

SNARFSLAKER 50

STILLE STORM (4)

Wie de geschiedenis enigszins kritisch wil beschouwen, zal zien dat wetenschappelijke inzichten aan erosie onderhevig zijn maar ook dat de consensus krampachtig weet vast te houden aan de eenmaal ingenomen standpunten. Reeds in 340 v. Chr. wist de Griekse filosoof Aristoteles dat de aarde een bol moest zijn, maar tevens meende hij ook dat de aarde stil stond en dat de zon, de maan de planeten en de sterren in banen rond de aarde draaiden.

Vierhonderd jaar later werd deze opvatting door de Egyptische sterrenkundige Claudius Ptolemaeus verder uitgewerkt tot een model voor de gehele kosmos. En daarna zou het nog eens vijftienhonderd jaar duren voordat de Poolse priester, Nicolaus Copernicus in 1543 voor de nodige opschudding zou zorgen met zijn ideeën dat het de zon was die onbeweeglijk in het middelpunt stond en dat de aarde en de planeten om de zon heen bewogen. Het is met de kosmologie een kwestie van vallen en opstaan. Persoonlijk zie ik niet veel in snelheid maar helaas van een normaal tempo is in onze moderne samenleving geen plaats meer.

Voor een beschrijving van het heelal gaat de wetenschap tegenwoordig uit van twee deeltheorieën - de algemene relativiteitstheorie en de quantummechanica. Helaas spreken deze theorieën elkaar tegen. Slimme theoretici bedenken van alles en nog wat om het onbegrijpelijke te verklaren, maar gaan er aan voorbij dat 't niets gewoon niets zal blijven... Mogelijk zijn er in de onderbouwing over het ontstaan en ouderdom van ons heelal nog wel flink wat gaten te schieten. Belangrijk bijvoorbeeld is eens de vraag op te werpen waar en op welke plaats wij ons eigenlijk zelf in die onmetelijke ruimte bevinden. Hoe anders is aannemelijk te maken om ook maar iets te weten over de afmetingen van ons heelal? Wel zeker is dat de astronomische kennis bij de Egyptenaren en bij de Soemeriërs op een zeer hoog peil stond. Bewijzen daarvan liggen voor het oprapen, onnodig te zeggen dit eindeloos ver in de ruimte te zoeken. Verrassend mag zijn dat een oeroude stam in het voormalige Franse Soedan, "De Dogon" al duizenden jaren bekend is met "Nommo's placenta" de ster Sirius-A op 7.2 lichtjaar afstand van de aarde. Op zich misschien niet eens zo heel erg bijzonder, maar opwindend is dat deze stam ook op de hoogte was van Sirius-B een kleine onzichtbare begeleider. Moderne onderzoekingen tonen aan dat de Dogonwaarnemingen verbluffend correct zijn. Het is niet nodig een en ander na te rekenen want zelfs een ongeofende leek kan inzien,

dat de Dogon gezien heeft wat tegenwoordig ook de moderne astronomen zien. Volgens waarnemingen van de stam draait Sirius-B ook om de eigen as...! Een universeel gegeven in de sterrenkunde.

Hoe weet deze stam van deze universele wetten in het heelal? Behalve haar bewegingen in de ruimte om Sirius-A, weten ze dat *Po tolo* in een periode van een jaar om haar eigen as draait! Zij drukken deze beweging van de ster uit in het feest dat zij de *Bado*-rite noemen. De moderne astronomie echter weet nog niets van een eigen omwenteling van Sirius-B. De ster is te klein om dat zomaar vast te stellen maar het moet zeker niet uitgesloten worden geacht. Heel fascinerend is het te zien hoe de baan van Digitalia (Sirius-B) om Sirius-A in het zand wordt getekend. De vergelijking met een modern astronomisch diagram zijn treffend...

(wordt vervolgd)

LASKER 1 - DE WIJKER TOREN

Vanavond zal (thuis) met zes man worden aangetreden tegen het zevende van Beverwijk. Twee spelers, Cor Groen en Jan Raaphorst hebben hun partij gisteren met een score van **????** al in Beverwijk uitgeschoven.

De opstelling ziet er als volgt uit;

Folkert Hildama	-	zwart	Jan Borst	-	zwart
Cor Leijen	-	wit	Henk Graafsma	-	wit
Cor Groen	-	zwart	Jacques Pauwels	-	zwart
Jan Raaphorst	-	wit	Jolanda Vos	-	wit

LITERAIRE BIJDRAGE.....

Weer heeft onze barmedewerkster Anita gehoor gegeven aan de oproep om ook eens iets voor de Snarfslaker te schrijven. Ditmaal kunnen we genieten van een bijzonder schaakgedicht van Wim Niesten. Binnenkort zal ze haar schroom overwinnen en een eigen (spannend) vervolgverhaal plaatsen...! We wachten af.

Schaak-mat

Een witte dame
begeerde een zwarte heer
ze had vernomen van zijn kunsten
dat trok haar des te meer

pionnen werden opgeofferd
torens gesloopt, paarden gedood
en lopers baanden wegen
mens, haar nood was groot

ze zette hem, eindelijk, mat
nu kon hij geen kant meer op
hij bood zijn wapen aan
ze sprong er boven op

vurig werd hij bedwongen
beduusd viel hij neer
als een ridder op een paard
bereed zij de zwarte heer

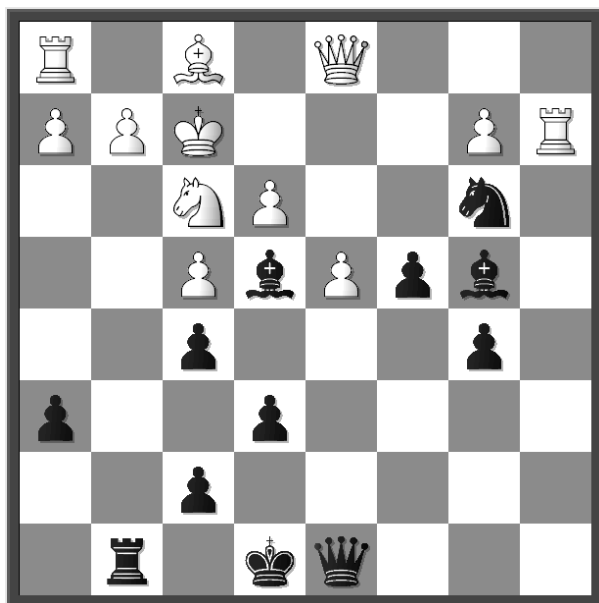
Wim Niesten

NIEUW PROBLEEM NOG NIET OPGELOST.....

(834/50)

Het nieuwe probleem is dit keer zeker niet eenvoudig te vinden. Hier en daar gaan zelfs al wat stemmen op dat ze wat te moeilijk zijn. Prettig zou zijn om af en toe ook eens wat stellingen met mat in drie of vier voor te leggen. Een aardig idee....! Wie levert er wat aan?

Koploper op de eerste plaats is nog steeds Cor Leijen met 80 punten, tweede is Tom Brugman met 45 pt. maar op de hielen gezeten door Theo Vijn met 40 pt. en onderaan nog steeds Cor Groen met 15 punten.



Zwart is aan zet.

PARTIJ VAN DE WEEK....

Theo Vijn - Frans v.d., Eng 1 - 0
 Alapin's variant - Onderlinge 2007

1. e2 - e4 - e7 - e6
2. d2 - d4 - c7 - c5
3. c2 - c3 - c5 x d4
4. c3 x d4 - d7 - d5
5. e4 - e5 - a7 - a6
6. Pg1 - f3 - Pb8 - c6
7. Pb1 - c3 - Lf8 - b4!?

Zwart komt wat ongelukkig uit de opening en wijkt met deze zet af van theorie. Normaal is nog Pg8 - e7 of Lf8 - e7.

8. Lf1 - e2 - Pg8 - e7
9. Lc1 - g5 - h7 - h6
10. Lg5 - h4 - Lc8 - d7
11. 0 - 0 - g7 - g5
12. Lh4 - g3 - Pe7 - f5
13. a2 - a3 - Lb4 - e7
14. h2 - h3 - Dd8 - c7!?

Ook h6 - h5 moet sterk in aanmerking worden genomen.

15. Lg3 - h2!

Een zet die later nog voor een hoop problemen zou zorgen.



23. Tc1 x c7 - e6 x d5
 24. e5 - e6 - Le7 - d6
 25. Lh2 x d6 - Kc7 x d6
 26. e6 x d7 - Kd6 x d7
 27. Dd2 - d3 - Kd7 - d6
 28. Dd3 - f5 - Pa7 - b5
 29. Le2 - f3 - Pb5 - c7
 30. Tg1 - c1 - Tg8 - e8
 31. Df5 - f4+

Zwart geeft op.

TERUG GEBLADERD...

Ter gelegenheid van het 50^e nummer een chronologisch overzicht van wat er zoal in de Snarfslaker te lezen is geweest.

- No. 1 Op 4 november 2005 verschijnt Snarfslaker No. 1
- No. 2 Chaos op de club
- No. 3 Schaken in de bovenzaal
- No. 4 Harde storm
- No. 5 Boxtun goed ontvangen
- No. 6 Een prima instelling
- No. 7 Een mooie nacht
- No. 8 Blij weer naar huis
- No. 9 Prachtige sneeuwstorm
- No. 10 Een blij gezicht
- No. 11 Drie keer per jaar...!?
- No. 12 Vreemde vergissing

- No. 13 Geheimzinnig stuk
- No. 14 Slechte accommodatie
- No. 15 Goudoogje....
- No. 16 Nieuwe opener
- No. 17 Lasker toernooi
- No. 18 Rustig schaakavondje
- No. 19 Lasker tegen Boxtton
- No. 20 Rare sporen op de weg
- No. 21 Lentebries
- No. 22 Vreemde werkelijkheid
- No. 23 Staalmeesters van Uitgeest
- No. 24 De tijd staat soms stil
- No. 25 Het begin
- No. 26 Het stationsplein van Anita...
- No. 27 De bordenmaker
- No. 28 De software 1
- No. 29 De software 2
- No. 30 Het nieuwe onderkomen
- No. 31 Theo Vijn buiten gesloten
- No. 32 Onbrandbaar hout
- No. 33 Nog meer hout.....!?
- No. 34 Een beetje oppassen...!
- No. 35 Trein zonder wielen..!?
- No. 36 Een bijzonder document
- No. 37 Ezelen
- No. 38 Torens....
- No. 39 Klachten houden nog even aan
- No. 40 Reis terug
- No. 41 Veilig thuis
- No. 42 Tussen droom en werkelijkheid
- No. 43 Woorden van dank
- No. 44 Een gezellige boel
- No. 45 Een mooi cadeau voor Bart
- No. 46 Strak schema
- No. 47 Stille storm
- No. 48 Niet roken
- No. 49 Commotie
- No. 50 Literaire bijdrage.....
