

MPF e o Projeto Qualidade da Água (objetivos)

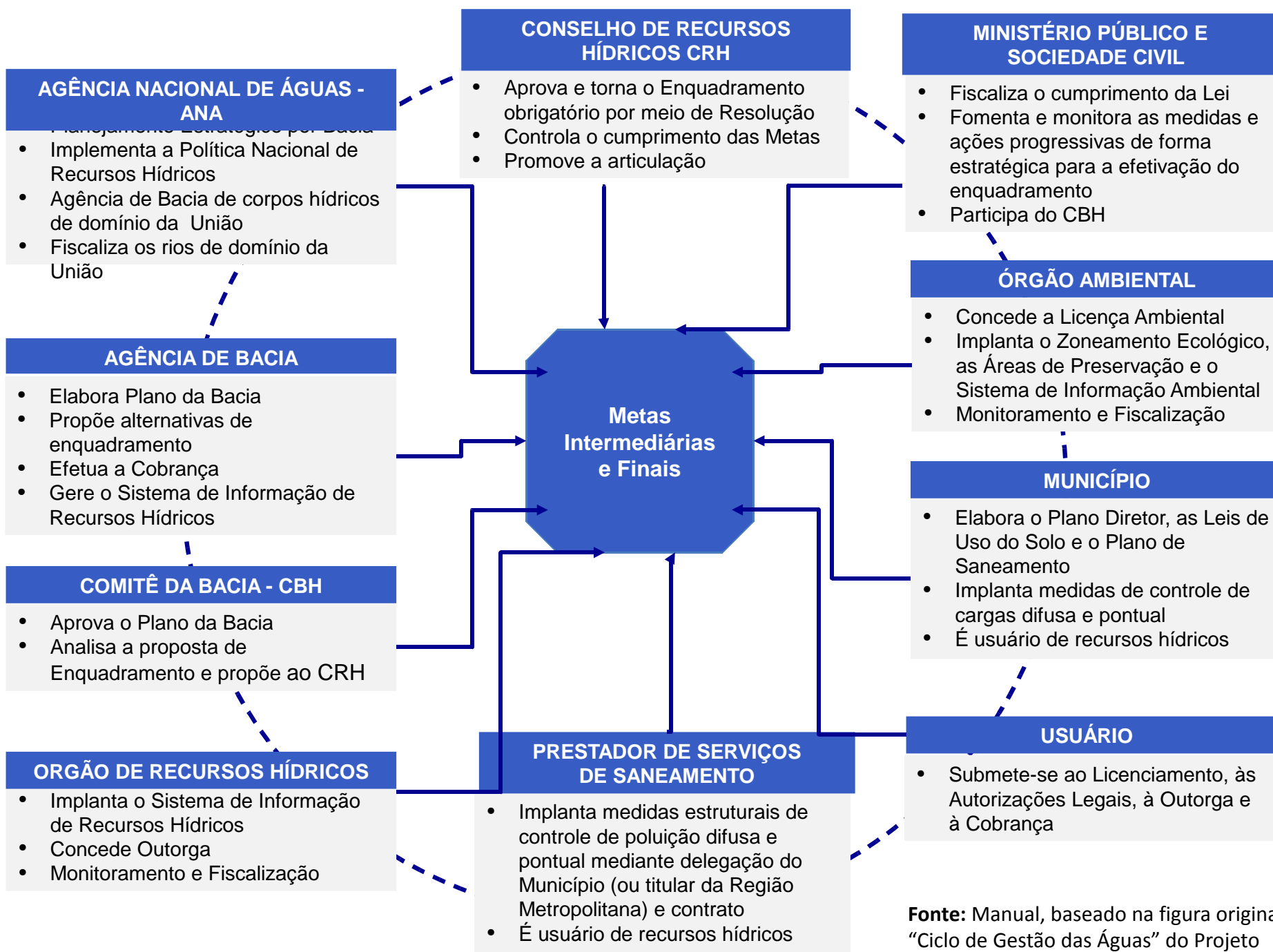


Objetivos do Projeto Qualidade da Água:

- Articulações institucionais para a efetivação do enquadramento de corpos hídricos, visando à integração da gestão dos recursos hídricos com a gestão ambiental e de Saúde Pública, para que as políticas públicas de saneamento básico, de uso e ocupação do solo, de resíduos, de urbanização devem estar integradas com as políticas públicas de recursos hídricos (Art. 31 da Lei 9.433/97)

Projeto qualidade da água do MPF

=> *fluxograma do projeto no próximo slide...*



Fonte: Manual, baseado na figura original "Ciclo de Gestão das Águas" do Projeto Bacias Críticas da USP e UFPR, 2007

Manual para a Melhoria da Qualidade das Águas e Boletim das Águas: Objetivos da engrenagem do ciclo de gestão



- **Como atingiremos objetivos do PQA:**
- Articulação entre os stakeholders, gestores, prestadores de serviços de saneamento e os instrumentos de recursos hídricos e ambiental, a sociedade civil e o MP para a melhoria de qualidade das águas
- Melhoria da qualidade das águas e aperfeiçoamento da gestão
- Aproximar os conhecimentos técnicos multidisciplinares e legais para reduzir os conflitos na atuação com qualidade das águas

- **Boletim das Águas – Escopos:**
- Periódico lançado no início de 2016, composto por apenas 2 edições e várias tiragens atualizadas, assegurando um espaço virtual antenado com os questões e novidades no tema acesso à água de qualidade e ao saneamento básico, com **estudos técnicos, artigos científicos, entrevistas e peças processuais** que podem colaborar na atuação funcional do membro do Ministério Público nesse tema.

<http://www.mpf.mp.br/atuacao-tematica/ccr4/dados-da-atuacao/projetos/qualidade-da-agua>

- **Manual de Atuação em Enquadramento e Qualidade da Água. Objetivos:** Trata dos principais desafios à melhoria da qualidade das águas e oferece medidas e ações estratégicas visando à superação. É feito a partir de uma abordagem interdisciplinar e prática em linguagem acessível a técnicos, juristas, sociedade civil e gestores. Serve de base para todas as reuniões técnicas do Ministério Público e **para uma metodologia de trabalho articulado para a qualidade da água. É um manual em contínua construção, que contará com sugestões de experiências e ideias de membros do MPF** em e a ser refinado em curso à distância na temática em 2017

- <http://www.mpf.mp.br/atuacao-tematica/ccr4/dados-da-atuacao/projetos/qualidade-da-agua/manual-de-atuacao-em-enquadramento-e-qualidade-da-agua>

Desde de 07/janeiro/2015 até
28/junho/2016:

- Total de 72 reuniões
- 7 Reuniões sobre gestão de águas e de saúde

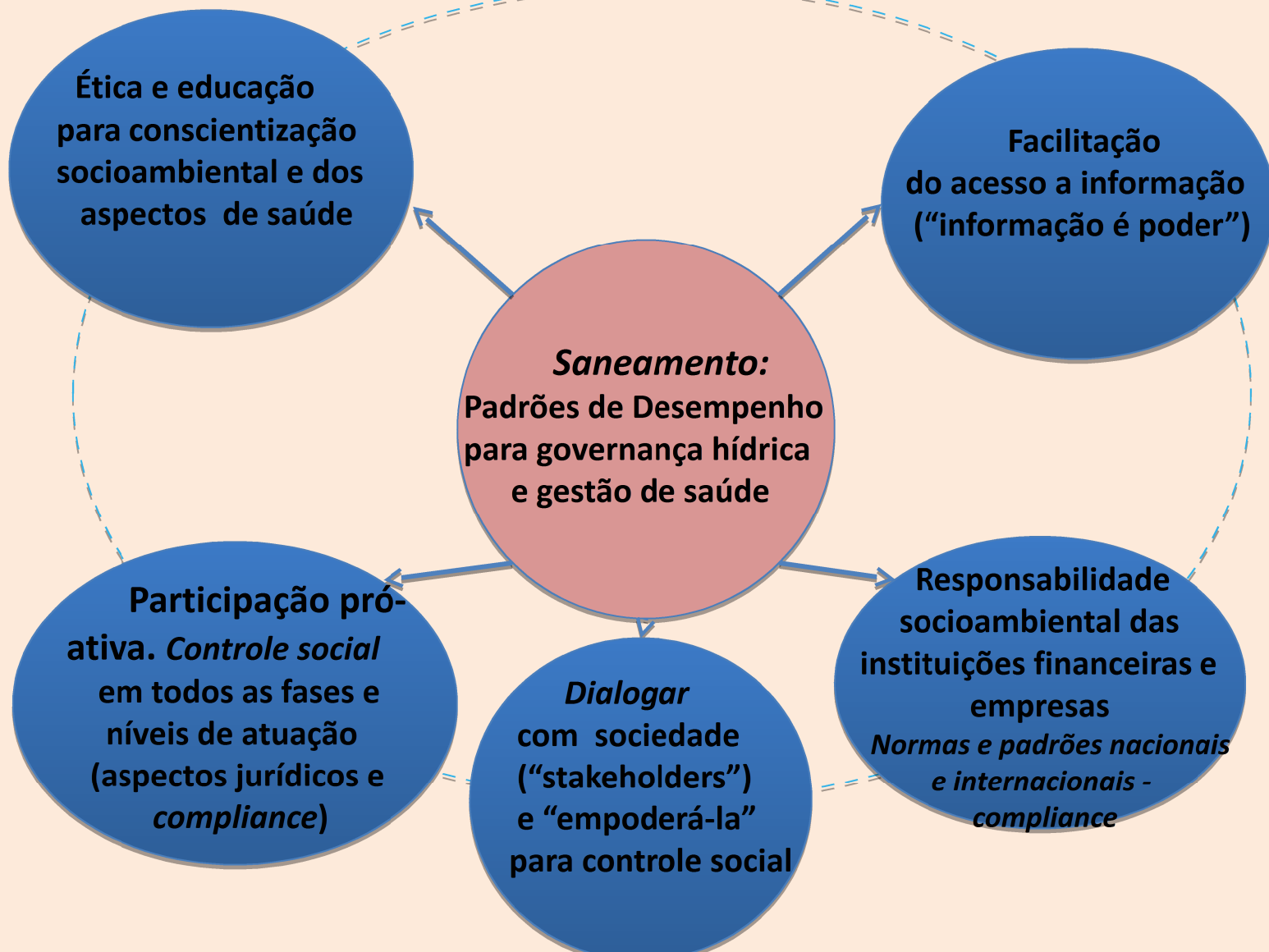
Reuniões já
realizadas no
Projeto
Qualidade da
Água



SANEAMENTO:

Como cumprir **padrões socioambientais e de saúde nacionais e internacionais para controle social?**

Necessárias medidas anticorrupção – **compliance** – medidas de boas práticas



**Objetivos da
reunião PQA –
Águas e Saúde
Pública
(28.6.2016,
PRR3)**



- **Avançar no Diagnóstico dos principais entraves no Binômio Águas-Saúde e medidas de *compliance* no setor da saúde e de gestão de águas. (médio e longo prazos)**
- **Propostas de Diretrizes para *Termo de Referência para PSA- Plano de Segurança da Água* e um eficiente sistema unificado de informações sobre qualidade dos *indicadores hídricos e de saúde pública* que atendam aos cenários locais (curto e médio prazos)**

Atingindo os objetivos da reunião de 28.06.2016

As expectativas desta reunião são discutir e responder às seguintes questões:

Quais os pontos nodais no sistema de informações de qualidade da água, no monitoramento, nos resultados de análise, no novo SISAGUA, ou no próprio processo de revisão os parâmetros de potabilidade? É suficiente a divulgação de apenas 2 avaliações completas por ano (cf. Portaria 2914/11)? Todos os resultados desconformes precisam ser informados (cf Portaria MS 104/2011-anexo II)?

- *Temos um cronograma de atividades conjuntas (workshops, audiências públicas, acesso à participação em reuniões de Câmaras Técnicas do Ministério da Saúde e Secretaria Estadual), a médio prazo, até a edição da nova Portaria de potabilidade em 2018?*
- *Seria possível uma norma de extensão para inclusão de novos parâmetros, mediante estudos/requerimentos fundamentados?*
- *Como tornar realidade os exames de biomonitorização, toxicológicos e epidemiológicos?*
- *Qual o conteúdo mínimo do PSA- Plano de Segurança da Água?*
- *Outras questões ?.....*

