

Documento Complementar de Suporte 1 – Monitorização dos Indicadores de Sucesso RES

(D1 do plano de trabalhos do GTT RES)

Tabela: Proposta de alteração às Iniciativas RES pelo GTT RES (base: quadro 5 do CCV) e informação de monitorização

| Ref. ^a | Iniciativa | Indicadores de sucesso | Enquadramento (E) e Ponto Focal para o Acompanhamento (PFA) | Também relevante para | Monitorização dos Indicadores de Sucesso |
|-------------------|--|---|---|--|--|
| RES 1 | Aplicar a Taxa de Gestão de Resíduos (TGR) de forma a incentivar a redução/prevenção na produção de resíduos, reforçar o desincentivo às operações de eliminação de resíduos e favorecer as operações de valorização de resíduos, incluindo o coprocessamento, a valorização energética e a recuperação de materiais para reciclagem | <p>» % da TGR disponível para apoio a projetos de resíduos</p> <p>»% da TGR aplicada em projetos de resíduos</p> <p>» Diminuição da percentagem de resíduos encaminhados para aterro ou incineração</p> | <p>E (políticas): PERSU 2020; Reforma da Fiscalidade Verde</p> <p>E (financeiro): Fundo Ambiental</p> <p>PFA: APA</p> | Agricultura e florestas; Energia e clima; Indústria transformadora e extrativa; Cidades e território; Financiamento; Fiscalidade | <p>FONTE IS1: TGR (APA) + Fundo Ambiental (SGMAMB)</p> <p>- Valor referência: ano 2014 (último ano TGR anterior)</p> <p>- Frequência: anual com base no ano n+1</p> <p>- Data produção para CCV: último trimestre do ano n+1</p> <p>- Período de referência: 2015-2020</p> <p>FONTE IS2: TGR (APA) + Fundo Ambiental (SGMAMB)</p> <p>- Valor referência: ano 2014 (último ano TGR anterior)</p> <p>- Frequência: anual com base no ano n+1</p> <p>- Data produção para CCV: último trimestre do ano n+1</p> <p>- Período de referência: 2015-2020</p> <p>FONTE IS3: TGR (APA)</p> <p>- Valor referência: ano 2014 (último ano TGR anterior)</p> <p>- Frequência: anual com base no ano n+1</p> <p>- Data produção para CCV: último trimestre do ano n+1</p> <p>- Período de referência: 2015-2020</p> |
| RES 2 | Incentivar a utilização de resíduos na produção de novos produtos | <p>» Aumento da percentagem de resíduos passíveis de valorização que cumprem [normas ou] especificações técnicasⁱ</p> <p>» Aumento da percentagem de utilização dos resíduos como matérias-primasⁱⁱ</p> | <p>E (políticas): PNGR</p> <p>E (financeiro): COMPETE 2020</p> <p>PFA: APA; DGAE</p> | Agricultura e florestas; Energia e clima; Indústria transformadora e extrativa; I&D&I | <p>FONTE IS1 (fração com ET APA/DGAE): APA/DGAE (Aprovação de Especificações Técnicas (ET) para fluxos específicos)</p> <p>- Valor referência: ano 2014</p> <p>- Frequência: anual com base no ano n+1</p> <p>- Data produção para CCV: último trimestre do ano n+1</p> <p>- Período de referência: 2015-2020</p> <p>FONTE IS1 (fração com ET LNEC): LNEC (Aprovação de Especificações Técnicas para RCD)</p> <p>- Valor referência: ano 2014</p> <p>- Frequência: anual com base no ano n+1</p> <p>- Data produção para CCV: último trimestre do ano n+1</p> <p>- Período de referência: 2015-2020</p> |

| Produção | Origem Doc. | Tipo Doc. | N.º Doc. | Data |
|----------|-------------|--------------------------------------|----------|------------|
| SECCV | Plenário | Monitorização Indicadores de Sucesso | 56 | 18/05/2017 |

Documento Complementar de Suporte 1 – Monitorização dos Indicadores de Sucesso RES

(D1 do plano de trabalhos do GTT RES)

| Ref.ª | Iniciativa | Indicadores de sucesso | Enquadramento (E) e Ponto Focal para o Acompanhamento (PFA) | Também relevante para | Monitorização dos Indicadores de Sucesso |
|-------|------------|------------------------|---|-----------------------|--|
| | | | | | <p>FONTE IS1 (fração betuminoso): Valorpneu, APA</p> <ul style="list-style-type: none"> - Valor referência: ano 2014 - Frequência: anual com base no ano n+1 - Data produção para CCV: último trimestre do ano n+1 - Período de referência: 2015-2020 <p>FONTE IS1 (fração ASIC): Siderurgia Nacional</p> <ul style="list-style-type: none"> - Valor referência: ano 2014 - Frequência: anual com base no ano n+1 - Data produção para CCV: último trimestre do ano n+1 - Período de referência: 2015-2020 <p>NOTA IS1: O universo deste indicador está desagregado em quatro frações e poderá vir a ser completado ao longo do tempo com o alargamento de ET para mais produtos.</p> <p>FONTE IS2 (fração reportada no MIRR): MIRR (APA)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Valor referência: ano 2014 - Frequência: anual com base no ano n+1 - Data produção para CCV: último trimestre do ano n+1 - Período de referência: 2015-2020 <p>NOTA IS2: Para abranger a totalidade do universo será necessário acautelar a contabilização de forma sistemática o universo de aplicação do “Fim de Estatuto de Resíduos” e do “Subproduto”, conforme estabelece a legislação de resíduos. Esta contabilização está prevista para breve através da recolha de informação em formulários próprios a preencher pelos operadores. Por ora a monitorização permitirá apenas contabilizar uma parte do universo. Os PFA aferirão, anualmente, a o ponto de situação.</p> |

| Produção | Origem Doc. | Tipo Doc. | N.º Doc. | Data |
|----------|-------------|--------------------------------------|----------|------------|
| SECCV | Plenário | Monitorização Indicadores de Sucesso | 56 | 18/05/2017 |

Documento Complementar de Suporte 1 – Monitorização dos Indicadores de Sucesso RES

(D1 do plano de trabalhos do GTT RES)

| Ref. ^a | Iniciativa | Indicadores de sucesso | Enquadramento (E) e Ponto Focal para o Acompanhamento (PFA) | Também relevante para | Monitorização dos Indicadores de Sucesso |
|----------------------|--|---|--|---|---|
| RES 3 ⁱⁱⁱ | Promover as parcerias industriais que envolvem a transação de resíduos e de subprodutos (inclui mercado de resíduos) | <ul style="list-style-type: none"> » Aumento da percentagem de resíduos (em peso) introduzidos em processos produtivos » Aumento do número de subprodutos classificados | E (políticas): PNGR; ENEI E (financeiro): COMPETE 2020 PFA: APA | Agricultura e florestas; Indústria transformadora e extrativa | FONTE IS1: MIRR (APA) - Valor referência: ano 2014 - Frequência: anual com base no ano n+1 - Data produção para CCV: último trimestre do ano n+1 - Período de referência: 2015-2020 FONTE IS2: Listagem de subprodutos (APA) - Valor referência: ano 2014 - Frequência: anual com base no ano n+1 - Data produção para CCV: último trimestre do ano n+1 - Período de referência: 2015-2020 |
| RES 4 | Dinamizar a reciclagem de Resíduos Urbanos (RU) e a recolha seletiva | <ul style="list-style-type: none"> » Aumento da retoma de recolha seletiva (kg/hab. ano) » Aumento da taxa de reciclagem » Eliminar progressivamente a deposição em aterro | E (políticas): PNGR; PERSU 2020; Decreto-Lei n.º 73/2011, de 17 de junho E (financeiro): POSEUR PFA: APA | Agricultura e florestas; Energia e clima; Cidades e território; | FONTE IS1, IS2 e IS3: RARU (APA) - Valor referência: 2014 (último ano vigência PERSU II) - Frequência: anual com base no ano n+1 - Data produção para CCV: último trimestre do ano n+1 - Período de referência: 2015-2020 |
| RES 5 | Aumentar a eficiência operacional dos sistemas de tratamento de RU | <ul style="list-style-type: none"> » Redução de custos operacionais dos sistemas, salvaguardando a hierarquia dos resíduos » Aumento da taxa de utilização das infraestruturas » Aumento da quantidade de resíduos/materiais vendida | E (políticas): PNGR; PERSU 2020 E (financeiro): POSEUR PFA: APA | Energia e Clima; Cidades e território; I&D&I | FONTE IS1: Relatório de Monitorização no âmbito da aplicação do Regulamento Tarifário (ERSAR) - Valor referência: 2017 - Frequência: anual com base no ano n+1 - Data produção para CCV: último trimestre do ano n+1 - Período de referência: 2015-2020 FONTE IS2: Relatório Anual dos Serviços de Água e Resíduos em Portugal (ERSAR) - Valor referência: 2014 - Frequência: anual com base no ano n+1 - Data produção para CCV: último trimestre do ano n+1 - Período de referência: 2015-2020 |

| Produção | Origem Doc. | Tipo Doc. | N.º Doc. | Data |
|----------|-------------|--------------------------------------|----------|------------|
| SECCV | Plenário | Monitorização Indicadores de Sucesso | 56 | 18/05/2017 |

Documento Complementar de Suporte 1 – Monitorização dos Indicadores de Sucesso RES

(D1 do plano de trabalhos do GTT RES)

| Ref. ^a | Iniciativa | Indicadores de sucesso | Enquadramento (E) e Ponto Focal para o Acompanhamento (PFA) | Também relevante para | Monitorização dos Indicadores de Sucesso |
|---------------------|--|--|---|--|---|
| | | » Aumento das receitas geradas pela venda de resíduos/materiais e energia » Diminuição das quantidades de rejeitados | | | FONTE IS3: Relatório de Monitorização no âmbito da aplicação do Regulamento Tarifário (ERSAR) - Valor referência: 2017 - Frequência: anual com base no ano n+1 - Data produção para CCV: último trimestre do ano n+1 - Período de referência: 2015-2020 FONTE IS4: Relatório de Monitorização no âmbito da aplicação do Regulamento Tarifário (ERSAR) - Valor referência: 2017 - Frequência: anual com base no ano n+1 - Data produção para CCV: último trimestre do ano n+1 - Período de referência: 2015-2020 FONTE IS5: MRRU (APA) - Valor referência: 2014 (último ano vigência PERSU II) - Frequência: anual com base no ano n+1 - Data produção para CCV: último trimestre do ano n+1 - Período de referência: 2015-2020 |
| RES 6 ^{iv} | Promover o aumento da valorização das lamas de ETA e ETAR através da promoção e potenciação da diversificação dos seus destinos finais | » Aumento da percentagem de lamas de ETAR valorizadas relativamente a volumes produzidos » Aumento da percentagem de lamas de ETA valorizadas relativamente a volumes produzidos » Aumento dos destinos de valorização das lamas de ETAR, incluindo a valorização energética | E (políticas): PENSAAR 2020, PNGR E (financeiro): POSEUR PFA: APA | Agricultura e floresta; Energia e clima; Indústria transformadora e extrativa; I&D&I | FONTE IS1, IS2 e IS3: MIRR (APA) - Valor referência: 2014 - Frequência: anual com base no ano n+1 - Data produção para CCV: último trimestre do ano n+1 - Período de referência: 2015-2020 FONTE IS4: Relatório Anual dos Serviços de Água e Resíduos em Portugal (ERSAR) - Valor referência: 2014 - Frequência: anual com base no ano n+1 - Data produção para CCV: último trimestre do ano n+1 - Período de referência: 2015-2020 |

| Produção | Origem Doc. | Tipo Doc. | N.º Doc. | Data |
|----------|-------------|--------------------------------------|----------|------------|
| SECCV | Plenário | Monitorização Indicadores de Sucesso | 56 | 18/05/2017 |

Documento Complementar de Suporte 1 – Monitorização dos Indicadores de Sucesso RES

(D1 do plano de trabalhos do GTT RES)

| Ref. ^a | Iniciativa | Indicadores de sucesso | Enquadramento (E) e Ponto Focal para o Acompanhamento (PFA) | Também relevante para | Monitorização dos Indicadores de Sucesso |
|-------------------|---|--|---|---|--|
| | | » Diminuição do volume de lamas produzidas por unidade de produção | | | |
| RES 7 | Promover iniciativas para a divulgação da Economia Circular | » Número de associações empresariais participantes nas iniciativas » Aumento do número de iniciativas desenvolvidas | E (políticas): PNGR; PERSU 2020 PFA: APA; DGAE | Água; Agricultura e floresta; Energia e clima; Indústria transformadora e extrativa; I&D&I; Informação e participação | FONTE IS1 e IS2: APA; DGAE - Valor referência: não aplicável - Frequência: anual com base no ano n+1 - Data produção para CCV: último trimestre do ano n+1 - Período de referência: 2015-2020 |

ⁱ O universo deste indicador poderá vir a ser completado ao longo do tempo com o alargamento de ET para mais produtos.

ⁱⁱ O Indicador de Sucesso 2 refere “percentagem de utilização dos resíduos como matérias-primas” o que implica que, para abranger a totalidade do universo será necessário, contabilizar os reportes do MIRR e acautelar de forma sistemática a aplicação do “Fim de Estatuto de Resíduos” e do “subproduto” conforme estabelece a legislação de resíduos. Esta contabilização está prevista para breve através da recolha de informação em formulários próprios a preencher pelos operadores. Por ora a monitorização permitirá apenas contabilizar uma parte do universo. Os PFA aferirão, anualmente, o ponto de situação.

ⁱⁱⁱ O ponto focal de acompanhamento, em conjunto com o GTT RES deverá explorar as possibilidades de monitorizar os subprodutos transacionados entre unidades. O ponto focal de acompanhamento, em articulação com o GTT RES, explorará as possibilidades de no futuro estabelecer metas para os IS definidos.

^{iv} O GTT RES explorará as possibilidades de, no futuro, incluir outros IS que permitam melhor conhecer os destinos das lamas, designadamente nos âmbitos agrícola e florestal.

| Produção | Origem Doc. | Tipo Doc. | N.º Doc. | Data |
|----------|-------------|--------------------------------------|----------|------------|
| SECCV | Plenário | Monitorização Indicadores de Sucesso | 56 | 18/05/2017 |