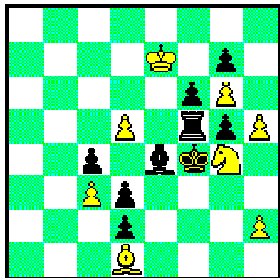


Punktgenau zum Auftakt der diesjährigen Schwalbe-Jahrestagung in Traunstein feierte Hemmo Axt seinen 70. Geburtstag. Über ihn zu schreiben, heißt eigentlich die sprichwörtlichen Eulen von Athen nach Frasdorf zu tragen. Ist er doch durch seine ganz eigenen Kompositionen, seine Präsenz bei vielen Problemistentreffen und nicht zuletzt durch sein langjähriges Wirken als Funktionär und Preisrichter in der Szene bestens bekannt und geschätzt.

Was also hier Neues berichten? Über Hemmo ist schon so vieles geschrieben, auch über nicht-schachliches Aspekte, wie seine ungebrochene Liebe zu den Bergen und zur Musik. Gern erinnere ich mich an anregende Gespräche während unserer gemeinsamen Autofahrten vom Chiemgau zum mpk und an unsere kurze Zeit bei den Schachfreunden Brannenburg, wo Hemmo Brettschach spielt, zu denen ich auf seinen Anregung hin gegen Ende meiner Sammerberger Zeit gestoßen war.

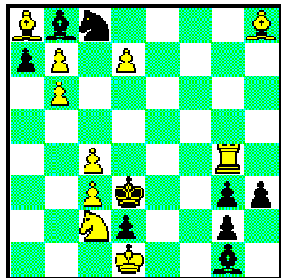
Hemmo ist ein regelmäßiger Teilnehmer an den Andernacher Treffen der feenschach-Freunde und ein sehr erfolgreicher Teilnehmer der jeweiligen Thematurniere. So habe ich heute 3 seiner Aufgaben über eine Zeitspanne von 25 Jahren ausgewählt. Und zum 75. hoffe ich dann weitere Erfolge von Hemmo präsentieren zu können. In diesem Sinne nochmals alles Gute für die Zukunft und weitere toll problemschachliche Ideen.

**M48 Hemmo Axt**  
Andernach 1984  
1.-2. Platz



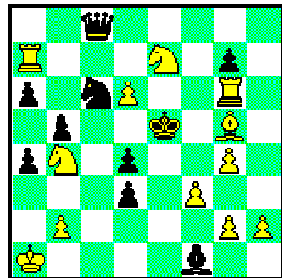
h#3\* (8+9) C+

**M49 Hemmo Axt**  
Andernach 1994  
4. Platz



r#2 (10+9)  
Andernachsach

**M50 Hemmo Axt**  
Andernach 2007  
1. Platz



#4 Masand (12+10)

**M48)** \* 1.- Sf2 2.Ke3 Lg4 3.Tf4 Sd1#; 1.Te5+ Kd6 2.Lf5 Se3 3.Te4 Sg2#.

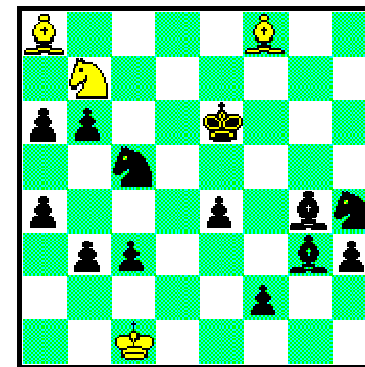
**M49)** 1.bxc8=D=s? Dxh8=w 2.Dd4#, 1.bxc8=T=s? Txc4=w 2.Tdg4#, 1.bxc8=L=s? Lxd7=w 2. Lf5#, 1. bxc8=S=s? Sxb6=w Le4, 1.dxc8=L=s? Lxg4=w 2.Lxh3=s Lg4# 1.- Lxb7=w 2.Lxg2=s Lf3#. Am Reflexzwang bedingungstypisch scheiternde Allumwandlung in der Verführung.

**M50)** 1.Sbxc6,Sexc6+[Se7/Sb4=s, Bd4=w]? Kd5!; 1.Lh4? (droht 2.Lg3#) Df8! 1.Tb7! droht 2.Txb5+[Sb4=s] 3.Sexc6+[Sb4=w, Bd4=w]#, 1.- Dxb7 2.Lh4 (droht 3.Lg3#) Kf4 3.Lg5+ [Se7=w] Ke5 4.Sbxc6+ [Se7=w, Bd4=w]#.

Im Regelfall trifft sich der mpk am zweitem Samstag im Monat ab 14 Uhr im Seniorenclub Haar e.V., 95540 Haar, Kirchenplatz 2. Gäste sind immer herzlich willkommen. Kontaktperson: Helmut Waelzel Tel. 08106/5746

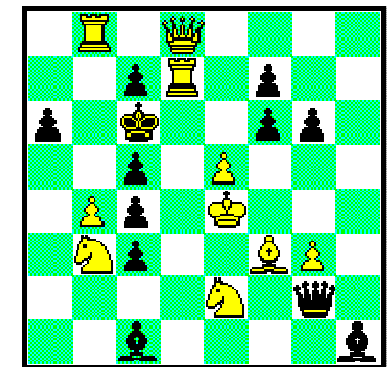
Unser Jubilar: Hemmo Axt \* 5.10.1942

**Hemmo Axt**  
Wettkampf Berlin-München 1989  
2. Platz



h#3 (4+13) C+  
b) wSb7→d6

**Hemmo Axt**  
6. WCCT 1996-2000  
8. Platz



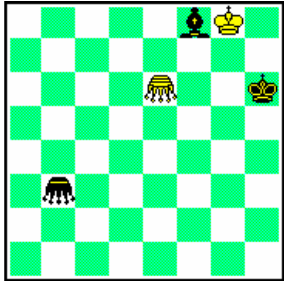
s#3 (10+12) C+

a) 1.Kd5 Sxc5 2. Kc4 Sxb3 3. Kxb3 Ld5# b) 1.Ke5 Sxe4 2.Kf4 Sxg3 3.Kxg3 Ld6#. Sukzessiver Schlag schwarzer Steine, weiße Opfer und Chamäleon-Echo.

1.Te7 droht 2.Te6+ fxe6 3.Dd5+ exd5#, 1.- cxb3 2.b5+ axb5 3.Kd3+ Dxf3#, 1.- cxb4 2.Kd4+ Dxf3 3.Dd5+ Dxd5#, 1.- fxe5 2.Kxe5+ Dxf3 3.Dd6+ cxd6#, 1.- g5 2. Sd4+ cxd4 3.Kf5+ Dxf3#. Vierfache Motivinversion kombiniert mit dem Spiel der weißen Königsbatterie.

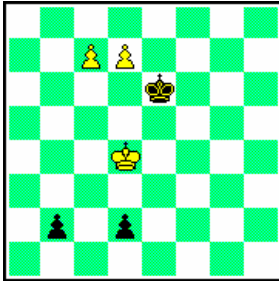
## Unsere Urdrucke

546 Václav Kotěšovec



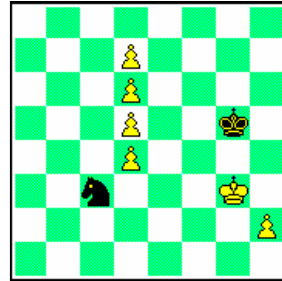
h#18 2.1... (3+2) C+  
Alphabetschach  
e6,b3 = Grashüpfer

547 Erich Bartel



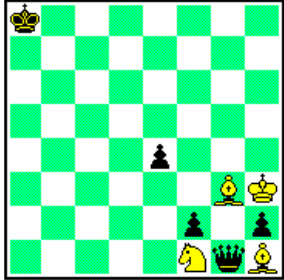
hs=4 (3+3) C+  
Alphabetschach, Eiffel

548 Wilfried Seehofer



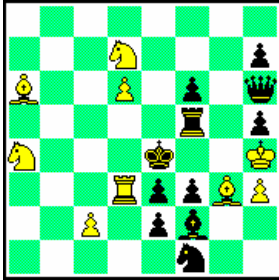
ser-s#22 (6+2) C+  
Alphabetschach

549 Manfred Rittirsch



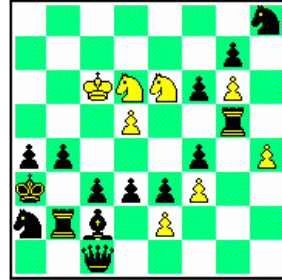
-1s & ser-h=6 (4+5) C+

550 Gunter Jordan



s#3 (9+11) C+

551 Gerald Ettl und  
Josef Ettner



#12 (8+15)

549: Theodor Steudel in memoriam

## Lösungen IX/2012

**Nr. 537** (Kotěšovec) 1. Gg6 Gg5 2. Gg4 Gg3 3. Gg2 Gh1 4. Gg4 Gg5 5. Gg6 Gg7 6. Gg8 Gh3 7. Gg6 Gg5 8. Gg4 Gg3 9. Gg2 Gg1 10. Kh1 Gg3 11. Gg4 Gg5 12. Gg6 Gg7 13. Gg8 Gh7 14. Gg6 Gg5 15. Gg4 Gg3 16. Gg2 Gg1 17. Kh2 Gg3 18. Gg4 Gg5 19. Gg6 Gg7 20. Gg8 Kg5 21. Gg6 Kf6 22. Ge6 Kg6 23. Gh6 Kh5 24. Kg3 Gg2 25. Kf4 Kh4 26. Ke4 Gd5 27. Ke5 Gf5 28. Kf6 Gf7 29. Kg7 Kg5 30. Kh8 Kf6 31. Ge6 Kg6 32. Gg8 Gh5#. Schon vor Jahren hat der Autor Hilfsmatt-Längenrekorde im Alphabetschach-Wenigsteiner erforscht. Jetzt sind die Fünfsteiner dran und das Ergebnis ist diese höchst beeindruckende (Gras-)Hüpferei.

**Nr. 538** (Bartel) a) 1. d8=T c1=L 2. Td4 Lb2 3. e8=D Lxd4 4. De3+ Lxe3=; b) 1. d8=D c1=D+ 2. Kh2 De1 3. Db6 d1=S 4. Df2+ Sxf2=. Erich zeigt hier eine AUV+2D mittels Kombination von Alphabetschach und Eiffel.

**Nr. 539** (Schwarzkopf) 1. a2 2. a1=L 3. Lb2 4. Lc1 5. b2 6. b1=T 7. Tb6 8. Tg6 9. Lg5 10. c2 11. c1=S 12. Sd3 13. Se5 14. Sf7 15. Sh8 gxh8=D#. Die Alphabetschachwelle zieht weitere Kreise. Nun auch Bernd mit einer AUV. Für MRI war es "eine AUV, die durch perfekte Ökonomie glänzt" und für WS "eine schöne, extrem sparsame Allumwandlung."

**Nr. 540** (Ettl) Orthodox simpel lösbar mit 1. Ta4 Kc8 2. Ta8#, doch das scheitert im Haaner schach am Loch b8. Mann muss also subtiler vorgehen: 1. Tg4 Ka7! 2. Ta4+ Ka8 3. Kd6 Kb7 4. Tb4+ Ka6 5. Kc5 Ka5 6. Tb5#, 4.- Kc8 5. Tf4 Kd8 6. Tf8#. Eine kleine Übung zur Mattführung im Haaner Schach.

**Nr. 541** (Rittirsch) 1. Dh?? (Idee 2. Dc2) ist Matt. Besser 1. Dh6! h4 2. Db6 h5 3. Db2 h6 4. Da1 hxg7 5. Lb2 g8=D# (5.- g8=L scheitert an Selbstmatt). Ein sehr instruktives Beispiel für diese eher seltenere Bedingung.

**Nr. 542** (Wenda & Seehofer) Co-Autor WS schreib: "schade leider verdruckt", womit er Recht hatte. Entschuldigung! Mit sKh3 löst sich das feine Stück wie folgt: 1. a1=L 2. b1=T 3. Lh8 4. Tg1 5. b2 6. b1=G 7. Gbh1 8. c1=D 9. Dh6 10. f1=S 11. Sxg3 und 12. Ka7 Gb7=. Diese Superallumwandlung ist ein weiteres schönes Beispiel für die vielfältigen Möglichkeiten des Alphabetschachs.

**Nr. 543** (Kohring) 1. a1=L 2. Lh8 3. c1=D 4. Dh6 5. e1=D 6. Deh1 7. f1=L 8. Lc4 9. Lg8 10. f4 11. f3 12. f2 13. f1=S 14. Se3 15. Sf5 16. Sg7 17. g1=S 18. Sh3 19. g2 20. g1=T 21. Txg4 22. Th4 23. g5 24. g4 25. g3 26. g2 27. g1=T 28. Tf1 29. Tf8 exf8=S#. Wow, eine doppelte Allumwandlung nur mit Bauern (Kindergarten-Format). Alphabetschach macht zwar einiges leichter, dennoch will solch ein Schmankerl erst einmal gefunden werden. WS: "erneut ein starkes Opus von RK".

**Nr. 544** (Axt) \* 1.- 0-0-0 2. Kxa7 Th8 3. Ka8 Td8 4. Sd6+ Txd6 5. Sf6 Ta6#, 1. Sd6+ Kd7 2. Se8 Txe8 3. Sf8+ Kc8 4. b5 Te3 5. Se6 Ta3# bzw. 3.- Kc6 4. Ka5 Te3 5. Se6 Ta3#. Wie Hemmo berichtete, war er mit dieser Aufgabe beim Metaxa-Turnier in Jesi gescheitert, weil er schlicht die Steingrenze von maximal 12 aus den Augen gelassen hatte. Ein Glück für die mpk-Blätter, die deshalb jetzt seine Aufgabe präsentieren können. WS: "mit dem Schlüssel wird die Rochade zerstört, dass kommt überraschend."

**Nr. 545** (Feather) Das Lösungsprinzip ist schnell klar: Der weiße Läufer muss zunächst c8 freigeben, damit Schwarz rochieren kann. Dazu wird sLb8 als Block gebraucht, bliebe also die Frage, wohin mit dem sSd4 abziehen. 1. Sb5?? verhindert den Abzug des wLc8. 1. Sb3!? La6 2. La7 L~ ?? und 1. Sb3!? Lb7!? 2. La7 L~ ... 4. ... La6?? Klappt auch noch nicht so ganz. Somit 1. Sc6! La6 2. La7 Lb5 3. 0-0-0 c4 4. Lb8 La6#. Für WS war die Ahafgabe "das Highlight des 9er Blockes. 1. Sc6!! Mit Schachschutz für den sKönig."

Es kommentierten Manfred Rittirsch (MRI) und Wilfried Seehofer (WS).