

## NOTA INFORMATIVA

### Programa do Governo da Coligação é o que dá melhor resposta aos pescadores açorianos

O deputado dos PSD/Açores Jaime Vieira afirmou que o Programa do Governo da Coligação PSD/CDS/PPM “é o que dá a melhor resposta aos problemas dos pescadores açorianos”.

“Este Programa do Governo procura dar respostas aos problemas existentes, ao mesmo tempo que tenta projetar o futuro das Pescas dos Açores”, reforçou no plenário da apresentação do Programa do Governo, na Assembleia Legislativa dos Açores, na Horta.

“E é só com umas Pescas fortes, sustentadas e rentáveis que podemos criar estabilidade no sector e, conseqüentemente, proporcionar bem-estar às famílias que dependem das Pescas para viver”, acrescentou o parlamentar social-democrata.

De acordo com Jaime Vieira, o documento em análise “assenta em cinco áreas distintas: a sustentabilidade, os rendimentos, a formação, a fiscalização e a investigação”.

Para o deputado do PSD/Açores, as medidas em causa “têm a importância com este Governo como nunca tiveram antes”.

“Foi com o Governo da Coligação PSD/CDS/PPM que o sector das Pescas começou a ter importância que nunca teve e isto é preciso ressaltar”, frisou.

O parlamentar salvaguardou que “chegou a altura de dar mais importância às pessoas e não às coisas”.

“Chegou a altura de falar mais dos pescadores e não de Pescas, porque muitas vezes é preciso colocarmos na pele do outro que quer ver os seus problemas do dia a dia resolvidos”, salientou.

Jaime Vieira apontou ainda o dedo ao Partido Socialista pela redução da quota do goraz nos Açores, de que é o principal responsável, quando tenta colocar o ónus no Governo da Coligação.

Em relação às áreas protegidas, o deputado do PSD/Açores venceu que o Programa do Executivo prevê uma compensação financeira aos profissionais que possam vir a ser afetados pela mudança.

“Os pescadores podem confiar neste Governo porque é um Governo de bem”, finalizou o parlamentar social-democrata.

Horta, 14 de março de 2024

PSD/Açores | Gabinete de Imprensa