

A la atención del Comité Técnico de Recorridos de Tiro:

Estimado Sr. Infantes, desde el Comité Técnico Mujer y Deporte queremos hacerle llegar nuestra disconformidad en cuanto a sus gestiones y decisiones al respecto del Campeonato del Mundo de IPSC, el cual se desarrollará en Francia en agosto del año en curso.

Entendemos los problemas y dificultades a la hora de conseguir los slots necesarios para nuestros deportistas. También entendemos la prioridad en cuanto a formar equipos que representen todas las modalidades, pero hemos hecho mucho hincapié, tanto en conversaciones con usted, como a nivel federativo, para que uno de los slots le sea concedido a una de nuestras deportistas femeninas, las cuales están situadas en el ranking nacional, como son los ejemplos de Dña. Lorena Ballesteros, Dña. Concepción Pérez Gil, Dña. Rakel Malanda, etc.

Creemos que no es consciente de la importancia que conlleva que nuestra Federación Española esté representada en dicho campeonato por al menos una deportista femenina.

Desde el Comité Técnico Mujer y Deporte se ha de presentar ante el CSD un proyecto e informe anual que recoja el papel de la mujer en este deporte y en el que se han de incluir todas y cada una de las pruebas, tanto nacionales como internacionales, y en todas las disciplinas de las cuales nuestras deportistas femeninas sean partícipes. Dicho proyecto reporta unos beneficios a nuestra Federación que no se deberían menospreciar y mucho menos en la actual situación en la que se encuentra.

Por lo expuesto, solicitamos una revisión en las decisiones tomadas en relación a la lista de deportistas participantes en dicho campeonato. Solicitamos también una respuesta por su parte respaldada por su Comité Técnico, y conforme a ello tomaremos las medidas que consideremos oportunas al respecto.

Suscriben esta carta los miembros del Comité Técnico Mujer y Deporte:

Dña. M^a Carmen García Reyes

Dña. Piedad González González

Dña. Marina García Jorge

Dña. Nunci Rodríguez San José

Dña. Teresa Puerta Valera