

Participationwater.net: uma rede em suporte ao envolvimento da sociedade na governança da água

Edmilson Teixeira¹, Marta Varanda², Sofia Bento³, Luísa Schmidt⁴,
Simone Pio⁵, Carlos Cupeto⁶, António Guerreiro de Brito⁷

Participationwater.net: como nasce?

A Water Resources Management, Development and Participation Network (Participationwater.net) é uma iniciativa do Prof. Edmilson Costa Teixeira do Laboratório de Gestão de Recursos Hídricos e Desenvolvimento Regional (LabGest) da Universidade Federal do Espírito Santo (UFES) / Brasil. A rede foi lançada em junho de 2010, no Institute of Development Studies (IDS), Brighton/Inglaterra. Estiveram presentes no lançamento: Pelo Reino Unido – IDS, Overseas Development International, SOAS/Universidade de Londres, Universidade de Portsmouth, DEV/Universidade de East Anglia, Environment Agency Wales, e Halcrow Ltd; por Portugal – ICS e ISEG / Universidade de Lisboa; por Moçambique – Universidade Eduardo Mondlane; pela África do Sul – Council for Scientific and Industrial Research; e pelo Brasil – LabGest/UFES.

Missão e princípios que a guiam

A Participationwater.net visa contribuir para resolver os desafios da gestão da água para a equidade social, eficiência económica e sustentabilidade ambiental. A questão que nos guia é “como deve a sociedade usar a participação eficazmente para a realização de objectivos/metast de desenvolvimento na área da água/gestão de recursos hídricos?”

Como pretende atuar?

Esta rede promoverá a formação (de estudantes, técnicos de recursos hídricos, etc.); a construção e partilha de conhecimento científico; a construção de bases de dados de informação sobre produção científica e formação na área da água e participação dos países lusófonos; o desenvolvimento e partilha de conhecimento entre academia e entre academia, sociedade e administração; o aconselhamento/consultoria.

A rede promoverá também investigação científica com uma perspectiva do tipo ação-participação, seguindo uma abordagem interdisciplinar e inclusiva. Embora consideremos a participação dos utilizadores como central para a gestão da água, adoptaremos sempre uma postura crítica no tratamento político, técnico e científico desta questão visando o seu aperfeiçoamento.

Que papel para a Participationwater.net na governação da água no espaço ibérico?

- Oferecer subsídios técnicos e científicos para a adequada implicação da sociedade no processo de gestão da água, nas suas várias componentes (planeamento, desenvolvimento, monitoramento, avaliação, etc.).

- Auxiliar em processos de mobilização e comunicação para a ampliação e o fortalecimento da participação/do envolvimento da sociedade em atividades/ações no processo de gestão da água, inclusive durante o desenvolvimento do 2º ciclo de Planos de Gestão de Bacias Hidrográficas (PGBH).

- Servir de espaço de debate, de acolhimento daqueles interessados na temática da participação / do envolvimento da sociedade na governação da água.

- Outros.

Ações da Participationwater.net

As principais ações tem sido na linha da reflexão e disseminação dos princípios da participação pública no governação da água, através de organização de eventos, participação em conferências e workshops e da sua página web..

• Alguns exemplos :

- Seminário “Água e participação”. ICS/Univ. de Lisboa. Lisboa. Portugal. Janeiro de 2011.

- XI Congresso Luso Afro Brasileiro de Ciências Sociais. 7-11 Agosto/2011. Salvador-Bahia. Brasil. **Grupo de trabalho:** Gestão participativa de recursos hídricos.

- X SILUSBA – Simpósio de Hidráulica e Recursos Hídricos dos Países de Língua Portuguesa. 26 a 29 de Setembro de 2011. Porto de Galinhas – Pernambuco. Brasil. **Tema:** Gestão da água num mundo em mudança (Propusemos e coordenamos mesa redonda de abertura do evento: Gestão Participativa de Recursos Hídricos).

- Participação em momentos de avaliação da Participação Pública do PGBH da Bacia Hidrográfica do Tejo/Portugal. Janeiro de 2012.

- Workshop Governação da água: uma parceria Estado – Sociedade. ICS/Univ. de Lisboa. Lisboa. Portugal. Outubro de 2013.

Ações em curso da Participationwater.net

- Estabelecimento de protocolos entre instituições-membro da Rede para desenvolvimento de projetos técnicos e científicos cooperativos.
- Formação de pessoal e mobilidade de alunos e professores de instituições académicas.
- Desenvolvimento de Plataforma Web (www.participationwater.net).
- Captação de Recursos.
- Institucionalização da Rede.

Ações planeadas e/ou em preparação

- Reunião para formação da Participationwater.net/Reino Unido. SOAS/Univ. Londres. 9 de dezembro de 2013.
- Realização de workshop para o Congresso Mundial da Água da International Water Association. Lisboa. Portugal. Setembro de 2014.
- Candidatura (2014) a European Cooperation in Science and Technology (COST).

Como integrar e colaborar com a Participationwater.net

A rede e a investigação por ela desenvolvida será sempre participativa. Trabalhamos com e para as pessoas. A rede está aberta a todos os que trabalham sobre água num sentido amplo, desde os estudantes aos profissionais e investigadores. Queremos ir ao encontro de interesses científicos, políticos e técnicos. A participação na rede é inclusiva e incentiva a diversidade de pontos de vistas.

- A Participationwater.net Lusófona/Portugal está em fase de construção de grupo de trabalho e delineamento de agenda.

- A Participationwater.net internacional está a preparar abertura de filiações em 2014, tendo com uma das prioridades o envolvimento de parceiros espanhóis.

Autores: filiação e contacto:

(1) LabGest/UFES edmilson.teixeira@hotmail.com.

(2) ICS/U. Lisboa; marta.varanda@ics.ul.pt

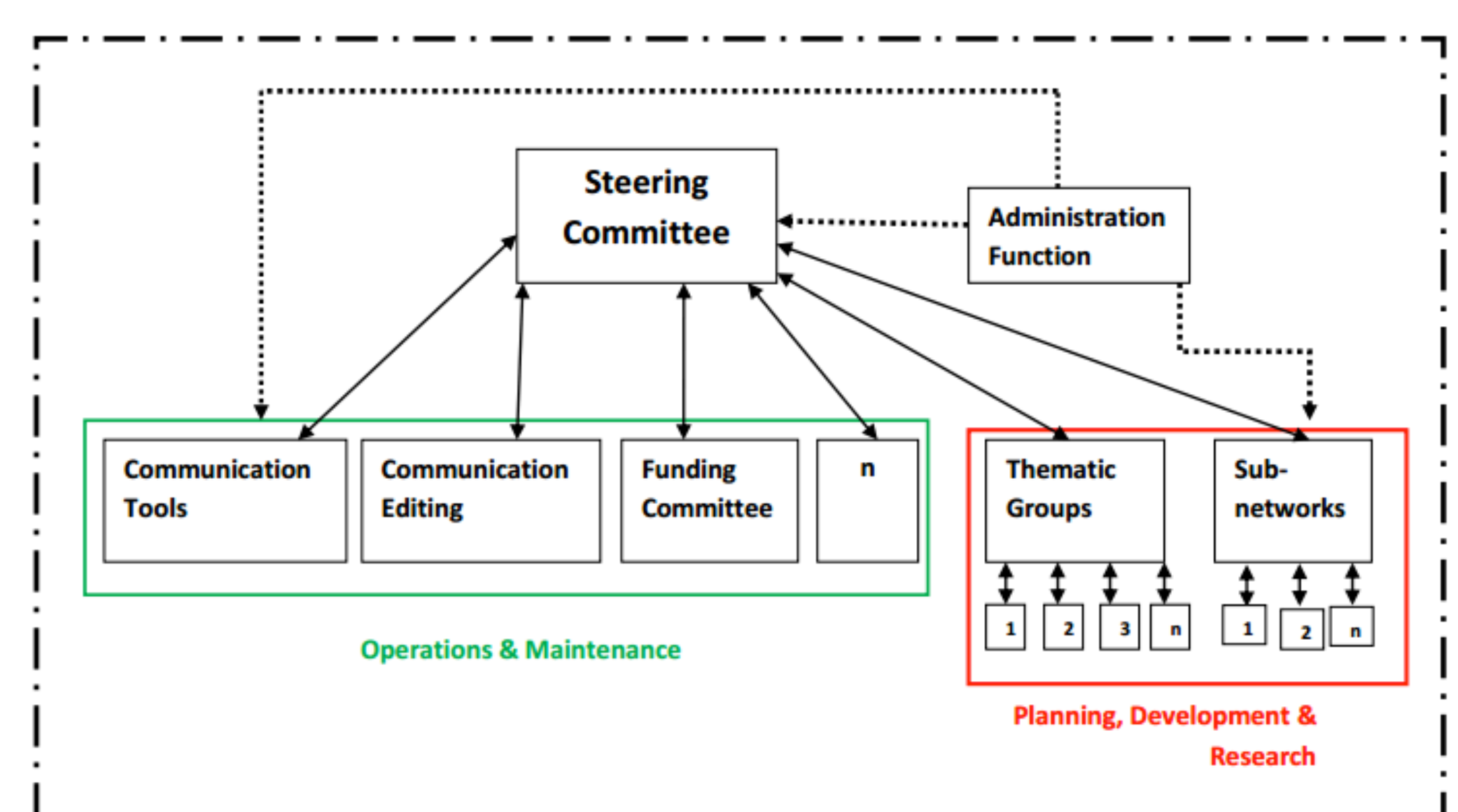
(3) SOCIUS-ISEG/U.Lisboa; sofiacoelhobento@gmail.com

(4) ICS/U. Lisboa; mlschmidt@ics.ul.pt

(5) Consultora Independente; 2simone.pio@gmail.com

(6) Universidade de Évora; cupeto@uevora.pt

(7) bio4Environment Group/U. Minho; agbritto@deb.uminho.pt



The Organisational Framework of the WRM-DP Network
(NB: "n" denotes the potential to create additional Operations/Maintenance and Thematic Groups as well as Sub-networks)



www.participationwater.net