



Representação Parlamentar do
Partido Popular Monárquico
Açores

Exma. Sra.

Presidente da Assembleia Legislativa da
Região Autónoma dos Açores

Requerimento

(Monitorização e avaliação do Plano de Ordenamento da Orla Costeira da Ilha do Corvo)

A respeito do Plano de Ordenamento da Orla Costeira da Ilha do Corvo (POOC) a Representação Parlamentar do PPM considera útil, tendo em conta a apresentação de uma iniciativa nesse âmbito, analisar o conjunto de informação disponível a respeito da monitorização e avaliação do mesmo.

Assim, ao abrigo das disposições estatutárias e regimentais aplicáveis, requeiro que me sejam prestadas as seguintes informações:

1. Cópia dos planos de monitorização, previstos no n.º 1 do artigo 48.º do Decreto Regulamentar Regional n.º 14/2008/A, de 25 de junho, referentes à execução do Plano de Ordenamento da Orla Costeira da Ilha do Corvo;
2. Cópia dos registos escritos existentes referentes às ações de monitorização efetuadas à execução do POOC previstas no n.º 1 do artigo 48.º do Decreto Regulamentar Regional n.º 14/2008/A, de 25 de junho;
3. Cópia de todos os relatórios bienais "coincidentes com as ações de avaliação do POOC e que evidenciem o nível e as vicissitudes de execução das propostas do POOC", tal como estabelece o n.º 2 do artigo 48.º do diploma acima referenciado;



Representação Parlamentar do
Partido Popular Monárquico
Açores

4. Cópia dos registos escritos (relatórios) existentes a respeito das ações de avaliação bienais do POOC, previstos no n.º 2 do artigo 49.º do mesmo diploma;
5. Enumeração das regras do POOC sobre as quais se concluiu "pela sua caducidade e informou da necessidade de revisão", de acordo com o previsto no n.º 2 do artigo 49.º do Decreto Regulamentar Regional n.º 14/2008/A, de 25 de junho.

Vila do Corvo, 17 de novembro de 2015

O Deputado do PPM,

Paulo Estêvão

| | |
|---|-------------------------|
| ASSEMBLEIA LEGISLATIVA DA REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES | |
| ARQUIVO | |
| Entrada | 3230 Proc. n.º 54.07.09 |
| Data: | 01/11/18 N.º 4731 X |