Code	Licenties computer-programma's
Aanschaffingswaarde		
Einde vorig boekjaar	801	336.966,52
Mutaties :		
Aanschaffingen	802	36.632,89
Buitengebruikstelling	803	
Overboekingen	804	
Einde van het boekjaar	805	373.599,41
Afschrijvingen		
Einde vorig boekjaar	806	170.001,21
Mutaties :		
Geboekt	807	65.756,72
Afgeboekt	810	
Einde van het boekjaar	812	237.757,93
Netto waarde einde van het boekjaar	813	135.841,48



Dit jaar werden de leden van het Historisch Comité, samen met hun partner, uitgenodigd om te gaan dineren in restaurant "De Maeretak" in De Panne.



III. STAAT VAN DE IMMATERIËLE VASTE ACTIVA

OMSCHRIJVING	Code	Terreinen gebouwen	Installaties, machines en uitrusting	Meubilair en rollend materieel	Overige materiële vaste activa	Activa in aanbouw en vooruitbet.
Aanschaffingswaarde						
Einde vorig boekjaar	815	25.887.717,45	37.024.659,78	1.609.617,30	2.213.723,85	1.528.549,09
Mutaties :						
Aanschaffingen	816	366.650,77	624.986,76	93.944,64	96.846,02	2.432.055,49
Buitengebruik/overdracht	817	387.956,42		73.903,01	8.849,68	
Overboekingen (+)/(-)	818		3.226.198,53			-3.226.198,53
Einde van het boekjaar	819	25.866.411,80	40.875.845,07	1.629.658,93	2.301.720,19	734.406,05
Meerwaarden						
Einde vorig boekjaar	820	2.083.867,87	988.067,18	22.094,97	215.235,58	
Mutaties :						
Geboekt	821					
Afgeboekt	823	34.299,31		278,55	3.655,86	
Einde van het boekjaar	825	2.049.568,56	988.067,18	21.816,42	211.579,72	
Afschrijvingen						
Einde vorig boekjaar	826	13.701.918,09	25.121.553,98	1.316.962,48	1.331.918,91	
Mutaties :						
Geboekt	827	735.527,10	1.157.178,10	132.832,06	84.763,51	
Afgeboekt	830	422.255,73		74.181,56	12.505,54	
Einde van het boekjaar	832	14.015.189,46	26.278.732,08	1.375.612,98	1.404.176,88	
Netto waarde einde van het boekjaar	833	13.900.790,90	15.585.180,17	275.862,37	1.109.123,03	734.406,05



IV. STAAT VAN DE FINANC. VASTE ACTIVA.	Code	Ondernemingen met deelnemingsverhouding	Andere ondernemingen
1. Deelnemingen en aandelen			
a. Aanschaffingswaarde			
Per einde vorig boekjaar	835		12.864,68
Per einde van het boekjaar	839		12.814,68
Nettoboekwaarde einde van het boekjaar	856		12.814,68
2. Vorderingen			
Nettoboekwaarde per einde vorig boekjaar	857		50.000,00
Toevoegingen	858		0,00
Nettoboekwaarde per einde boekjaar	864		50.000,00

VI. GELDBELEGGINGEN.	Code	Boekjaar 2013	Boekjaar 2012
Vastrentende effecten	52	5.266.005,89	5.082.937,89
Meer dan 1 maand en ten hoogste 1 jaar	8687	4.260.164,26	4.123.309,26
Meer dan 1 jaar	8688		

VII. OVERLOPENDE REKENINGEN.	Code	Boekjaar 2013	Boekjaar 2012
Over te dragen kosten		1.080.248,27	1.032.996,37
Verworven opbrengsten			

VIII. STAAT VAN HET KAPITAAL.	Code	Bedragen	Aandelen
A. MAATSCHAPPELIJK KAPITAAL			
1. Geplaatst kapitaal.			
Einde vorig boekjaar	8700	2.027.250,00	
Wijzigingen			
- nieuwe aandelen		250,00	
Einde van het boekjaar	8701	2.027.500,00	
2. Samenstelling van het kapitaal		2.027.500,00	
Soorten aandelen :			
- aandelen 'A'		72.500,00	290
- aandelen 'B'		1.925.000,00	7.700
- aandelen 'C'		30.000,00	120

X. STAAT VAN DE SCHULDEN.	Code	Boekjaar 2013	Boekjaar 2012
C. SCHULDEN M.B.T. BELASTINGEN, BEZOLDIGINGEN EN SOCIALE LASTEN.			
1. Belastingen			
b. Niet vervallen belastingschulden	9073	319.905,17	278.760,92
c. Geraamde belastingschulden	450		
2. Bezoldigingen en sociale lasten			
b. Andere schulden m.b.t. bezoldigingen en sociale lasten	9077	461.820,45	448.070,79



VII. OVERLOPENDE REKENINGEN.		Code	Boekjaar 2013	Boekjaar 2012
Ontvangsten sanering			8.464.543,04	8.411.532,63
Geraamde milieueffingen			479.784,29	473.822,54
Geraamde toe te rekenen roer.voorheffing			43.055,96	27.094,01

XII. BEDRIJFSRESULTATEN.		Code	Boekjaar 2013	Boekjaar 2012
B.	Andere bedrijfsopbrengsten (post 74) waarvan :			
	Exploitatiesubsidies en vanwege de overheid ontvangen compenserende bedragen	740	2.647.297,47	1.905.116,78
C1.	Werknemers ingeschreven in het personeelsregister			
	a. Totaal op afsluitdatum	9086	41	45
	b. Gemiddeld personeelsbestand	9087	42,86	46,20
	c. Aantal gepresteerde uren	9088	63.115	68.028
C2.	Personeelskosten (post 62)			
	a. Bezoldiging en rechtstreekse sociale voordelen	620	2.742.782,71	2.798.209,15
	b. Patronale bijdragen voor sociale verzekeringen	621	750.008,70	850.344,66
	c. Andere personeelskosten	623	157.580,19	173.882,61
D.	Waardeverminderingen (post 631/4)			
	1. Op voorraden en bestellingen in uitv.			
	. Geboekt	9110	0,00	0,00
	. Teruggenomen (-)	9111	0,00	0,00
	2. Op handelsvorderingen			
	. Geboekt	9112	200.424,52	175.121,12
	. Teruggenomen (-)	9113	175.121,12	182.637,35
E.	Voorz.voor risico's en kosten (635/7)			
	a. Toevoegingen	9115	230.724,58	228.084,00
	b. Bestedingen en terugnemingen (-)	9116	-98.939,13	-185.867,23
F.	Andere bedrijfskosten (640/8)			
	Belastingen en taksen	640	413.450,17	332.751,72
	Andere	641/8	157.249,71	174.174,45
G.	Uitzendkrachten en ter beschikking van de onderneming gestelde personen			
	2. Gemiddeld aantal berekend in VTE	9097	0,6	0,5
	Aantal daadwerkelijk gepresteerde uren	9098	1.214	985
	Kosten voor de onderneming	617	30.666,93	24.182,49



XIII. FINANCIËLE RESULTATEN.		Code	Boekjaar 2013	Boekjaar 2012
A.	ANDERE FINANCIËLE RESULTATEN			
	Kapitaalsubsidies	9125	245.010,83	211.230,64

XVI. ANDERE TAKSEN EN BELASTINGEN TEN LASTE VAN DERDEN.		Code	Boekjaar 2013	Boekjaar 2012
A.	De B.T.W., de egalisatiebelasting en de speciale taks in rekening gebracht			
	1. Aan de onderneming (aftrekbaar)	9145	2.908.251,76	3.050.457,18
	2. Door de onderneming	9146	2.008.320,05	2.077.707,96
B.	De ingehouden bedragen ten laste van derden bij wijze van :			
	1. Bedrijfsvoorheffingen	9147	880.252,50	894.255,16

XIX. FINANCIËLE BETREKKINGEN MET BESTUURDERS EN ZAAKVOERDERS.		Code	Boekjaar 2013	Boekjaar 2012
Rechtstreekse en onrechtstreekse bezoldigingen aan bestuurders en zaakvoerders ten laste van de resultatenrekening.				
A.	Bestuurders			
	4. Rechtstreekse en onrechtstreekse bezoldigingen aan bestuurders ten laste van de resultatenrekening.	9503	20.317,35	15.418,07
B.	De commissaris			
	1. Bezoldiging	9505	5.239,36	5.239,36

