

## Á Mesa do Parlamento

O Grupo Parlamentar da Alternativa Galega de Esquerda (EU-ANOVA), a iniciativa dos seus deputados **Juan M. Fajardo Recouso, Antón Sánchez García, Eva Solla Fernández, Ramón Vázquez Díaz, Xabier Ron Fernández e Xosé M. Beiras Torrado**, ao abeiro do disposto no artigo 160 do Regulamento da Cámara, presenta a seguinte **Proposición non de lei** para o seu debate en **Pleno**.

Exposición de Motivos:

A pesca de Baixura está a sufrir unha crise moi importante, que compromete a viabilidade de moitas das “empresas” e postos de traballo do sector, a competencia desleal externa, a política de prezos, e as decisións contrarias aos seus intereses por parte dos gobernos central, autonómico e da UE, fan necesario establecer accións que permitan desafogar o desenrolo da actividade dos profesionais das artes menores do conxunto do país.

A presión impositiva tamén supón unha rémora para a súa actividade polo que entendemos que debe establecerse unha nova política de taxas e impostos a pesca, que vaia na liña de acadar recursos daqueles sectores que máis ingresos xeran, evitando taxas absurdas por actividades e axudas que debe prestar a administración pública, sen pedir contraprestación a cambio.

Polo exposto formulamos a seguinte Proposición non de lei, para o seu debate en **Pleno**:



O Parlamento de Galicia insta á Xunta de Galicia a solicitar do Goberno central a inmediata modificación da Taxa de Axudas á Navegación de xeito que se inclúa entre as exencións existentes ao pago da taxa unha que exima do pago aos profesionais do mar da pesca tradicional de Galicia e o resto do Estado.

Santiago de Compostela, 18 de febreiro de 2016.

**Asinado dixitalmente por:**

**Juan Manuel Fajardo Recouso na data 18/02/2016 18:06:47**

**Xosé Manuel Beiras Torrado na data 18/02/2016 18:06:54**

**Anton Sánchez García na data 18/02/2016 18:06:57**

**Ramón Vázquez Díaz na data 18/02/2016 18:06:59**

**Eva Solla Fernández na data 18/02/2016 18:07:02**

**Jose Javier Ron Fernandez na data 18/02/2016 18:07:05**