

# Embarcaciones a vela con aparejo libre

Os mostramos la carta que hemos enviado a la RFEV quejándonos de la denominación que quieren darle a las clases de vela de WINDSURFING y KITEBOARDING

Nos gustaría aclarar que aunque el CSD ha incluido el KITEBOARDING como una clase de vela de la RFEV existen otros deportes como el SNOWKITE, el WAKEBOARD, EL CABLE-ESQUÍ y el PARAPENTE que poseen más semejanzas y menos diferencias.

No olvidemos que en otros países el KITEBOARDING no está incluido en su Federación de Vela. Aunque comparte ciertas similitudes con el deporte de vela, también es cierto que posee muchas más características particulares y singulares que lo diferencian claramente, como por ejemplo, la fase de vuelo, modalidades de competición diferentes, la nula transferencia a otras modalidades de vela, la terminología, etc.

Con esta reflexión no tratamos de plantear la segregación de la RFEV pero sí pedimos que se respeten esas diferencias y aunque, más por motivos burocráticos que deportivos el KITEBOARDING es una clase de vela, sea considerado realmente como un DEPORTE singular y particular dentro del organigrama de la RFEV.

Tras la lectura del texto propuesto por el INCUAL para definir la cualificación profesional de la iniciación deportiva a la vela observamos una clasificación bipolar que no representa en absoluto el deporte del KITEBOARDING, no aceptamos que nuestro deporte pertenezca al grupo de las "EMBARCACIONES A VELA CON APAREJO LIBRE", ya que no utilizamos embarcaciones ni velas sino TABLAS Y COMETAS, de ahí su nombre originario en inglés KITEBOARDING.

Nosotros proponemos la siguiente clasificación de las clases de vela:

A) EMBARCACIONES A VELA

B) TABLAS A VELA O COMETA

Solicitamos a la RFEV que reconsidere esta denominación errónea e inicie las gestiones oportunas con el INCUAL para modificar la denominación y proponer otra que represente al deporte del KITEBOARDING

Raúl Arellano Granell

Presidente del Comité de Kiteboarding de la RFEV y de la Asociación Española de Kiteboarding