

## **Agenda Algemene Leden Vergadering van de Schietbond GEB**

De ALV wordt dit jaar gehouden op donderdag 15 mei bij s.v. Kerkloo.

De aanvang is om 20.00 uur

### **Agenda.**

1. Opening
2. Mededelingen en ingekomen stukken
3. Notulen Algemene Leden Vergadering 30 mei 2007
4. Financieel verslag penningmeester
  - a. Verslag boekjaar 2007
  - b. Begroting boekjaar 2008
  - c. Verslag kascommissie
  - d. Benoeming nieuw lid kascommissie
5. Bestuursverkiezing  
Aftredend en niet herkiesbaar is Gerrit Messink. Aftredend en herkiesbaar is Arjan Klein Hazebroek. Tegenkandidaten kunnen zich tot een half uur voor het begin van de algemene ledenvergadering aanmelden bij het bestuur van de schietbond.
6. Veranderingen Technische commissie, vertrekkend lid is Johan Stegeman en nieuw lid is Jeroen Stöteler.
7. De 7-punten regeling
  - a. Voorstel van de Kroon Eibergen uitgewerkt op bijlage punt 7.a.
  - b. Voorstel Groene Jager Borculo uitgewerkt op bijlage punt 7.b.
  - c. Een commissie gaat komend jaar nieuwe opzet bedenken welke zondermeer ingevoerd zal worden.
  - d. Totaal afschaffen
8. Definitie nieuwe schutter.  
Het bestuur stelt voor om de definitie van een nieuwe schutter zoals beschreven op bijlage 2 punt 8 op te nemen in het reglement.
9. Indeling van de klassen in reglement vastleggen.  
Het bestuur meent de huidige manier van klassen indelen te moeten handhaven.  
Hoofdstuk 9, artikel 2 : van het wedstrijdreglement De competitieleider deelt de klassen zodanig in, dat dit ten goede komt van de samenstelling van de teams die deelnemen aan de competitie en kan daarbij gebruik maken van de eventuele suggesties van de zijde van het wedstrijdbureau en de technische commissie.
10. Verslag jeugdcompetitie
11. Verslag competitieleider \ wedstrijdbureau.
12. Verslag technische commissie
13. Verslag Cosvo commissie
14. Rondvraag
15. Sluiting

Bijlagen punt 7a, 7b en 8

## Bijlage 1

### Punt 7.a. Voorstel De Groene Jager Borculo

Sommigen hebben weerstand tegen het 7-punten systeem; bijna jaarlijks staat het op de agenda:

Het 7-puntenstelsysteem (vroeger 5 punten bij 15 schoten) is ooit ingevoerd om schutters die met het team in een andere klasse uitkomen, qua score meer in evenwicht te brengen met de overige schutters in die klasse. Bijvoorbeeld een H-schutter in de A-klasse krijgt 7 punten in mindering voor de teamuitslag. Een B-schutter in de A-klasse krijgt er voor de teamuitslag juist 7 punten bij.

Een belangrijk nadeel van deze strafpunten, of mooier omschreven 'handicap', is dat een schutter net boven de klassegrens zomaar 6 punten meer overhoudt dan de schutter net onder die klassegrens. (bijvoorbeeld de laagste H-schutter die in de A-klasse zijn gemiddelde van 181 schiet, houdt maar 174 punten over terwijl de hoogste A-schutter, die zijn gemiddelde van 180 schiet, wel die 180 overhoudt).

Zo is het ook niet eerlijk dat een schutter die in een hogere teamklasse schiet, zo maar een extra voordeel van 6 punten krijgt, ten opzichte van de laagste schutter in die hogere klasse.

Sommigen zijn van mening dat ieder moet schieten voor wat hij waard is en er niets af zou moeten gaan of bij zou moeten komen. Dat is echter alleen acceptabel als iedereen in dezelfde klasse uitkomt.

---

### SV de Groene Jager uit Borculo heeft daarom het volgende voorstel:

- **Geef schutters die normaal gesproken plus of min 7 zouden krijgen een andere handicap; namelijk het verschil tot aan de klassegrens (dat van het team) gedeeld door 2; dat rekenkundig afgerond op hele cijfers (0,499 wordt 0 >>>> 0,500 wordt 1).**
- **Het maximum aantal minpunten moet onbeperkt zijn.**
- **Het maximum aantal pluspunten moet zoals voorheen beperkt blijven tot + 7; ook als men met het team meer dan 1 klasse hoger schiet dan persoonlijk.**
- **Plus- en minpunten kunnen nu gelden voor alle schutters in het team. Voorheen kregen maximaal 2 schutters er elk 7 punten bij, hetgeen nogal eens vergeten werd. Het zal trouwens praktisch niet voorkomen dat men er 21 punten, voor 3 schutters, bij krijgt.**

We delen het verschil met de klassegrens door 2, omdat er anders wel heel erg veel in mindering zou worden gebracht bij hoge schutters, waardoor er bijvoorbeeld in de H-klasse onderling helemaal geen verschil zou zijn. Dan worden topprestaties niet bepaald beloond. Bovendien breng je bij de hogere A-schutters toch ook niets in mindering, om ze op één lijn te brengen met de onderste A-schutters?

---

In het wedstrijdboekje zie je bij de team-indeling in welke klasse men zit; straks ook wat men inlevert:

Oude presentatie	Nieuwe presentatie
1 A	1 A
H 8 M. Schutter	H 8 M. Schutter (-3)
A 20 R. Schutter	A 20 R. Schutter
B 61 W. Schutter (6e schot)	B 61 W. Schutter (+1, 6e schot)
B 66 Z. Schutter	B 66 Z. Schutter (+2)

**Voorbeelden:** de klassegrenzen zijn H/A bij **181**; A/B bij **170**; B/C bij **156**; C/D bij **146**; D/E bij **136**.

Nummer 1 in de H-klasse met een gemiddelde van 195,818 levert dan in de A-klasse in:  
 $195,818 - 181 = 14,818 / 2 = 7,409 = 7$ . Zij levert er dus 7 in. In het bestaande systeem - 7.

Nummer 5 in de H-klasse met een gemiddelde van 190,043 levert dan in de A-klasse in:  
 $190,043 - 181 = 9,043 / 2 = 4,526 = 5$ . Hij levert er dus 5 in. In het bestaande systeem - 7.

Nummer 14, de laagste H-schutter, met een gemiddelde van 181,524 levert dan in de A-klasse in:  
 $181,524 - 181 = 0,524 / 2 = 0,262 = 0$ . Hij levert dus niets in. In het bestaande systeem - 7.

Nummer 44 is de hoogste B-schutter met een gemiddelde van 168,739 en krijgt dan in de A-klasse:  
 $170 - 168,739 = 1,261 / 2 = 0,630 = 1$ . Hij krijgt er dus 1 bij. In het bestaande systeem + 7.

Nummer 63, de middelste B-schutter, met een gemiddelde van 161,000 levert dan in de D-klasse in:  
 $161,000 - 146 = 15,000 / 2 = 7,500 = 8$ . Hij levert er dus 8 in. In het bestaande systeem -14.

Nummer 84 is de hoogste C-schutter met een gemiddelde van 155,769 en krijgt dan in de A-klasse:  
 $170 - 155,769 = 14,231 / 2 = 7,115 = 7$ . Hij krijgt er dus 7 bij. In het bestaande systeem + 7.

**Een aantal wedstrijden nagespeeld, uit de competitie 2007-2008:**

De klassegrens H/A tussen nummers 14/15 bij 181, A/B tussen nummers 40/41 bij 167, B/C tussen nummers 83/84 bij 155; C/D tussen nummers 128/129 bij 146; D/E tussen nummers 170/171 bij 133.

**Groene Jager 2 – Groene Jager 3 in de A-klasse**

Nr	Schutter	Kl	Gem	Score	+/-	Eind	Nieuw +/-	Eind
9	A. Harbers	H	186,789	190	-7	183	$186,789-181=5,789/2= -3$	187
19	H. kl. Hesselink	A		181		181		181
24	A. Assinck	A		175				
26	C. Harbers	A		179		179		179
						<b>543</b>		<b>547</b>

4	B. Bleumink	H	188,947	191	-7	184	$188,947-181=7,947/2= -4$	187
13	Rudy Assinck	H	182,500	181	-7	174	$182,500-181=1,500/2= -1$	180
36	M. Temmink	A		159				
41	Robert Assinck	B	166,400	163	+7	170	$167-166,400=0,6/2= 0$	163
						528		530

**Groene Jager 1 – HSV 1 in de A-klasse**

Nr	Schutter	Kl	Gem	Score	+/-	Eind	Nieuw +/-	Eind
8	M. Assinck	H	187,800	190	-7	183	$187,800-181=6,800/2= -3$	187
11	H. Memelink	H	185,200	190	-7	183	$185,200-181=4,200/2= -2$	188
20	R. Harbers	A		173		173		173
						<b>539</b>		<b>548</b>

5	R. Grooters	H	188,684	192	-7	185	$188,684-181=7,684/2= -4$	188
23	J. Scharenborg	A		177		177		177
25	G. Grooters	A		172		172		172
30	P. Roggeveld	A		170				
						534		537

**Diabolo 1 – Groene Jager 2 in de A-klasse**

Nr	Schutter	Kl	Gem	Score	+/-	Eind	Nieuw +/-	Eind
1	D. Fokkers	H	194,450	195	-7	188	$194,450-181=13,450= -7$	188
12	W. Winters	H	182,500	186	-7	179	$182,500-181=1,500/2= -1$	185
17	R.Brandenburg	A		182		182		182
35	F. Rinders	A		171				
						<b>549</b>		<b>555</b>

9	A. Harbers	H	186,789	186	-7	179	$186,789-181=5,789/2= -3$	183
19	H. kl. Hesselink	A		173		173		173
24	A. Assinck	A		176		176		176
26	C. Harbers	A		166				
						528		532

### Diabolo 2 – Groene Jager 2 in de A-klasse

Nr	Schutter	Kl	Gem	Score	+/-	Eind
2	J. Voskamp	H	191,700	190	-7	183
3	D. Brandenburg	H	189,579	189	-7	182
22	L. Kok	A		176		176
37	B. Rappard	A	168,000	173		
						<b>541</b>

Nieuw +/-	Eind
$191,700-181=10,7/2= -5$	185
$189,579-181=8,579/2= -4$	185
	176
	<b>546</b>

8	M. Assinck	H	187,800	192	-7	185
11	H. Memelink	H	185,200	184	-7	177
20	R. Harbers	A		180		180
						<b>542</b>

$187,800-181=6,800/2= -3$	189
$185,200-181=4,200/2= -2$	182
	180
	<b>551</b>

### Groene Jager 3 – Diabolo 3 in de A-klasse

Nr	Schutter	Kl	Gem	Score	+/-	Eind
4	B. Bleumink	H	188,947	188	-7	181
13	Rudy Assinck	H	182,500	184	-7	177
36	M. Temmink	A		170		
41	Robert Assinck	B	166,400	177	+7	184
						<b>542</b>

Nieuw +/-	Eind
$188,947-181=7,947/2= -4$	184
$182,500-181=1,500/2= -1$	183
$167-166,400=0,6/2= 0$	177
	<b>544</b>

6	J. Koeslag	H	188,529	185	-7	178
7	A. Esselink	H	188,235	191	-7	184
18	E. van Zanten	A	178,222	175		175
						<b>537</b>

$188,529-181=7,529/2= -4$	181
$188,235-181=7,235/2= -4$	187
	175
	<b>543</b>

### Diabolo 5 – Groene Jager 4 in de C-klasse

Nr	Schutter	Kl	Gem	Score	+/-	Eind
74	R. Esselink	B	159,958	166	-7	159
115	T. Nijland	C		154		154
131	G. Tjoonk	D	145,789	134	+7	
139	J. Stevens	D	144,000	150	+7	157
						<b>470</b>

Nieuw +/-	Eind
$159,958-155=4,958/2= -2$	164
	154
$146-145,789=0,211/2= 0$	
$146-144,000=2/2= +1$	151
	<b>469</b>

65	G. Schepers	B	159,696	159	-7	152
97	G. v. Dongeren	C		151		151
127	H. Wegdam	C		148		148
						<b>451</b>

$156,696-155=1,696/2= -1$	158
	151
	148
	<b>457</b>

Opmerkingen:

- De plus- en minpunten kun je direct vanuit het boekje overnemen en invullen in het Excelformulier op de computer, zoals je voorheen bij een H-schutter in de A-klasse -7 invulde.
- Het Excelformulier doet de berekening voor je, zodat je niet moeilijker hoeft te rekenen dan voorheen.

## **Bijlage 2**

### Punt 7.b. Voorstel van De Kroon Eibergen

We hebben het er afgelopen voorzittersvergadering over gehad dat wij van SV de Kroon Eibergen met onze eigen Vereniging- en Bedrijfsschietcompetitie een andere manier van klassen maken hanteren (al ± 25 jaar op de zelfde manier)

Wij willen dan ook bij deze een voorstel doen om dit een keer uit te proberen en als het bevalt in de toekomst te hanteren.

Er is ons toen ook gevraagd of wij een opzetje van deze procedure wilde voor te leggen.

Dus bij deze.

De teamsamenstelling is vrij en kan dus door elke vereniging zelf gedaan worden.

Dit betekent dat een A-schutter en een B-schutter of eventueel een E-schutter (als dat zo uitkomt) bij elkaar in één team geplaatst kunnen worden.

De gemiddeldes van de betreffende schutters worden per team bij elkaar opgeteld, zodat uiteindelijk elk opgegeven team (van alle verenigingen) een "totale waarde" krijgt.

De teams en hun waarden worden daarna gesorteerd van hoog naar laag onder elkaar gezet.

Hierdoor worden de teams veel meer aan elkaar gewaagd (de totale waarden liggen immers heel dicht bij elkaar).

De 7 punten regeling kan met deze manier van indelen ook vervallen.

De klassen kunnen nu gelijkwaardig verdeeld worden, zodat elke klasse terzijnertijd ongeveer evenveel aantal wedstrijden hebben.

Als dan de klassen verdeeld zijn kunnen de wedstrijden beginnen.

Ik hoop dat het zo een beetje duidelijk is.

Anders hoor ik het wel.

Met vriendelijke groet Marcel Wolterink

## **Punt 8**

### Definitie Nieuwe schutter

Een nieuwe schutter voor de GEB-competitie welke nog geen gemiddelde heeft wordt voor de persoonlijke klasse ingedeeld als nieuwe schutter en voor de team indeling in de E-klasse.

Een nieuwe schutter voor de GEB-competitie welke wel een gemiddelde heeft, wordt voor de persoonlijke klasse ingedeeld als nieuwe schutter en voor de teamindeling ingedeeld in de klasse naar zijn gemiddelde.