

## Möte Material-, reglements-och säkerhetskommittén 2016-10-03, via Skype

Orvar Jönsson, ordf  
Stefan Clausen  
Mattias Edlund  
Aleksandar Matic  
Sten Wessman  
Pierre Thullberg, adj tjänsteman

Förhindrad: Henrietta Liljengren

1. Föregående mötes protokoll  
Protokollet från mötet den 29 augusti godkändes
2. Brev från Eric Wigren  
Pierre Thullberg har besvarat en förfrågan om användande av en viruell fäktapparat enligt bilaga. Beslöts

**att** godkänna de ståndpunkter som detta svar ge uttryck för.

3. Materialkontroll på svenska tävlingar  
Aleksandar Matic föredrog sitt utkast till TB-text om utrustningskontroll som skickats ut i förväg. Förslaget diskuterades och vissa förslag till justeringar godkändes av kommittén. Aleksandar tar fram en slutlig text för införande i TB.
4. Råd om säkerhet mm  
Synpunkter på behov av justeringar har efterlysts via fencing.se. Inga synpunkter har inkommit ännu. Inga förslag till förändringar av innehållet fanns heller från medlemmarna i MRS. Beslöts

**att** om inga konkreta förslag till förändringar inkommer från någon tas skriften "Råd om säkerhet m.m." upp i MRS för granskning och eventuell revidering hösten 2017 nästa gång.

5. Benämning av säkerhetsnivåer på fäktutrustning i kommande TB  
Beslöts

**att** föreslå att i de utrustningsbestämmelser som införs 1 juli 2017 benämns fäktkläder med högsta skyddsnivå "FIE-märkta" och de med lägre skyddsnivå "CE-märkta".

6. Remiss om ungdomsfäktning  
Remissen diskuterades och MRS beslöt

**att** lämna följande kommentarer och rekommendationer

- Nya tävlingsformler för barn- och ungdomstävlingar som tas fram bör inte tas in i TB utan regleras i andra styrdokument i den mån det är nödvändigt att ta fram riktlinjer. De mycket höga kraven på konsekvens i alla detaljer och sportslig rättvisa riskerar annars att göra processen

onödigt otymplig och tids- och arbetskrävande. I enlighet med TB måste dock de tävlingsformler som ska tillämpas anges i inbjudan till tävlingen.

- MRS bedömer att det är lämpligt att, oberoende av vilken åldersindelning som till slut bestäms, övergå till att benämna åldersklasserna U20, U17... och överge benämningen "juniorer", "kadetter" etc.
- Eventuella förändringar i SM-klasser som ska arrangeras sker genom justering i TB.

7. Remiss om jämlikhet och jämställdhet

Inom det område MRS verkar är det stor övervikt av män som är aktiva. Kommittén välkomnar ett ökat deltagande från kvinnor i frågor som rör materiel, reglemente och säkerhet.

8. Utbildning om idrottsregler 28 oktober

Ingen av medlemmarna hade möjlighet att delta.

9. Rapport från Uppsala Cup

Mattias Edlund hade skickat en särskild rapport om oenighet som uppkommit med norska deltagare om tillämpningen av pliktdomarregler samt om anmälningsproceduren i Ophardt. Ett brev i det senare ärendet har även inkommit från det norska förbundet. Beslöts

**att** MRS anser att regler och föreskrifter tillämpats korrekt i Uppsala

**att** Pierre författar ett utkast till svar som medlemmarna ges möjlighet att lämna synpunkter på innan det skickas iväg.

10. Nästa möte äger rum måndagen den 7 november kl 21 via Skype.

Övriga fastställda datum:

2016: 5 december

2017: 9 januari (obs), 6 februari, 6 mars, 3 april, 8 maj (obs), 5 juni

2015-10-03/PT

Bilagor:                   Uppdaterad aktivitetsplan för MRS-kommittén  
E-post till Eric Wigren WFF 9 september

## Re: VSM på Masters och SM?

Hej Eric!

Intressant utveckling med VRM. Jag har kollat och försökt förstå på

<http://www.virtualscoringmachine.com/>

Min bedömning av regelläget

Ett för oss nytt och till sitt väsen annorlunda stötsignaleringsystem ger anledning till försiktighet. Enligt min mening bör vi då hålla oss till FIE-reglerna eftersom de gäller i Sverige om vi inte beslutat något annat och skrivit in det i TB. FIE-reglerna säger att apparaten ska vara FIE-homologerad. Såvitt jag vet och förstår saknar denna apparat sådan homologering (det står att den är FIE compliant vilket inte är samma sak) och kan därför inte användas.

Vi har inte haft denna frågeställning tidigare. Jag ska ta upp denna fråga med vår Materiel-, reglements- och säkerhetskommitté (MRS) på nästa möte som är i början av oktober för att kolla att de tycker att jag bedömer situationen rätt. Du får gärna svara och kommentera det jag skriver nedan så att vi kan få en bättre diskussion i MRS-kommittén. Men tillsvidare är det nej från SvFF som gäller.

Min åsikt om systemet

1. Detta är ett intressant system som antyder hur utvecklingen kommer att se ut framåt.

Allstar har med sina apparater

([https://www.allstar.de/shop/product\\_info.php?info=350500010.html&XTCsid=80b37f513ccb955f72261cda7f27a6bc](https://www.allstar.de/shop/product_info.php?info=350500010.html&XTCsid=80b37f513ccb955f72261cda7f27a6bc)) visat på en liknande utveckling som nu är standard på VM och OS. VSM skulle ge en liknande funktionalitet till en lägre kostnad och ger dessutom förutsättningar för mer och snabbare utveckling bortom de kommersiella intressena.

2. Det är kul om det finns någon i Sverige som är intresserad av denna utveckling och kan tänka sig att bli engagerad och testa.

3. För SvFF är denna utveckling dock ännu så länge ingen högt prioriterad fråga. Fäktapparaterna fungerar som de ska och det finns ett antal möjligheter till förbättringar av presentation av och kommunikation runt fäkttävlingar som är viktigare och inte kräver nya fäktapparater.

4. Innan denna apparat kan användas på en masterstävling anser jag att det krävs ett uttryckligt beslut om undantag från TB och FIE-reglerna. Om apparater där de fundamentala parametrarna manipuleras ska få användas på ett SM under några omständigheter tycker jag är tveksamt men skulle det komma ifråga krävs en period av testning och dokumentation i skarpa tävlingar.

5. För att ett annat beslut ska fattas bedömer jag att det behövs en uttrycklig ansökan till SvFF om att få använda systemet. Denna ansökan bör innehålla en beskrivning av den fullständiga konfiguration man tänker sig, namn på ansvariga, samt en analys av möjliga risker och hur de ska hanteras. För att få tillräcklig trovärdighet bör nog ansökan innehålla dokumentation av försök på klubbträningar och klubbtävlingar. Ansökan skulle beredas av vår MRS-kommitté (materiel, reglemente och säkerhet) och beslut fattas av SvFF:s styrelse.

Lite mer kommentarer och förklaringar om vad jag är orolig för:

Ett system som vi inte har sett användas mycket och som inte är homologerat kan ha barnsjukdomar (eller kroniska sjukdomar) som ännu inte är upptäckta. Det kan också vara så att även om systemet som säljs är helt välfungerande och uppfyller alla krav så kan det finnas problem i premisserna, dvs den övriga utrustningen som krävs eller vilken kompetens som krävs av de som handhar den.

VSM har vissa problematiska egenskaper. Framför allt är det bekymmersamt ur min synvinkel att alla parametrar som styrs av regler är justerbara. Normalt kollar vi ju aldrig apparaterna eftersom de är "typgodkända" men innan t ex VM ska alla apparater testas så att det verkligen är rätt kontakttid och blockeringstid för respektive vapen. I detta fall skulle det ju inte räcka om alla apparater kollades en gång ibland och egentligen inte ens före vare tävling eftersom man kan ändra parametrarna i datorerna genom avsiktligt eller oavsiktligt när som helst. Konspiratorisk som jag är tänker jag mig att det i förlängningen är möjligt att skapa något litet program som installerar sig själv på datorn och ändrar inställningarna åt något håll och eventuellt påverkar själva stötmarkeringen, tidtagningen eller vad det nu kan vara.

Konfigureringen kräver en sakkunskap om reglerna som inte så många har i dagsläget. Att

upptäcka att man fäktat hela tävlingen med fel inställningar skulle vara trist och frågan är om det ens finns en funktion i programmet som loggar alla dessa parametrar så att man i efterhand kan se vilka parametrar som gällde i ett givet ögonblick av tävlingen. Visst är det "cool" att kunna ändra och testa men vi vill egentligen bara att ha en garanti för att reglerna alltid följs, utan något som helst undantag.

"As you will see in a later section, you have access to all the timing parameters that define our sport. This allows you to do two cool things: First, if the rules get changed, you don't need to send for a new chip, or even download a new version of VSM; you can just change the parameter-du-jour to whatever new number the FIE has decreed. The second cool thing is that you can try any "experimental" value you think might be interesting." (från manualen s 30)

Mitt intryck är att detta är ett avancerat system, med massor av inställningar och annat att fixa med, som kräver ganska lång inläring. Helst skulle man vilja att det fanns en certifieringsutbildning för den tekniker som ska ansvara för användandet av vsm. I jämförelse med till exempel tävlingsprogramvaror som EnGarde är komplexitetsgraden högre, transparensen (möjligheten för andra att identifiera olika typer av fel) lägre och det finns ingen möjlighet att rätta till misstag som inträffat.

Hälsningar Pierre

Den 2016-09-08 19:26 skrev "Eric Wigren" <[e.wigren@hotmail.com](mailto:e.wigren@hotmail.com)> följande:

Hej Pierre!

Vi funderar på att anända VSM från Leon Paul till finalpisten på tävlingar som t.ex SM, Örebro Masters etc.

Hur ställer sig SvFF till det?

<http://www.leonpaul.com/vsm-virtual-scoring-machine-systems.html>

<http://www.leonpaul.com/vsm-virtual-scoring-mini-remote.html>

<https://youtu.be/peNzYbnNdhI>

Mvh Eric Wigren

Wadköpings Fäktförening