

La Christmas tornarà a reunir la millor vela mundial a les aigües de Palamós

Des de dijous i fins dilluns vinent, 350 embarcacions disputaran la històrica regata gironina



La Christmas Race es va presentar ahir a Barcelona.

BARCELONA/PALAMÓS | DDG

Amb 350 embarcacions provinents de quatre continents i trenta països diferents, la Christmas Race tornarà a reunir, des d'aquest dijous i fins dilluns vinent, una part de la millor vela mundial per participar en una regata que porta dècades sent una cita imprescindible en el calendari pre nadalenc dels grans especialistes mundials. Barcelona va ser ahir l'escenari de la

presentació oficial d'una prova que arriba a la seva trenta-novena edició centrada tant en les classes olímpiques com les juvenils. "El paper que juga la GAES Christmas Race, que és un dels grans referents de la vela mundial. Que una competició tingui més de 500 esportistes de 30 països demostra el consolidada que està i la gran sort és que la tenim a casa", va assegurar ahir el secretari general de l'Esport, Ivan Tibau, que es va mostrar convençut que "la vela és un esport que es porta impregnat en l'ADN dels gironins".

Els representants dels clubs organitzadors, el Club de Vela Palamós i el Club Nàutic Costa Brava, Miquel Aviñó i Xavier Ribera respectivament, van destacar ahir el bon nivell de la participació prevista per a aquesta edició mentre que regatistes del nivell de Gerard Marín o Anna Corbella van comparar l'experiència de disputar la Christmas amb la Barcelona World Race. "A la Barcelona World Race ja surts mentalitzat que trobaràs amb la fred, i a Palamós també, però és diferent", coincideixen Marín i Corbella mentre que Jordi Xammar, campió del món i Europa junior de 470, va explicar que el seu objectiu en aquesta imminent edició de la Christmas és "pujar al podi, després que l'any passat ens quedéssim a les portes de la victòria arribant líders a la Medal Race".

Font del document:

http://www.diaridegirona.cat/esports/2014/12/16/christmas-tornara-reunir-millor-vela/701848.html?utm_source=rss