

Canvis a la Reglamentació de futurs Campionats per Equips ?

Escrit per

Divendres, 21 de Octubre de 2011 20:55



Propostes per l'Assemblea de Clubs del proper 19 de novembre

El proper 19 de novembre es farà l'Assemblea de clubs amb un seguit de propostes a sobre la taula, de les que us destacarem les més rellevants. Pendants de l'aprovació de l'Assemblea, les propostes serien d'aplicació per la temporada 2013, si bé afectarien sensiblement als ascensos i descensos de l'edició que comença el proper gener. En el mateix acte es farà el sorteig dels calendaris de la **Divisió d'Honor** (on juga el Figueres A) i de la **Primera Divisió** (categoria on juga el

Gerunda A,
el Santa Eugènia A i l'Olot A).

Canvis a debatre més rellevants al nostre entendre:

* Incorporació d'un **quart grup a Segona Divisió**, que facilitaria la presència de més equips gironins. La temporada propera hi jugaran el Figueres B, el Tordera A i el Cassà A. Si ens basem en els resultats recents el Guixolenc A, el Banyoles A i el

Gerunda B
serien alguns dels candidats a l'ascens.

* La categoria Segona Territorial es jugaria amb sis jugadors enlloc dels vuit actuals. D'aquesta manera la Divisió d'Honor, Primera i Segona Catalana, i Preferent jugarien amb 10 jugadors.

Primera Territorial jugaria amb 8 jugadors, **Segona Territorial jugaria amb 6 jugadors enlloc dels 8 actuals**

. Tercera Territorial aliniaria 4

escaquistes, com sempre. El canvi afectaria al

Gerunda E

i al

Gerunda F

.

Canvis a la Reglamentació de futurs Campionats per Equips ?

Escrit per

Divendres, 21 de Octubre de 2011 20:55

* Hi ha alguna proposta més en la línia de

racionalitzar categories i grups

(per exemple: 4 grups de Preferent barcelonins, i 1 sol grup a cadascuna de les altres tres territorials). Té sentit que l'aportació d'equips Preferents a la Segona Catalana des de Girona/Barcelona/Tarragona sigui el mateix. El model anterior dificultava l'accés dels equips gironins i convertia el "nostre" grup a Segona Divisió en el (de llarg) més dur de la categoria any rera any.