



REPSOL MONTESA HONDA



Campeonato de España de Trial
1ª prueba.

Laia Sanz sube al podio en una prueba en la que todos los pilotos de máximo nivel son descalificados por un error de la organización.

Castellolí (Barcelona), 27.02.2011.- Laia Sanz (Montesa Cota 4RT) ha ocupado la tercera plaza del podio en la clasificación absoluta de la prueba que este domingo ha iniciado en el Parcmotor Castellolí una nueva edición del Campeonato de España de Trial.



Esta primera cita del certamen ha estado marcada por la polémica, ya que un error de los organizadores ha comportado la descalificación de todos los pilotos de máximo nivel (categoría Absoluta), entre ellos el pluricampeón del mundo Toni Bou (Montesa Cota 4RT), por haber superado en más de 15 minutos el tiempo máximo de 2 horas y media (2h30) para completar el recorrido.

Cuando los pilotos de la categoría Absoluta han llegado a la primera zona, de difícil acceso, se han encontrado con una gran aglomeración de los participantes en TR-3, Cadete, Junior y TR-2, viéndose obligados a esperar su turno. Todos ellos han salido de la citada zona con más de una hora de retraso respecto al horario que les correspondía y con menos de una hora y media para completar los dos pasos por las cinco zonas restantes.

Para encontrar una explicación lógica a lo acontecido, hay que tener en cuenta que el cálculo de los horarios no estaba acorde con los cambios aplicados este año en el reglamento (el tiempo máximo por zona ha pasado de 1:15 a 1:30 y se ha reducido el de intervalo entre las distintas categorías) en relación con el elevado número de participantes, más de 70.

El podio absoluto de esta primera cita del Campeonato de España de Trial ha sido monopolizado por tres pilotos de la categoría TR-2.

Clasificación Trial de Castellolí		Campeonato de España	
1. Marcos Méndez (Sherco)	461 puntos	1. Marcos Méndez (Sherco)	20 puntos
2. Jorge Casales (Gas Gas)	419 "	2. Jorge Casales (Gas Gas)	17 "
3. Laia Sanz (Montesa)	408 "	3. Laia Sanz (Montesa)	15 "



Oficina de prensa y comunicación: *infomotor* Tel. 630 056992 www.infomotor.net