

Result Area 2	Improved catchment area management and safe deltas					
Result Question 2.1a: To what extent has the development and implementation of plans for sustainable growth and water security (incl. good governance) progressed in your programme's target area?	The management of major riverbasins and catchment areas is under preparation and will be focussed on guaranteed and improved watersupply and quality. Combatting deforestation will be an important strategy to protect water related ecosystem functions. This will also contribute to a greater climate resilience for the rural population and agricultural activities within the basins and for the water supply of several major towns.					
	Base line (year)	Target (2015)	Result (2012)	Result (2013)	Result (2014)	Source
<i>Indicator 1 : number of people engaged in illegal goldmining Ghana wide</i>						Ghana statistical survey
<i>Indicator 2: number of major watersheds properly managed</i>						Reports Water Resources Commission
<i>Indicator 3: sedimentation in the pra River</i>						Reports Water Resources Commission
<i>Indicator 4: number of schemes of Payment for environmental services initiated</i>						to be decided
Result Question 2.1b: To what extent has your programme contributed to this result	EKN facilitates the development of an IWRM programme in two major riverbasins and catchment areas (Lower Pra/Kakum en Densu/Birim rivers) that will focus on guaranteed and improved watersupply and quality. Decreasing deforestation and rehabilitation of deforested rivercourses and key forest reserves through improved IWRM planning and management systems is a major strategy. The IWRM programme will contribute to improved climate resilience for the production of cocoa, oil palm and other crops. Through the link between the river basin management and the WASH programme with five municipalities of Ghana Netherlands WASH Programme the watersupply of these towns can be guaranteed. The IWRM programme will not only deal with the water quantity but also with water quality. For the latter the informal gold mining using heavy pumps and mercury, is a major challenge. Netherlands is the only donor in the specific project areas. Currently discussions are going on with Government and other organisations. A Policy Framework is being developed and will be ready late 2012.					
	Base line (year)	Target (2015)	Result (2012)	Result (2013)	Result (2014)	Source
<i>Indicator 1 : river flow and sedimentation of Kakum, Densu and Birim rivers</i>						programme reporting
<i>Indicator 2 : number of km of watercourses with fringing forest in cocoa plantations properly managed</i>						programme reporting
<i>Indicator 3: ha of increased forest cover of programme area</i>						programme reporting
<i>Indicator 4: number of environmental services of the water basin elements identified and valued</i>						programme reporting
<i>Indicator 5: number of people engaged in illegal goldmining in project area</i>						programme reporting

Result Area 2	Improved catchment area management and safe deltas
Resultaatvraag 2.1c: What evidence do you have to support this?	Netherlands embassy will be main contributor to a consortium that implements the programme.
Assessment of achievement of results, Netherlands	
A. Achievements exceed what was planned	Basis/explanation for the assessment:
B. Achievements are in line with what was planned	The programme is in the formulation. A first scoping mission has identified the relevant topics.
C. Achievements are below what was planned	
D. Achievements are far below what was planned	
Implications for planning	
Programme not yet started	

Result Area 3	Access to Safe Drinking Water and Sanitation					
Result Question 3.1a: How many people (men and women) obtained sustainable access to safe drinking water supply and/or improved sanitation facilities, and to what extent has governance improved in your target area?	Ghana loopt achter met het bereiken van de sanitatiedoelstelling. Daarnaast anticipeert de overheid op sterke stedelijke groei waardoor dienstverlening op het gebied van drinkwater, afvalwater, vast afval en sanitatie nog sterker onder druk komen te staan. Het Ghana Netherlands WASH Programme (GNWP) wordt met de centrale en lokale overheid ontwikkeld om deze problematiek te adresseren.					
	Baseline (2004)	Target (2015)	Result (2012)	Result (2013)	Result (2014)	Source
<i>Indicator 1 : Aandeel van de bevolking in stedelijke gebieden met duurzame toegang tot verbeterde sanitaire voorzieningen.</i>	19%	56%				WHO/UNICEF JMP, 2013 update
<i>Indicator 2 : Aandeel van de bevolking in stedelijke gebieden met toegang tot veilig drinkwater.</i>	92%	92%				WHO/UNICEF JMP, 2013 update
<i>Indicator 3 : Aandeel van de bevolking in stedelijke gebieden betrokken bij open defecation</i>	6%	n.a.				WHO/UNICEF JMP, 2013 update
Result Question 3.1b: To what extent has your programme contributed to this result?	Het GNWP wordt ontwikkeld voor 5 stedelijke gebieden. Ingezet wordt op water, sanitatie, hygiene en verbeterd stedelijk water management. Hiermee wordt voorgesorteerd op de verwachte sterke verstedelijking in Ghana. Speciale aandacht gaat uit naar gedragsverandering en toegang tot water en sanitatie voor de armsten. In 2012 is het programma ontwikkeld in samenwerking met de Ghanese belanghebbenden en de Nederlandse watersector via het Netherlands Water Partnership (NWP). Als resultaat hiervan zijn de commiteringen van de Nederlandse en Ghanese overheid vastgelegd in een Grant & Financing Arrangement. IOB heeft geadviseerd om een ex-ante evaluatie uit te voeren als basis voor de uitvoering van het programma. Hiervoor is in 2012 een tenderprocedure uitgevoerd. Verder zijn in samenwerking met Agentschap NL de voorbereidingen getroffen om een speciaal Ghana Window te kunnen openen onder het bestaande Fonds Duurzaam Water. Hiermee worden publiek private partnerschappen in de watersector gestimuleerd. De ambassade is ook betrokken (10% financieel aandeel) bij het World Bank Urban Water Program. Dit programma is in 2012 afgerond en richtte zich op de verbetering van drinkwatervoorzieningen en het management van de Ghana Water Company (GWCL). De onderstaande resultaten betreffen.					
	Baseline (2004)	Target (2015)	Result (2012)	Result (2013)	Result (2014)	Source
<i>World Bank Urban Water Programme</i>						
<i>Aantal mensen bereikt met verbeterde watervoorzieningen</i>	0	550.000	60.000			Implementation Status & Results Report, June 2013
<i>GWCL voldoet aan al haar financiële verplichtingen vanuit waterinkomsten.</i>	60%	100%	121%			Implementation Status & Results Report, June 2013
<i>Aantal verbeterde of nieuwe gemeenschappelijke waterpunten.</i>	0	500	64			Implementation Status & Results Report, June 2013
<i>Aantal GWCL personeel per 1000 wateraansluitingen.</i>	15	<8	6.9			Implementation Status & Results Report, June 2013
<i>Ghana Netherlands WASH Programme</i>	Baseline (2013)	Target (2015)	Result (2013)	Resultaat (2014)	Resultaat (2015)	Source
<i>Indicator 1 : Aandeel van de bevolking met duurzame toegang tot verbeterde sanitaire voorzieningen/diensten. (% kwetsbare groepen)</i>	50% (39% among poorest)	nog te bepalen				GNWP baseline survey
<i>Indicator 2 : Aandeel van de bevolking met duurzame toegang tot veilig drinkwater voorzieningen/diensten. (% kwetsbare groepen)</i>	96% (96% among poorest)	nog te bepalen				GNWP baseline survey

Result Area 3	Access to Safe Drinking Water and Sanitation					
<i>Indicator 3 : Gedragsverandering: aandeel van de bevolking betrokken bij open defaecation.</i>	16%	nog te bepalen				GNWP baseline survey
<i>Indicator 4 : Aantal mensen bereikt met hygiene education/ social marketing</i>	0	nog te bepalen				Progress reports
<i>Indicator 5: Percentage van de huishoudens met toegang tot duurzame solid waste management (% kwetsbare groepen)</i>	53% (46% among poorest)	nog te bepalen				GNWP baseline survey
<i>Indicator 6: Aantal scholen met verbeterde WASH voorzieningen</i>	0	nog te bepalen				GNWP baseline survey
Result Question 3.2a: To what extent have water- and system management aspects and a more professional approach to that been applied in your (WASH) target area?	Geïntegreerd stedelijk water management en duurzame financieringsmechanismen zijn integraal onderdeel van het GNWP. De watermanagement component is gericht op verbetering van het management van stedelijke wetlands in de 5 programma gebieden. Voor meer duurzame vormen van financiering wordt gebruik gemaakt publiek private partnerschappen waarbij een eigen bijdrage wordt gevraagd en van micro-financieringsinstrumenten voor leningen aan huishoudens en kleine bedrijven.					
	Base line (year)	Target (2015)	Result (2012)	Result (2013)	Result (2014)	Source
<i>Indicator 1: Aantal locale ondernemers die toegang hebben gekregen tot microfinanciering voor het opzetten of verbeteren van WASH business</i>	0	Nog te bepalen				GNWP reports
<i>Indicator 2: Aantal beschermende maatregelen voor stedelijke wetlands/delta's in de 5 municipalities.</i>	0	Nog te bepalen				GNWP reports
<i>Indicator 3: Aantal PPPs voor verbetering van stedelijk WASH en stedelijk waterbeheer.</i>	0	Nog te bepalen				GNWP reports
<i>Indicator 4: Aantal Municipal Assemblée leden met verbeterde managementcapaciteit. (planning, procurement, monitoring en evaluatie).</i>	0	Nog te bepalen				GNWP reports
Assessment of achievement of results, Netherlands contribution	B					
A. Achievements exceed what was planned	Basis / explanation for the assessment: De uitvoering van de ex-ante evaluatie heeft tot vertraging geleid desondanks is er op beperkte schaal een start gemaakt met de uitvoering.					
B. Achievements are in line with what was planned						
C. Achievements are below what was planned						
D. Achievements are far below what was planned						
Implications for planning	Het GNWP is op beperkte schaal gestart met "Quick Impact Activities". Volledige uitvoering kan pas starten na discussie met de overheid, afronding van de ex-ante evaluatie en een gedetailleerde planningsfase. Volgens de huidige planning zal de "Phase 1 Implementation" begin 2014 starten en zullen de eerste PPPs operationeel zijn.					

