



J A A R V E R S L A G
2 0 1 5

Foto's op de kapt:

- *Uitzicht over het Brokopondomeer vanaf Tonka-eiland.*
- *Kever - Tansy beetle *Chrysolina graminis*.*

INHOUDSOPGAVE

VOORWOORD.....	2
SAMENVATTING ADVIES RAAD VAN COMMISSARISSEN	5
DE DIRECTIE VAN TELESUR	6
MISSIE EN VISIE VAN TELESUR	7
BETEKENIS TELESUR LOGO EN KLEUREN	7
HET DISTRICT BROKOPONDO	10
HISTORISCH OVERZICHT	13
ORGANOGRAM TELESUR	15
GATEWAY NAAR HET BINNENLAND	16
KERNCIJFERS TELESUR	17
VERSLAG VAN DE DIRECTIE	19
De macro-economische omgeving in 2015	19
De “Telesur Operations” in 2015	20
De financiële bedrijfsresultaten in 2015	25
Voornemens 2016	29
COMPUTERS VOOR BROKOPONDO	30
VERKORTE JAARREKENING 2015	31
BALANS PER 31-12-2015	31
RESULTATENREKENING 2015	32
KASTROOMOVERZICHT 2015	33
ALGEMENE TOELICHTING OP DE VERKORTE JAARREKENING VAN TELESUR	35
OVERZICHT VAN DE MATERIËLE VASTE ACTIVA PER 31-12-2015	40
TOELICHTING OP HET EIGEN VERMOGEN	41
CONTROLEVERKLARING VAN DE ONAFHANKELIJKE ACCOUNTANT	42
BOMENKENNER EN BOSRIDDER	44
DE TELESUR LOCATIES IN SURINAME	45

Voorwoord

Brokopondo speelt een essentiële rol in de Surinaamse economie. Hier bevindt zich de Afobaka stuwdam waar met waterkracht, elektrische energie wordt opgewekt ter voorziening in een belangrijk deel van de nationale energiebehoefte in Suriname. Ook de vestiging van IAMGOLD Rosebel Gold Mines N.V., de eerste grootschalige goudmijnoperatie in Suriname, is hier gesitueerd en levert een wezenlijke bijdrage aan de nationale economie. Brokopondo is daarnaast ook één van de districten die populair aangeduid worden als “het binnenland”. Het tropisch regenwoud met een adembenemende biodiversiteit vormt een trekpleister voor diverse toeristische attracties, waar duizenden nationale en internationale toeristen jaarlijks op afkomen.

Telesur onderkent de ontwikkelingen in dit district en heeft in 2015 een groot bedrag geïnvesteerd in de telecommunicatie infrastructuur in het totale binnenland, waar ook Brokopondo deel van uitmaakt. Op deze manier wordt bijgedragen aan de verdere ontwikkeling van het district. In dit jaarverslag worden de geschiedenis, enkele interessante bewoners, gebieden, attracties, gebouwen en gebeurtenissen die voor Brokopondo kenmerkend zijn belicht.

Zoals voorgeschreven in de oprichtingswet van Telesur, heeft de Raad van Commissarissen van Telesur de jaarrekening 2015 door een externe accountant laten controleren. Dit is geschied door Tjong A Hung Accountants N.V. In dit jaarverslag zijn uitgebreide overzichten opgenomen over de financiële ontwikkeling van Telesur, de balans, de resultatenrekening, het kasstroomoverzicht en de toelichting van de externe accountant en wordt gerapporteerd over de operationele ontwikkelingen binnen Telesur.



Brokopondo, de hoofdplaats in het district Brokopondo



De Papagaaiëntong (*Heliconia psittacorum*) is een lid van de grote familie heliconia's die overal in het gebied te vinden zijn.

RAAD VAN COMMISSARISSEN VAN TELESUR



SAMENVATTING ADVIES RAAD VAN COMMISSARISSEN

Ter voldoening aan artikel 15 van de wet Telecommunicatiebedrijf Suriname hebben wij de balans en de resultatenrekening van het Telecommunicatiebedrijf Suriname, Telesur, over het jaar 2015 evenals de toelichting daarop gecontroleerd en hebben ons daarbij doen bijstaan door Accountantskantoor Tjong A Hung N.V. (de externe accountant). De externe accountant heeft een goedkeurende verklaring afgegeven met betrekking tot de jaarrekening 2015 van Telesur en op basis hiervan hebben wij het jaarverslag, waar de balans en de resultatenrekening per respectievelijk 31 december 2015 deel van uitmaken, goedgekeurd.

Conform artikel 17 lid 1 van dezelfde wet adviseerde de Raad, de Algemene Vergadering van Aandeelhouders om vijftig procent van de vastgestelde winst te bestemmen voor de projecten 'Ontsluiting Binnenland' en 'Het Telesur Nationaal Breedband Project'. Het resterend deel van de vastgestelde winst werd aangewend om de openstaande rekening voor geleverde diensten van Telesur aan de Surinaamse Overheid, middels verrekening, deels te voldoen.

Wij adviseerden daarom de Algemene Vergadering van Aandeelhouders van Telesur, de balans en de resultatenrekening per respectievelijk 31 december 2015 vast te stellen alsook de geadviseerde winstbestemming goed te keuren. Deze vaststelling strekt op grond van artikel 15 lid 7 van eerdergenoemde wet tot decharge van de Directie en de Raad van Commissarissen van Telesur voor het in 2015 gevoerde bestuur en het gehouden toezicht.

Tot slot spreken wij met genoegen onze waardering en erkentelijkheid uit voor de wijze waarop de directie en alle overige medewerkers van Telesur zich gedurende 2015 voor de onderneming hebben ingezet.

Raad van Commissarissen van Telesur

De heer G. Hew A Kee, MSc	: President Commissaris
De heer Drs. J. Bolman	: Plaatsvervangend President Commissaris
Mevrouw F. Harpal-Van Ommeren MPA, BSc	: Secretaris
De heer Ir. R. Abrahams	: Lid
De heer Ing. R. Doekhie	: Lid
Mevrouw Drs. M. Isselt, MBA	: Lid

Bovenstaand advies aan de Algemene Vergadering van Aandeelhouders van Telesur is goedgekeurd en overgenomen, bij schrijven met ref.no. Sec.VP/201/2017, van de vertegenwoordiger van de aandeelhouder, de Vice President van de Republiek Suriname, de heer Ir. M.A.S. Adhin.

DE DIRECTIE VAN TELESUR



MISSIE EN VISIE VAN TELESUR

De missie:

Communicatie faciliteren middels innovatieve marktgerichte oplossingen

De visie:

Leider blijven van de communicatie ontwikkeling van Suriname

BETEKENIS TELESUR LOGO EN KLEUREN



Logo

- Afgeleid van een vingerafdruk.
- Vertegenwoordigt de eigen identiteit.
- Geeft invulling aan de missie; diensten en producten.
 - Persoonlijk/op maat leveren aan de klant.
- Vertegenwoordigt het uniek zijn van het bedrijf.
- Legt de associatie met de eindgebruiker:
 - Hij /zij herkent zichzelf in het logo.
- Zeven lijnen evenals het aantal letters van Telesur.

DE TELESUR KLEUREN GEEL EN BLAUW



GEEL is geassocieerd met:

- Intellect
- Eer
- Energie
- Loyaliteit
- Stimulatie van mentale activiteiten
- Vreugde
- Geluk
- Aandacht



BLAUW is geassocieerd met:

- Betrouwbaarheid
- Eerlijkheid
- Wijsheid
- Zekerheid
- Accuratesse bij promotie van “hightech” producten
- Intelligentie
- Geloof



De agouti (Dasyprocta), ook bekend als konkoni of goudhaas, komt veel voor in natuurpark de Brownsberg.

DE TELESUR KERNAARDEN



HET DISTRICT BROKOPONDO

INTRODUCTIE

District Brokopondo vormt het overgangsgebied tussen de kustvlakte en het binnenland. Noordelijk grenst Brokopondo aan het district Para en in het oosten, zuiden en westen wordt het omringd door district Sipaliwini. Brokopondo, met centraal in het district gelegen het Brokopondo stuwmeer, vormt de verbinding tussen het dichter bevolkte kustgebied en het tropische regenwoud van Sipaliwini.

District Brokopondo ontstond in 1958 als afscheiding van het toenmalig district Suriname en bestaat anno 2018 uit zes ressorten. De hoofdplaats is Brokopondo, waar ook het kantoor van de districtscommissaris gevestigd is. Op 500 meter ligt het hoogste punt van het district in het natuurpark Brownsberg. Er wonen ca. 15.909 mensen, voornamelijk marrons en inheemsen en houtkap, goudwinning en ecotoerisme zijn de belangrijkste inkomstenbronnen in het district.

GESCHIEDENIS

De Marrons, de grootste bevolkingsgroep in Brokopondo zijn afstammelingen van tot slaaf gemaakte Afrikanen die de plantages ontvluchtten en zich vestigden in het regenwoud langs de Boven Suriname. Zij ontwikkelden woongemeenschappen met een eigen cultuur en hiërarchische gezagsstructuur. Het Brokopondoplan van 1958, waar de bouw van de Afobaka stuwdam onderdeel van was, bracht ingrijpende veranderingen voor de toenmalige dorpen in het gebied. Het plan betrof een overeenkomst tussen Suriname en multinational Alcoa voor de bouw van een door Ir. W.J. van Blommestein ontworpen, 54 meter hoge stuwdam met waterkrachtcentrale in de Surinamerivier. Het stuwmeer dat als onderdeel van dit plan gecreëerd werd, moest voldoende water voorzien aan de dam die op haar beurt voldoende elektrische energie moest opleveren voor de bauxietindustrie te Paranam. District Brokopondo werd gesticht en Suralco de dochteronderneming van Alcoa, legde een weg aan naar Afobaka waar de dam werd gebouwd. Door de aanleg van het stuwmeer echter, verdwenen 25 dorpen onder water. Ca. 5.000 marrons moesten hun geboortegrond verlaten en verhuizen, onder meer naar door de overheid aangelegde transmigratiedorpen. Door deze volksverhuizing ontstonden nieuwe dorpen rondom het meer en langs de Afobakaweg. Het grootste transmigratiedorp werd Brownsweg en is met ca. 2200 inwoners nog altijd het dichtst bevolkt in het district.



De Afobakadam aan het Brokopondomeer



De lange weg om het meer richting Atjoni, voert via het dorp Brownsweg en langs de Brownsberg.

NATUUR

Een rit over de Afobakaweg of langs het meer richting Brownsweg en Brownsberg, biedt aanblik op een prachtig heuvelachtig landschap, overdekt met tropisch regenwoud, afgewisseld door witte savannevlaktes. De bosgrond kleurt er rood van de bauxiet en het gebied is dooraderd met koele krekens met donker water die uitmonden in de Surinamerivier. Op het Brokopondostuwmeer vormen de dode kruinen van het ondergelopen bos samen met de heuveltoppen, die als duizenden eilandjes in het meer liggen, een uniek waterlandschap en de perfecte plek voor rust. Het water is rijk aan vis zoals piranha en tukunari. De Brownsberg, is een beschermd natuurpark van ruim 12.000 hectare met een rijkdom aan diersoorten, medicinale planten en prachtige watervallen. De brulaap, de trompetvogel en de agoeti zijn er in grote aantallen te vinden. Helaas is in de laatste jaren het natuurgebied op en rondom de Brownsberg ernstig aangetast door kleinschalige goudwinning, waarbij gebruik wordt gemaakt van kwik.

ONTWIKKELING

Brokopondo had al vroeg in de geschiedenis een economische rol voor Suriname door de aanleg van de houtplantages, bijvoorbeeld te Berg en Dal en de goudwinning bij o.a. de Surinamerivier en de Sarakreek. In 1960 werd een proeftuin voor landbouwonderzoek aangelegd genaamd 'Broko baka'. Daaruit volgde een succesvolle palmolieplantage te Victoria, waarvan helaas de industriële activiteiten in de jaren tachtig van de vorige eeuw stopgezet dienden te worden door de 'speerrotziekte' en de binnenlandse oorlog. Anno 2018 beschikken alle dorpen in het district over elektriciteit en water en zijn er diverse basis- en VOJ scholen. Geasfalteerde wegen en moderne telecommunicatie maakten het gebied toegankelijker gedurende de afgelopen tien jaren. Houtproductie is nog steeds een belangrijke bron van inkomsten voor het district. Daarnaast ontwikkelde het ecotoerisme zich en onstonden vakantie oorden langs de rivier, krekens en op het stuwmeer. De goudwinning groeide de afgelopen jaren enorm als inkomstenbron voor plaatselijke bewoners en goudzoekers van buitenaf. En sinds 2004 wordt ook op industriële schaal aan goudwinning gedaan in Brokopondo, toen multinational IAMGOLD startte met grootschalige commerciële goudproductie in en rondom het plaatsje Rosebel.



De kankantri of kapokboom (Ceiba Pentandra), is één van de indrukwekkende woudreuzen in het bos op de Brownsberg.

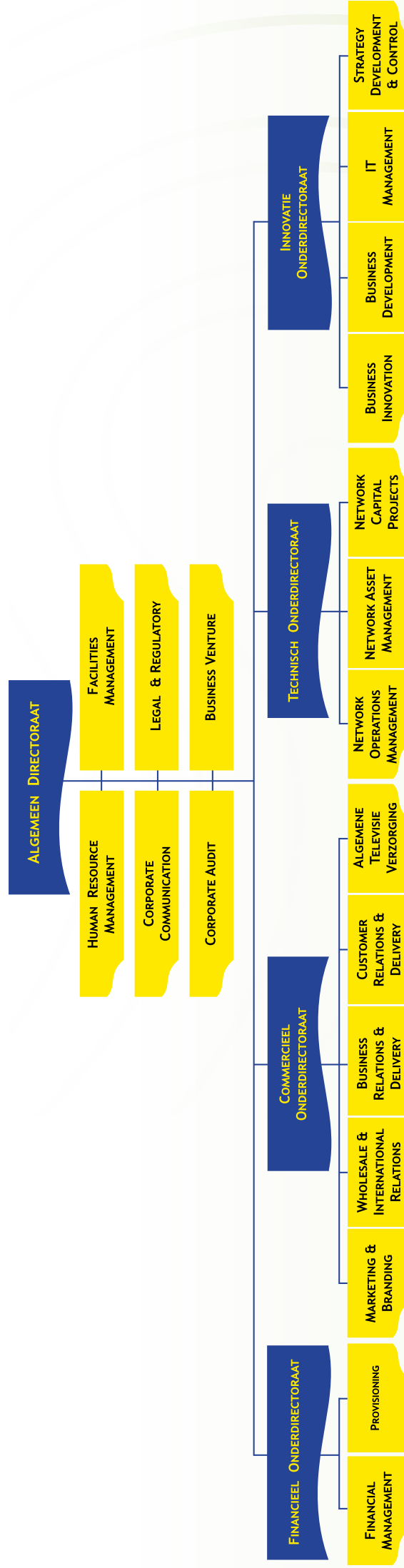
HISTORISCH OVERZICHT

1945	Samenvoeging van 's Lands Radiodienst en 's Lands Telefoonwezen tot 's Lands Telegraaf en Telefoon dienst (LTT-dienst).
1948	Installatie eerste automatische huistelefooncentrales.
1952	Inwerkingstelling van de eerste automatische centrale.
1955	Introductie eerste publieke telefoontoestellen met dubbeltjes inworp.
1971	Ingebruikname van de telexcentrale aan de Keizerstraat.
1973	Omzetting van 's Lands Telegraaf en Telefoon dienst in 's Lands Telegraaf en Telefoonbedrijf, LTT-bedrijf.
1976	Ingebruikname van de internationale telefooncentrale aan de Keizerstraat.
1978	In bedrijfstelling van het openbaar mobilfoonnet.
1981	Omzetting van 's Lands Telegraaf en Telefoonbedrijf (LTT-bedrijf) in een nieuwe rechtsvorm: "SuiGeneris", het Telecommunicatiebedrijf Suriname, Telesur.
1986	Het Omroeproject Telesur start met televisie-uitzendingen.
1991	Omroeproject Telesur verandert in Algemene Televisie Verzorging, ATV.
	Omschakeling van vijf- naar zescijferige telefoonnummers op het vaste net.
1993	Het Telecommunicatie Opleidings- en Onderzoekscentrum (TOC) wordt erkend als regionaal trainingscentrum en inauguratie van de cellulaire telefooncentrale en teleport Paramaribo, een Intelsat Business Service.
1994	Ingebruikname van het glasvezelkabelnet in Paramaribo en Suriname via Telesur op het internet.
1996	Introductie DATANET.
1997	Telesur introduceert X.25 packet switching technology.
1998	Introductie Telesur Telephone Card en introductie Fixed Radio Access (FRA)
1999	Introductie Prepaid Mobile Service (TDMA cellulair)
2000	Introductie ISDN (Datanetwerk).
	Suriname op het Americas-II internationale glasvezel zeekabel systeem
2002	Introductie Global System for Mobile Communications (GSM) onder de productnaam TeleG.
2004	Launch corporate website www.telesur.sr
2006	Introductie van de nieuwe Telesur slogan: "Telesur keeping us in touch!"
	Introductie nieuwe huisstijl onder de naam "The new identity of an old friend"
2007	Inwerkingtreden van de Wet op de Telecommunicatievoorzieningen. Hiermede komt er een einde aan de monopoliepositie van Telesur.
	Ondertekening inter-connectie overeenkomst Telesur en overige telecom bedrijven in Suriname.
2008	Telesur gastheer van de Annual General Meeting (AGM) van de CANTO.
	Lancering Telesur Mobiel Nederland en onbeperkt bellen.
	Ondertekening overeenkomst Suriname Guyana - Submarine Cable System (SG-SCS) door Telesur, Guyana Telecommunication & Telegraph Company, GT&T en Global Marine Systems Ltd.
2009	Inauguratie Draadloze Vaste Telefonie in Suriname.
2010	Launch Blackberry Service van Telesur
	Commerciële oplevering van het SG-SCS zeekabelsysteem
2011	Launch Telesur Multimedia Innovation Laboratory (TMIL)
	Telesur Directeur Dirk Currie gekozen tot voorzitter van de CANTO
	Launch Community Hub als blijvend geschenk aan het district Coronie ivm de SG-SCS zeekabel
2012	Launch 3rd Generation Mobile Network (3G Services)
2012	Launch Tele.I.C. (Telesur Internet Calling)
2013	Launch 4rd Generation Mobile Network (4G Services)
2014	Introductie Fiber To The Home (FTTH)
2015	Start project "Ontsluiting Binnenland". Digitale tv en 3G bereik in 7 gebieden w.o. Albina, Apoera, Brownsberg en Donderskamp



Vanaf de top van de Brownsberg is de Leo-val met een wandeling van een uurtje te bereiken.

ORGANOGRAM TELESUR



GATEWAY NAAR HET BINNENLAND

DE EERSTE ZENDMAST OP BROWNSBERG

In de afgelopen jaren verbeterde de infrastructuur in Brokopondo en werd het gebied toegankelijker. Maar het was vooral de moderne telecommunicatie die het district ontsloot. Zendmasten op diverse plaatsen maken mobiele telefonie en internet nu tot ver in het binnenland mogelijk. Een dergelijk netwerk realiseren gaat zeker niet vanzelf! Het begon ruim twintig jaar geleden met de plaatsing van de eerste zendmast op de Brownsberg. Het hoogste punt midden in ruw natuurgebied. Een hele onderneming!

De heer Ruben Sangham, toen van de afdeling Integrale Planning, weet het nog goed: “Wij begonnen in Brokopondo in 1996. Aanvankelijk kwam het project moeilijk van de grond. Het betrof een natuureservaat en er zouden bomen voor moeten worden omgehakt, wat stuitte op tegenwerking van natuurorganisaties en internationale subsidiegevers. Een 70 meter hoge mast kwam er uiteindelijk toch en diende ter ondersteuning van een op zonne-energie draaiende straalverbinding met Zanderij. Later volgde een cellulair systeem, draaiend op elektrische stroom van de EBS, met als verst bereikbare dorp Gujaba, vijftien kilometer verderop, aan de Boven Suriname. De aanleg van de eerste mast duurde ongeveer een jaar en werd in 2014 vervangen door een mast van 140 meter. De mast functioneert als een knooppunt voor de huidige keten aan masten in het gebied, waar vanaf 2015 ook 3G technologie, breedband internet en digitale televisie beschikbaar is.

De heer Wendell Weigle van de afdeling Engineering en Construction is in het heden nauw betrokken bij de aanleg van communicatiesystemen in het binnenland. Ondanks het nu veel sneller gaat dan bij de eerste mast op Brownsberg, blijft werken in het binnenland niet zonder uitdagingen. Zo moest de 16 km lange glasvezelkabel op Brownsberg worden vervangen door een meer ‘kapasi-bestendig’ exemplaar. Voor het tot stand brengen van de beste verbinding moet rekening gehouden worden met zaken zoals de hoek, de vegetatie, de bodemgesteldheid vooral de omringende woongemeenschappen.

De eerste mast op Brownsberg is geschiedenis. Het was de gateway naar het binnenland.



Uitzicht op de Brownsberg vanaf een heuveltop te Brownsweg.

KERNCIJFERS TELESUR

RESULTATEN	2015	2014	2013	2012	2011
		× SRD.'1000			
NETTO OPBRENGSTEN	397.784	371.515	371.655	362.973	385.740
KOSTEN	376.752	352.813	350.112	333.111	330.812
BEDRIJFSRESULTAAT	21.032	18.703	21.543	29.862	54.928
WINST VÓÓR BELASTINGEN	25.774	10.452	32.077	45.515	37.536
NETTO-WINST LOPEND JAAR	22.384	7.049	20.530	29.357	24.023
BALANS					
BALANSTOTAAL	1.234.345	981.737	960.101	903.262	899.711
VASTE ACTIVA	839.910	679.132	567.338	541.062	555.903
VLOTTENDE ACTIVA	394.435	302.605	392.762	362.200	343.808
EIGEN VERMOGEN	863.450	687.930	690.519	670.390	653.444
VOORZIENINGEN EN VREEMD VERMOGEN	370.895	293.806	269.581	232.872	246.265
FINANCIERINGSRATIO'S					
		IN PROCENTEN			
EIGEN VERMOGEN / VREEMD VERMOGEN	232,8%	234,1%	256,1%	287,9%	265,3%
EIGEN VERMOGEN / TOTALE VERMOGEN	70,0%	70,1%	71,9%	74,2%	72,6%
LIQUIDEMIDDELEN+VORDERINGEN / VLOTTENDESCHULD	185,9%	153,5%	206%	216,4%	172,9%
RENTABILITEITSRATIO'S					
NETTO-WINST LOPEND JAAR / EIGEN VERMOGEN	1,5%	1%	3%	4,4%	3,7%
NETTO-WINSTLOPENDJAAR/TOTAALWERKZAAMVERMOGEN	2,2%	0,9%	2,6%	3,9%	3,7%
BEDRIJFSRESULTAAT / NETTO OPBRENGSTEN	5,3%	5%	5,8%	8,2%	14,2%
NETTO-WINST LOPEND JAAR / NETTO OPBRENGSTEN	5,6%	1,9%	5,5%	8,1%	6,2%
WERKNEMERSBESTAND					
		AANTALLEN			
AANTAL WERKNEMERS (ULTIMO VAN HET JAAR)	769	817	798	803	824

VERSLAG VAN DE DIRECTIE



*De directieleden van links naar rechts:
Dhr. S.Tjitrotaroeno, Dhr. M. Antonius, Dhr. D. Ramlakhan en Mw. G.Yard-Hensen*

VERSLAG VAN DE DIRECTIE

Het verslag van de directie is als volgt ingedeeld:

1. De macro economische omgeving in 2015
Een korte beschouwing van de directie over de macro-economische ontwikkelingen, welke de omgeving schetsen waarin Telesur heeft geopereerd in 2015. Ook wordt ingegaan op ontwikkelingen in de telecomsector.
2. De “Telesur Operations” in 2015
Ontwikkelingen binnen Telesur in 2015, op operationeel, commercieel, personeel en financieel vlak, vormen de kern van het verslag van de directie.
3. Vooruitblik 2016
De directie eindigt met een korte vooruitblik op de agenda die in 2016 door Telesur zal worden afgewerkt, ter versterking van de strategische positie van het bedrijf.

MACRO-ECONOMISCHE ONTWIKKELINGEN IN 2015

INTERNATIONAAL¹

De groei van de wereldeconomie werd aan het einde van 2015 geschat op 3,1%. De verwachte toename van de wereldwijde economische activiteit is dus naar beneden bijgesteld ten opzichte van prognoses zoals die door het Internationaal Monetair Fonds gepubliceerd werden in oktober 2015. De oorzaak van deze tempering ligt vooral in landen met opkomende economieën en de ontwikkelingslanden. Echter is in deze groep landen geen eenduidige trend waar te nemen geweest in de groeicijfers over 2015. In de ontwikkelde landen is de verwachting dat het voorzichtig ingezet herstel zal voortduren. De uitdagingen wereldwijd blijven actueel, voornamelijk vanwege de vertraging en herbalancering van de Chinese economie, de ingezette daling van grondstoffenprijzen op de wereldmarkten en spanningen in een aantal grote opkomende markteconomieën. Hierdoor laten de groeivoorzichten ook in 2016 een bescheiden stijging zien naar een groei van 3,4 procent. In deze context wordt genoemd dat de geleidelijk aan ingezette koerswijziging van het monetaire beleid in de Verenigde Staten van Amerika, eveneens bijdraagt aan de licht stijgende groeicijfers. Al met al een uitdagend economisch landschap met prikkels waarvan de gevolgen goed beheerst dienen te worden, om te bewerkstelligen dat het economisch klimaat in de wereld zich ontwikkeld in positieve zin.

NATIONAAL

In Suriname werden de prognoses met betrekking tot de nationale economische ontwikkeling niet gehaald in 2015. De economie kromp met 2,6%². Kenmerkend was de daling in het bestedingspatroon bij zowel de overheid als de particuliere sector. De dalende prijzen op de internationale grondstoffenmarkten van met name goud, aardolie en aluinaarde resulteerden in lagere omzetten bij de bedrijven die in Suriname actief zijn in deze sectoren. In de laatste maanden van 2015 werd zelfs de productie van aluinaarde bij de Surinam Aluminium Company (Suralco) volledig stopgezet, wat het einde betekende van tientallen jaren bauxiet verwerkingsindustrie in Suriname. In positieve zin dient ook genoemd te worden, de grote investering in de opzet van een nieuwe goudmijn in Oost Suriname door het Amerikaanse bedrijf Newmont Mining Corporation, in joint venture met de Staat Suriname via Staatsolie. Het tweede deel van 2015 heeft zich in Suriname gekenmerkt door een volatiele wisselkoersmarkt als gevolg van de geringe beschikbaarheid van vreemde valuta, waarbij interventies van de monetaire autoriteiten op de vreemde valutamarkt de

¹Bron: Internationaal Monetair Fonds; World Economic Outlook

²Bron: Centrale Bank van Suriname

druk op de monetaire reserves van het land verhoogd hebben. Tegen deze achtergrond is in november 2015, de SRD officieel gedevalueerd van SRD3,35 naar SRD4,04 voor 1 USD. De door het Algemeen Bureau van de Statistiek berekende jaargemiddelde inflatie kwam mede hierdoor in 2015 uit op 6,9%³, meer dan een verdubbeling ten opzichte van 2014. De in augustus 2015 aangetreden regering, na verkiezingswinst van de Nationale Democratische Partij, opnieuw onder leiding van President D.D. Bouterse heeft zich daarom in de Financiële Nota 2016 voorgenomen budgettaire bezuinigingen door te voeren. Zo zal getracht worden het begrotingstekort op internationaal aanvaardbaar niveau te houden. Voor 2016 wordt daarom op basis van het voorgaande, bij zowel nationale als internationale financiële instituten, opnieuw inkrimping van de reële groei van de Surinaamse economie verwacht.

DE TELECOM MARKT

Ook Telesur heeft zich in 2015 moeten aanpassen aan de hierboven geschetste macro economische realiteit van Suriname. Na devaluatie van de SRD ten opzichte van de USD in de maand november zag Telesur zich genoodzaakt de tarieven voor telecom-producten en diensten te verhogen. Vermeldenswaard is dat medio 2015 één van de operators op de Surinaamse telecommarkt vanwege aanhoudende verliezen, besloten heeft haar activiteiten stop te zetten. De dienstverlening aan de klanten van deze operator is overgenomen door een ander in Suriname actief telecombedrijf.

Het is bekend dat telecombedrijven wereldwijd, zo dus ook Telesur, rechtstreeks geconfronteerd worden met internationale concurrentie vanuit de zogenaamde “over the top” diensten zoals WhatsApp, Viber en Skype. Neem hierbij ook in overweging de valutakoersverliezen in 2015 als gevolg van devaluatie van de SRD ten opzichte van de USD en het is duidelijk dat Telesur voor grote uitdagingen staat. Vandaar dat de focus van Telesur zich in 2015 heeft toegespitst op kostenbeheersing en tegelijkertijd doorwerken aan een excellente en innovatieve dienstverlening, om zo het marktaandeel te behouden en vergroten.

DE “TELESUR OPERATIONS” IN 2015

ALGEMEEN

In het laatste kwartaal van 2015 is een nieuwe Raad van Commissarissen aangetreden bij Telesur. Kort daarna is het directieteam gewijzigd en zijn ook op andere niveaus mutaties gepleegd in het personeelsbestand. Vervolgens is een nieuwe organisatiestructuur ingesteld op basis waarvan de werkzaamheden van Telesur vanaf dat moment uitgevoerd worden.

TELECOM OPERATIONS

Sales en marketing

De trend dat van alle Telesur producten, de afzet van diensten op het gebied van mobiele service (spraak en data) de meeste inkomsten genereert, heeft zich ook in 2015 voortgezet. De tweede plaats in dit kader wordt ingenomen door vast breedband internet. De afschaffing van de “End of the Month Bonus” en de introductie van het “Together” pakket hebben ertoe geleid dat targets met betrekking tot de mobiele spraak omzetten zijn overschreden. Het gebruik van mobiel internet blijft groeien en het gemiddeld aantal klanten per maand voor deze dienst is toegenomen met meer dan 13.000 ten opzichte van 2014.

Productontwikkeling en afzetgebieden

³Bron: Algemeen Bureau voor de Statistiek

Om verder tegemoet te komen aan de behoeften van de klant blijft Telesur werken aan productontwikkeling en diversificatie van de producten, waarbij breedbanddiensten voor spraak en data een verdere uitbreiding zullen ondergaan, zodanig dat deze diensten landelijk kunnen worden aangeboden en voor iedereen bereikbaar en betaalbaar zullen zijn. Cruciaal in dit verband is het zogenoemde ‘Long Term Evolution’ (LTE) project, dat ertoe moet leiden dat een groot aantal locaties in de diverse verzorgingsgebieden zullen beschikken over vast breedband internet. De nieuwe producten die Telesur in 2015 op de markt heeft gebracht zijn:

- de “prepaid together” pakketten,
- het “loyalty program in together”,
- het postpaid hybride project,
- postpaid SMS-CUG en
- mobile VPN.

Investeringsen

De door Telesur gepleegde investeringen waren in 2015 voornamelijk gericht op:

- Mobile, i.e. het mobiele netwerk,
- Fixed, i.e. het vaste netwerk,
- E-service en innovatie,
- Transport en expansie.

Bij de mobiel gerelateerde investeringen was de focus voornamelijk op capaciteitsuitbreiding van het netwerk, coverage en kwaliteitsverbetering door het opzetten van masten en base stations en uitbreiding van de capaciteit van het “packet core netwerk”. Dit vanwege de opwaartse trend ten aanzien van het aantal datagebruikers en een exponentiële groei van het dataverbruik. De uitbreidingen zullen Telesur verder in staat stellen om continu in te spelen op de toenemende behoefte aan kwalitatieve dataservice.



De hamster snoept 's nachts van vruchten.

De investeringen in het vaste netwerk hebben zich voornamelijk gericht op uitbreiding van de “access” infrastructuur. In nieuwe woonwijken - de zogenaamde green fields - is met name Fiber-to-the-Home (FTTH) technologie toegepast. In bestaande woonwijken - ook wel brown-fields genoemd - is het netwerk uitgebreid middels Fiber-to-the-Curb (FTTC) oplossingen.

Hiernaast is ook het draadloos netwerk aangepast. Klanten in verafgelegen gebieden met beperkte vaste infrastructuur zijn middels “fixed-wireless” verbindingen geaccommodeerd.

De groeiende vraag naar bandbreedte leidde er ook toe dat uitbreiding en vervanging van het xDSL netwerk noodzakelijk was. Daarnaast is ook geïnvesteerd in het microwave en datacommunicatienetwerk. Er moesten diverse software - en hardware upgrades worden uitgevoerd. Hierdoor kon de continuïteit van het internationaal spraakverkeer alsook de interconnectie met andere providers gegarandeerd worden.

In Nickerie heeft uitbreiding van het kabelnetwerk plaatsgevonden, om te voorzien in de groeiende vraag naar vaste telefoon en breedband aansluitingen.

Investeringen in het Optical Transport Network (OTN) werden vanwege bijzondere omstandigheden herzien, waarbij de gebieden waar de nood het hoogst was, als eerste zijn aangepakt. Daarnaast zijn delen van het transmissienetwerk uitgebreid, om te voldoen aan de toenemende vraag naar transmissiecapaciteit. Hierdoor werd het mogelijk om uitbreidingen van de netwerken van 2G-/3G-mobiel, vaste telefonie, internet, LTE en GPON (Gigabit-capable Optical Networks) te realiseren.

Partnerships



Wie een scherp oog heeft kan de groengestreepte gifkikker of 'tide-tide' (Epipedobates trivittatus), in het bos ontdekken.

Samen met de Guyana Telephone & Telegraph Company (GT&T) werden de gesprekken met leverancier Huawei Marine Network (HMN), voortgezet. Het doel van deze gesprekken was om te komen tot uitbreiding van de capaciteit op de SG-SCS zeekabel, het vervangen van apparatuur en het verlengen van het support onderhoudscontract. Dit vanwege de exorbitante groei van het internetverkeer als gevolg van de verglazingsprojecten en de uitbreiding op het mobiel netwerk qua coverage en capaciteit. De gesprekken bevonden zich eind 2015 in een afrondende fase.

Performance

De performance van het wireless netwerk is geoptimaliseerd en wordt bewaakt ten behoeve van het mobiel netwerk (2G en 3G/4G). Naast de werkzaamheden die op het bestaande netwerk zijn uitgevoerd zijn ook de uitgebreide netwerkdelen geoptimaliseerd en geïntegreerd. Hierbij is de focus op de kwaliteit van het netwerk significant verbeterd en daarmee een betere waarborging van de kwaliteit van het netwerk gegarandeerd.

Uitbreiding dienstverlening

Voor de dienstverlening in de kustvlakte en het achterland werd de nadruk gelegd op verdere ontsluiting en zijn in dit kader digitale televisie en radiocommunicatie geïntroduceerd in de gebieden Brokopondo, Para, Boven Suriname, Kabalebo en Boven Coppename, maar ook in delen van de kuststrook. Vanaf december 2015 is ook het district Coronie voorzien van digitale televisie. Verder heeft door 4G-HSPA+, ontsluiting van in totaal 71 nieuwe locaties plaatsgevonden in het binnenland en in de kustvlakte. Voor wat betreft LTE Core heeft de voltrekking plaatsgevonden door de installatie van een nieuw core netwerk. Op 19 locaties is LTE geïnstalleerd en hierdoor is daar sprake van LTE Access.

Personeel

Het totaal aantal personeelsleden is in 2015 gedaald naar 769 personen (was 817 in 2014). Hiernaast was er een groep van ca. 100 uitzendkrachten tewerkgesteld binnen het bedrijf.

BUSINESS VENTURES

De 100% dochterondernemingen van Telesur zijn WISE N.V., DATASUR N.V., Telesur Mobiel Nederland en daarnaast is er de joint venture tussen Telesur (50%) en het voormalige Nederlandse callcenter bedrijf Unamic (50%) thans Xerox, welke wordt gevoerd onder de naam Telenamic N.V. De bedrijfsactiviteiten van deze dochterondernemingen worden uitgevoerd binnen het beleidskader van Telesur als moedermaatschappij.

Wise N.V.

Nadat Telesur 100% van de aandelen van Wise N.V. in haar bezit kreeg is een intensief investeringstraject afgewerkt met als doel modernisering van het dienstenpakket van dit bedrijf. Sinds in 2014 de officiële start van de verkoop van TV-uitzenddiensten plaats had, zijn de omzetten van Wise N.V. in het jaar 2015 meer dan 21 keer zo hoog als die in 2014. Echter is vanwege de geleden wisselkoersverliezen als gevolg van de devaluatie van de SRD ten opzichte van de US\$, het verlies in 2015 gestegen met ca. 9% ten opzichte van 2014.

Datasur N.V.

De in 2014 door Telesur gelanceerde dienst die zich toespitst op het beschikbaar stellen van ruimte op de eerste Surinaamse Cloud omgeving, biedt de mogelijkheid om data en applicaties lokaal op te slaan en te verwerken. Op deze wijze wordt niet slechts een grotere veiligheidswaarborg bewerkstelligd, maar ook betrouwbaarheid bij de opslag van gegevens en verhoogde zekerheid over de beschikbaarheid en bereikbaarheid van data.

Deze diensten worden door Telesur onder een apart merk en vanuit een apart bedrijf op de markt gebracht, namelijk via dochtermaatschappij Datasur N.V.. Net zoals Wise N.V. heeft Datasur N.V. ook een zeer grote omzetstijging gerealiseerd ten opzichte van 2014, maar ook bij Datasur N.V. is het wisselkoersverlies één van de belangrijke oorzaken dat het jaar 2015 met een groter verlies wordt afgesloten dan in 2014.

Telenamic N.V.

Telenamic N.V. stelt zich ten doel een contactcenter dienstverleningsbedrijf te exploiteren, waarbij de focus ligt op het creëren en stimuleren van de vraag naar off- en on-shore contactcenter dienstverlening in Suriname, de regio en internationaal. Telenamic N.V. heeft 2015 winstgevend af kunnen sluiten en de trend van stijgende omzetten is ook in 2015 voortgezet. Dit bedrijf biedt aan ongeveer 600 jonge Surinamers werkgelegenheid en de dienstverlening vindt in belangrijke mate plaats aan bedrijven werkzaam op de Nederlandse markt. Vanwege de toenemende concurrentie op de markt waar Telenamic N.V. actief is, blijven thema's als kwaliteitsmanagement, effectief human resources beleid en een goede kostenbeheersingsstructuur van groot belang.

Telesur Mobiel Nederland (TMN)

Telesur Mobiel Nederland (TMN) is sinds 2008 aanbieder van de voordelige “tweelandensim”. Het doel van deze dienst is, vergroten van het Diaspora gevoel waarbij de nauwe banden tussen familie, vrienden en zakenrelaties in Suriname en Nederland worden versterkt. Door de voordelige bel, sms en data tarieven voor communicatie tussen Nederland en Suriname, is TMN een niet weg te denken speler geworden als het gaat om telecommunicatie tussen Suriname en Nederland. TMN biedt voice-, data en sms bundels aan, die ook gecombineerd kunnen worden aangeschaft. De TMN producten zijn behalve via de Telesur web shop, ook te krijgen op vele verkooppunten in zowel Nederland als Suriname. De verkoopcijfers in Nederland zijn in 2015 gedaald ten opzichte van 2014. Echter vertonen de omzetten bij zowel de verkoop van beltegoed in Suriname, als bij die van simkaarten online een stijgende trend ten opzichte van 2014. De verkopen van beltegoed buiten Paramaribo zijn zelfs meer dan verzesvoudigd in 2015, ten opzichte van het jaar daarvoor. Mede op basis van deze verkopen en andere kostenbeheersingsmaatregelen, realiseerde TMN in 2015 een bruto resultaat van ca. SRD1,86 miljoen.

CORPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY

In 2015 heeft Telesur net als in voorgaande jaren, terdege invulling gegeven aan de sociaal maatschappelijke verantwoordelijkheid die rust op het bedrijf. Dit heeft zich gemanifesteerd door het organiseren, financieren en/of deelnemen aan vele sociale projecten, waarvan hieronder enkele zijn genoemd:

- Deelname aan de 51ste Avond Vierdaagse wandelmars en behalen van de 3e prijs in de bedrijvenklasse.
- Seminar i.v.m. de 65ste verjaardag van de Telegraaf & Telefoon Communicatie Werknemers Organisatie Suriname (TTWOS).
- Telesur wandel- en trimloop in Paramaribo en Nickerie.
- Sms actie “HOOP”, voor donaties aan slachtoffers van de rukwinden in de maand juli van 2015,
- Derde IT Core/Telesur Hackaton ter bevordering van de ICT ontwikkeling in Suriname.
- Inzamelactie i.v.m. reparatie en herinrichting van de ambulance van de Stichting SEH Libi Makandra.
- Deelname aan het CTSS sporttoernooi.
- Donatie aan de Gi Wan Anu inzamelingsactie van de Stichting Su Aid.

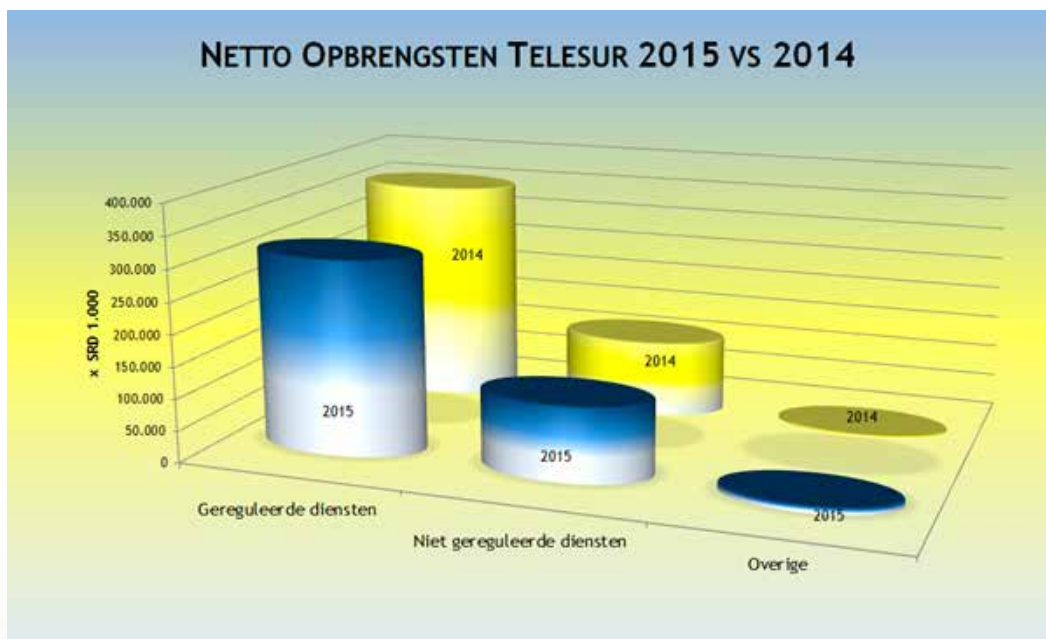
DE FINANCIËLE BEDRIJFSRESULTATEN IN 2015

ALGEMEEN

De bedrijfsactiviteiten van Telesur hebben in 2015 geleid tot het gerealiseerde financieel resultaat waar in dit jaarverslag over bericht wordt. De gerealiseerde opbrengsten evenals de kosten zullen worden vergeleken met die van het vorig jaar, voor het verkrijgen van inzicht in het behaalde bedrijfsresultaat. Ook wordt ingegaan op de arbeidsproductiviteit die bij Telesur is behaald, de gepleegde investeringen en de bijdrage die geleverd is aan de Staatskas van Suriname in 2015.

OPBRENGSTEN

De totale netto-opbrengsten bedragen ultimo 2015, SRD397,8 miljoen en stijgen ten opzichte van 2014 met 7%. De stijging is voornamelijk het gevolg van de significante daling van 62% bij de marketing- en verkoopkosten, die worden afgetrokken van de gerealiseerde netto omzetten. In grafiek 1 zijn de netto-opbrengsten van 2015 en 2014 naast elkaar afgebeeld, vóór aftrek van de marketing- en verkoopkosten.



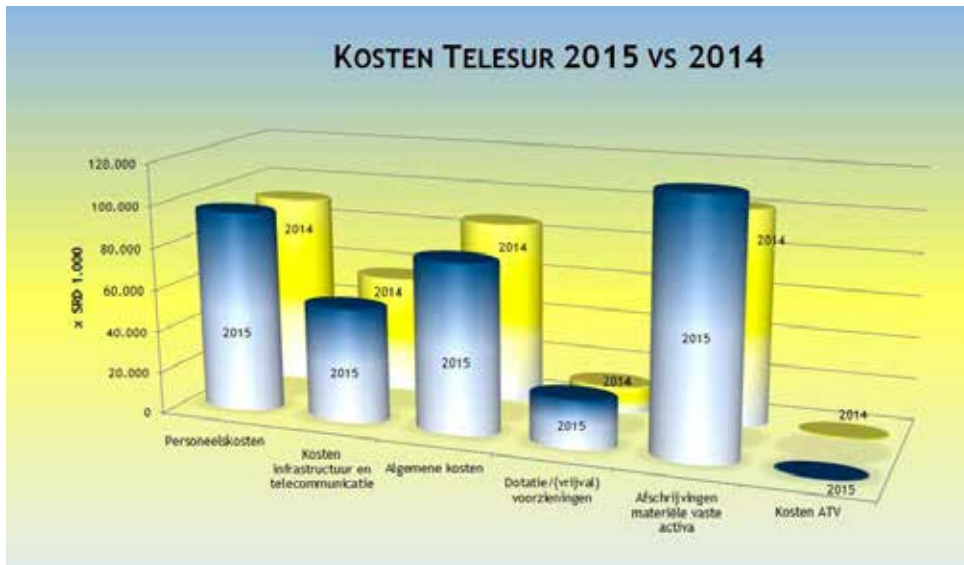
Grafiek 1: Netto Opbrengsten Telesur 2015 en 2014

KOSTEN

Over het jaar 2015 bedragen de totale kosten SRD376,8 miljoen. De kostenstijging bedraagt 7% ten opzichte van 2014. Deze stijging doet zich voor, ondanks de gedaalde kosten van infrastructuur en telecommunicatie, ATV en de algemene kosten. De stijging op totaal niveau wordt veroorzaakt door het gecombineerde effect van stijging van de dotatie aan de voorzieningen, de afschrijvingen en een lichte stijging van de personeelskosten. In grafiek 2 is de kostenontwikkeling 2014-2015 afgebeeld.

FINANCIËEL RESULTAAT

Wanneer van de netto opbrengsten de kosten afgetrokken worden, resulteert een bedrijfswinst van SRD21 miljoen. Het bedrijfsresultaat over 2015 stijgt ten opzichte van 2014 met 12%. Deze stijging wordt gerealiseerd voornamelijk als gevolg van het eerdergenoemde effect



Grafiek 2: Bedrijfskosten Telesur 2014 en 2015

van de forse daling van de verkoop- en marketingkosten. Als het bedrijfsresultaat wordt gesaldeerd met de financiële en overige baten en lasten en daarbij het ontvangen dividend wordt opgeteld, is de uitkomst de winst vóór belastingen die in 2015 gelijk is aan SRD25,8 miljoen. De winst vóór belastingen stijgt in 2015 met 145%. Deze stijging is gerealiseerd, doordat Telesur in staat is geweest een halt toe te roepen aan het lijden van koersverliezen, die in 2014 een totaal van SRD9,6 miljoen bedroegen. In 2015 is daarentegen een koerswinst gerealiseerd van SRD0,8 miljoen, met als resultaat de forse stijging van de winst vóór belastingen. Verrekening van de verschuldigde inkomstenbelasting geeft een nettowinst na



De roodpoothoningzuiger houdt van de grote bloemen van de, ook wel bekend als 'varkensboom' (*Amblycorypha oblongifolia*).

belastingen die gelijk is aan SRD22,4 miljoen. De netto winst van Telesur over 2015 wordt ten opzichte van die in 2014 meer dan verdrievoudigd. De hoofdreden van deze forse stijging ligt in de eerdergenoemde daling van de verkoopkosten en het gerealiseerde koersresultaat. Mede op basis van al het voorgaande bedraagt het eigen vermogen per respectievelijk 31 december 2015, SRD863 miljoen, een stijging van 26% ten opzichte van ultimo 2014.

KENGETALLEN

Naast het beschouwen van de bedragen die in het voorgaande genoemd zijn, kan beoordeling van het financieel resultaat beter gevolgd worden met behulp van het berekenen van verschillende kengetallen. In dit jaarverslag worden voor Telesur de uitkomsten van de onderstaande kengetallen gepresenteerd:

1. De omzetgroei

De omzetgroei is in 2015 gelijk aan 7% ten opzichte van 2014. Zoals eerder aangegeven is deze groei van de netto-omzet gerealiseerd vanwege daling van de verkoopkosten met meer dan 62%.

2. De brutowinstmarge

De brutowinstmarge is de ondernemingswinst (vóór belasting) gedeeld door de totale netto bedrijfsomzet. De brutowinstmarge is per 31 december 2015 gelijk aan 6,5%.

3. De Rentabiliteit van het totaal vermogen (ROI)

De rentabiliteit van het totaal vermogen is de ondernemingswinst (vóór belasting) gedeeld door het totaal geïnvesteerd vermogen. Per 31 december 2015 is dit rendementspercentage gelijk aan 21,7%.

ARBEIDSPRODUCTIVITEIT

Met betrekking tot de arbeidsproductiviteit kan gesteld worden dat deze in nominale zin verbeterd is ten opzichte van het vorig jaar, daar een stijging is gerealiseerd in 2015. Het bedrijfsresultaat per werknemer bedraagt namelijk SRD27.349, een procentuele stijging van 19% in vergelijking met 2014.

BIJDRAGE AAN DE STAATSKAS

De bijdrage aan de Staatskas van de Republiek Suriname betreft in 2015 een verrekening van de vorderingen die Telesur heeft op de Republiek Suriname voor geleverde diensten. Met deze verrekening is in 2015 een bedrag van SRD11,2 miljoen gemoeid dat gelijk is aan 50% van de nettowinst.

INVESTERINGEN

De investeringen door Telesur gepleegd in 2015 met betrekking tot vaste activa bedroegen in totaal SRD119 miljoen. Het gaat in deze voornamelijk om uitbreidings- en vervangingsinvesteringen van de telecom infrastructuur. In dit kader wordt genoemd de externe financieringsovereenkomst die Telesur is aangegaan met de Bank of China voor een termijn van 7 jaren, waarbij een grace periode van 2 jaren in acht wordt genomen.



Een zeldzaam en betoverend gezicht, de bloem van de bosdruif (lokale naam).

Voornemens 2016

Telesur heeft zich voorgenomen in 2016 door te gaan met het plegen van investeringen in de infrastructuur en het personeel, om zo de dienstverlening aan de klant verder te optimaliseren. Het doel is de klanten een excellente ervaring te geven bij iedere interactie met Telesur. De vraag naar ICT/ digitale diensten neemt toe en ook op dat gebied zal Telesur haar voetprint vergroten.

Er is een concrete winstdoelstelling geformuleerd en Telesur zal in 2016 de gestelde doelen behalen door continuering van de sterke focus op kostenbesparing en verhoging van efficiëntie bij onder meer het inzetten van de beschikbare resources. De “corporate values”, bekend als de Telesur geboden, zijn geëvalueerd en het resultaat van deze evaluatie is dat zij op korte termijn zullen worden herzien.

Op 1 januari 2016 bestaat Telesur 35 jaar. In verband hiermee is een jubileumcommissie in het leven geroepen. Naast interne activiteiten zullen ook in het kader van Telesurs “Corporate Social Responsibility”, gemeenschapsprojecten worden uitgevoerd. In het licht van dit jubileum is het streven van Telesur, om met nog meer enthousiasme en vereende krachten de schouders onder het vele werk te zetten. Op deze wijze wordt aan de klanten getoond dat het bedrijf door klantvriendelijkheid, snelheid, flexibiliteit en innovatie, kwalitatief betere dienstverlening tegen concurrerende tarieven blijft leveren.

Paramaribo, april 2019

De directie van Telesur
Namens deze,

M. Antonius, MBA
Directeur



De waterkrachtcentrale van de Afobakadam aan het eind van de middag.

COMPUTERS VOOR BROKOPONDO

TELESUR EN STICHTING PROBITAS ONDERSTEUNEN ICT-ONDERWIJS

In het district Brokopondo ontwikkelt het onderwijs zich relatief langzaam en zijn er nog onvoldoende (middelbare) scholen. Slechts een enkeling kan zich een computer of internet veroorloven. Het doel van het Telesur-project 'PC for Schools' in samenwerking met Stichting Probitas was om deels in deze behoefte te voorzien. Het leverde een cybercenter op in Klaaskreek en een computer-leerproject in de hoofdplaats Brokopondo.

Stichting Probitas zet zich sinds 2013 krachtig in voor de ontwikkeling van ICT-onderwijs in Suriname met het accent op het binnenland. Initiator en onvermoeibare motor achter de organisatie is John van der Zijden, docent ICT aan het NATIN (Natuur Technisch Instituut). Stichting Probitas installeert niet alleen gesponsorde computersystemen bij leerinstellingen maar onderhoudt deze ook en geeft trainingen aan de gebruikers.

Het motto van Probitas is: 'Door jezelf te ontwikkelen kun je ook anderen helpen ontwikkelen. Dit komt goed tot uitdrukking in het succesvol draaiende ISIS-project waarbij namens Probitas, NATIN studenten in ruil voor studiepunten installatie en onderhoud verzorgen, van door Telesur gesponsorde computers op verschillende scholen. Als onderdeel van dit project zijn 15 computers op scholen in Brokopondo geplaatst. Zo ook op de Openbare School (OS) Brokopondo waar Henk Smidt uit Klaaskreek directeur is. Het cybercentrum op Klaaskreek is een goed begin en voorziet in een grote behoefte aan beschikbaarheid van extra educatieve media.



Kinderen van de O.S. Brokopondoschool oefenen rekenen met een spelletje op de computer.

VERKORTE JAARREKENING 2015

BALANS PER 31-12-2015

	2015	2014
	× SRD. 1	
Activa		
MATERIËLE VASTE ACTIVA		
TERREINEN	91.295.787	69.701.271
CENTRALES	210.490.828	145.743.026
KABELNETTEN	379.178.442	314.484.658
ABONNEE-APPARATUUR	33.844.971	23.571.974
TRANSPORTMIDDELEN	6.091.015	7.421.122
OVERIGE	38.529.423	32.170.717
ONDERHANDEN	53.311.767	78.589.753
	812.742.233	671.682.521
FINANCIËLE VASTE ACTIVA	27.167.400	7.449.381
VLOTTENDE ACTIVA		
VOORRADEN	24.711.957	25.920.635
VORDERINGEN	203.853.787	185.873.760
LIQUIDE MIDDELEN	165.869.428	90.810.375
	394.435.172	302.604.770
	1.234.344.805	981.736.672
PASSIVA		
EIGEN VERMOGEN		
KAPITAAL	93.349.826	93.349.826
ALGEMENE RESERVE	503.090.131	496.441.359
NETTO-WINST LOPEND JAAR	22.383.878	7.048.772
CONVERSIE VERSCHIL	244.625.792	91.090.232
	863.449.627	687.930.189
VOORZIENINGEN	102.509.772	97.609.028
LANGLOPENDE SCHULDEN	69.534.905	15.950.477
KORTLOPENDE SCHULDEN	198.850.501	180.246.978
	1.234.344.805	981.736.672

RESULTATENREKENING 2015

	2015	2014
	× SRD. 1	
NETTO OPBRENGSTEN		
GEREGULEERDE DIENSTEN	309.112.384	356.216.565
NIET GEREGULEERDE DIENSTEN	119.437.995	121.737.974
OPBRENGST ATV	3.063.589	3.327.506
OVERIGE BEDRIJFSOPBRENGSTEN	7.722.975	504.176
	439.336.943	481.786.221
AF: VERKOOP- EN MARKETINGKOSTEN	-41.553.070	-110.270.817
	397.783.873	371.515.404
KOSTEN		
PERSONEELSKOSTEN	96.307.329	92.079.679
KOSTEN INFRASTRUCTUUR TELECOMMUNICATIE	55.080.150	56.480.600
ALGEMENE KOSTEN	81.465.241	87.673.449
DOTATIE/ (VRIJVAL) VOORZIENINGEN	23.493.258	13.201.198
AFSCHRIJVINGEN MATERIËLE VASTE ACTIVA	119.881.558	102.649.053
KOSTEN ATV	524.640	728.523
	376.752.176	352.812.502
BEDRIJFSRESULTAAT	21.031.697	18.702.902
FINANCIËLE BATEN EN LASTEN		
INTERESTBATEN EN (-LASTEN)	612.876	2.652.052
KOERSWINST(-VERLIJES)	768.918	-9.640.130
	1.381.794	-6.988.078
	22.413.491	11.714.824
OVERIGE BATEN EN (-LASTEN)	2.173.978	-2.261.890
	24.587.469	9.452.934
ONTVANGEN DIVIDEND	1.186.805	998.894
WINST VÓÓR BELASTINGEN	25.774.274	10.451.828
AF: INKOMSTENBELASTING	-3.390.396	-3.403.056
NETTO-WINST LOPEND JAAR	22.383.878	7.048.772

KASSTROOMOVERZICHT 2015

	2015	2014
	x SRD.1	
KASSTROOM UIT OPERATIONELE ACTIVITEITEN		
BEDRIJFSRESULTAAT	21.031.697	18.702.902
AANPASSINGEN VOOR:		
AFSCHRIJVINGEN	119.881.558	102.649.053
VOORZIENINGEN	4.900.744	5.041.979
INTERESTBATEN	612.876	2.652.052
INKOMSTENBELASTING	-3.390.396	-3.403.056
ONTVANGEN DIVIDEND	1.186.805,00	998.894,00
OVERIGE BATEN EN (LASTEN)	2.173.978	-2.261.890
KOERSWINST/(-VERLIES)	768.918	-9.640.131
	147.166.180	114.739.803
MUTATIES IN WERKKAPITAAL		
VOORRADEN	1.208.678	3.727.367
VORDERINGEN	-17.980.027	-66.228.338
KORTLOPENDE SCHULDEN	18.603.523	4.052.345
	1.832.174	-58.448.626
	148.998.354	56.291.177
KASSTROOM UIT INVESTERINGSACTIVITEITEN		
INVESTERINGEN MATERIËLE VASTE ACTIVA	-118.733.968	-219.316.246
DESINVESTERING	0	0
FINANCIËLE VASTE ACTIVA	-19.718.019	4.873.762
	-138.451.987	-214.442.484
KASSTROOM UIT FINANCIERINGSACTIVITEITEN		
WINSTUITKERING	-400.000	-9.638.036
LANGLOPENDE SCHULDEN	53.584.428	15.131.019
	53.184.428	5.492.983
NETTO KASSTROOM	63.730.795	-152.658.324
CONVERSIE VERSCHIL	11.328.258	
TOE-/ (AFNAME) LIQUIDE MIDDELEN	75.059.053	-152.658.324
LIQUIDE MIDDELEN BEGIN BOEKJAAR	90.810.375	243.468.699
LIQUIDE MIDDELEN EIND BOEKJAAR	165.869.428	90.810.375



De avond valt op het Brokopondomeer.

ALGEMENE TOELICHTING OP DE VERKORTE JAARREKENING VAN TELESUR

1. ALGEMEEN

AARD VAN DE BEDRIJFSACTIVITEITEN

De activiteiten van het Telecommunicatiebedrijf Suriname, afgekort Telesur, bestaan hoofdzakelijk uit:

- de aanleg, instandhouding en het gebruik van telefoons, internetfaciliteiten en overige telecommunicatiemiddelen;
- het uitvoeren van bij of krachtens wettelijke regelingen aan haar opgedragen taken op telecommunicatiegebied;
- het zich belasten met die verrichtingen die uit hoofde van hun verband met voornoemde taken geacht worden tot haar werkgebied te behoren.

2. GRONDSLAGEN VAN WAARDERING VAN ACTIVA EN PASSIVA EN RESULTAATBEPALING

ALGEMEEN

Grondslag voor de opstelling van de geconverteerde jaarrekening

De geconverteerde jaarrekening is opgesteld in overeenstemming met algemeen aanvaarde grondslagen voor financiële verslaggeving.

Conversiewijziging

De administratie van Telesur wordt gevoerd in US\$. Ook de aangifte van inkomstenbelasting vindt plaats in US\$. De jaarrekening in SRD is ontleend aan de jaarrekening in US\$ d.d. 16 augustus 2016, behalve met betrekking tot de reorganisatievoorziening die per 1 december 2017 is gedateerd.

De organen belast met governance hebben het stellige voornemen de administratieve valuta te wijzigen van US\$ naar SRD. De conversie van de US\$ jaarrekening naar de SRD jaarrekening heeft plaatsgevonden op basis van de veronderstelling dat de administratie werd gevoerd in SRD. Deze conversiemethode is anders dan de conversiemethode die in het verleden werd toegepast.

Tot en met het boekjaar 2014 is ten behoeve van de conversie van de balansposten, de jaareindekoers gehanteerd. De uitzonderingen hierop waren de materiële vaste activa en het eigen vermogen die tegen de historische koers werden geconverteerd. De resultatenrekening werd geconverteerd tegen de gemiddelde koers, welke gelijk was aan de jaareindekoers.

BALANS

- De onder het eigen vermogen opgenomen posten beginkapitaal, kapitaalstorting en algemene reserve zijn tegen de historische koers omgerekend.
- De overige balansposten zijn tegen de jaareindekoers per 31 december 2015, omgerekend.
- Deze koers bedraagt per 31 december 2015 US\$ 1 is SRD 4,04

RESULTATENREKENING

- Alle posten, met uitzondering van de post koersverschillen en inkomstenbelasting, zijn tegen de gemiddelde jaarkoers omgerekend. De gemiddelde koers bedraagt voor 2015 US\$ 1 is SRD 3,44 (2014: US\$ 1 is SRD 3,25).
- De conversie van de post koersverschillen heeft als volgt plaatsgevonden:
 - * De volgens de US\$ administratie gerealiseerde koersverschillen over de periode 1 januari 2015 tot en met 18 november 2015 zijn tegen de koers van US\$ 1 is SRD 3,35 en voor de periode 19 november tot en met 31 december 2015 tegen de koers van US\$ 1 is SRD 4,04 omgerekend;
 - * De volgens de US\$ administratie berekende ongerealiseerde koersverschillen zijn ten behoeve van de geconverteerde SRD jaarrekening niet meegenomen;
 - * Ten behoeve van de SRD jaarrekening zijn de ongerealiseerde koersverschillen benaderd op monetaire activa en passiva niet luidend in SRD (Euro/US\$) alsmede voorziening die oorspronkelijk zijn vastgesteld in een andere valuta dan de SRD;

Als gevolg van de gehanteerde methode in 2015 (en 2014), is het koersverlies in de geconverteerde SRD jaarrekening 2015 lager dan het koersverlies in 2014. Uit de US\$ jaarrekening 2015 blijkt echter een omgekeerd beeld, namelijk dat het koersverschil in 2015 hoger is dan het koersverschil in 2014. In de bijlage is een overzicht van de resultatenrekening 2015 opgenomen op basis van de gemiddelde koers zoals in het verleden werd toegepast en de gehanteerde conversie methode ten behoeve van de SRD jaarrekening 2015.

Vergelijking met het voorgaand jaar

De gehanteerde grondslagen van waardering van activa en passiva en resultaatbepaling zijn ongewijzigd ten opzichte van het voorgaand jaar, met uitzondering van onderdeel "koersresultaat".

GRONDSLAGEN VAN WAARDERING VAN ACTIVA EN PASSIVA

Materiële vaste activa

Terreinen aangeschaft vóór 1 januari 1990 zijn gewaardeerd tegen de getaxeerde waarde per 1 januari 1990, terwijl aangeschafte terreinen na 1 januari 1990 voor de aanschafwaarde zijn opgenomen. De gebouwen, centrales en stations aangeschaft vóór 1 januari 1990 zijn opgenomen voor de getaxeerde waarde per 1 januari 1990 verminderd met de berekende afschrijvingen. De gebouwen, centrales en stations aangeschaft na 1 januari 1990 zijn opgenomen voor de aanschafwaarde verminderd met de berekende afschrijvingen.

De andere materiële vaste activa zijn opgenomen voor de aanschafwaarde verminderd met de cumulatieve afschrijvingen.

De afschrijvingen vinden lineair plaats op basis van de geschatte economische levensduur. De onderhanden investeringen zijn gewaardeerd tegen de hieraan bestede bedragen.

Het afschrijvingspercentage op jaarbasis bedraagt voor:

Gebouwen :	3½ % - 10%
Centrales en stations :	15% - 33½%
Kabelnetten & straalverbindingen :	4% - 25%
Abonnee-apparatuur :	4% - 33½%
Transportmiddelen :	33½%
Overige vaste activa :	33½%

In 2015 is een deel van de terreinen en gebouwen getaxeerd. De actuele waarde van dit deel van de terreinen en gebouwen per 31 december 2015 bedraagt US\$ 34,7 miljoen. Deze waarde is in de financiële cijfers van 2015 nog niet verwerkt. De financiële positie zal als gevolg van de taxatie van alle gebouwen en terreinen en verwerking in de jaarrekening

een ander beeld geven.

FINANCIËLE VASTE ACTIVA

Deelnemingen

De deelnemingen zijn gewaardeerd tegen de verkrijgingsprijs.

VOORRADEN

Magazijnvoorraad

De magazijnvoorraden zijn opgenomen tegen de gemiddelde inkoopprijs onder aftrek van een voorziening voor incurantheid.

Goederen in bestelling

De goederen in bestelling zijn gewaardeerd tegen de factuurwaarde. Factuurwaarden uitgedrukt in andere valuta dan de rapporteringsvaluta zijn tegen de jaareinde koers omgerekend.

VORDERINGEN

Vorderingen telecommunicatieverkeer carriers

Deze zijn opgenomen tegen de nominale waarde onder aftrek van een voorziening voor het debiteurenrisico. Voor de carriers is op individuele basis de hoogte van de voorziening bepaald.

Debiteuren particulier

Deze vorderingen zijn opgenomen tegen de nominale waarde onder aftrek van een voorziening voor het debiteurenrisico.

VOORZIENINGEN

Reorganisatie voorziening

Deze post heeft betrekking op het verbeteren en het herstructureren van de interne organisatie. De hoogte van deze voorziening is gebaseerd op een interne raming. De reorganisatievoorziening wordt door de huidige directie niet langer noodzakelijk geacht.

Voorziening gepensioneerden

Betreft een voorziening voor suppletie pensioen, een maandelijkse tegemoetkoming en medische verzorging van gepensioneerden en toekomstige gepensioneerden. Het personeel, inclusief de directie van Telesur, is aangesloten bij het Pensioenfonds Suriname.

Volgens de 'Ambtenaren Pensioenverordening 1972' is de maximale grondslag voor de pensioenuitkering gelijk aan het salaris van een departementsdirecteur bij de Overheid. De voorziening wordt vastgesteld op basis van actuariële berekeningen.

OVERIGE ACTIVA EN PASSIVA

Voor zover niet anders is vermeld, worden overige activa en passiva tegen de nominale waarde gewaardeerd.

Grondslagen van resultaatbepaling

Het resultaat wordt bepaald als het verschil tussen enerzijds de opbrengsten van de verkochte producten en de geleverde diensten en anderzijds de kostprijs van de verkochte producten en de geleverde diensten, de kosten en overige lasten over het jaar.

Onder netto-opbrengsten wordt verstaan:

- de aan klanten in rekening gebrachte bedragen voor geleverde diensten en goederen

*Bij een wandeling
langs het bospad op
Tonka-eiland zijn veel
bloeiende bomen en
(palm)vruchten te
bewonderen.*



- eventueel verminderd met de hierover verschuldigde vergoedingen aan carriers voor het uitgaand telecommunicatieverkeer, de aan distributeurs verschuldigde commissies voor de distributie van onder andere de telefoonkaarten en pincodes en de aan klanten verstrekte bonussen en kortingen;
- de vergoedingen van carriers voor binnenkomend telecommunicatieverkeer.

De winsten op transacties worden verantwoord in het jaar waarin zij zijn gerealiseerd.

Verliezen worden verantwoord zodra deze voorzienbaar zijn.

De kosten worden toegerekend aan het verslagjaar waarop zij betrekking hebben.

De belasting wordt berekend tegen het geldende tarief over het resultaat van het boekjaar rekening houdend met fiscale faciliteiten, voor zover van toepassing.

3. VALUTA

3.1 PRESENTATIE-, RAPPORTERINGS- EN FUNCTIONELE VALUTA

Vanwege de hyperinflatie van de Surinaamse munt in het verleden is ingaande het boekjaar 1995 gekozen om de US\$ als presentatie- en rapporteringsvaluta te hanteren.

De geconverteerde jaarrekening in SRD is afgeleid van de US\$ jaarrekening en de daaraan ten grondslag liggende administratie in US\$. Voor de uitgangspunten van de conversie, verwijzen wij naar paragraaf “Conversiewijziging” opgenomen onder “grondslagen van waardering van activa en passiva en resultaatbepaling”.

3.2 VREEMDE VALUTA

Monetaire activa en passiva luidende in een andere valuta dan de rapporteringsvaluta zijn omgerekend tegen de koers per balansdatum. De uit de omrekening voortvloeiende koersverschillen zijn opgenomen in de winst- en verliesrekening. Transacties in een andere valuta dan de rapporteringsvaluta gedurende de verslagperiode, zijn verwerkt tegen de koers op het moment van de afwikkeling.

De gehanteerde koersen van de belangrijkste valuta's zijn als volgt:

31 december 2015	31 december 2014
US\$ 1 = SRD 4,04	US\$ 1 = SRD 3,25
US\$ 1 = Euro 0,91	US\$ 1 = Euro 0,82

4. GRONDSLAGEN VOOR DE OPSTELLING VAN HET KASTROOMOVERZICHT

Het kasstroomoverzicht wordt opgesteld volgens de indirecte methode.

De geldmiddelen in het kasstroomoverzicht bestaan uit banktegoeden en kasmiddelen.

Belastingen, rentebaten en soortgelijke betalingen, alsmede de rentelasten en soortgelijke kosten, worden opgenomen onder de kasstroom uit operationele activiteiten.

5. GEBEURTENISSEN NA BALANSDATUM

In 2016 heeft de devaluatie van de Surinaamse munt (SRD) ten opzichte van de US\$ zich verder voortgezet. De financiële administratie van Telesur wordt in US\$ gevoerd. Als gevolg van de verdere devaluatie in 2016 zijn vorderingen, liquide middelen en schulden, die oorspronkelijk in SRD luiden, minder waard in US\$.

OVERZICHT VAN DE MATERIEËLE VASTE ACTIVA PER 31-12-2015

	TERREINEN EN GEBOUWEN	CENTRALES EN STATIONS	KABELNETTEN EN STRAAL- VERBINDINGEN	DATA- EN ABONNEE- APPARATUUR	TRANSPORT- MIDDELEN	OVERIGE MATERIEËLE VASTE ACTIVA	ONDERHANDEN INVESTERINGEN	TOTAAL
x SRD.1								
1-1-2015								
AANSCHAFWAARDE	96.066.449	891.376.358	828.737.005	81.595.879	37.357.344	175.379.899	78.589.753	2.189.102.687
GECUMULEERDE AFSCHRIJVING	-26.365.178	-745.633.332	-514.252.347	-58.023.905	-29.936.222	-143.209.182	-	-1.517.420.166
BOEKWAARDE	69.701.271	145.743.026	314.484.658	23.571.974	7.421.122	32.170.717	78.589.753	671.682.521
MUTATIES 2015								
INVESTERINGEN	10.078.839	90.558.357	29.070.664	15.895.356	1.658.590	15.853.505	-44.381.343	118.733.968
AFSCHRIJVINGEN	-4.616.052	-52.085.829	-34.720.451	-9.655.660	-4.076.379	-14.727.187	-	-119.881.558
CONVERSIE VERSCHIL	16.131.729	26.275.274	70.343.571	4.033.301	1.087.682	5.232.388	19.103.357,00	
DESINVESTERINGAANSCHAFWAARDE	-	-	-	-	-4.330.072	-476.336	-	-4.806.408
DESINVESTERING AFSCHRIJVING	-	-	-	-	4.330.072	476.336	-	4.806.408
TOTAAL	21.594.516	64.747.802	64.693.784	10.272.997	-1.330.107	6.358.706	-25.277.986	-1.147.590
31-12-2015								
AANSCHAFWAARDE	129.496.823	1.198.607.739	1.059.052.508	117.325.309	43.766.568	233.387.879	53.311.767	2.834.948.593
GECUMULEERDE AFSCHRIJVINGEN	-38.201.036	-988.116.911	-679.874.066	-83.480.338	-37.675.553	-194.858.456	-	-2.022.206.360
BOEKWAARDE	91.295.787	210.490.828	379.178.442	33.844.971	6.091.015	38.529.423	53.311.767	812.742.233
AFSCHRIJVINGSPERCENTAGE	3½% - 10%	15% - 33½%	4% - 25%	4% - 33½%	33½%	33½%		

TOELICHTING OP HET EIGEN VERMOGEN

EIGEN VERMOGEN	2015	2014
	x SRD.1	
KAPITAAL	93.349.826	93.349.826
ALGEMENE RESERVE	503.090.131	496.441.359
RESULTAAT LOPEND JAAR	22.383.878	7.048.772
CONVERSIE VERSCHIL	244.625.792	91.090.232
EIGEN VERMOGEN PER 31-12-2015	863.449.627	687.930.189

TELECOMMUNICATIEBEDRIJF SURINAME (TELESUR)

OVERIGE GEGEVENS

AAN: DE RAAD VAN COMMISSARISSEN VAN HET
TELECOMMUNICATIEBEDRIJF SURINAME (TELESUR)

CONTROLEVERKLARING VAN DE ONAFHANKELIJKE ACCOUNTANT

VERKLARING BETREFFENDE DE JAARREKENING

Wij hebben de in dit rapport opgenomen geconverteerde SRD jaarrekening van het Telecommunicatiebedrijf Suriname (Telesur) te Paramaribo, zoals opgenomen op de pagina's 31 tot en met 41 gecontroleerd. Deze geconverteerde SRD jaarrekening bestaat uit de balans per 31 december 2015, de winst- en verliesrekening en het kasstroomoverzicht over 2015 met de toelichting, waarin zijn opgenomen een overzicht van de gehanteerde grondslagen voor financiële verslaggeving en andere toelichtingen.

VERANTWOORDELIJKHEID VAN DE DIRECTIE

De directie van de onderneming is verantwoordelijk voor het opmaken van de geconverteerde SRD jaarrekening die het vermogen en het resultaat getrouw dient weer te geven, in overeenstemming met algemeen aanvaarde grondslagen voor financiële verslaggeving. De directie is tevens verantwoordelijk voor een zodanige interne beheersing als zij noodzakelijk acht om het opmaken van de geconverteerde SRD jaarrekening mogelijk te maken zonder afwijkingen van materieel belang als gevolg van fraude of fouten.

VERANTWOORDELIJKHEID VAN DE ACCOUNTANT

Onze verantwoordelijkheid is het geven van een oordeel over de geconverteerde SRD jaarrekening op basis van onze controle. Wij hebben onze controle verricht in overeenstemming met internationaal aanvaarde richtlijnen met betrekking tot controleopdrachten. Dit vereist dat wij voldoen aan de voor ons geldende ethische voorschriften en dat wij onze controle zodanig plannen en uitvoeren dat een redelijke mate van zekerheid wordt verkregen dat de geconverteerde SRD jaarrekening geen afwijkingen van materieel belang bevat.

Een controle omvat het uitvoeren van werkzaamheden ter verkrijging van controle-informatie over de bedragen en de toelichtingen in de geconverteerde SRD jaarrekening. De geselecteerde werkzaamheden zijn afhankelijk van de door de accountant toegepaste oordeelsvorming, met inbegrip van het inschatten van de risico's dat de jaarrekening geen afwijking van materieel belang bevat als gevolg van fraude of fouten. Bij het maken van deze risico-inschattingen neemt de accountant de interne beheersing in aanmerking die relevant is voor het opmaken van de geconverteerde SRD jaarrekening en voor het getrouwe beeld daarvan, gericht op het opzetten van controlewerkzaamheden die passend zijn in de omstandigheden. Deze risico-inschattingen hebben echter niet tot doel een oordeel tot uitdrukking te brengen over de effectiviteit van de interne beheersing van de onderneming. Een controle omvat tevens het evalueren van de geschiktheid van de gebruikte grondslagen voor financiële verslaggeving en van de redelijkheid van de door de directie

van de onderneming gemaakte schattingen, alsmede een evaluatie van het algehele beeld van de geconverteerde SRD jaarrekening.

Wij zijn van mening dat de door ons verkregen controle-informatie voldoende en geschikt is om een onderbouwing voor ons oordeel te bieden.

OORDEEL BETREFFENDE DE JAARREKENING

Naar ons oordeel geeft de geconverteerde SRD jaarrekening 2015 een getrouw beeld van de grootte en samenstelling van het vermogen van het Telecommunicatiebedrijf Suriname (Telesur) per 31 december 2015 en van het resultaat over 2015 in overeenstemming met algemeen aanvaarde grondslagen voor financiële verslaggeving.

BENADRUKKING VAN EEN AANGELEGENHEID

Zonder afbreuk te doen aan ons oordeel, vestigen wij de aandacht op hetgeen is opgenomen op pagina 35 onder “Conversiewijziging”. Hierin is opgenomen dat de conversiemethode in 2015 is gewijzigd ten opzichte van 2014, behalve met betrekking tot de reorganisatie voorziening die per 1 december 2017 is gedateerd.

Paramaribo, 16 augustus 2016,

Tjong A Hung Accountants N.V.



drs. J.D. Kortram RA Partner

BOMENKENNER EN BOSRIDDER

Botanicus Frits van Troon behoort tot de stam der Saramaccaners en werd in 1938 geboren te Kadjoe, één van de vele binnenlandse dorpen die onder stuwmeer verdween. Begin jaren tachtig startte hij met het ontwikkelen van Tonka eiland in het stuwmeer tot een natuureducatie-centrum. Hij wil vooral de jongere generatie kennis bijbrengen over de vegetatie van het oerwoud.

Van Troon is autodidact, doch bezit veel kennis. Wijs een plant of een boom aan in het bos en al gauw rollen de lokale-, de Latijnse- en de familienaam en vaak ook de eigenschappen en geneeskrachtige waarde over zijn lippen. Hij begon net als zijn vader als houthakker van wie hij op jonge leeftijd al veel leerde over de verschillende houtsoorten. Als gids en assistent van wetenschappers, (zoals bomendeskundige Jiminez-Saa, drs. Pieter Teunissen en botanicus Jan Lindeman), ontdekte hij zijn aanleg en passie voor plantkunde en stortte zich op het vergaren van alle mogelijke wetenschappelijke kennis met betrekking tot de Surinaamse vegetatie, aangevuld met de oude kennis van zijn eigen Marronvolk. Hij was betrokken bij tal van wetenschappelijke expedities en reisde af naar zeventien verschillende landen voor het bijwonen en meewerken aan colleges en seminars en ontving verschillende nationale en internationale onderscheidingen. Thans zet hij zich in voor realisatie van een polikliniek waar met kruidenmedicijnen wordt gewerkt en het creëren van bewustwording over het unieke en tegelijkertijd kwetsbare oerwoud van Suriname.

Het natuureducatie-centrum op Tonka eiland werd opgezet met steun van lokale en internationale organisaties en men vindt er een unieke veldcollectie van planten en zaden. Het centrum staat ter beschikking van de Surinaamse jeugd en studenten en wetenschappers die onderzoek doen naar de rijke biodiversiteit van Suriname. Door op bescheiden schaal aan ecotoerisme te doen op het eiland, worden inkomsten vergaard die dienen als financiële ondersteuning voor het educatief centrum.



Zendmast van Telesur
aan de Brownsweg.

DE TELESUR LOCATIES IN SURINAME

TELESUR HEILIGENWEG (CENTRUM)

ADRES: HEILIGENWEG 14
TELEFOON: 474242/ 473944

TELESUR HAVENLAAN

ADRES: HAVENLAAN ZUID 1
TELEFOON: 474242/ 473944

TELESUR NOORD

ADRES: HK. JOZEFISRAEL/ KRISTALSTRAAT
TELEFOON: 550168

TELESUR ZONNEBLOEMSTRAAT

ADRES: ZONNEBLOEMSTRAAT 50
TELEFOON: 494555

TELESUR LATOUR

ADRES: LATOURWEG 57
TELEFOON: 484500

TELESUR LELYDORP

ADRES: INDIRA GANDHIWEG 474
TELEFOON: 0366767

TELESUR TAMANREDJO

ADRES: PANDITILAKDHARIWEG
TELEFOON: 0356329/ 0356330

TELESUR MOENGO

ADRES: SUMATRASTRAAT 4
TELEFOON: 0341300

TELESUR CORONIE

ADRES: HOOFDWEG
TELEFOON: 0235118

TELESUR NICKERIE

ADRES: OOSTKANAALSTRAAT 3
TELEFOON: 0231751