

CONCESSÕES DE FINANCIAMENTO 2017

1,3 bilhões de euros em benefício do setor da água e do saneamento

O ano 2017 confirma o forte crescimento do volume anual de concessões de financiamento, que dobrou desde 2014. Dos 1,3 bilhões de euros, 1,2 bilhões refere-se os Estados estrangeiros e 78 milhões de euros para os departamentos ultramarinos. O volume representa 12 % do total concedido pelo Grupo AFD (Agência Francesa de Desenvolvimento).

A África continua sendo a primeira zona de intervenção com 500 milhões de euros concedidos. Em aumento considerável, as concessões na Ásia e América Latina atingem 470 milhões e permitirão por exemplo o financiamento das primeiras operações neste setor na Argentina e na Bolívia. O volume das concessões no Oriente Médio se mantém com 220 milhões.

Resultados esperados dos projetos

Os financiamentos concedidos em 2017 nos Estados estrangeiros permitirão nos próximos anos à:



5 milhões de pessoas de beneficiar de um serviço de abastecimento de água potável segura



1,6 milhões de pessoas de beneficiar de um serviço básico de abastecimento de água potável



1,5 milhões de pessoas de beneficiar de um serviço de saneamento segura



200 mil pessoas de beneficiar de um serviço básico de saneamento

Estes projetos permitirão igualmente aumentar a capacidade de produção da água potável de 247 mil m³/d, a capacidade de tratamento das águas usadas de 730 mil equivalente à habitantes por dia, de economizar a cada ano 13 milhões de m³ de água potável e de sensibilizar à higiene 2,3 milhões de pessoas.

Os financiamentos concedidos em Guiné-Bissau, na Nigéria, em Uganda ou no Iraque são os principais contribuidores à melhoria dos serviços da água potável.

Para o saneamento, trata-se de financiamentos na Argentina, na Costa do Marfim, na Bolívia ou ainda no Camboja.

Mais de 1 bilhão de euros em empréstimos

O volume de empréstimos representa 83 % das concessões. Em países estrangeiros, os empréstimos soberanos (dos quais 45 % são concessionais), permanecem amplamente majoritários (93 %) em relação aos empréstimos não soberanos (7 %).

216 milhões de euros de subsídios

O volume de subsídios foi multiplicado por 2,5 em relação a 2016. Esse aumento está relacionado ao aumento das doações do Estado francês (55 milhões de euros), dos financiamentos C2D (101 milhões de euros) e das Delegações de fundos da União Europeia (44 milhões de euros). Além disso, o setor da água e saneamento beneficiou-se da primeira delegação do Fundo Verde da AFD no valor de 15 milhões de euros para um projeto de gestão de inundações no Senegal.

As doações do Estado francês beneficiam majoritariamente a África subsaariana (os países pobres prioritários* receberam 45 % dos subsídios em benefício do setor).

85 % do esforço financeiro da França (subsídios de bonificação de empréstimos concessionais no valor de 49 milhões de euros e subsídios de 55 milhões) dizem respeito à África subsaariana e ao Mediterrâneo.

GOVERNANÇA – Acompanhar a reforma da segunda geração do setor no Senegal

Em relação aos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável, o Senegal lançou profundas reformas institucionais no setor da água e saneamento e adotou uma nova carta de política setorial para o período 2016-2025. Para apoiar a sua implementação, a AFD, parceira histórica do setor, concedeu ao governo um empréstimo de política pública de 40 milhões de euros (em co-financiamento com a União Europeia).

Os desembolsos serão condicionados à realização de resultados relativos à governança do setor, ao acesso a serviços de água e saneamento e à gestão dos recursos.

Uma subvenção de 1 milhão de euros financia ações específicas em matéria de gestão das finanças públicas, promoção da igualdade de gênero ou adaptação aos efeitos das mudanças climáticas.



DISTRIBUIÇÃO DAS AUTORIZAÇÕES 2017 POR ÁREA ESTRATÉGICA

Apoiar a definição de quadros setoriais claros, eficientes e inclusivos 19 % do financiamento e 58 % dos projetos

Mais da metade dos projetos contribuem para esse eixo, que contabiliza os apoios institucionais. Apesar de se tratar de ações menos onerosas do que as infraestruturas, seu volume de financiamento é significativo em 2017 graças à concessão de vários empréstimos de políticas públicas (no Senegal, na Bolívia e na Jordânia). Levando em conta as ações a nível dos supervisores ou operadores, 88 % dos projetos autorizados em 2017 participam da capacitação no sentido amplo.

Fornecer acesso a serviços de alto desempenho e sustentáveis para todos 59 % dos financiamentos

O pilar social da estratégia e a implantação de um serviço para todos de qualidade são os focos principais da intervenção da AFD no setor de água e saneamento.

Preservar os recursos em um contexto de mudanças climáticas 14 % dos financiamentos

O tratamento de esgoto representa 86 % dos financiamentos deste eixo, o restante consiste em ações de gestão de recursos hídricos, incluindo o apoio às organizações de bacias transfronteiriças da Bacia do rio Nilo e Congo

Gerenciar o risco de inundação em um contexto de mudanças climáticas 8 % dos financiamentos

Este eixo se concretiza em 2017 com dois projetos de luta contra as inundações no Congo e na Argentina.

CLIMA – Lidar melhor com a escassez de água através do tratamento e reutilização de esgotos em Cochabamba, Bolívia

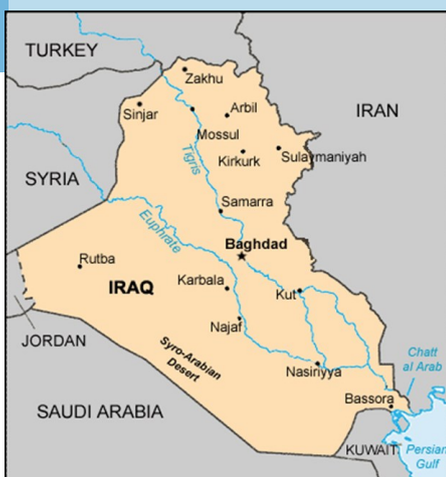
Cochabamba, a terceira maior cidade da Bolívia, sofre de uma grande falta de água agravada pelas mudanças climáticas, responsável pelo derretimento das geleiras que já não desempenham o papel de armazenamento de água. O rio que atravessa a cidade está altamente poluído pelos despejos de esgotos, o lençol freático está sobre explorado e os agricultores utilizam efluentes bruto para irrigar os campos, apesar dos altos riscos sanitários. O tratamento de esgoto para proteger os recursos e ampliar o ciclo de utilização da água tornou-se assim uma prioridade para as autoridades bolivianas.

A AFD financia por meio de um empréstimo de 42 milhões de euros um programa que se insere no contexto de um plano diretor para o saneamento metropolitano. Isso permitirá a construção de novas infraestruturas de saneamento (redes e estações) que beneficiam aproximadamente 250 mil pessoas. Uma assistência técnica apoiará o desenvolvimento do quadro institucional para a reutilização de águas residuais para a agricultura e fortalecerá a sustentabilidade dos serviços do saneamento.

Em 2017, 19 projetos do setor que representam 560 milhões de euros contribuíram para a adaptação aos efeitos das mudanças climáticas.



CRISE – Apoiar a reconstrução da infraestrutura de água potável e planejar o desenvolvimento do serviço no Iraque



O serviço de água potável do Iraque, antes eficiente, sofreu com a sucessão de crises e restrições no país nas últimas décadas. Em algumas partes do país, as recentes lutas agravaram ainda mais a situação e danificaram grande parte da infraestrutura de serviços básicos.

Para promover a continuidade entre urgência e desenvolvimento, a AFD financia através de uma subvenção com um valor de 10 milhões de euros o programa Wathab do Comitê Internacional da Cruz Vermelha (CICV) no Iraque. O objetivo é realizar a reabilitação urgente dos sistemas de tratamento e distribuição da água potável e desenvolver um planejamento a longo prazo do serviço da água no contexto urbano, em todos os seus aspectos técnicos, administrativos e financeiros.

Este projeto faz parte da Iniciativa Sawa para a Resiliência, com o objetivo de fornecer uma resposta estruturada aos desafios da crise da Síria e do Iraque ao nível regional.

BALANÇO 2017 DOS INDICADORES DE MONITORAMENTO DA ESTRATÉGIA

Na sua estratégia setorial, a AFD definiu indicadores de acompanhamento e estabeleceu várias metas numéricas em médias anuais para o período 2014-2018. Aquelas que não são alcançadas serão objeto de esforços especiais nos próximos anos.

Indicadores		Meta 2014-2018	Valor 2017	
Meios implementados <i>Distribuição geográfica</i>	Autorizações de financiamento em estados estrangeiros	700 M€ / ano	EUR 1,187m	✓
	<i>Incluindo a África subsaariana</i>	350 M€	496 M€	✓
	<i>Incluindo a região mediterrânea</i>	100 M€	222 M€	✓
	<i>Incluindo a Ásia e a América Latina</i>	250 M€	467 M€	✓
	Autorizações de financiamento nos departamentos ultramarinos	50 M€ / ano	78 M€	✓
Meios implementados <i>Conteúdo dos projetos</i>	Quantidade de projetos com co-benefício clima	250 M€ / ano	EUR 560m	✓
	Parcela de projetos com componente de capacitação	80 %	88%	✓
	Parcela de projetos com sensibilização de higiene	50 %	52%	✓
	Parcela de projetos com impacto positivo de gênero*	50 %	36%	✗
	Parcela de projetos de co-financiamento (em montante)	50 %	44%	✗
	Parcela de projetos com componente de saneamento (em montante)	30%	26%	✗
Resultados esperados **	Número de pessoas que beneficiam de um serviço de abastecimento de água potável gerido com toda segurança	5 milhões		
	Número de pessoas que beneficiam um serviço básico de abastecimento de água potável	1,6 milhão		
	Número de pessoas que beneficiam um serviço de saneamento gerido com toda segurança	1,5 milhão		
	Número de pessoas que beneficiam um serviço básico de saneamento	0,2 milhão		

PRODUÇÃO DE CONHECIMENTOS E PARCERIAS

Em 2017, a AFD assinou quatro acordos de parceria financeira com a IOWater, PFE, Projection Network e IRSTEA

Em 2017, a produção de conhecimento tratou do tema do risco de inundações. A AFD apoiou, assim, a organização de um workshop "Engenharia ecológica e riscos climáticos" ao lado da Agência de Águas Seine-Normandie sobre a importância das soluções baseadas na natureza como complemento e alternativas para infraestruturas "cinzentas" para lidar com os riscos climáticos (inundações, etc.). Este evento levou à assinatura da declaração internacional de promoção dessas soluções durante a COP 23 em Bonn.

Duas notas técnicas da AFD, "Riscos de Inundação e Cidades em Países em Desenvolvimento" (Nº 35) e "Vulnerabilidade Sócio Física para Inundações no Senegal" (nº 25), foram publicadas.

Vários trabalhos estão em desenvolvimento sobre o tema da governança no setor de água e saneamento, incluindo uma análise sociopolítica da crise da água na Bolívia (C. Le Gouill, Research Papers AFD, N° 2017-51), uma análise retrospectiva da parceria público-privada para o setor da água urbana no Senegal (realizada pelo CNAM), um estudo sobre o impacto sociopolítico dos sistemas de abastecimento de água auto-gestionados nos bairros periféricos de Kinshasa (realizado por IRD DIAL) ou ainda um estudo sócio antropológico sobre o desenvolvimento de redes de água não tratadas nos Comores (realizado pelo CNRS).



* parte dos projetos instruídos pela divisão água e saneamento e classificados 1 ou 2 sob o marcador CAD / OCDE "Igualdade de gênero".

**em consonância com o Objetivo de Desenvolvimento Sustentável (ODS) nº 6, que visa um acesso universal, um alto nível de serviço e abrange todo o ciclo da água, os indicadores de resultados esperados foram alinhados a partir de 2017 sobre as noções de serviço de água e saneamento "geridos com toda segurança" e "básicos" do ODS. A comparação com os valores-alvo da estratégia não é mais pertinente. Os dados apresentados foram fornecidos pelos parceiros da AFD.

MONITORAMENTO DA APLICAÇÃO DE PROJETOS

Assinaturas de acordos de financiamento e pagamentos

Em 2017, a AFD alcançou **993 milhões de euros** em autorizações de financiamento assinando **47 acordos** em benefício do setor de água e saneamento.

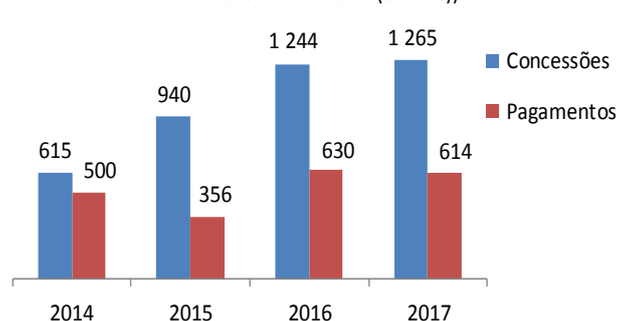
Em 2017, os pagamentos ao setor foram de **614 milhões de euros**.

Portfólio de projetos em execução em benefício do setor

Em 2017, quase **200 projetos estão em curso**, representando um **volume total de financiamento da AFD de 5,7 bilhões de euros**, dos quais 4,2 bilhões ainda serão pagos.

Mais da metade do portfólio consiste em projetos na África (61 % do volume). Oriente Médio representa 8 % do portfólio, Ásia e América Latina, respectivamente, 16 % e 13 %. A atividade nos departamentos ultramarinos representa 2 % dos volumes.

Concessões / Pagamentos anuais em benefício do setor (em M€)



Resultados efetivos dos projetos

Durante o ano 2017, os projetos em curso de execução financiados pela AFD permitiram à:

 **3,2 milhões de pessoas** de beneficiar de um serviço de abastecimento de água potável segura

 **82 mil pessoas** de beneficiar de um serviço de saneamento segura

 **440 mil pessoas** de beneficiar de um serviço básico de abastecimento de água potável

 **95 mil pessoas** de beneficiar de um serviço básico de saneamento

Os projetos financiados pela AFD também permitiram a sensibilização sobre higiene para 346 mil pessoas, principalmente nos Camarões e Togo, e melhoraram a habitação de 321 mil pessoas.

Os projetos financiados em Burquina o Faso, na Costa do Marfim e na Índia são os principais contribuintes para a melhoria dos serviços de água potável. Para o saneamento, trata-se de financiamentos em Camarões, na Tunísia e na Tanzânia.

Comparação dos resultados esperados e resultados reais dos projetos - exemplo do Camboja



Os resultados esperados de novos projetos autorizados durante o ano não podem ser comparados com os resultados reais dos projetos em curso. Por outro lado, é muito interessante comparar, para um determinado projeto, os resultados esperados antes do início do projeto, com os impactos reais do projeto em sua conclusão.

Por exemplo, a tabela abaixo faz o balanço de um empréstimo não soberano de 30 milhões de euros para a Régie des Eaux Phnom Penh (PPWSA) a fim de financiar a construção da segunda fase da fábrica de produção de água potável de Niroth (130,000 m³ / d) e extensão da rede de distribuição.

Lançado em 2012, este projeto foi concluído dentro do prazo e orçamento determinados. Seu sucesso é um testemunho do desempenho da PPWSA: um

modelo na sub-região, apoiando o progresso da demanda em uma cidade em rápido crescimento, ao mesmo tempo que presta um serviço de qualidade e assegura uma política social para as populações locais mais desfavorecidas.

Indicadores de projeto	Valor esperado (estimativa 2012)	Resultado final (balanço 2017)
Número de pessoas que obtêm acesso perene a uma fonte de água potável melhorada	500 000	517 512
Número de pessoas cuja qualidade do sistema de água potável é melhorada		416 697
Capacidade de produção de água potável financiada (m ³ /d)	130 000	130 000