



NM MIX 1995

Bulletin nr 1

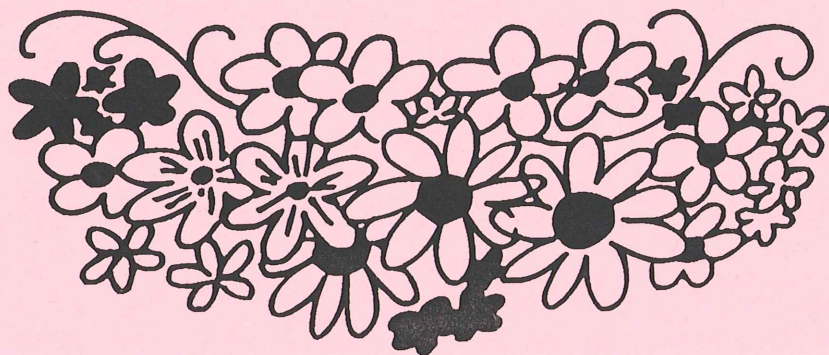
10. juni 1995

Redaktør: Grethe Syvertsen

Anne I. Bogen og Svein G. Karlberg fra Helgeland leder og har 198 poeng, 3 poeng mer enn Berit Rubach og Ingebrigt Jenssen som ligger på andreplass.

Det er ingen som har startet noen langspurt ennå, det er ganske jevnt i teten og mye kan skje. Eli Solheim og Knut Bjørnsen fra Rogaland har hatt en god 2. sesjon og spilt +186. Gerd Marit Harding og Geir Gisnås fra Helgeland holdt seg helt i toppen lenge, men har vel merket at det er tungt å ligge i pos og ligger nå og hviler seg litt på 18 plass. Signy Johansen og Geir Helgemo ligger på 8. plass, det er vel bare Mix-tittelen den unge mannen mangler? Margrethe Bockmann - Birger Nytrøen, Salten ligger bra an - de har jo hatt anledning til å øve seg siden det første mix-mesterskapet i 1974! Norges eneste kvinnelige stormester - Rønnaug Asla med ektemann Svein Markussen er på 32. plass. Preludium-vinnerne Jette & Eirik Livgård fra Indre Østfold ligger mer beskjedent an i dag, men de kom jo sterkt på slutten i går, så hvem vet? Fjorårets mix-mestere Ingeborg & Alf Andersen fra Sør-Gudbrandsdal ligger på 14 plass. Noe overraskende var det kanskje at Oslo-innsatsen ikke var sterkere?, men nå har Unni Mikkelsen og Runar Lillevik klatret oppover. Anne-Lill Hellemann vant mix-finalen i 1991 med Tor Helness. Hun og Ulf Anonsen er nå på 24. plass.

Men, for all del - mye kan skje og det kommer det sikkert også til å gjøre! Som man kan si her i Alf Prøysens rike: "Du skal få en dag i mårå som rein og ubrukt står..." Lykke til med fortsettelsen!



NM MIX 1995

STILLINGEN ETTER 28. RUNDE

1.	20	Anne I. Bogen - Svein G. Karlberg.....	Helgeland.....	198	10ØV
2.	24	Berit Rubach - Ingebrigt Jenssen.....	Troms og Ofoten.....	195	6NS
3.	9	Tyra Hesseberg - Jonny Rasmussen.....	Bergen.....	173	21NS
4.	22	Lise Andersen - Widar Eiker.....	Aust-Agder.....	166	8ØV
	32	Margrethe Bøckmann - Birger Nytrøen.....	Salten.....	166	4NS
6.	40	Lilly Klingenberg - Jon Klingenberg.....	Valdres.....	158	12ØV
7.	44	Unni Mikkelsen - Runar Lillevik.....	Oslo.....	155	16ØV
8.	42	Signy Johansen - Geir Helgemo.....	Trondheim.....	131	14ØV
9.	12	Liv Hesseberg - Torstein Hesseberg.....	Sunnmøre og Romsdal..	128	18ØV
10.	21	Gunn Helness - Jon Egil Furunes.....	Oslo.....	122	9ØV
	30	Eva Falstad Flått - Frode Nybo.....	Namdal.....	122	2NS
12.	6	Reidun Rødseth - Kenneth Skov.....	Sunnmøre og Romsdal..	121	24NS
	46	Eli Solheim - Knut Bjørnsen.....	Rogaland.....	121	18NS
14.	11	Ingeborg Andersen - Alf Andersen.....	Sør-Gudbrandsdal.....	113	19ØV
15.	5	Sølvi Østmoe - Pål Haga.....	Sør-Østerdal - Oslo..	110	24ØV
16.	48	Marit Smestadmoen - Asbjørn Smestadmoen.	Sør-Gudbrandsdal.....	104	1NS
17.	29	Grethe Teksum - Bjørn Dufseth.....	Hedemarken.....	100	1ØV
18.	18	Gerd M. Harding - Geir Gisnås.....	Helgeland.....	87	12NS
19.	17	Hedvig Hanssen - Jon Helge Johansen.....	Salten.....	77	13ØV
20.	23	Bodil Ekeli - Stein Ruud-Hansen.....	Vestfold.....	59	7ØV
21.	36	Jette M. Livgård - Eirik Livgård.....	Indre Østfold.....	56	8NS
22.	43	Liv Bugge - Sam Inge Høyland.....	Bergen.....	29	15NS
23.	2	Sissel Lunden - Runolf Lunden.....	Nord-Østerdal.....	21	21ØV
24.	27	Anne-Lill Hellemann - Ulf Anonsen.....	Oslo.....	13	3ØV
25.	34	Oddny Rian - Johan Rian.....	Orkladal.....	0	6ØV
26.	1	Eva Garsegg - Hans Garsegg.....	Follo.....	-3	20ØV
27.	16	Gerd Røssum - Sven Kristiansen.....	Nord-Gudbrandsdal....	-14	14NS
28.	8	Siv Thoresen - Vidar Smith.....	Oslo - Modum & Omegn.	-24	22ØV
29.	25	Lise Thowsen - Thor Kjennbakken.....	Østfold.....	-35	5ØV
30.	14	Turid Buskum - Harald Nøkleberg.....	Oppland.....	-37	16NS
31.	37	Reidun Bergman - Odd Mydland.....	Rogaland.....	-46	9NS
32.	26	Rønnaug Asla - Svein Markussen.....	Glåmdal.....	-59	4ØV
33.	15	Annikken Lassen - Kjell Karlberg.....	Grenland.....	-63	15ØV
34.	3	Elisabeth Pettersen - Jan Erik Olsen....	Østfold.....	-79	22NS
35.	4	Kari Nodeland - Tom Høiland.....	Vest-Agder.....	-86	23ØV
36.	10	Tone Torkelsen - Reidar Haugsgjerd.....	Haugaland.....	-88	20NS
37.	13	Synnøve Balevik - Anders Balevik.....	Fjordane.....	-95	17ØV
38.	33	Rita Børresen - Jo-Arne Ovesen.....	Øst-Finnmark.....	-96	5NS
39.	38	Marit Jordal - Øystein Jensen.....	Vest-Agder.....	-120	10NS
40.	19	Irma Høyland - Svein Høyland.....	Fjordane.....	-139	11NS
41.	35	Bjørg Andersen - Geir Ove Henden.....	Hardanger og Voss....	-143	7NS
42.	39	Kristin Kristiansen - Kjell Sandum.....	Nord-Gudbrandsdal....	-189	11ØV
43.	41	Sissel Halvorsen - Gunnar Gundersen.....	Aust-Agder.....	-199	13NS
44.	45	Malene Litangen - Kurt Langhelle.....	Haugaland.....	-205	17NS
45.	7	Randi Lillevik - Jack Holand.....	Vesterålen.....	-227	23NS
46.	28	Olga Mikkelsen - Jonas Hårstad.....	Stjørdal og Omegn....	-242	2ØV
47.	47	Lise Moe - Ragnar Engebretsen.....	Øvre Romerike.....	-250	19NS

NM MIX 1995

RESULTATER SPILL 1 - 28

1.	22	Lise Andersen - Widar Eiker.....	Aust-Agder.....	150
2.	18	Gerd M. Harding - Geir Gisnås.....	Helgeland.....	137
3.	12	Liv Hesseberg - Torstein Hesseberg.....	Sunnmøre og Romsdal..	124
4.	6	Reidun Rødseth - Kenneth Skov.....	Sunnmøre og Romsdal..	117
5.	44	Unni Mikkelsen - Runar Lillevik.....	Oslo.....	101
6.	9	Tyra Hesseberg - Jonny Rasmussen.....	Bergen.....	90
7.	20	Anne I. Bogen - Svein G. Karlberg.....	Helgeland.....	89
8.	24	Berit Rubach - Ingebrigt Jenssen.....	Troms og Ofoten.....	87
9.	27	Anne-Lill Hellemann - Ulf Anonsen.....	Oslo.....	81
10.	5	Sølvi Østmoe - Pål Haga.....	Sør-Østerdal - Oslo..	68
11.	2	Sissel Lunden - Runolf Lunden.....	Nord-Østerdal.....	59
12.	30	Eva Falstad Flått - Frode Nybo.....	Namdal.....	57
13.	40	Lilly Klingenberg - Jon Klingenberg.....	Valdres.....	56
14.	29	Grethe Teksum - Bjørn Dufseth.....	Hedemarken.....	50
15.	42	Signy Johansen - Geir Helgemo.....	Trondheim.....	48
	26	Rønnaug Asla - Svein Markussen.....	Glåmdal.....	48
17.	14	Turid Buskum - Harald Nøkleberg.....	Oppland.....	37
18.	43	Liv Bugge - Sam Inge Høyland.....	Bergen.....	36
19.	23	Bodil Ekeli - Stein Ruud-Hansen.....	Vestfold.....	33
20.	17	Hedvig Hanssen - Jon Helge Johansen.....	Salten.....	26
21.	48	Marit Smestadmoen - Asbjørn Smestadmoen.	Sør-Gudbrandsdal.....	20
22.	36	Jette M. Livgård - Eirik Livgård.....	Indre Østfold.....	15
	10	Tone Torkelsen - Reidar Haugsgjerd.....	Haugaland.....	15
24.	11	Ingeborg Andersen - Alf Andersen.....	Sør-Gudbrandsdal.....	12
25.	15	Annikken Lassen - Kjell Karlberg.....	Grenland.....	11
26.	1	Eva Garsegg - Hans Garsegg.....	Follo.....	6
27.	16	Gerd Røssum - Sven Kristiansen.....	Nord-Gudbrandsdal....	5
28.	25	Lise Thowsen - Thor Kjennbakken.....	Østfold.....	-4
	35	Björg Andersen - Geir Ove Henden.....	Hardanger og Voss....	-4
30.	32	Margrethe Bøckmann - Birger Nytrøen.....	Salten.....	-5
31.	34	Oddny Rian - Johan Rian.....	Orkladal.....	-6
32.	21	Gunn Helness - Jon Egil Furunes.....	Oslo.....	-7
33.	8	Siv Thoresen - Vidar Smith.....	Oslo - Modum & Omegn.	-22
34.	37	Reidun Bergman - Odd Mydland.....	Rogaland.....	-29
35.	33	Rita Børresen - Jo-Arne Ovesen.....	Øst-Finnmark.....	-55
36.	19	Irma Høyland - Svein Høyland.....	Fjordane.....	-57
37.	46	Eli Solheim - Knut Bjørnsen.....	Rogaland.....	-65
38.	38	Marit Jordal - Øystein Jensen.....	Vest-Agder.....	-79
39.	28	Olga Mikkelsen - Jonas Hårstad.....	Stjørdal og Omegn....	-83
40.	4	Kari Nodeland - Tom Høiland.....	Vest-Agder.....	-91
41.	13	Synnøve Balevik - Anders Balevik.....	Fjordane.....	-95
42.	39	Kristin Kristiansen - Kjell Sandum.....	Nord-Gudbrandsdal....	-99
43.	47	Lise Moe - Ragnar Engebretsen.....	Øvre Romerike.....	-102
44.	3	Elisabeth Pettersen - Jan Erik Olsen....	Østfold.....	-108
45.	41	Sissel Halvorsen - Gunnar Gundersen.....	Aust-Agder.....	-113
46.	45	Malene Litangen - Kurt Langhelle.....	Haugaland.....	-196
47.	7	Randi Lillevik - Jack Holand.....	Vesterålen.....	-216

NM MIX 1995

RESULTATER SPILL 29 - 56

1.	46	Eli Solheim - Knut Bjørnsen.....	Rogaland.....	186
2.	32	Margrethe Bøckmann - Birger Nytrøen.....	Salten.....	171
3.	21	Gunn Helness - Jon Egil Furunes.....	Oslo.....	129
4.	20	Anne I. Bogen - Svein G. Karlberg.....	Helgeland.....	109
5.	24	Berit Rubach - Ingebrigt Jenssen.....	Troms og Ofoten.....	108
6.	40	Lilly Klingenberg - Jon Klingenberg.....	Valdres.....	102
7.	11	Ingeborg Andersen - Alf Andersen.....	Sør-Gudbrandsdal.....	101
8.	48	Marit Smestadmoen - Asbjørn Smestadmoen.	Sør-Gudbrandsdal.....	84
9.	9	Tyra Hesseberg - Jonny Rasmussen.....	Bergen.....	83
	42	Signy Johansen - Geir Helgemo.....	Trondheim.....	83
11.	30	Eva Falstad Flått - Frode Nybo.....	Namdal.....	65
12.	44	Unni Mikkelsen - Runar Lillevik.....	Oslo.....	54
13.	17	Hedvig Hanssen - Jon Helge Johansen.....	Salten.....	51
14.	29	Grethe Teksum - Bjørn Dufseth.....	Hedemarken.....	50
15.	5	Sølvi Østmoen - Pål Haga.....	Sør-Østerdal - Oslo..	42
16.	36	Jette M. Livgård - Eirik Livgård.....	Indre Østfold.....	41
17.	3	Elisabeth Pettersen - Jan Erik Olsen....	Østfold.....	29
18.	23	Bodil Ekeli - Stein Ruud-Hansen.....	Vestfold.....	26
19.	22	Lise Andersen - Vidar Eiker.....	Aust-Agder.....	16
20.	34	Oddny Rian - Johan Rian.....	Orkladal.....	6
21.	4	Kari Nodeland - Tom Høiland.....	Vest-Agder.....	5
22.	6	Reidun Rødseth - Kenneth Skov.....	Sunnmøre og Romsdal..	4
	12	Liv Hesseberg - Torstein Hesseberg.....	Sunnmøre og Romsdal..	4
24.	13	Synnøve Balevik - Anders Balevik.....	Fjordane.....	0
25.	8	Siv Thoresen - Vidar Smith.....	Oslo - Modum & Omegn.	-2
26.	43	Liv Bugge - Sam Inge Høyland.....	Bergen.....	-7
27.	1	Eva Garsegg - Hans Garsegg.....	Follo.....	-9
	45	Malene Litangen - Kurt Langhelle.....	Haugaland.....	-9
29.	7	Randi Lillevik - Jack Holand.....	Vesterålen.....	-11
30.	37	Reidun Bergman - Odd Mydland.....	Rogaland.....	-17
31.	16	Gerd Røssum - Sven Kristiansen.....	Nord-Gudbrandsdal....	-19
32.	25	Lise Thowsen - Thor Kjennbakken.....	Østfold.....	-31
33.	2	Sissel Lunden - Runolf Lunden.....	Nord-Østerdal.....	-38
34.	38	Marit Jordal - Øystein Jensen.....	Vest-Agder.....	-41
	33	Rita Børresen - Jo-Arne Ovesen.....	Øst-Finnmark.....	-41
36.	18	Gerd M. Harding - Geir Gisnås.....	Helgeland.....	-50
37.	27	Anne-Lill Hellemann - Ulf Anonsen.....	Oslo.....	-68
38.	15	Annikken Lassen - Kjell Karlberg.....	Grenland.....	-74
	14	Turid Buskum - Harald Nøkleberg.....	Oppland.....	-74
40.	19	Irma Høyland - Svein Høyland.....	Fjordane.....	-82
41.	41	Sissel Halvorsen - Gunnar Gundersen.....	Aust-Agder.....	-86
42.	39	Kristin Kristiansen - Kjell Sandum.....	Nord-Gudbrandsdal....	-90
43.	10	Tone Torkelsen - Reidar Haugsgjerd.....	Haugaland.....	-103
44.	26	Rønnaug Asla - Svein Markussen.....	Glåmdal.....	-107
45.	35	Björg Andersen - Geir Ove Henden.....	Hardanger og Voss....	-139
46.	47	Lise Moe - Ragnar Engebretsen.....	Øvre Romerike.....	-148
47.	28	Olga Mikkelsen - Jonas Hårstad.....	Stjørdal og Omegn....	-159

Om å tore.... av Tommy Sandsmark



Spill 23. Giver Syd, alle i sonen
Nord - Syd: Synnøve & Anders Balevik
Øst - Vest: Ingeborg & Alf Andersen

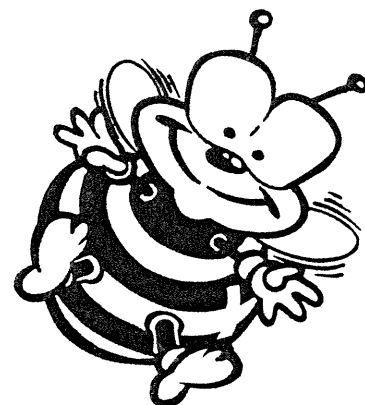
	87 6 T9653 KQ764		VEST	NORD	ØST	SYD
AKQ4	+-----+ T65					
AJT4	! ! Q9832					1 NT *
QJ8	! ! 742	x	2 ru	2 hj	pass	pass
J5	+-----+ 93	3 hj	pass	pass	pass	pass
	J932					
	K75					
	AK	* 13 - 15				
	AT82					

Ruter ess, konge kom ut, og skift til spar fra Syd. Og så er det din tur.

Alf Andersen var i et dilemma, for han hadde ikke altfor mange innkomster på hånden.

Til slutt bestemte han seg for å la sparen seile til hånden! Og det var max riktig, slik det satt. Nå kunne han trekke hjerter ni, og fange opp Syds konge, og dermed fikk han 10 stikk og 20 NM-poeng på spillet!

"Modig maur fra Glåmdal" av Tommy Sandsmark



Spill 26. Giver Øst, alle i sonen
Øst - Vest: Rønnaug Asla - Svein Markussen

	QT4 KQ3 Q72 Q832		VEST	NORD	ØST	SYD
KJ85	+-----+ A93				pass	1 ru
A87652	! ! 94	1 hj	1 NT	pass	pass	2 NT
---	! ! JT984	pass	3 NT	pass	pass	pass
J95	+-----+ 764	pass				
	762					
	JT					
	AK653					
	AKT					

Hjerter fire til ti og ess. Svein Markussen la nå ned spar konge(!!) og fortsatte med liten spar. Spillefører valgte naturligvis feil nå, og gikk 1 bet. Velfortjente 19 NM-poeng til Glåmdal!

Melder du godt..... av Asbjørn Davidsen

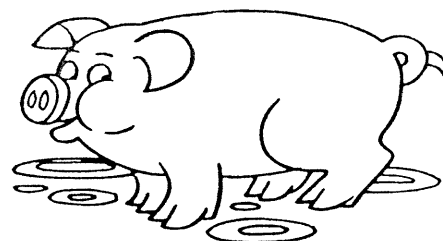


må du spille deretter! Og denne **DU** er som så mange ganger før Geir Helgemo. Om det var et utslag av tidligere dårlig poenghøst, sult (siste spill før lunsj) eller etterlevelse av mottoet: bruk ikke opp fritiden til motparten, vet jeg ikke. I alle fall tok det ikke lang tid eller mange omveier før sluttkontrakten ble fastsatt. Med den største selvfølge ble ruterkappen tatt rette veien og alle poengene tatt fra Øst-Vest.

Spill 28. Giver Vest, Nord/Syd i sonen

T97				
AT6				
KJT82				
A8				
J652	+-----+	K4		
K2	! !	QJ987543		
Q75	! !	43		
K764	+-----+	5		
AQ83				

A96				
QJT932				
		VEST	NORD	ØST
		Rita	Signy	Jo-Arne
		Børresen	Johansen	Ovesen
		pass	1 ru	4 hj
		pass	pass	pass
				6 kl!



Melder du godt..... av Asbjørn Davidsen

får du gjerne mange poeng! Har du meldt som en gris (grisemelding = partureringkontrakt = NT) må du helst spille deretter, samt at motparten må være i det gavmilde hjørnet. I dette spillet fulgte Geir Helgemo ovennevnte oppskrift.

Spill 31. Giver Syd, Nord/Syd i sonen

2				
Q962				
QJ75				
Q543				
KQJT7653	+-----+	A84		
53	! !	A7		
84	! !	AKT93		
8	+-----+	KT7		
9				
KJT84				
62				
AJ962				
		VEST	NORD	ØST
		Signy	Odd	Geir
		Johansen	Mydland	Helgemo
		3 sp	pass	4 NT
		5 ru	pass	6 NT
		pass	pass	pass

Utspill hjerter ti. Etter en tids fundering stakk Nord med damen og Geir med esset. Med åpne kort ser vi at dypvannsfisken i ruter går bra, men i praktisk bridge er det større odds for at motparten gjør feil. Åtte runder spar gjorde underverker. Nord fulgte med hva Geir kastet, to av de fem avkastene var ruter - vel og merke ruter ni og ti. Hadde Geir ikke bruk for ruter, hadde ikke han det heller og han parkerte to av den sorten.

12 stikk ble bokført og +17 ble belønninga! Her som i et annet fag gjelder det: "Er satsen god, blir sluttresultatet godt!"

"Noe å lære 1?..."

av turneringsleder Tommy Sandsmark

x	
6 3	
--	
--	
--	--
x x	E D
--	10
10	--
--	
K Kn 5	
--	
--	



Vest spiller hjerterkontrakt og dette er sluttposisjonen. Idet Vest spiller kløver ti fra hånden, legger Syd ned kortene sine på bordet og krever 2 av de 3 siste stikkene. Spillet fortsetter og Nord, som ser sin makkers kort, kan nå legge hjerter seks, som vil fremtvinge 1 bet.

Nord er imidlertid fin nok til å legge hjerter tre, og hvis Vest nå bare legger ruterer fra bordet, så er Syd innspilt på hjerter fem, og må spille hjerter opp i kappen. Men Vest ser ikke dette før etter spillet, og trumfer over med trumf dame, og taper to stikk. Etterpå hevder hun at hun var forfjamset, og at hun var blitt lurt av Syds krav.

Generelt sett vil jeg gjerne gjenta at når det skjer en uregelmessighet ved bordet, så skal TL tilkalles. I dette tilfelle ble ikke dette gjort. Derimot tok spillerne loven i egne hender og fortsatte spillet. TL lot spillet stå slik det var, og honorerte Nord for sitt etisk fine påspill av hjerter tre.

Man kan aldri miste noen rettigheter ved å tilkalle TL. Derimot kan man risikere å miste disse når man **ikke** tilkaller ham. Det var nettopp dette som skjedde i dette spillet.

Hadde TL blitt tilkalt idet Syd fremsatte sitt krav, ville han ha dømt at Nord **måtte** legge hjerter tre, og at Vest ville kastet en ruter fra bordet, og vunnet to stikk. All mulig tvil skal i dette tilfelle komme den ikke-feilende side til gode, og det at Nord har sett Syds kort vil derimot tjene til Nord/Syds disfavør.

Moralen er: Er du i tvil om berettigelsen av et krav fra motparten; tilkall TL. Da stopper alt spill, og TL bestemmer hvor stikkene skal havne!

"Noe å lære 2?...."

av turneringsleder Tommy Sandsmark



Spill 18. Giver Øst, Nord/Syd i sonen

	AJ843				

	K9832	VEST	NORD	ØST	SYD
	JT7				
976	+-----+ KQT2			pass	1 hj
QT54	! ! K93	pass	1 sp *	pass	2 hj
A76	! ! QT5	pass	3 ru **	pass	pass
KQ8	+-----+ 532	pass			
	5				
	AJ8762				
	J4				
	A964				

* - ikke krav, ikke alertert
** - ikke krav, ikke alertert

3 ruter gikk to beter og Øst mener i etterhånd (etter at spillet er ferdig) at dersom han hadde visst at 1 spar og 3 ruter ikke er krav, kunne han ha doblet 3 ruter og fått inn 500 istedenfor 200.

TL mener dette er litt for spekulativt. For det første er ikke TL blitt tilkalt etter Syds pass på 3 ruter. Dersom Øst mente seg skadelidende, var **dette** stedet og tiden å undersøke meldingsforløpet på, og tilkalle TL for å reservere sine rettigheter.

Lovene sier at dersom noen er utsatt for feil informasjon (manglende alert konstituerer slik feil informasjon), plikter TL å la all mulig tvil komme den ikke-feilende part til gode. Hvis Øst/Vest kan ha vært skadelidende, bør spillet justeres.

Men i dette tilfelle, selv om Øst/Vest muligens kunne ha doblet 3 ruter, så tror ikke TL at Øst ville kunne klare det, og dømmer at den oppnådde scoren på spillet står.

Kanskje finnes det noen som har divergerende oppfatning? (TL mener dog at dersom man flytter en liten ruter fra Vest til Øst, ville Øst hatt mye bedre grunnlag for en klage.)

*Sunnmørspostens eminente bridgeredaktør
Peter Hesseberg har kommet med følgende nødrop:*



Hybel søkes!

Bridgeredaktøren er så smått på jakt etter hybel. Ikke nok med at gemalinnen og hennes sønn kvalifiserte seg til NM-finalen for mixpar – nå har hennes datter og svigersønn gjort det samme i Bergen, og som en vær vil forstå er hun blitt altfor kjepphøg til å være i hus med.

PETO

WALK OVER

av regnskapssjef Per Henrik Lange

Dessverre var det et par som ikke klarte å komme seg til Mix-finalen i år. Dermed får alle par en frirunde i løpet av turneringen. Alle får tildelt "minimum 60%" som er 5 poeng (4,6) pr spill. Men lovboka sier også:

"§88 - TILDELING AV ERSTATNINGSPOENG

Når en ikke-feilende deltaker i en par- eller singelturnering må godta en prosentvis tildeling av poeng uten selv å ha begått noen feil og uten å ha noen valgmulighet, skal en slik deltaker tildeles minimum 60% av det totale antall poeng deltakeren kunne ha oppnådd på dette spillet, eller en så høy prosentandel av poengene som deltakeren oppnådde som faktisk resultat på de øvrige spillene i vedkommende omgang, dersom denne prosentandelen var høyere enn 60%."

Derfor må vi tildele erstatningspoeng for de parene som både har hatt WALK OVER i en sesjon og som har et snitt på mer enn +10 pr runde i sesjonen. Dette skjedde da også i 1. sesjon der Lise Andersen og Widar Eiker spilte +148 på 14 runder inkludert WALK OVER-runden.



Hvorfor ikke 4-4?

av Peter Hesseberg

Spill 15. Giver Syd, Nord-Syd i sonen

	KQJ7		
	KJT753		
	5		
	62		
65	+-----+	A94	
9	! !	62	
K762	! !	AQJ3	
KQ9754	+-----+	AJT8	
	T832		
	AQ84		
	T984		
	3		



Et reallt svingspill, der 1130 i 3 hjerter doblet med to overstikk og 2 x 4 hjerter doblet med 790 var kremen Nord-Syd, mens toppen Øst-Vest var 5 kløver doblet med 550 for Gunn Helness - Jon-Egil Furunes.

5 kløver udoblet med 400 var kurant. Men så er spørsmålet: Hvorfor velger ingen den så ofte ideelle 4-4 fit'en i minor? 6 ruter betes jo bare med sparutspill, og det kunne være artig å se om absolutt alle i en mixfinale ville ha sverget til teorien om å dra fra det man har - eller prøve å finne noe lurere.

"Brann - Rosenborg"

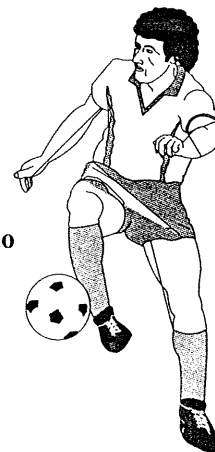
av Peter Hesseberg

Norgesmester Geir Helgemo tok oppskriftsmessig teten i første runde med +41. Men allerede ved neste bord gikk halve plussen tapt i møtet med den gamle arvefienden fra flere dramatiske finaleoppgjør, Jonny Rasmussen. (Jammfør Rosenborg-Brann). Og i denne given kunne det ha gått enda verre:

Spill 3. Giver Syd, Øst-Vest i sonen

	KQJT				
	632				
	943				
	632				
82	+-----+	7543			
AQ74	! !	JT9			
AT82	! !	Q75			
KQJ	+-----+	985			
	A96				
	K85				
	KJ6				
	AT74				

	SYD	VEST	NORD	ØST
	Tyra	Signy	Jonny	Geir
	Hesseberg	Johansen	Rasmussen	Helgemo
	1 NT	Dobl.	pass	2 kl
	pass	2 NT	Dobl.	3 kl
	pass	pass	pass	

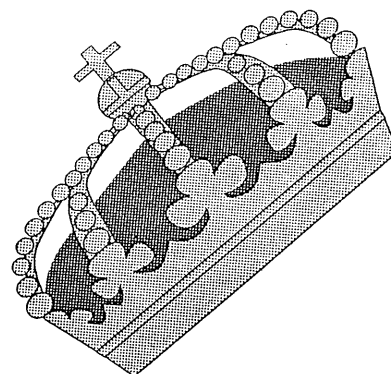


Hjerter kom ut, og med den noe kortvorne trumfen kunne ikke spillefører rake ihop mer enn sju stikk. +200 ga bra pluss til Nord-Syd, men om den unge fru Syd hadde vært noe mer garva, ville hun nok dradd fram rødkortet over 3 kløver. Kanskje Øst da hadde flykta i 3 hj som vel bare bør være en ned, og den kontrakten var det pussig nok ingen som hadde forsøkt. Ett par valgte i stedet døden i 2 spar dobla med minus 500.

Kongens fall

av Peter Hesseberg

Spill 14. Giver Øst, ingen i sonen
Nord - Syd: Tyra Hesseberg - Jonny Rasmussen
Øst - Vest: Sølvi Østmoe - Pål Haga



	AKQJ4				
	63				
	J95				
	KT4				
9632	+-----+	8			
T984	! !	AQ72			
K	! !	QT732			
J862	+-----+	AQ3			
	T75				
	KJ5				
	A864				
	975				

	Vest	Nord	Øst	Syd
			1 hj	pass
	pass	1 sp	2 ru	2 sp
	3 hj	3 sp	pass	pass
	pass			

Utspill ruter tre (svenske) og dette leste spillefører perfekt: Femkortsfarge og ikke to topphonnører. Ergo singel honnør hos Vest - opp med esset og kongens fall!

På fire runder trumf lempa Øst ruter og hjerter. Så fulgte hjerter til knekten, kløver ni fikk løpe rundt til dama, og Øst måtte gi favor i en av sidefargene: Ni stikk og +17.

I gamle dager var bilene

**ENKLE
OG ROBUSTE
MENS SJÅFØRENE VAR
STOLTE
TRO-
VERDIGE
ORDHOLDNE
OG RESPEKTERTE**

Helt siden 1916 har
NSB Biltrafikk utført
konkurransedyktig
godstransport



1 (1)
NORD /
INGEN

AK
54
K98643
K92
J76 +-----+ 9542
Q73 ! ! AJ862
QJ7 ! ! T
Q753 +-----+ AT6
QT83
KT9
A52
J84

2 (2)
ØST /
NORD-SYD

AKJ9753
Q75
K7
5
--- +-----+ Q82
9832 ! ! KT6
AQT642 ! ! J983
K42 +-----+ AQ9
T64
AJ4
5
JT8763

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
10	39	3HJ D Ø 5	800		22	-22
28	21	3HJ Ø 5	200		20	-20
37	12	2RU N 11	150		18	-18
4	45	3RU N 10	130		7	-7
8	41	3RU N 10	130		7	-7
48	1	3RU N 10	130		7	-7
2	47	3RU N 10	130		7	-7
13	36	2RU N 10	130		7	-7
15	34	3RU N 10	130		7	-7
17	32	3RU N 10	130		7	-7
19	30	4RU N 10	130		7	-7
3	46	3RU N 10	130		7	-7
22	27	3RU N 10	130		7	-7
18	31	JUSTERT			5	0
25	24	2HJ Ø 7	50		-4	4
38	11	3NT S 7		100	-12	12
5	44	3NT S 7		100	-12	12
9	40	3NT S 7		100	-12	12
35	14	3NT S 7		100	-12	12
43	6	3NT S 7		100	-12	12
26	23	3NT S 7		100	-12	12
33	16	3NT S 7		100	-12	12
7	42	3HJ Ø 9		140	-20	20
29	20	3NT D S 7		300	-22	22

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
4	45	4SP D N 11	990			22 -22
13	36	3SP D N 10	930			20 -20
8	41	4SP N 10	620			16 -16
5	44	4SP N 10	620			16 -16
33	16	4SP N 10	620			16 -16
2	47	3NT D Ø 7	300			10 -10
38	11	5RU D V 9	300			10 -10
26	23	6RU D Ø 10	300			10 -10
9	40	4HJ V 6	200			6 -6
18	31	JUSTERT				5 0
35	14	5RU V 8	150			3 -3
43	6	5RU Ø 8	150			3 -3
22	27	5RU Ø 9	100			-1 1
10	39	5RU D Ø 10	100			-1 1
37	12	5RU Ø 10	50			-10 10
19	30	5RU Ø 10	50			-10 10
29	20	5RU Ø 10	50			-10 10
28	21	5RU Ø 10	50			-10 10
15	34	5RU Ø 10	50			-10 10
48	1	5RU Ø 10	50			-10 10
25	24	5RU Ø 10	50			-10 10
3	46	3RU Ø 9				110 -18 18
17	32	4RU Ø 10				130 -21 21
7	42	3RU Ø 10				130 -21 21

3 (3)
SYD /
ØST-VEST

KQJT
632
943
632
82 +-----+ 7543
AQ74 ! ! JT9
AT82 ! ! Q75
KQJ +-----+ 985
A96
K85
KJ6
AT74

4 (4)
VEST /
ALLE

AK876
AQT
A8
AQ5
54 +-----+ QJT3
K965 ! ! ---
JT53 ! ! Q964
JT6 +-----+ K9843
92
J87432
K72
72

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
5	46	2SP D Ø 6	500		21	-21
6	45	2NT D V 6	500		21	-21
10	41	1NT D S 8	280		17	-17
38	13	1NT D S 8	280		17	-17
44	7	2SP D Ø 7	200		12	-12
9	42	3KL Ø 7	200		12	-12
14	37	2KL Ø 6	200		12	-12
8	43	1NT D S 7	180		8	-8
26	25	1NT S 9	150		6	-6
20	31	JUSTERT			5	0
30	21	1NT S 8	120		4	-4
18	33	1NT V 6	100		-2	2
3	1	1NT V 6	100		-2	2
16	35	1NT V 6	100		-2	2
23	28	2HJ V 7	100		-2	2
34	17	1NT V 6	100		-2	2
36	15	1NT S 7	90		-8	8
11	40	2SP S 7		50	-12	12
19	32	1NT S 6		50	-12	12
4	47	2SP N 7		50	-12	12
29	22	2SP N 6		100	-18	18
39	12	2SP N 6		100	-18	18
48	2	2SP N 6		100	-18	18
27	24	2HJ V 8		110	-22	22

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
18	33	3NT N 11	660			21 -21
29	22	3NT N 11	660			21 -21
9	42	4HJ N 11	650			10 -10
10	41	4HJ S 11	650			10 -10
36	15	4HJ S 11	650			10 -10
16	35	4HJ S 11	650			10 -10
6	45	4HJ N 11	650			10 -10
30	21	4HJ S 11	650			10 -10
44	7	4HJ N 11	650			10 -10
23	28	4HJ S 11	650			10 -10
26	25	4HJ S 11	650			10 -10
20	31	JUSTERT				5 0
19	32	3NT N 10	630			0 0
39	12	4HJ S 10	620			-7 7
3	1	4HJ S 10	620			-7 7
8	43	4HJ N 10	620			-7 7
5	46	4HJ S 10	620			-7 7
27	24	4HJ S 10	620			-7 7
48	2	4HJ S 10	620			-7 7
34	17	3NT S 9	600			-14 14
38	13	6HJ S 11		100	-16	16
4	47	6HJ S 10		200	-18	18
11	40	6NT N 9		300	-20	20
14	37	6SP D N 10		500	-22	22

5 (5)
NORD /
NORD-SYD

KQ974
8743

Q863

J8 +-----+ 63
AQT9 ! ! J6
Q8762 ! ! KT954
A2 +-----+ J974
AT52
K52
AJ3
KT5

6 (6)
ØST /
ØST-VEST

Q65
KQ842

76
942

AK832 +-----+ J7
96 ! ! JT75
K853 ! ! AJ9
87 +-----+ KQ65
T94
A3
QT42
AJT3

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
48	3	4SP S 10	620		16	-16
5	1	4SP S 10	620		16	-16
9	44	4SP S 10	620		16	-16
12	41	4SP S 10	620		16	-16
40	13	4SP S 10	620		16	-16
28	25	4SP N 10	620		16	-16
27	26	4SP N 10	620		16	-16
11	42	5RU D Ø 9	300		8	-8
45	8	2SP S 9	140		5	-5
30	23	3SP N 9	140		5	-5
15	38	4RU V 9	50		2	-2
31	22	JUSTERT			0	5
10	43	4SP S 9		100	-10	10
37	16	4SP N 9		100	-10	10
17	36	4SP N 9		100	-10	10
19	34	4SP N 9		100	-10	10
20	33	4SP N 9		100	-10	10
21	32	4SP S 9		100	-10	10
7	46	3SP S 8		100	-10	10
4	2	4SP N 9		100	-10	10
24	29	4SP N 9		100	-10	10
6	47	4SP N 9		100	-10	10
39	14	4SP S 9		100	-10	10
35	18	3RU D V 9		470	-22	22

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
24	29	4SP V 7	300			22 -22
12	41	2NT Ø 6	200			17 -17
39	14	2RU V 6	200			17 -17
37	16	3SP V 7	200			17 -17
45	8	3SP V 7	200			17 -17
9	44	2SP V 7	100			9 -9
11	42	2SP V 7	100			9 -9
19	34	2SP V 7	100			9 -9
5	1	2NT Ø 7	100			9 -9
6	47	PASS				4 -4
4	2	2HJ N 7		50		2 -2
31	22	JUSTERT				0 5
48	3	1NT Ø 7		90		0 0
15	38	2KL D N 7		100		-2 2
7	46	2SP V 8		110		-7 7
20	33	2SP V 8		110		-7 7
17	36	2SP V 8		110		-7 7
35	18	3RU Ø 9		110		-7 7
40	13	1NT Ø 8		120		-15 15
30	23	1NT Ø 8		120		-15 15
10	43	1NT Ø 8		120		-15 15
28	25	1NT Ø 8		120		-15 15
21	32	3HJ D N 7		300		-21 21
27	26	2KL D N 6		300		-21 21

7 (7)
SYD /
ALLE

QT94

Q9

AK8

AT96

AK7 +-----+ J653
KT76 ! ! A84
T2 ! ! Q9754
J854 +-----+ Q
82
J532
J63
K732

8 (8)
VEST /
INGEN

J4

J93

AK954

K98

KQT95 +-----+ A72
KQ82 ! ! 754
T76 ! ! QJ3
J +-----+ AQT3
863
AT6
82
76542

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
5	3	1NT N 8	120		20	-20
8	47	1NT N 8	120		20	-20
11	44	1NT N 8	120		20	-20
10	45	1NT V 6	100		14	-14
18	37	2HJ V 7	100		14	-14
22	33	1NT Ø 6	100		14	-14
12	43	1NT N 7	90		1	-1
13	42	1NT N 7	90		1	-1
41	14	1NT N 7	90		1	-1
40	15	1NT N 7	90		1	-1
38	17	1NT N 7	90		1	-1
48	4	1NT N 7	90		1	-1
36	19	1NT N 7	90		1	-1
21	34	1NT N 7	90		1	-1
46	9	1NT N 7	90		1	-1
25	30	1NT N 7	90		1	-1
31	24	JUSTERT			0	5
28	27	1KL N 7	70		-10	10
32	23	2KL N 7		100	-14	14
29	26	1NT N 6		100	-14	14
16	39	1NT N 6		100	-14	14
7	1	1NT S 5		200	-20	20
20	35	1NT D N 6		200	-20	20
6	2	1NT D N 6		200	-20	20

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
6	2	4SP V 9	50			12 -12
8	47	4SP V 9	50			12 -12
10	45	3NT Ø 8	50			12 -12
40	15	4SP V 9	50			12 -12
38	17	3NT Ø 8	50			12 -12
18	37	4SP V 9	50			12 -12
36	19	4SP V 9	50			12 -12
22	33	4SP V 9	50			12 -12
32	23	4SP V 9	50			12 -12
25	30	4SP V 9	50			12 -12
29	26	4SP V 9	50			12 -12
7	1	2SP V 8		110		0 0
31	24	JUSTERT				0 5
11	44	2SP V 9		140		-5 5
12	43	2SP V 9		140		-5 5
5	3	1SP V 9		140		-5 5
16	39	2SP V 9		140		-5 5
41	14	3KL N 6		150		-10 10
46	9	2SP V 10		170		-12 12
20	35	2NT Ø 10		180		-14 14
28	27	4SP V 10		420		-16 16
13	42	3NT Ø 10		430		-19 19
48	4	3NT Ø 10		430		-19 19
21	34	2RU D N 5		500		-22 22

9 (9)
NORD /
ØST-VEST

KJ32
KT5
QT3
875
T84 +-----+ 75
A642 ! ! Q8
J4 ! ! AK976
KT93 +-----+ AJ42
AQ96
J973
852
Q6

10 (10)
ØST /
ALLE

AJT2
K4
QT6
A742
K +-----+ Q765
862 ! ! AQ3
K873 ! ! J952
K9853 +-----+ Q6
9843
JT975
A4
JT

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
12	45	3RU Ø 8	100		22	-22
7	3	2SP S 6		100	19	-19
29	28	3SP S 7		100	19	-19
6	4	3KL Ø 9		110	15	-15
9	1	3KL Ø 9		110	15	-15
26	31	JUSTERT			5	0
11	46	2KL Ø 10		130	0	0
8	2	3KL Ø 10		130	0	0
14	43	3KL Ø 10		130	0	0
42	15	3KL Ø 10		130	0	0
17	40	3KL Ø 10		130	0	0
19	38	3KL Ø 10		130	0	0
22	35	2KL Ø 10		130	0	0
23	34	2KL Ø 10		130	0	0
33	24	2KL Ø 10		130	0	0
32	25	3KL Ø 10		130	0	0
48	5	3KL Ø 10		130	0	0
30	27	3KL Ø 10		130	0	0
47	10	2KL Ø 10		130	0	0
21	36	3SP S 6		150	-15	15
41	16	3SP S 6		150	-15	15
39	18	1NT Ø 10		180	-18	18
13	44	3SP N 5		200	-20	20
37	20	3SP D N 5		800	-22	22

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
42	15	2SP N 9	140		21	-21
21	36	2SP N 9	140		21	-21
17	40	1NT N 8	120		18	-18
6	4	2SP N 8	110		11	-11
41	16	2HJ S 8	110		11	-11
7	3	1SP N 8	110		11	-11
19	38	2SP N 8	110		11	-11
12	45	1SP N 8	110		11	-11
33	24	2SP N 8	110		11	-11
26	31	JUSTERT			5	0
11	46	3RU Ø 8	100		4	-4
23	34	1SP N 7	80		0	0
14	43	1SP N 7	80		0	0
48	5	1SP N 7	80		0	0
37	20	2RU V 8		90	-4	4
22	35	1NT N 6		100	-9	9
13	44	2SP N 7		100	-9	9
30	27	1SP N 6		100	-9	9
29	28	3SP N 8		100	-9	9
32	25	2RU Ø 9		110	-15	15
8	2	2RU Ø 9		110	-15	15
39	18	1NT V 8		120	-18	18
47	10	1NT V 9		150	-20	20
9	1	1NT N 5		200	-22	22

11 (11)
SYD /
INGEN

86
KT9
Q963
K973
AT543 +-----+ KJ7
864 ! ! AJ2
AJ84 ! ! KT52
A +-----+ J54
Q92
Q753
7
QT862

12 (12)
VEST /
NORD-SYD

J64
KT63
K7
QT97
T92 +-----+ KQ
J2 ! ! AQ9854
54 ! ! AJT96
K86543 +-----+ ---
A8753
7
Q832
AJ2

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
24	35	6SP V 9	150		22	-22
8	4	3NT Ø 8	50		14	-14
1	11	4SP V 9	50		14	-14
12	47	4SP V 9	50		14	-14
23	36	4SP V 9	50		14	-14
48	6	4SP V 9	50		14	-14
34	25	4SP V 9	50		14	-14
33	26	4SP V 9	50		14	-14
40	19	3NT Ø 9	400		5	-5
20	39	3NT Ø 9	400		5	-5
31	28	JUSTERT			0	5
38	21	4SP V 10	420		-6	6
22	37	4SP V 10	420		-6	6
9	3	4SP V 10	420		-6	6
13	46	4SP V 10	420		-6	6
14	45	4SP V 10	420		-6	6
10	2	4SP V 10	420		-6	6
27	32	4SP V 10	420		-6	6
7	5	4SP V 10	420		-6	6
30	29	4SP V 10	420		-6	6
42	17	4NT Ø 10	430		-17	17
15	44	3NT Ø 10	430		-17	17
18	41	4SP V 11	450		-21	21
43	16	4SP V 11	450		-21	21

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
20	39	4HJ D Ø 8	300		22	-22
27	32	4HJ Ø 7	150		20	-20
43	16	4HJ Ø 8	100		13	-13
48	6	4HJ Ø 8	100		13	-13
38	21	4HJ D Ø 9	100		13	-13
22	37	4HJ D Ø 9	100		13	-13
24	35	4HJ Ø 8	100		13	-13
9	3	3HJ D Ø 8	100		13	-13
1	11	4HJ Ø 9	50		1	-1
12	47	3HJ Ø 8	50		1	-1
15	44	4HJ Ø 9	50		1	-1
7	5	4HJ Ø 9	50		1	-1
33	26	3HJ Ø 8	50		1	-1
40	19	4HJ Ø 9	50		1	-1
31	28	JUSTERT			0	5
14	45	2HJ Ø 8		110	-6	6
8	4	3HJ Ø 9		140	-13	13
34	25	2HJ Ø 9		140	-13	13
18	41	1HJ Ø 9		140	-13	13
10	2	2HJ Ø 9		140	-13	13
23	36	3HJ Ø 9		140	-13	13
30	29	3HJ Ø 9		140	-13	13
13	46	3HJ Ø 10		170	-20	20
42	17	3HJ D Ø 9		530	-22	22

13 (13)
NORD /
ALLE

Q
ØT52
J854
J872
AKT9 +-----+ J863
AK3 ! ! J984
AQ73 ! ! ---
95 +-----+ AKT64
7542
76
KT962
Q3

14 (14)
ØST /
INGEN

AKQJ4
63
J95
KT4
9632 +-----+ 8
T984 ! ! AQ72
K ! ! QT732
J862 +-----+ AQ3
T75
KJ5
A864
975

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
19	42	6SP V 9	300		22	-22
48	7	6SP V 10	200		19	-19
35	26	6SP V 10	200		19	-19
2	12	6NT Ø 11	100		13	-13
23	38	6SP V 11	100		13	-13
16	45	6SP V 11	100		13	-13
28	33	6SP V 11	100		13	-13
44	17	3NT V 9		600	8	-8
14	47	4SP V 10		620	4	-4
13	1	4SP V 10		620	4	-4
40	21	4SP V 10		620	4	-4
31	30	JUSTERT			0	5
24	37	4SP V 11		650	-1	1
8	6	4SP V 11		650	-1	1
10	4	4SP Ø 12		680	-6	6
43	18	4SP V 12		680	-6	6
25	36	4SP Ø 12		680	-6	6
11	3	6SP Ø 12		1430	-15	15
41	20	6SP V 12		1430	-15	15
9	5	6SP V 12		1430	-15	15
39	22	6SP V 12		1430	-15	15
32	29	6SP Ø 12		1430	-15	15
15	46	6SP Ø 12		1430	-15	15
34	27	6SP V 13		1460	-22	22

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
15	46	2SP N 10	170		22	-22
9	5	3SP N 9	140		17	-17
11	3	2SP N 9	140		17	-17
48	7	3SP N 9	140		17	-17
24	37	3SP N 9	140		17	-17
23	38	2SP N 8	110		11	-11
14	47	2SP N 8	110		11	-11
2	12	4HJ V 8	100		6	-6
40	21	3HJ V 7	100		6	-6
32	29	4HJ V 8	100		6	-6
41	20	1SP N 7	80		2	-2
31	30	JUSTERT			0	5
34	27	3HJ Ø 8	50		-2	2
8	6	4HJ V 9	50		-2	2
43	18	4HJ V 9	50		-2	2
13	1	2SP N 7		50	-7	7
44	17	3SP N 8		50	-7	7
39	22	3SP N 7		100	-11	11
10	4	3SP N 7		100	-11	11
25	36	3HJ V 9		140	-15	15
28	33	3HJ V 9		140	-15	15
35	26	4SP N 7		150	-18	18
19	42	4SP D N 8		300	-21	21
16	45	4SP D N 8		300	-21	21

15 (15)
SYD /
NORD-SYD

KQJ7
KJT753
5
62
65 +-----+ A94
9 ! ! 62
K762 ! ! AQJ3
KQ9754 +-----+ AJT8
T832
AQ84
T984
3

16 (16)
VEST /
ØST-VEST

QJT8
J632
A
Q865
K97 +-----+ A643
Q5 ! ! K9
KQT532 ! ! 87
K7 +-----+ AJ943
52
AT874
J964
T2

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
17	46	3HJ D N 11	1130		22	-22
48	8	4HJ D N 10	790		19	-19
22	41	4HJ D N 10	790		19	-19
11	5	3HJ N 10	170		15	-15
25	38	3HJ N 10	170		15	-15
44	19	3NT Ø 7	100		12	-12
12	4	3KL V 11		150	6	-6
14	2	4KL V 11		150	6	-6
15	1	3KL V 11		150	6	-6
24	39	4KL V 11		150	6	-6
16	47	4KL V 11		150	6	-6
32	31	JUSTERT			5	0
33	30	5HJ D N 10		200	0	0
9	7	5KL V 11		400	-9	9
20	43	5KL V 11		400	-9	9
26	37	5KL V 11		400	-9	9
36	27	5KL Ø 11		400	-9	9
35	28	5KL V 11		400	-9	9
29	34	5KL V 11		400	-9	9
45	18	5KL V 11		400	-9	9
40	23	5KL V 11		400	-9	9
3	13	3NT Ø 11		460	-19	19
10	6	3NT Ø 11		460	-19	19
42	21	5KL D V 11		550	-22	22

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
9	7	3NT Ø 6	300		20	-20
3	13	3NT Ø 6	300		20	-20
20	43	4SP Ø 7	300		20	-20
14	2	3NT Ø 7	200		10	-10
15	1	3NT Ø 7	200		10	-10
12	4	3NT Ø 7	200		10	-10
42	21	3NT Ø 7	200		10	-10
25	38	3NT Ø 7	200		10	-10
26	37	3NT Ø 7	200		10	-10
35	28	3NT Ø 7	200		10	-10
32	31	JUSTERT			5	0
22	41	3NT Ø 8	100		-5	5
40	23	4SP Ø 9	100		-5	5
24	39	3NT Ø 8	100		-5	5
17	46	3NT Ø 8	100		-5	5
44	19	3NT Ø 8	100		-5	5
10	6	3NT Ø 8	100		-5	5
29	34	3NT Ø 8	100		-5	5
16	47	3NT Ø 8	100		-5	5
36	27	3RU V 9		110	-15	15
11	5	3RU V 9		110	-15	15
48	8	3NT Ø 9		600	-19	19
45	18	3NT V 9		600	-19	19
33	30	3NT V 10		630	-22	22

17 (17)
NORD /
INGEN

J
AQJ982
AQT6
Q7
K763 +-----+ 9842
743 ! ! T6
K87 ! ! J
K95 +-----+ AT8432
AQT5
K5
95432
J6

18 (18)
ØST /
NORD-SYD

AJ843

K9832
JT7
976 +-----+ KOT2
QT54 ! ! K93
A76 ! ! QT5
KQ8 +-----+ 532
5
AJ8762
J4
A964

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
30	35	6RU N 13	940		22	-22
15	3	4HJ N 13	510		20	-20
13	5	4HJ N 12	480		12	-12
10	8	4HJ N 12	480		12	-12
17	1	4HJ N 12	480		12	-12
45	20	4HJ N 12	480		12	-12
27	38	4HJ N 12	480		12	-12
36	29	4HJ N 12	480		12	-12
11	7	4HJ N 12	480		12	-12
34	31	JUSTERT			5	0
37	28	5RU N 13	440		4	-4
25	40	4HJ N 10	420		-5	5
26	39	4HJ N 10	420		-5	5
48	9	4HJ N 10	420		-5	5
16	2	4HJ N 10	420		-5	5
21	44	4HJ N 10	420		-5	5
43	22	4HJ N 10	420		-5	5
41	24	4HJ N 10	420		-5	5
33	32	4HJ N 10	420		-5	5
23	42	2RU N 11	150		-14	14
12	6	5RU N 10		50	-16	16
18	47	4HJ S 8		100	-20	20
46	19	6RU N 10		100	-20	20
4	14	3NT N 7		100	-20	20

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
46	19	4KL S 10	130		22	-22
4	14	2HJ S 8	110		19	-19
33	32	2SP N 8	110		19	-19
48	9	3KL S 8		100	8	-8
16	2	2HJ S 7		100	8	-8
18	47	2HJ N 7		100	8	-8
10	8	2SP N 7		100	8	-8
21	44	3NT N 8		100	8	-8
43	22	2HJ N 7		100	8	-8
26	39	2HJ N 7		100	8	-8
27	38	2HJ S 7		100	8	-8
11	7	2SP N 7		100	8	-8
34	31	JUSTERT			5	0
37	28	2NT Ø 9		150	-2	2
25	40	2SP N 6		200	-10	10
13	5	3RU S 7		200	-10	10
17	1	3RU N 7		200	-10	10
15	3	2HJ N 6		200	-10	10
30	35	2SP N 6		200	-10	10
23	42	2HJ N 6		200	-10	10
41	24	2HJ S 6		200	-10	10
45	20	3RU N 6		300	-18	18
36	29	2SP D N 6		500	-21	21
12	6	2RU D N 6		500	-21	21

19 (19)
SYD /
ØST-VEST

53
A982
432
9765
2 +-----+ J98764
KOT5 ! ! 4
T875 ! ! AKQJ9
AT82 +-----+ 3
AKQT
J763
6
KQJ4

20 (20)
VEST /
ALLE

AKQ7
4
T632
Q964
J42 +-----+ T953
Q872 ! ! KT5
J75 ! ! AK8
J75 +-----+ AKT
86
AJ963
Q94
832

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
44	23	4SP D Ø 8	500		22	-22
22	45	3SP D Ø 8	200		19	-19
16	4	3SP D Ø 8	200		19	-19
37	30	3HJ D S 8		100	16	-16
12	8	2NT V 8		120	14	-14
18	2	4RU Ø 10		130	10	-10
14	6	2RU Ø 10		130	10	-10
35	32	3RU V 10		130	10	-10
24	43	2SP Ø 9		140	6	-6
42	25	3HJ N 6		150	1	-1
47	20	3RU Ø 11		150	1	-1
13	7	3RU Ø 11		150	1	-1
34	33	3RU Ø 11		150	1	-1
31	36	JUSTERT			0	5
11	9	3SP S 5		200	-4	4
17	3	4HJ D N 8		300	-6	6
19	1	4KL D S 7		500	-9	9
27	40	4HJ D N 7		500	-9	9
38	29	5KL V 11		600	-12	12
26	41	2SP D Ø 8		670	-14	14
46	21	4RU D Ø 10		710	-16	16
5	15	3SP D Ø 9		730	-18	18
28	39	4HJ D N 6		800	-21	21
48	10	3SP D N 5		800	-21	21

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
18	2	3RU D N 9	670		22	-22
22	45	1NT Ø 5	200		20	-20
34	33	2NT Ø 7	100		18	-18
48	10	1NT Ø 7		90	12	-12
12	8	1NT Ø 7		90	12	-12
44	23	1NT Ø 7		90	12	-12
35	32	1NT V 7		90	12	-12
5	15	1NT Ø 7		90	12	-12
31	36	JUSTERT			0	5
16	4	1NT Ø 8		120	-2	2
42	25	1NT Ø 8		120	-2	2
26	41	1NT V 8		120	-2	2
27	40	1NT Ø 8		120	-2	2
28	39	1NT Ø 8		120	-2	2
37	30	1NT Ø 8		120	-2	2
14	6	1NT Ø 8		120	-2	2
47	20	1NT Ø 8		120	-2	2
13	7	1NT Ø 8		120	-2	2
11	9	1NT Ø 9		150	-12	12
19	1	1NT Ø 10		180	-14	14
46	21	2HJ S 6		200	-18	18
38	29	2HJ S 6		200	-18	18
17	3	2HJ D S 7		200	-18	18
24	43	2HJ D S 6		500	-22	22

21 (21)
NORD /
NORD-SYD

K5
J2
Q932
AJT94
QT876 +-----+ A2
K964 ! ! AT873
JT ! ! A84
K2 +-----+ Q83
J943
Q5
K765
765

22 (22)
ØST /
ØST-VEST

Q9832
K862
92
K9
-----+ AJT74
J75 ! ! T4
AT653 ! ! KQ
AQJT8 +-----+ 7432
K65
AQ93
J874
65

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
15	7	2HJ Ø 10		170	20	-20
20	2	2HJ Ø 10		170	20	-20
27	42	3HJ Ø 10		170	20	-20
14	8	2HJ Ø 11		200	7	-7
48	11	3HJ Ø 11		200	7	-7
17	5	2HJ Ø 11		200	7	-7
18	4	3HJ Ø 11		200	7	-7
12	10	2HJ Ø 11		200	7	-7
23	46	2HJ Ø 11		200	7	-7
43	26	3HJ Ø 11		200	7	-7
13	9	3HJ Ø 11		200	7	-7
28	41	2HJ Ø 11		200	7	-7
36	33	2HJ Ø 11		200	7	-7
38	31	JUSTERT			5	0
25	44	3HJ Ø 12		230	-5	5
19	3	2HJ Ø 12		230	-5	5
1	21	4HJ Ø 10		420	-9	9
6	16	4HJ Ø 10		420	-9	9
29	40	4HJ Ø 11		450	-16	16
39	30	4HJ Ø 11		450	-16	16
47	22	4HJ Ø 11		450	-16	16
45	24	4HJ Ø 11		450	-16	16
35	34	4HJ Ø 11		450	-16	16
32	37	4HJ Ø 12		480	-22	22

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
35	34	5KL D V 9	500			22 -22
18	4	5KL V 9	200			20 -20
12	10	5RU Ø 10	100			11 -11
1	21	5KL V 10	100			11 -11
23	46	3RU V 8	100			11 -11
45	24	3NT Ø 8	100			11 -11
29	40	5KL V 10	100			11 -11
39	30	5KL V 10	100			11 -11
32	37	5KL V 10	100			11 -11
15	7	5KL Ø 10	100			11 -11
38	31	JUSTERT				5 0
17	5	1SP D N 6	100			2 -2
27	42	3RU V 9	110			0 0
20	2	3KL V 10	130			-4 4
6	16	3KL V 10	130			-4 4
25	44	3KL V 10	130			-4 4
47	22	3KL V 11	150			-11 11
48	11	3KL Ø 11	150			-11 11
28	41	3KL V 11	150			-11 11
14	8	3KL Ø 11	150			-11 11
36	33	3SP D N 7	300			-17 17
19	3	3HJ D N 7	300			-17 17
43	26	5KL Ø 11	600			-20 20
13	9	3NT Ø 11	660			-22 22

23 (23)
SYD /
ALLE

87
6
T9653
KQ764
AKQ4 +-----+ T65
AJT4 ! ! Q9832
QJ8 ! ! 742
J5 +-----+ 93
J932
K75
AK
AT82

24 (24)
VEST /
INGEN

AT873
83
93
KJ93
9 +-----+ J652
KT65 ! ! 72
T754 ! ! AK62
8754 +-----+ AT2
KQ4
AQJ94
QJ8
Q6

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
14	10	4KL D N 10	710		19	-19
21	3	4KL D N 10	710		19	-19
1	23	4KL D N 10	710		19	-19
37	34	4KL D N 10	710		19	-19
7	17	3HJ D Ø 8	200		13	-13
36	35	3HJ Ø 7	200		13	-13
40	31	JUSTERT			5	0
24	47	3KL N 10	130		1	-1
46	25	2KL N 10	130		1	-1
26	45	3KL S 10	130		1	-1
44	27	3KL S 10	130		1	-1
30	41	3KL S 10	130		1	-1
18	6	2KL N 10	130		1	-1
39	32	3KL N 10	130		1	-1
33	38	3KL N 10	130		1	-1
2	22	4KL S 10	130		1	-1
20	4	3KL S 10	130		1	-1
16	8	2HJ Ø 7	100		-11	11
19	5	2HJ Ø 7	100		-11	11
48	12	2HJ Ø 8		110	-15	15
15	9	2HJ Ø 8		110	-15	15
28	43	3HJ Ø 9		140	-18	18
13	11	3HJ Ø 10		170	-20	20
29	42	5KL D S 9		500	-22	22

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
44	27	3SP N 9	140			21 -21
30	41	2SP N 9	140			21 -21
29	42	3RU Ø 8	50			18 -18
40	31	JUSTERT				5 0
7	17	4SP S 9		50		1 -1
19	5	4SP N 9		50		1 -1
20	4	4SP N 9		50		1 -1
21	3	4SP S 9		50		1 -1
2	22	2HJ S 7		50		1 -1
1	23	4SP N 9		50		1 -1
24	47	4SP N 9		50		1 -1
46	25	4SP N 9		50		1 -1
26	45	4SP N 9		50		1 -1
48	12	3HJ S 8		50		1 -1
13	11	3NT N 8		50		1 -1
14	10	3HJ N 8		50		1 -1
15	9	4SP N 9		50		1 -1
33	38	4SP N 9		50		1 -1
37	34	3HJ S 8		50		1 -1
36	35	3NT S 8		50		1 -1
28	43	4SP N 8		100		-18 18
18	6	4SP N 8		100		-18 18
39	32	4SP D N 9		100		-18 18
16	8	3HJ D S 7		300		-22 22

25 (25)
NORD /
ØST-VEST

J7
QT64
AT87
J92

KT865 +-----+ Q2
K985 ! ! AJ32
2 ! ! KJ9654
AKQ +-----+ 3
A943
7
Q3
T87654

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
2	24	5KL Ø 6	500		22	-22
41	32	3NT Ø 6	300		20	-20
17	9	4HJ V 9	100		15	-15
48	13	4HJ V 9	100		15	-15
25	1	6HJ V 11	100		15	-15
15	11	4HJ V 9	100		15	-15
19	7	2HJ V 10		170	10	-10
22	4	3NT V 9		600	8	-8
16	10	4HJ V 10		620	0	0
47	26	4HJ V 10		620	0	0
27	46	4HJ V 10		620	0	0
29	44	4HJ V 10		620	0	0
30	43	4HJ V 10		620	0	0
31	42	JUSTERT			0	5
21	5	4HJ V 10		620	0	0
40	33	4HJ V 10		620	0	0
45	28	3NT V 10		630	-9	9
38	35	3NT V 10		630	-9	9
3	23	4HJ V 11		650	-16	16
14	12	4HJ V 11		650	-16	16
34	39	4HJ V 11		650	-16	16
20	6	5HJ V 11		650	-16	16
37	36	4HJ V 11		650	-16	16
8	18	3NT D V 9		750	-22	22

26 (26)
ØST /
ALLE

QT4
KQ3
Q72
Q832

KJ85 +-----+ A93
A87652 ! ! 94
--- ! ! JT984
J95 +-----+ 764
762
JT
AK653
AKT

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
16	10	3NT N 10	630		20	-20
19	7	3NT N 10	630		20	-20
22	4	3NT N 10	630		20	-20
48	13	3NT N 9	600		2	-2
17	9	3NT N 9	600		2	-2
8	18	3NT S 9	600		2	-2
14	12	3NT S 9	600		2	-2
20	6	3NT S 9	600		2	-2
15	11	3NT N 9	600		2	-2
2	24	3NT N 9	600		2	-2
25	1	3NT S 9	600		2	-2
45	28	3NT N 9	600		2	-2
29	44	3NT N 9	600		2	-2
30	43	3NT S 9	600		2	-2
40	33	3NT S 9	600		2	-2
34	39	3NT N 9	600		2	-2
38	35	3NT S 9	600		2	-2
37	36	3NT S 9	600		2	-2
31	42	JUSTERT			0	5
21	5	2SP D Ø 6	500		-15	15
3	23	3HJ D Ø 7	500		-15	15
47	26	3NT N 8		100	-19	19
27	46	3NT S 8		100	-19	19
41	32	2HJ D V 8		670	-22	22

27 (27)
SYD /
INGEN

J6
KJ86
Q76
Q876

A852 +-----+ T9
74 ! ! T32
KT94 ! ! AJ82
AKJ +-----+ T953
KQ743
AQ95
53
42

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
35	40	4HJ S 10	420		22	-22
42	33	4KL D Ø 8	300		20	-20
28	47	2HJ S 9	140		16	-16
41	34	3HJ N 9	140		16	-16
30	45	3HJ S 9	140		16	-16
20	8	2HJ S 8	110		9	-9
21	7	2HJ S 8	110		9	-9
4	24	2HJ S 8	110		9	-9
48	14	2HJ S 8	110		9	-9
26	2	1NT D V 6	100		1	-1
16	12	2NT V 6	100		1	-1
15	13	3RU V 7	100		1	-1
38	37	1NT D V 6	100		1	-1
31	44	JUSTERT			0	5
3	25	1NT V 6	50		-5	5
32	43	2NT V 7	50		-5	5
22	6	1NT N 6		50	-10	10
17	11	2SP S 7		50	-10	10
9	19	2HJ S 7		50	-10	10
39	36	1NT V 7		90	-15	15
1	27	1NT V 7		90	-15	15
23	5	1NT V 8		120	-18	18
18	10	1NT D V 7		180	-20	20
46	29	3RU D V 9		470	-22	22

28 (28)
VEST /
NORD-SYD

T97
AT6
KJT82
A8

J652 +-----+ K4
K2 ! ! QJ987543
Q75 ! ! 43
K764 +-----+ 5
AQ83

A96
QJT932

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
42	33	6KL S 12	1370		22	-22
23	5	5RU D N 12	950		19	-19
21	7	5KL D S 12	950		19	-19
30	45	5KL D S 11	750		16	-16
39	36	5RU N 13	640		14	-14
26	2	5RU N 12	620		10	-10
9	19	4SP S 10	620		10	-10
38	37	4SP S 10	620		10	-10
17	11	5KL S 11	600		1	-1
32	43	5KL S 11	600		1	-1
16	12	5KL S 11	600		1	-1
35	40	3NT N 9	600		1	-1
3	25	5RU S 11	600		1	-1
20	8	5KL S 11	600		1	-1
31	44	JUSTERT			0	5
22	6	4HJ D Ø 7	500		-8	8
15	13	4HJ D Ø 7	500		-8	8
4	24	4HJ D Ø 7	500		-8	8
46	29	6KL S 11		100	-15	15
48	14	6SP S 11		100	-15	15
18	10	6SP N 11		100	-15	15
28	47	4SP S 9		100	-15	15
41	34	6KL S 10		200	-21	21
1	27	5KL D S 10		200	-21	21

29 (29)
NORD /
ALLE

QJ842
T76
A32
A6
KT +-----+ 973
KJ92 ! ! 3
J65 ! ! QT984
JT95 +-----+ K832
A65
AQ854
K7
Q74

30 (30)
ØST /
INGEN

T862
J9752

T974
AQJ +-----+ K9743
KQT43 ! ! 6
J98 ! ! AQT64
K2 +-----+ J8
5
A8
K7532
AQ653

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
42	35	3NT S 10	630		22	-22
33	44	4SP N 10	620		19	-19
18	12	4SP N 10	620		19	-19
32	45	3NT S 9	600		16	-16
23	7	3HJ S 8		100	7	-7
4	26	4SP N 9		100	7	-7
2	28	4SP N 9		100	7	-7
47	30	4SP N 9		100	7	-7
16	14	4SP N 9		100	7	-7
48	15	4SP N 9		100	7	-7
19	11	4HJ S 9		100	7	-7
36	41	4SP N 9		100	7	-7
31	46	JUSTERT			0	5
21	9	4HJ S 8		200	-8	8
27	3	4HJ S 8		200	-8	8
10	20	4HJ S 8		200	-8	8
29	1	4HJ S 8		200	-8	8
5	25	4HJ S 8		200	-8	8
40	37	4HJ S 8		200	-8	8
39	38	4HJ S 8		200	-8	8
24	6	5HJ S 8		300	-17	17
22	8	6SP N 9		300	-17	17
17	13	6HJ S 8		400	-21	21
43	34	6HJ S 8		400	-21	21

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
22	8	4SP Ø 8	100		21	-21
36	41	4SP Ø 8	100		21	-21
23	7	4SP Ø 9	50		11	-11
24	6	4SP Ø 9	50		11	-11
2	28	4SP Ø 9	50		11	-11
32	45	4SP Ø 9	50		11	-11
33	44	4SP Ø 9	50		11	-11
42	35	4SP Ø 9	50		11	-11
48	15	4SP Ø 9	50		11	-11
40	37	4SP Ø 9	50		11	-11
27	3	4KL D S 9		100	2	-2
31	46	JUSTERT			0	5
16	14	2SP Ø 8		110	0	0
39	38	3SP Ø 9		140	-2	2
29	1	5KL D S 9		300	-5	5
21	9	5KL D N 9		300	-5	5
18	12	4SP Ø 11		450	-10	10
4	26	4SP Ø 11		450	-10	10
17	13	4SP Ø 11		450	-10	10
47	30	3NT V 11		460	-14	14
5	25	3SP D Ø 9		530	-16	16
43	34	4SP D Ø 10		590	-18	18
19	11	6KL D S 8		800	-21	21
10	20	5KL D N 7		800	-21	21

31 (31)
SYD /
NORD-SYD

2
Q962
QJ75
Q543
KQJT7653 +-----+ A84
53 ! ! A7
84 ! ! AKT93
8 +-----+ KT7
9
KJT84
62
AJ962

32 (32)
VEST /
ØST-VEST

85
A86
Q9632
T95
AJ9 +-----+ T732
QJT ! ! 74
J5 ! ! A874
KJ763 +-----+ Q42
KQ64
K9532
KT
A8

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
32	47	6SP V 11	50		22	-22
22	10	5SP V 12		480	17	-17
24	8	4SP V 12		480	17	-17
6	26	5SP V 12		480	17	-17
48	16	4SP V 12		480	17	-17
18	14	4SP V 13		510	12	-12
1	31	JUSTERT			5	0
20	12	6SP V 12		980	-2	2
11	21	6SP V 12		980	-2	2
5	27	6SP V 12		980	-2	2
28	4	6SP V 12		980	-2	2
3	29	6SP V 12		980	-2	2
30	2	6SP V 12		980	-2	2
17	15	6SP V 12		980	-2	2
23	9	6SP V 12		980	-2	2
33	46	6SP V 12		980	-2	2
44	35	6SP V 12		980	-2	2
43	36	6SP V 12		980	-2	2
41	38	6SP V 12		980	-2	2
40	39	6SP V 12		980	-2	2
37	42	6NT Ø 12		990	-16	16
34	45	6SP V 13		1010	-20	20
19	13	6SP V 13		1010	-20	20
25	7	6SP V 13		1010	-20	20

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
5	27	2HJ D S 8	470		22	-22
17	15	1SP D Ø 6	200		20	-20
20	12	2HJ S 10	170		15	-15
48	16	3HJ S 10	170		15	-15
32	47	3HJ S 10	170		15	-15
40	39	2HJ S 10	170		15	-15
11	21	3HJ S 9	140		10	-10
30	2	2HJ S 8	110		5	-5
1	31	JUSTERT			5	0
24	8	2HJ S 8	110		5	-5
34	45	2HJ S 8	110		5	-5
22	10	2HJ S 8	110		5	-5
28	4	2SP Ø 7	100		0	0
19	13	3HJ S 8		50	-4	4
43	36	4HJ S 9		50	-4	4
23	9	3RU N 8		50	-4	4
18	14	1NT V 7		90	-10	10
25	7	1NT V 7		90	-10	10
3	29	2KL V 8		90	-10	10
37	42	3HJ S 7		100	-15	15
6	26	3HJ S 7		100	-15	15
33	46	2SP Ø 8		110	-18	18
41	38	4HJ S 7		150	-20	20
44	35	1NT D V 8		380	-22	22

33 (1)
NORD /
INGEN

6
JT95
AJ64
J863
JT82 +-----+ 95
3 ! ! A842
K73 ! ! 9852
A9752 +-----+ KQT
AKQ743
KQ76
QT
4

34 (2)
ØST /
NORD-SYD

A6
AQJT763
J96
2
KT +-----+ Q832
4 ! ! 852
Q732 ! ! A54
AKJT73 +-----+ Q94
J9754
K9
KT8
865

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
24	10	4HJ S 11	450		21	-21
42	39	4HJ S 11	450		21	-21
26	8	4SP S 10	420		15	-15
6	28	4HJ S 10	420		15	-15
45	36	4SP S 10	420		15	-15
21	13	4SP S 10	420		15	-15
4	30	3NT N 9	400		10	-10
12	22	2HJ S 11	200		8	-8
18	16	2SP S 10	170		3	-3
25	9	3SP S 10	170		3	-3
23	11	3SP S 10	170		3	-3
7	27	3SP S 10	170		3	-3
31	3	JUSTERT			0	5
20	14	3NT N 8		50	-10	10
48	17	4HJ S 9		50	-10	10
2	32	4HJ S 9		50	-10	10
33	1	4HJ S 9		50	-10	10
35	46	4SP S 9		50	-10	10
19	15	3NT N 8		50	-10	10
44	37	4HJ S 9		50	-10	10
38	43	4HJ S 9		50	-10	10
29	5	4HJ S 9		50	-10	10
34	47	5HJ S 9		100	-21	21
41	40	6HJ S 10		100	-21	21

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
6	28	3HJ D N 11	1130			22 -22
44	37	4SP D Ø 6	800			20 -20
19	15	3HJ D N 9	730			16 -16
45	36	3HJ D N 9	730			16 -16
7	27	3HJ D N 9	730			16 -16
18	16	3SP D Ø 6	500			12 -12
23	11	3HJ N 9	140			9 -9
29	5	3HJ N 9	140			9 -9
34	47	3SP Ø 7	100			4 -4
20	14	5KL D V 10	100			4 -4
33	1	5KL D V 10	100			4 -4
31	3	JUSTERT				0 5
4	30	5KL V 10	50			-1 1
48	17	4KL V 9	50			-1 1
24	10	4HJ N 9		100		-8 8
2	32	4HJ N 9		100		-8 8
26	8	4HJ N 9		100		-8 8
38	43	4HJ N 9		100		-8 8
41	40	4HJ N 9		100		-8 8
25	9	3KL V 9		110		-15 15
35	46	3KL V 9		110		-15 15
42	39	3KL V 10		130		-19 19
21	13	4KL V 10		130		-19 19
12	22	4KL V 11		150		-22 22

35 (3)
SYD /
ØST-VEST

862
AKJT
A5
T832
AQJT7 +-----+ 9543
4 ! ! Q8763
KJ8 ! ! 643
AQ96 +-----+ J
K
952
QT972
K754

36 (4)
VEST /
ALLE

965
5432
64
KQ84
J3 +-----+ QT8
J7 ! ! AK96
J9875 ! ! AKT3
J753 +-----+ 92
AK742
QT8
Q2
AT6

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
45	38	4SP V 9	100		22	-22
36	47	2SP V 8		110	20	-20
8	28	2SP V 9		140	18	-18
13	23	3SP V 10		170	9	-9
24	12	2SP V 10		170	9	-9
48	18	2SP V 10		170	9	-9
3	33	3SP V 10		170	9	-9
34	2	2SP V 10		170	9	-9
19	17	3SP V 10		170	9	-9
22	14	3SP V 10		170	9	-9
42	41	3SP V 10		170	9	-9
5	31	JUSTERT			5	0
21	15	3SP V 11		200	-1	1
46	37	3SP V 11		200	-1	1
30	6	4KL D S 8		300	-4	4
20	16	4SP V 10		620	-9	9
25	11	4SP V 10		620	-9	9
43	40	4SP V 10		620	-9	9
27	9	4SP V 10		620	-9	9
39	44	4SP V 11		650	-16	16
35	1	4SP V 11		650	-16	16
7	29	4SP V 11		650	-16	16
26	10	4SP D V 10		790	-20	20
32	4	3SP D V 10		930	-22	22

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
43	40	2SP S 8	110		22	-22
36	47	4RU Ø 9	100		18	-18
46	37	1NT Ø 6	100		18	-18
30	6	1NT Ø 6	100		18	-18
21	15	2RU V 8		90	14	-14
34	2	2SP S 7		100	11	-11
27	9	2SP N 7		100	11	-11
48	18	3RU Ø 9		110	7	-7
3	33	3RU V 9		110	7	-7
5	31	JUSTERT			5	0
24	12	1NT Ø 8		120	2	-2
20	16	1NT Ø 8		120	2	-2
19	17	1NT Ø 8		120	2	-2
32	4	1NT Ø 9		150	-2	2
25	11	1NT Ø 10		180	-5	5
7	29	1NT Ø 10		180	-5	5
26	10	2SP S 6		200	-13	13
8	28	3SP S 7		200	-13	13
45	38	2SP S 6		200	-13	13
39	44	2SP S 6		200	-13	13
35	1	2SP S 6		200	-13	13
42	41	2SP S 6		200	-13	13
22	14	3SP N 6		300	-20	20
13	23	1NT D Ø 8		380	-22	22

37 (5)
NORD /
NORD-SYD

T87654

T87542
7

J3 +-----+ Q2
Q9863 ! ! 54
3 ! ! AKJ6
KQ964 +-----+ AJT53
AK9
AKJT72
Q9
82

38 (6)
ØST /
ØST-VEST

5
A963
KJT76
J76

QJT32 +-----+ K876
K742 ! ! QJ5
Q ! ! A985
K85 +-----+ Q9
A94
T8
432
AT432

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
48	19	5KL D Ø 9	300		20	-20
20	18	5KL D Ø 9	300		20	-20
46	39	5KL D Ø 9	300		20	-20
36	2	3SP N 9	140		15	-15
25	13	2SP N 9	140		15	-15
21	17	5KL Ø 9	100		9	-9
37	1	5KL D Ø 10	100		9	-9
27	11	5KL Ø 9	100		9	-9
44	41	4KL D V 9	100		9	-9
23	15	5KL Ø 10	50		1	-1
28	10	4KL Ø 9	50		1	-1
26	12	4KL Ø 9	50		1	-1
43	42	4KL Ø 9	50		1	-1
31	7	JUSTERT			0	5
40	45	5SP N 10	100	-4	4	
47	38	5SP D N 10	200	-10	10	
22	16	5SP D N 10	200	-10	10	
35	3	3HJ S 7	200	-10	10	
14	24	2HJ D S 7	200	-10	10	
9	29	5SP N 9	200	-10	10	
8	30	5SP D N 9	500	-17	17	
4	34	5SP D N 9	500	-17	17	
33	5	4KL D V 11	610	-20	20	
6	32	5SP D N 8	800	-22	22	

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
20	18	4SP V 9	100		21	-21
44	41	4SP Ø 9	100		21	-21
37	1	PASS			17	-17
25	13	PASS			17	-17
27	11	3SP V 9	140		11	-11
22	16	3SP V 9	140		11	-11
21	17	2SP V 9	140		11	-11
43	42	3SP V 9	140		11	-11
33	5	2NT Ø 9	150		6	-6
31	7	JUSTERT			0	5
4	34	2SP V 10	170		-2	2
36	2	3SP V 10	170		-2	2
9	29	2SP V 10	170		-2	2
46	39	3SP V 10	170		-2	2
40	45	2SP Ø 10	170		-2	2
48	19	3SP V 10	170		-2	2
23	15	3SP V 10	170		-2	2
8	30	4SP V 10	620	-16	16	
14	24	4SP V 10	620	-16	16	
47	38	4SP V 10	620	-16	16	
6	32	4HJ V 10	620	-16	16	
28	10	4SP V 10	620	-16	16	
26	12	4SP V 10	620	-16	16	
35	3	4SP V 10	620	-16	16	

39 (7)
SYD /
ALLE

AJT97
KQ7
A
K652

32 +-----+ K4
AJ53 ! ! T942
QJT875 ! ! K9432
Q +-----+ 43
Q865
86
6
AJT987

40 (8)
VEST /
INGEN

AT42
A9732
J874

983 +-----+ 765
JT4 ! ! K8
5 ! ! AKT6
AKT632 +-----+ J754
KQJ
Q65
Q932
Q98

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
48	20	4SP S 11	650		5	-5
21	19	4SP N 11	650		5	-5
22	18	4SP N 11	650		5	-5
23	17	4SP N 11	650		5	-5
24	16	4SP N 11	650		5	-5
15	25	4SP N 11	650		5	-5
27	13	4SP S 11	650		5	-5
29	11	4SP N 11	650		5	-5
10	30	5SP S 11	650		5	-5
9	31	JUSTERT			5	0
32	8	4SP N 11	650		5	-5
7	33	4SP N 11	650		5	-5
36	4	4SP N 11	650		5	-5
37	3	4SP N 11	650		5	-5
1	39	4SP N 11	650		5	-5
47	40	4SP N 11	650		5	-5
41	46	5SP N 11	650		5	-5
45	42	4SP N 11	650		5	-5
44	43	4SP N 11	650		5	-5
34	6	4SP N 10	620		-15	15
26	14	4SP N 10	620		-15	15
28	12	5KL S 11	600		-18	18
38	2	5SP N 10		100	-20	20
5	35	5SP D S 10		200	-22	22

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
37	3	3HJ D N 10	630		22	-22
41	46	3RU D S 9	470		20	-20
26	14	3HJ N 9	140		13	-13
7	33	3HJ N 9	140		13	-13
5	35	2HJ N 9	140		13	-13
21	19	3HJ S 9	140		13	-13
47	40	2HJ N 9	140		13	-13
22	18	3HJ N 9	140		13	-13
24	16	3RU S 9	110		6	-6
9	31	JUSTERT			5	0
32	8	4KL D V 9	100		2	-2
23	17	3NT Ø 7	100		2	-2
44	43	4KL D V 9	100		2	-2
29	11	3NT Ø 8	50		-3	3
10	30	3KL V 8	50		-3	3
1	39	4HJ N 9		50	-7	7
15	25	4HJ N 9		50	-7	7
28	12	4SP N 8	100		-11	11
48	20	4HJ D N 9	100		-11	11
27	13	3KL V 9	110		-14	14
38	2	4KL Ø 10	130		-16	16
34	6	1NT V 9	150		-20	20
45	42	1NT V 9	150		-20	20
36	4	3NT S 6	150		-20	20

41 (9)
 NORD /
 ØST-VEST

AQ654
 AQJ982
 9
 K
 J87 +-----+ KT32
 KT ! ! 653
 KQ754 ! ! T32
 J42 +-----+ T75
 9
 74
 AJ86
 AQ9863

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
29	13	6HJ N 13	1010		20	-20
30	12	6HJ N 13	1010		20	-20
10	32	6HJ N 13	1010		20	-20
27	15	6HJ N 12	980		14	-14
33	9	6HJ N 12	980		14	-14
8	34	6HJ N 12	980		14	-14
16	26	4HJ N 13	510		9	-9
39	3	4HJ N 13	510		9	-9
11	31	JUSTERT			5	0
28	14	4HJ N 12	480		-3	3
24	18	4HJ N 12	480		-3	3
22	20	4HJ N 12	480		-3	3
35	7	4HJ N 12	480		-3	3
37	5	4HJ N 12	480		-3	3
23	19	4HJ N 12	480		-3	3
2	40	4HJ N 12	480		-3	3
1	41	4HJ N 12	480		-3	3
42	47	4HJ N 12	480		-3	3
46	43	4HJ N 12	480		-3	3
38	4	4HJ N 11	450		-14	14
45	44	5KL N 13	440		-16	16
6	36	3NT S 10	430		-18	18
48	21	4SP N 10	420		-20	20
25	17	3NT S 9	400		-22	22

42 (10)
 ØST /
 ALLE

75
 4
 AJ9765
 KT54
 KQ4 +-----+ JT3
 JT532 ! ! KQ876
 T43 ! ! Q82
 AQ +-----+ 32
 A9862
 A9
 K
 J9876

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
38	4	3KL D N 11	1070		22	-22
6	36	5KL S 12	620		18	-18
24	18	5KL S 12	620		18	-18
39	3	5KL N 12	620		18	-18
28	14	5KL S 11	600		13	-13
16	26	5KL N 11	600		13	-13
42	47	3HJ D Ø 7	500		10	-10
23	19	3HJ Ø 7	200		7	-7
8	34	3HJ Ø 7	200		7	-7
11	31	JUSTERT			5	0
1	41	3SP S 10	170		4	-4
30	12	4KL S 11	150		1	-1
29	13	2KL S 11	150		1	-1
37	5	2SP S 9	140		-3	3
46	43	2SP S 9	140		-3	3
48	21	2KL S 10	130		-7	7
45	44	3KL S 10	130		-7	7
25	17	1NT N 8	120		-10	10
2	40	3HJ V 8	100		-16	16
27	15	3HJ V 8	100		-16	16
33	9	3HJ Ø 8	100		-16	16
22	20	3HJ V 8	100		-16	16
35	7	3HJ V 8	100		-16	16
10	32	4SP S 9		100	-22	22

43 (11)
 SYD /
 INGEN

K92
 K76
 AJ3
 K765
 874 +-----+ QT3
 AQJ2 ! ! 543
 KT95 ! ! 86
 92 +-----+ AJT84
 AJ65
 T98
 Q742
 Q3

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
24	20	2SP D Ø 5	500		22	-22
9	35	3NT N 9	400		19	-19
39	5	3NT N 9	400		19	-19
11	33	2KL Ø 5	150		14	-14
43	1	1NT N 9	150		14	-14
46	45	1NT N 9	150		14	-14
36	8	2NT N 8	120		6	-6
30	14	1NT N 8	120		6	-6
40	4	1NT N 8	120		6	-6
48	22	1NT N 8	120		6	-6
29	15	1NT N 8	120		6	-6
12	32	2SP S 8	110		0	0
31	13	JUSTERT			0	5
34	10	1NT N 7	90		-6	6
17	27	1NT N 7	90		-6	6
3	41	1NT N 7	90		-6	6
23	21	1NT N 7	90		-6	6
38	6	1NT N 7	90		-6	6
26	18	1NT V 6	50		-12	12
25	19	1NT N 6		50	-17	17
28	16	3RU S 8		50	-17	17
47	44	2NT N 7		50	-17	17
7	37	1NT S 6		50	-17	17
2	42	1NT N 4		150	-22	22

44 (12)
 VEST /
 NORD-SYD

AQ864
 QJ85
 A8
 T2
 972 +-----+ T
 62 ! ! 974
 KT6 ! ! J9753
 AKJ74 +-----+ Q963
 KJ53
 AKT3
 Q42
 85

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
48	22	4SP N 11	650		16	-16
26	18	4SP N 11	650		16	-16
17	27	4SP N 11	650		16	-16
29	15	4HJ N 11	650		16	-16
34	10	4SP S 11	650		16	-16
47	44	4SP N 11	650		16	-16
46	45	4SP N 11	650		16	-16
31	13	JUSTERT			0	5
25	19	4SP N 10	620		-3	3
12	32	4SP N 10	620		-3	3
11	33	4SP N 10	620		-3	3
28	16	4SP N 10	620		-3	3
9	35	4SP N 10	620		-3	3
36	8	4SP N 10	620		-3	3
7	37	4SP N 10	620		-3	3
38	6	4SP N 10	620		-3	3
3	41	4SP N 10	620		-3	3
2	42	4SP N 10	620		-3	3
24	20	4HJ S 10	620		-3	3
30	14	4SP N 10	620		-3	3
43	1	5KL D V 8	500		-16	16
39	5	2SP N 10	170		-18	18
40	4	6SP N 11		100	-21	21
23	21	5SP N 10		100	-21	21

45 (13)
NORD /
ALLE

KJ9762
K32
K2
AT

QT53 +-----+ 84
984 ! ! QT75
9 ! ! AQT876
K7654 +-----+ J
A
AJ6
J543
Q9832

46 (14)
ØST /
INGEN

J
K9854
K96
A642

8532 +-----+ AQT6
AQJ6 ! ! 73
A3 ! ! T7
973 +-----+ KQJ85
K974
T2
QJ8542
T

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
18	28	3KL D V 4	1400		22	-22
8	38	2RU D Ø 5	800		19	-19
41	5	2RU D Ø 5	800		19	-19
40	6	3NT S 10	630		15	-15
44	2	3NT N 10	630		15	-15
48	23	3NT N 9	600		9	-9
4	42	3NT N 9	600		9	-9
3	43	3NT S 9	600		9	-9
12	34	3NT S 9	600		9	-9
27	19	2RU D Ø 6	500		4	-4
25	21	2RU Ø 5	300		2	-2
31	15	JUSTERT			0	5
29	17	2SP N 10	170		0	0
13	33	3SP N 9	140		-2	2
30	16	3NT S 8		100	-9	9
24	22	4SP N 9		100	-9	9
10	36	4SP N 9		100	-9	9
37	9	4SP N 9		100	-9	9
32	14	3NT S 8		100	-9	9
1	45	4SP N 9		100	-9	9
35	11	3NT S 7		200	-17	17
47	46	4SP N 8		200	-17	17
39	7	3NT S 6		300	-20	20
26	20	4SP D N 8		500	-22	22

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
32	14	4SP Ø 7	150		21	-21
8	38	4SP Ø 7	150		21	-21
25	21	4SP Ø 8	100		4	-4
18	28	4SP Ø 8	100		4	-4
29	17	4SP Ø 8	100		4	-4
30	16	4SP V 8	100		4	-4
48	23	4SP Ø 8	100		4	-4
12	34	4SP Ø 8	100		4	-4
10	36	4SP Ø 8	100		4	-4
37	9	4SP Ø 8	100		4	-4
24	22	4SP Ø 8	100		4	-4
39	7	4SP Ø 8	100		4	-4
40	6	4SP Ø 8	100		4	-4
4	42	4SP Ø 8	100		4	-4
3	43	4SP Ø 8	100		4	-4
44	2	4SP Ø 8	100		4	-4
47	46	4SP Ø 8	100		4	-4
31	15	JUSTERT			0	5
13	33	4SP Ø 9	50		-14	14
41	5	2SP Ø 7	50		-14	14
35	11	4SP Ø 9	50		-14	14
27	19	PASS			-18	18
1	45	4RU D S 9		100	-21	21
26	20	4RU D S 9		100	-21	21

47 (15)
SYD /
NORD-SYD

QT64

K764
KT973

A2 +-----+ K85
J94 ! ! AKT8765
AQT85 ! ! 92
A65 +-----+ J
J973
Q32
J3
Q842

48 (16)
VEST /
ØST-VEST

AJ7
KQ96
A8
J962

65 +-----+ KQ83
8752 ! ! AJT4
KT6 ! ! Q753
T743 +-----+ 5
T942
3
J942
AKQ8

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
48	24	6HJ V 11	50		14	-14
25	23	6HJ V 11	50		14	-14
27	21	3NT V 8	50		14	-14
28	20	6HJ V 11	50		14	-14
38	10	6HJ V 11	50		14	-14
40	8	6HJ V 11	50		14	-14
42	6	6HJ V 11	50		14	-14
4	44	6HJ Ø 11	50		14	-14
2	46	6HJ V 11	50		14	-14
31	17	JUSTERT			0	5
13	35	4HJ V 11		450	-8	8
36	12	4HJ Ø 11		450	-8	8
11	37	4HJ Ø 11		450	-8	8
19	29	4HJ Ø 11		450	-8	8
9	39	4HJ Ø 11		450	-8	8
30	18	4HJ Ø 11		450	-8	8
41	7	4HJ V 11		450	-8	8
26	22	4HJ V 11		450	-8	8
5	43	4HJ Ø 11		450	-8	8
32	16	4HJ Ø 11		450	-8	8
45	3	4HJ Ø 11		450	-8	8
33	15	4HJ Ø 11		450	-8	8
1	47	4HJ Ø 11		450	-8	8
14	34	6HJ V 12		980	-22	22

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
41	7	2RU D Ø 6	500		21	-21
5	43	2HJ D V 6	500		21	-21
1	47	3NT N 9	400		18	-18
32	16	1NT N 9	150		16	-16
33	15	3KL N 9	110		14	-14
36	12	3NT N 8		50	5	-5
11	37	3NT N 8		50	5	-5
38	10	3NT N 8		50	5	-5
9	39	3NT N 8		50	5	-5
30	18	2SP S 7		50	5	-5
25	23	3NT N 8		50	5	-5
4	44	3NT N 8		50	5	-5
26	22	3NT N 8		50	5	-5
31	17	JUSTERT			0	5
42	6	3NT N 7		100	-8	8
13	35	3NT N 7		100	-8	8
40	8	3NT N 7		100	-8	8
45	3	3NT N 7		100	-8	8
28	20	3NT N 7		100	-8	8
27	21	3NT N 6		150	-17	17
19	29	3NT N 6		150	-17	17
2	46	4SP S 7		150	-17	17
14	34	3NT N 6		150	-17	17
48	24	3NT N 5		200	-22	22

49 (17)
NORD /
INGEN

AQT42
52
86
AKQ2
865 +-----+ K73
AT76 ! ! Q983
QT7 ! ! AKJ92
953 +-----+ 4
J9
KJ4
543
JT876

50 (18)
ØST /
NORD-SYD

A9
KT643
JT8
732
K853 +-----+ QJT742
AJ ! ! 72
A963 ! ! K2
Q85 +-----+ KJ6
6
Q985
Q754
AT94

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
32	18	3SP N 9	140		18	-18
10	40	3SP N 9	140		18	-18
42	8	3SP N 9	140		18	-18
43	7	2SP N 9	140		18	-18
3	47	2SP N 9	140		18	-18
12	38	2SP N 8	110		10	-10
34	16	3KL N 9	110		10	-10
41	9	2SP N 8	110		10	-10
2	1	4HJ D V 9	100		6	-6
46	4	3RU Ø 8	50		2	-2
37	13	4HJ V 9	50		2	-2
14	36	4HJ V 9	50		2	-2
31	19	JUSTERT			0	5
48	25	4SP N 9		50	-4	4
15	35	4KL N 9		50	-4	4
20	30	3SP N 8		50	-4	4
28	22	4KL N 8		100	-10	10
29	21	4SP N 8		100	-10	10
5	45	3SP N 7		100	-10	10
6	44	2HJ Ø 9		140	-14	14
39	11	3HJ V 10		170	-16	16
27	23	3NT S 4		250	-18	18
33	17	4HJ Ø 10		420	-20	20
26	24	4HJ D V 10		590	-22	22

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
48	25	2SP Ø 10		170	21	-21
20	30	3SP Ø 10		170	21	-21
12	38	2SP Ø 11		200	18	-18
29	21	4SP Ø 10		420	0	0
26	24	4SP Ø 10		420	0	0
31	19	JUSTERT			0	5
32	18	4SP Ø 10		420	0	0
33	17	4SP Ø 10		420	0	0
34	16	4SP Ø 10		420	0	0
15	35	4SP Ø 10		420	0	0
14	36	4SP Ø 10		420	0	0
27	23	4SP Ø 10		420	0	0
39	11	4SP Ø 10		420	0	0
41	9	4SP Ø 10		420	0	0
42	8	4SP Ø 10		420	0	0
43	7	4SP Ø 10		420	0	0
6	44	4SP Ø 10		420	0	0
5	45	4SP Ø 10		420	0	0
46	4	4SP Ø 10		420	0	0
3	47	4SP Ø 10		420	0	0
2	1	4SP Ø 10		420	0	0
28	22	4SP Ø 11		450	-19	19
37	13	4SP Ø 11		450	-19	19
10	40	4SP D Ø 10		590	-22	22

51 (19)
SYD /
ØST-VEST

4
KJT95
T743
832
83 +-----+ AK96
862 ! ! 43
K2 ! ! AQJ96
AKT954 +-----+ Q6
QJT752
AQ7
85
J7

52 (20)
VEST /
ALLE

QT8
Q973
Q6
Q965
J93 +-----+ K654
K ! ! JT842
AKJ8752 ! ! T9
K3 +-----+ J4
A72
A65
43
AT872

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
3	2	2SP N 9	140		22	-22
27	25	3HJ Ø 8	100		20	-20
33	19	4KL Ø 13		190	14	-14
38	14	3KL V 13		190	14	-14
13	39	3RU Ø 13		190	14	-14
11	41	4RU Ø 13		190	14	-14
30	22	3RU Ø 13		190	14	-14
40	12	5KL V 13		640	8	-8
21	31	JUSTERT			5	0
35	17	3NT Ø 13		720	-5	5
16	36	3NT Ø 13		720	-5	5
48	26	3NT Ø 13		720	-5	5
28	24	3NT Ø 13		720	-5	5
32	20	3NT Ø 13		720	-5	5
29	23	3NT Ø 13		720	-5	5
42	10	3NT Ø 13		720	-5	5
7	45	3NT Ø 13		720	-5	5
6	46	3NT Ø 13		720	-5	5
47	5	3NT Ø 13		720	-5	5
4	1	3NT Ø 13		720	-5	5
34	18	3NT Ø 13		720	-5	5
15	37	3SP D S 5		800	-18	18
44	8	6KL V 13		1390	-21	21
43	9	6KL V 13		1390	-21	21

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
40	12	3NT Ø 5	400		22	-22
15	37	3RU V 7	200		20	-20
32	20	3NT V 8	100		7	-7
33	19	3RU V 8	100		7	-7
34	18	3NT V 8	100		7	-7
35	17	3RU V 8	100		7	-7
16	36	3RU V 8	100		7	-7
28	24	3RU V 8	100		7	-7
38	14	3RU V 8	100		7	-7
13	39	3RU V 8	100		7	-7
30	22	3RU V 8	100		7	-7
11	41	3RU V 8	100		7	-7
42	10	3NT V 8	100		7	-7
4	1	3RU V 8	100		7	-7
21	31	JUSTERT			5	0
29	23	3RU V 9		110	-12	12
27	25	2RU V 9		110	-12	12
43	9	3RU V 9		110	-12	12
44	8	3RU V 9		110	-12	12
47	5	2RU V 9		110	-12	12
48	26	2RU V 9		110	-12	12
3	2	3RU V 9		110	-12	12
6	46	3RU V 10		130	-21	21
7	45	3RU V 10		130	-21	21

53 (21)
 NORD /
 NORD-SYD

KT
 K9
 8643
 KT642
 J982 +-----+ A63
 QJ53 ! ! A8764
 AKQ ! ! J72
 AJ +-----+ 93
 Q754
 T2
 T95
 Q875

54 (22)
 ØST /
 ØST-VEST

QT
 J98
 T63
 JT962
 AK965 +-----+ J874
 642 ! ! Q3
 9 ! ! AJ872
 Q543 +-----+ A7
 32
 AKT75
 KQ54
 K8

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
45	9	6HJ V 11	50		22	-22
35	19	4HJ V 10		420	16	-16
17	37	4HJ V 10		420	16	-16
16	38	4HJ V 10		420	16	-16
44	10	4HJ Ø 10		420	16	-16
28	26	4HJ V 10		420	16	-16
31	23	JUSTERT			0	5
34	20	4HJ V 11		450	-5	5
29	25	4HJ Ø 11		450	-5	5
36	18	4HJ Ø 11		450	-5	5
30	24	5HJ V 11		450	-5	5
48	27	4HJ V 11		450	-5	5
39	15	4HJ Ø 11		450	-5	5
14	40	4HJ V 11		450	-5	5
12	42	4HJ V 11		450	-5	5
43	11	4HJ Ø 11		450	-5	5
22	32	4HJ V 11		450	-5	5
33	21	4HJ V 11		450	-5	5
8	46	4HJ V 11		450	-5	5
7	47	4SP Ø 11		450	-5	5
1	6	4HJ Ø 11		450	-5	5
5	2	4HJ Ø 11		450	-5	5
4	3	4HJ V 11		450	-5	5
41	13	6HJ Ø 12		980	-22	22

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
48	27	3HJ S 7		100	18	-18
30	24	3HJ S 7		100	18	-18
39	15	3HJ S 7		100	18	-18
41	13	3HJ S 7		100	18	-18
43	11	3HJ S 7		100	18	-18
34	20	3SP V 9		140	11	-11
44	10	3SP V 9		140	11	-11
7	47	4HJ S 7		150	8	-8
31	23	JUSTERT			0	5
36	18	3SP V 10		170	-6	6
17	37	3SP V 10		170	-6	6
16	38	3SP V 10		170	-6	6
29	25	2SP V 10		170	-6	6
14	40	3SP V 10		170	-6	6
22	32	3SP V 10		170	-6	6
12	42	3SP V 10		170	-6	6
33	21	2SP V 10		170	-6	6
28	26	3SP V 10		170	-6	6
8	46	2SP V 10		170	-6	6
35	19	3SP V 10		170	-6	6
1	6	3SP V 10		170	-6	6
4	3	3SP V 10		170	-6	6
5	2	5KL D N 8		500	-20	20
45	9	4SP Ø 10		620	-22	22

55 (23)
 SYD /
 ALLE

QT
 Q64
 KQJ
 JT973
 K52 +-----+ A98764
 KT87 ! ! J2
 6432 ! ! 9
 K8 +-----+ A652
 J3
 A953
 AT875
 Q4

56 (24)
 VEST /
 INGEN

T84
 962
 9875
 642
 KQJ765 +-----+ 92
 753 ! ! QJ8
 KQ ! ! 643
 AQ +-----+ T9875
 A3
 AKT4
 AJT2
 KJ3

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
40	16	2RU S 9	110		22	-22
48	28	2RU S 8	90		20	-20
46	10	PASS			16	-16
6	3	PASS			16	-16
5	4	PASS			16	-16
8	1	3RU S 8		100	12	-12
23	33	2SP Ø 10		170	6	-6
36	20	3SP Ø 10		170	6	-6
2	7	2SP Ø 10		170	6	-6
18	38	3SP Ø 10		170	6	-6
32	24	2SP Ø 10		170	6	-6
31	25	JUSTERT			0	5
44	12	2SP Ø 11		200	-5	5
35	21	3RU S 7		200	-5	5
17	39	2NT N 6		200	-5	5
37	19	3SP Ø 11		200	-5	5
15	41	2SP Ø 11		200	-5	5
13	43	2NT N 6		200	-5	5
42	14	2NT S 5		300	-13	13
9	47	4HJ N 7		300	-13	13
45	11	3NT N 5		400	-16	16
34	22	3HJ D S 7		500	-18	18
30	26	3SP D Ø 10		930	-21	21
29	27	3SP D Ø 10		930	-21	21

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
9	47	3SP D V 7	300		22	-22
15	41	3RU N 9	110		18	-18
17	39	3RU N 9	110		18	-18
5	4	3RU N 9	110		18	-18
37	19	3SP D V 8	100		14	-14
30	26	3RU N 8		50	5	-5
32	24	3RU N 8		50	5	-5
44	12	4RU N 9		50	5	-5
46	10	3RU S 8		50	5	-5
36	20	3RU N 8		50	5	-5
2	7	3RU S 8		50	5	-5
6	3	3RU N 8		50	5	-5
29	27	3RU N 8		50	5	-5
31	25	JUSTERT			0	5
8	1	3RU N 7		100	-5	5
40	16	4RU N 8		100	-5	5
18	38	2SP V 8		110	-9	9
45	11	2SP V 8		110	-9	9
23	33	4RU N 7		150	-12	12
48	28	4KL N 6		200	-14	14
34	22	2NT D S 6		300	-16	16
35	21	2SP D V 8		470	-18	18
13	43	3SP D S 6		500	-20	20
42	14	3SP D V 9		530	-22	22