



In deze nieuwsbrief

- Tussenresultaat werkgroepen



Tussenstand werkgroepen: vliegende start

Volgens planning hebben de verschillende werkgroepen voor de zomer de huidige situatie in beeld gebracht. Waar liggen verschillen en overeenkomsten als het gaat om:

- Technische zaken: wedstrijdzaken, juniorenzaken (de werkgroep jeugdzaken start deze maand), scheidsrechters en trainers
- Niet technische zaken: financieel, pers- en propaganda, website, ledenadministratie, secretariaat/archief
- Organisatiemodel

De tussenresultaten uit de werkgroepen worden deze maand door de projectgroep, bestaande uit de voorzitters, besproken.

Duidelijk is in elk geval al dat de werkgroepen met een groot enthousiasme aan de slag zijn gegaan.

Wat verder opvalt is dat de knelpunten die door de werkgroepen naar voren zijn gebracht vaak niet zozeer te maken hebben met verschillen in werkwijzen tussen kogelwerpers en kluotschieters, maar eerder gezamenlijke verbeterpunten betreffen. Het zijn dan punten waar beide bonden mee worden geconfronteerd en die dus ook beter gezamenlijk kunnen worden opgepakt.

Het gaat dan bijvoorbeeld om de bezetting van commissies, de opkomst bij cursussen en de promotie van/voorlichting over de sport.

Maar er zijn natuurlijk ook verschillen waar extra aandacht aan gegeven moet worden. Dat betreft bijvoorbeeld de spelersspas, en de inzet van scheidsrechters.

Vanuit de projectgroep zullen de werkgroepen verzocht worden om bepaalde aandachtspunten nog wat verder uit te werken dit najaar. Deze knelpunten en natuurlijk de voorgestelde oplossingen worden dan eind dit jaar besproken in gezamenlijke vergadering van beide besturen, waarna het concept uitvoeringsplan 'Van 3 naar 1' wordt opgesteld.

Op de reeds geplande vrijwilligersdag van 12 januari 2013 zullen de vorderingen van het traject 'van 3 naar 1' worden toegelicht.

Voor informatie over het traject van '3 naar 1' (projectgroep):

- Cees van der Sluis: cvdsluis@hetnet.nl
- Marcel Zwiep: mjg.zwiep@gmail.com
- Aloys Timmerhuis: AloysTimmerhuis@Eaton.com