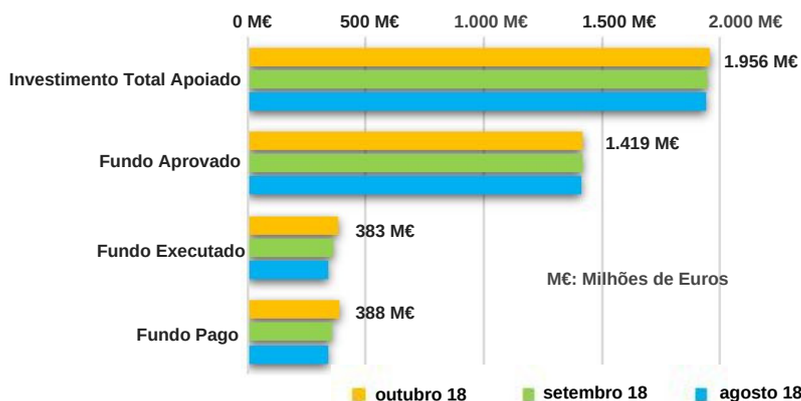


Indicadores de execução do programa

-  **1.411** candidaturas aprovadas
-  **1.956** milhões de euros de investimento total apoiado
-  **1.419** milhões de euros de Fundo de Coesão aprovado
-  **383** milhões de euros de Fundo de Coesão executado pelos beneficiários
-  **388** milhões de euros de Fundo de Coesão pago aos beneficiários

Evolução da execução financeira



Até 31-10-2018 foram aprovadas pelo PO SEUR 1.411 candidaturas com um financiamento de 1.419 M€ de Fundo Coesão (FC). O FC executado pelos beneficiários totaliza 383 M€. Estes valores representam uma taxa de compromisso de 63% e uma taxa de execução de 17%.

Em outubro, foram aprovadas 7 candidaturas num montante de FC de 7 M€, destacando-se operações de abastecimento de água (4 operações, 4,9 M€), e de saneamento de águas residuais (2 operações, 2 M€).

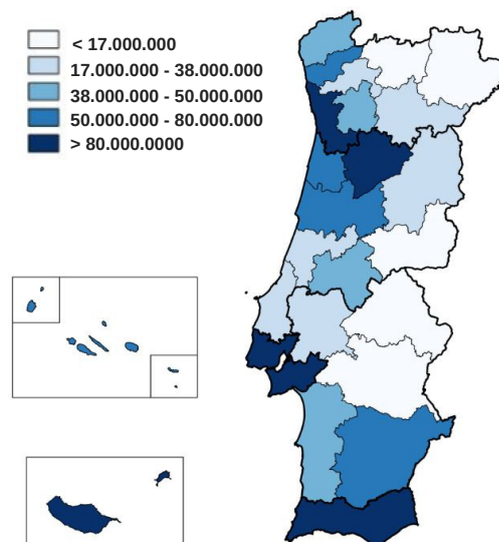
Neste mês, a execução de FC foi de 18 M€, em linha com a média de execução de 2018.

Investimento Total de Projetos Cofinanciados pelo PO SEUR, por NUTS III

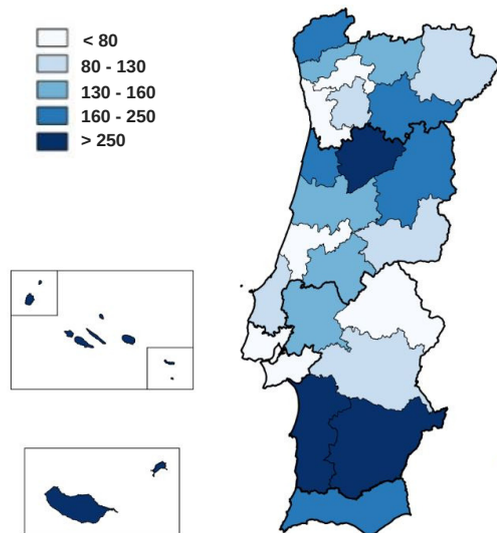
Em outubro, destacam-se, pelo maior volume de financiamento aprovado, as NUTS III da Região Autónoma da Madeira, do Algarve e do Tâmega e Sousa.

Na Região Autónoma da Madeira, foram aprovados 2 projetos com investimentos nos sistemas em baixa tendo em vista o controlo e a redução de perdas nos sistemas de distribuição e adução de água, ambas da responsabilidade da ARM – Águas e Resíduos da Madeira, SA, com uma comparticipação total de 2,4 M€.

Na NUTS III do Algarve foi aprovada uma operação que prevê investimentos com vista à melhoria da qualidade de água fornecida em zonas de abastecimento ainda com problemas, Reforço da capacidade de tratamento da ETA de Alcantarilha, com uma comparticipação de 2,4 M€; e na NUTS III do Tâmega e Sousa foi aprovada uma operação de sistemas de saneamento de águas residuais, Intervenções no Sistema de Águas Residuais de Espadanedo (Cinfães) com uma comparticipação de 1,3 M€



Intensidade do Apoio dos Projetos Cofinanciados pelo PO SEUR, por NUTS III [€/habitantes]



Analisando o financiamento aprovado per capita, por NUTS III, destaca-se o apoio atribuído às regiões da Madeira e dos Açores, bem como às regiões do Alentejo Litoral, do Baixo Alentejo e de Viseu Dão-Lafões, reforçando a importância do papel do POSEUR no desenvolvimento e coesão territorial nas regiões ultraperiféricas e nas regiões menos desenvolvidas. Estando as restantes NUTS III com intensidades de apoio muito próximas, a RAM surge destacada neste conjunto de regiões, dado o envelope de Fundo de Coesão disponibilizado para esta região.

Destaca-se, no mês de outubro, o aumento do financiamento aprovado, per capita, na NUT III do Algarve (3%), por efeito da aprovação da operação Reforço da capacidade de tratamento da ETA de Alcantarilha, que sendo uma infraestrutura que serve todo o Barlavento algarvio durante os meses de Verão e toda a Região do Algarve nos meses de Inverno, configura um investimento estruturante para a melhoria da qualidade do serviço de abastecimento de água naquela região, beneficiando também por esta via, as atividades económicas da Região e promovendo a coesão territorial e social naquela região do país.

Prioridade de Investimento	Custo Total Apoiado (M€)	Nº Candidaturas Aprovadas	Fundo Aprovado (M€)	Fundo Executado (M€)	Taxa de Realização (%)
Global Eixo	473	147	286	39	14%
Produção e distribuição de fontes de energia renováveis	10	7	6	0,4	7%
Eficiência energética na Administração Pública Central	151	103	137	2,3	2%
Eficiência energética na habitação particular	84	2	41	11	26%
Mobilidade urbana sustentável - Projetos integrados de aquisição de bicicletas para uso público	5	2	4	0,3	6%
Eficiência energética nos Transportes Públicos	153	32	53	4,0	7%
RAM* - Produção e distribuição de fontes de energia renováveis	71	1	45	21	47%

* RAM - Região Autónoma da Madeira

Execução Eixo Prioritário II - Promover a adaptação às alterações climáticas e a prevenção e gestão de riscos

Prioridade de Investimento	Custo Total Apoiado (M€)	Nº Candidaturas Aprovadas	Fundo Aprovado (M€)	Fundo Executado (M€)	Taxa de Realização (%)
Global Eixo	452	379	358	119	33%
Adaptação às Alterações Climáticas	13	49	10	1,7	18%
Erosão Costeira	106	47	86	26	30%
Redução do risco de Incêndios Florestais	72	192	55	30	54%
Redução do risco de Cheias e Inundações	86	26	63	6	9%
Redução do risco de derrocada associado às massas em vertente	14	5	11	3	26%
Instrumentos de Planeamento e Sistemas de Informação e Monitorização na prevenção de riscos	13	25	10	4	38%
RAM* - Redução de riscos, planeamento e sistemas de informação e monitorização	150	35	123	49	39%

* RAM - Região Autónoma da Madeira

Execução Eixo Prioritário III - Proteger o ambiente e promover a eficiência dos recursos

Prioridade de Investimento	Custo Total Apoiado (M€)	Nº Candidaturas Aprovadas	Fundo Aprovado (M€)	Fundo Executado (M€)	Taxa de Realização (%)
Global Eixo	1.005	882	754	214	28%
Resíduos Urbanos	170	94	135	22	16%
Ciclo Urbano da Água	579	681	426	163	38%
Gestão dos recursos hídricos	4	1	3	1	22%
Proteção da biodiversidade e dos ecossistemas	31	68	26	5	20%
Recuperação de passivos ambientais	63	13	50	15	30%
RAA** - Resíduos	97	1	67	0	0%
RAM* - Resíduos e Ciclo Urbano da Água	61	24	47	9	19%

** RAA - Região Autónoma dos Açores e * RAM - Região Autónoma da Madeira

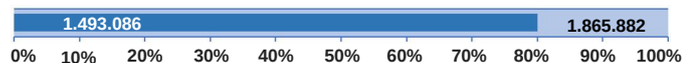
Resultados Mensais

No mês de outubro foram abertos 2 novos Avisos na área da Eficiência Energética nas Infraestruturas Públicas (2ª Fase) e na área da Proteção da Biodiversidade e dos Ecossistemas (Informação) disponibilizando 50,4 M€ de Fundo de Coesão.

Encerraram 2 Avisos, na área da Eficiência Energética nas Infraestruturas Públicas (1ª Fase) e na área da Eficiência Energética nos Transportes Públicos, com um fundo disponibilizado de 69 M€, tendo sido apresentadas no total 26 candidaturas com um Fundo solicitado de 30,7 M€.

Destaque ainda para o Aviso que foi decidido neste mês na área do Ciclo Urbano da Água (Abastecimento) envolvendo um fundo aprovado de 9,3 M€, destacando-se o contributo para os seguintes indicadores:

Nº adicional de pessoas servidas pelas melhorias do sistema de Abastecimento de Água



Nº de Estações de tratamento de água (ETA) construídas/remodeladas

