

MOSTRA DOS
FUNDOS
EUROPEUS



Mesa-redonda

O que vai mudar no Portugal 2030?



Helena Azevedo

SUSTENTÁVEL
2030 PROGRAMA AÇÃO CLIMÁTICA
E SUSTENTABILIDADE



MTR – Impacto da novas Prioridades no Sustentável 2030

Prioridade 2F : acesso seguro à água, a gestão sustentável da água, incluindo a gestão integrada da água, e a resiliência hídrica

Áreas de Intervenção

Alocação Financeira

344,7 M€

CUA em alta

(elegibilidade transitada
dos Programas Regionais
a partir de 1 janeiro 2026)

Resiliência Hídrica

(3 projetos transitados do
PRR)



MTR – Impacto da novas Prioridades no Sustentável 2030

➤ **Investimentos CUA em alta – AA e AR**

- cumprimento de normativos ambientais - “resolução de passivos ambientais” (AR)
- ligações entre sistemas em alta de AA para assegurar a resiliência em caso de escassez de água (AA)
- substituição/ reforço origens da água, resolução de problemas de qualidade da água com impacto na saúde pública (AA)
- redução das afluências indevidas nos sistemas de águas residuais e pluviais, incluindo construção de infraestruturas de águas pluviais
- produção de Água para Reutilização (ApR)
- produção própria de energia para autoconsumo e eficiência energética, bem valorização de subprodutos do processo produtivo como valorização de lamas



MTR – Impacto da novas Prioridades no Sustentável 2030

**Resiliência Hídrica nos territórios mais suscetíveis às secas -
Algarve e Alto Alentejo) (*)**

Dessalinizadora do
Algarve

Tomada de Água no
Pomarão

Barragem do Pisão e
Ligaçāo à ETA de
Póvoas Meadas

(*) Financiamento limitado a 40% da dotação da prioridade (40% de 344,7 M€ =137,8M€)

MTR – Reforço do Apoio à Água no PT 2030



Sustentável 2030

344,7 M€

(nova elegibilidade)

Programas Regionais

Reforço de **159M€** para investimentos no CUA em Baixa, com foco na eficiência dos sistemas, nomeadamente redução das perdas de água

Adicional total de **503,7M€** para reforço ao Apoio à Água - “água nova”

que acresce aos montantes iniciais programados nos Programas Regionais de cerca de **665M€** - “água velha”



Helena Azevedo

SUSTENTÁVEL
2030 PROGRAMA AÇÃO CLIMÁTICA
E SUSTENTABILIDADE