

igamaot

Inspeção-Geral de Agricultura, do Mar,
do Ambiente e do Ordenamento
do Território

BALANÇO COLHEITAS DE AMOSTRAS 2021

IGAMAOT



Enquadramento legal

Controlo de emissões que garantam as condições definidas na legislação ambiental aplicável:

- Regime da Utilização dos Recursos Hídricos (DL 226-A/2007, de 31 de maio)
- Regime Geral de Gestão de Resíduos (DL 102-D/2020, de 10 de dezembro)
- Regime de Emissões para o Ar (DL 39/2018, de 11 de junho)

Objetivos da Amostragem

Caracterização das amostras

Representativas do meio a caracterizar



Colheita

Integridade no intervalo que decorre entre a colheita e a análise



Verificação dos parâmetros constantes da licença/legislação

Contraordenação

Em caso de incumprimento

Objetivo

Aferir o cumprimento dos normativos legais



Colheitas de amostras

Todas as colheitas de água, solos e resíduos são realizadas pelos Inspetores da IGAMAOT

Garantindo as condições de acondicionamento das amostras, métodos de conservação e condições de transporte para o laboratório

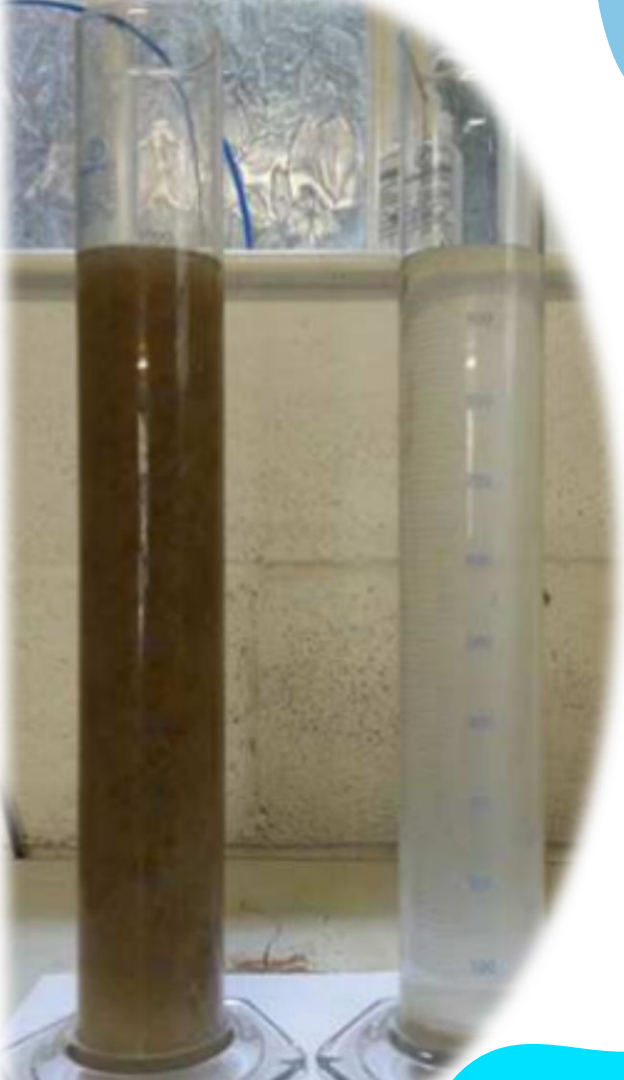


Amostragem de Emissões Atmosféricas



As amostras de emissões atmosféricas são realizadas por entidades externas acompanhadas por inspetores da IGAMAOT





Amostras

Todas as amostras realizadas
no âmbito das inspeções ambientais
são analisadas em laboratórios
acreditados



Tipos de amostras realizadas

ÁGUAS RESIDUAIS

SOLOS

ESTRUME

CHORUME

LIXIVIADO



LAMAS

ÁGUAS SUBTERRÂNEAS

RESÍDUOS

EFLUENTE PECUÁRIO

COMPOSTO

EFLUENTE GASOSO

CDR





99

Instalações alvo de colheita

1224

**Parâmetros
analisados**



Colheitas

Principais Setores de Atividade



ETAR



Gestão de Resíduos
(aterro)



Tomate



Pasta de papel



Metalomecânicas



Suiniculturas

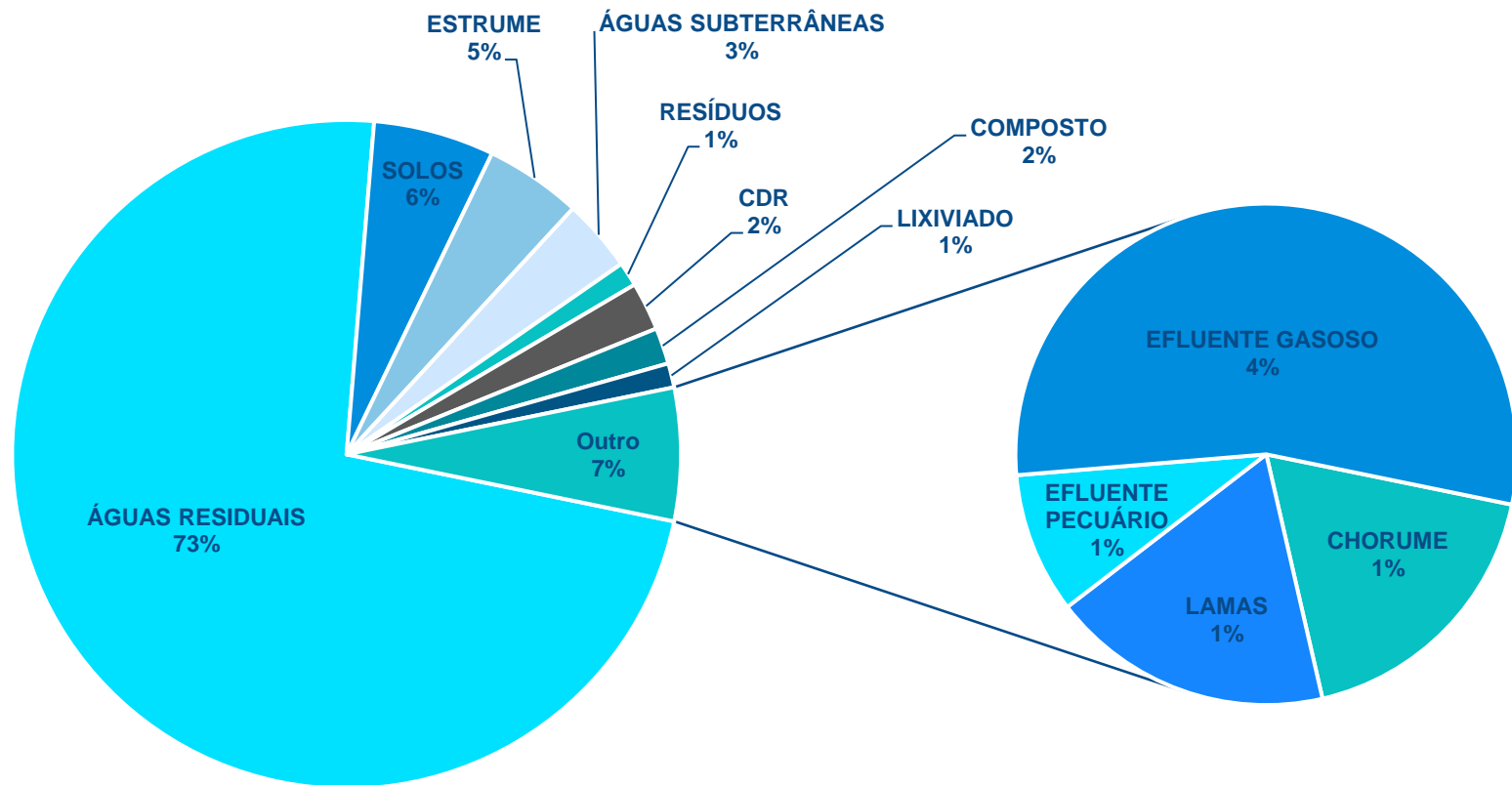


Aviários



Matadouros

Colheitas por tipo de amostra



73%

73% das colheitas realizadas a
águas residuais



Parâmetros analisados por tipo de amostra

