

Exmo. Senhor
Eng.º Nuno Araújo
Chefe do Gabinete do Senhor Secretário
de Estado dos Assuntos Parlamentares
Palácio de São Bento
1249-068 Lisboa

SUA REFERÊNCIA Ofício n.º 690	SUA COMUNICAÇÃO DE 16-02-2017	NOSSA REFERÊNCIA	DATA
----------------------------------	----------------------------------	------------------	------

**ASSUNTO: Requerimento n.º 86/XIII/2.ª, de 15 de fevereiro de 2017
Pontos de recolha e amostragem da APA no rio Tejo**

Caro Nuno Araújo,

Na sequência do ofício acima identificado e em resposta ao requerimento n.º 86/XIII/2.ª, de 15 de fevereiro de 2017, formulado pelos Senhores Deputados Nuno Serra, Duarte Marques e Teresa Leal Coelho, do Grupo Parlamentar do Partido Social-Democrata (PSD), encarrega-me o Senhor Ministro do Ambiente de transmitir o seguinte:

1. Os pontos de recolha da amostragem da água no rio Tejo

A Rede de Monitorização, da responsabilidade da APA/ARHTO no rio Tejo e nas Albufeiras de Fratel e de Belver, inclui, até à data, as seguintes estações:

- PERAIS 2 (Albufeira de Fratel) (16L/05)
- ALB. FRATEL (Pt. V.V. Ródão) (S) (16K/15S)
- ALB. BELVER (17J/02)
- TRAMAGAL (17H/02)
- PT. CHAMUSCA (17G/01)
- ÓMNIAS_2 (18E/05)
- ALMOUROL (17G/02)
- PORTO DO TEJO (16L/50)

Esta monitorização é complementada pela monitorização realizada no âmbito dos Contratos de Concessão, pela Energias de Portugal (EDP), nas albufeiras de Fratel e Belver, e pela Águas de Portugal (AdP), em Valada.

Na sequência do evento de poluição de 8 de fevereiro de 2017 foram também monitorizados os seguintes locais:

- AÇUDE DE ABRANTES - Jusante (17H/03)
- ALB. FRATEL (Pt. V.V. Ródão) (M) (16K/15M)
- ALB. FRATEL (Pt. V.V. Ródão) (F) (16K/15F)
- ALB. BELVER (ORTIGA) (17I/01)

2. A frequência de recolha de amostras no rio Tejo

Até à data, as estações da rede de monitorização no Tejo são monitorizadas mensalmente, havendo, sempre que se justifique, monitorizações pontuais adicionais, quando se verifica a ocorrência de eventos de poluição.

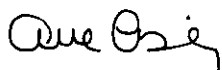
3. Os parâmetros analisados no âmbito da fiscalização que tem sido realizada no rio Tejo

Em anexo seguem os parâmetros analisados no âmbito da fiscalização que tem sido realizada no rio Tejo.

Importa ainda referir que foi delegado na Inspeção-Geral da Agricultura, do Mar, do Ambiente e do Ordenamento do Território (IGAMAOT), enquanto órgão de polícia criminal, um inquérito relativo à eventual prática de crimes de poluição no Rio Tejo, encontrando-se a respetiva investigação atualmente em curso.

Com os melhores cumprimentos, *também penou*

A Chefe do Gabinete



Ana Cisa

CG /VR

Ponto amostragem	Código SNIRH	Parâmetros analisados																			
		Bacteriológicos			Químicos			Geológicos			Físico-químicos			Organicacionais			Contaminantes			Anti-inflamatórios	
Perais	16L			X	X	X	X	X		X	X	X	X	X	X	X	X	X			
ALB. BELVER 17J/02	17J/02	x	x	x	x	x	x	x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
ALB. FRATEL (Pt. V.V. Ródão) (S)	16K/15S			x	x	x	x	x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Ómnias 2	18E/05	x	x	x	x	x	x	x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Porto do Tejo	16L/50			x	x	x	x	x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Pt. da Chamusca	17G/01			x	x	x	x	x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Tramagal	17H/02	x	x	x	x	x	x	x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Almourol	17G/02	x	x	x	x	x	x	x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
AÇUDE ABRANTES - JUSANTE	17H/03			x						x	x	x			x		x				
ALB. FRATEL (Pt. V.V. Ródão) (F)	16K/15F			x	x	x	x	x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
ALB. FRATEL (Pt. V.V. Ródão) (M)	16K/15M			x	x	x	x	x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
ALB. BELVER	17J/01			x	x	x	x	x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	

Tabela 1 – Parâmetros analisados no âmbito da fiscalização no rio Tejo

Tabela 1 (cont.) – Parâmetros analisados no âmbito da fiscalização no rio Tejo