

MARTES, 8 DE OCTUBRE DE 2019 - BOC NÚM. 194

CONSEJERÍA DE DESARROLLO RURAL, GANADERÍA, PESCA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

DIRECCIÓN GENERAL DE PESCA Y ALIMENTACIÓN

CVE-2019-8578 *Anuncio por el que se da publicidad a la cofinanciación del 70% por parte del Fondo Europeo Marítimo y de Pesca (FEMP 2014-2020), respecto de las adquisiciones de vehículos terrestres realizadas por el Servicio de Actividades Pesqueras del Gobierno de Cantabria en los años 2015, 2016, 2017 y 2018.*

Resultando que en la tramitación de los expedientes de adquisiciones de vehículos antes mencionados, en los años 2015, 2016, 2017 y 2018 se ha omitido en la documentación administrativa interna la circunstancia de que las actuaciones a realizar son cofinanciables en un 70% con fondos del Fondo Europeo Marítimo y de Pesca (FEMP), en su Programa Operativo de Cantabria 2014-2020, siendo dichos vehículos necesarios e imprescindibles para las labores de inspección y control del Servicio de Actividades Pesqueras.

Resultando que la normativa comunitaria requiere que en los expedientes cofinanciados con fondos FEMP se debe informar de su participación en la financiación, se considera necesario difundir que dichas aportaciones son cofinanciables en un 70% con fondos FEMP, Programa Operativo de Cantabria 2014-2020.

Por lo anteriormente expuesto, la Directora General de Pesca y Alimentación,

RESUELVE

Ordenar la publicación del anuncio por el que se da publicidad a la cofinanciación del 70% por parte del Fondo Europeo Marítimo y de Pesca (FEMP 2014-2020), respecto de las adquisiciones de vehículos terrestres realizadas por el Servicio de Actividades Pesqueras del Gobierno de Cantabria en los años 2015, 2016, 2017 y 2018 que se relacionan a continuación:

Añualidad	Coste del vehículo	70% COFINANCIABLE/RECUPERABLE
2015	17.524,04	12.266,83
2016	18.585,00	13.009,50
2017	18.687,00	13.080,90
2018	18.099,99	12.669,99
TOTAL	72.896,03	51.027,22

Santander, 24 de septiembre de 2019.
La directora general de Pesca y Alimentación,
Marta Ana López López.

2019/8578

CVE-2019-8578