

Norsk Bridgeforbund



NM for klubblag 2001



Bulletin nr. 4 - Lørdag

Sundvolden, 24. – 27. mai 2001

Overbevisende!

Før siste kamp leder Akademisk BK med hele 30 VP og møter BK Grand i rama i siste kamp. Blir det ren oppvisning?

Her er stillingen:

		IMP	VP
1.	Akademisk BK	519-272	125
2.	BK Grand	449-411	95
3.	BK Norvag	425-401	94
4.	Ski BK	397-378	93
5.	Alta BK	400-415	88
6.	Juniorklubben	432-463	85
7.	Arendals BK	413-484	79
8.	Rubbestadneset BK	333-544	58

Bulletinen inneholder ajourført mesterpoengoversikt for finalen. Det er kanskje greit å lese korrektur?

RESULTATER SPILL 129 - 144

1.	5	Paul Thomassen - Chris. Kristoffersen...	Alta BK.....	30
2.	1	Terje Lie - Espen Kvam.....	Grand BK.....	20
3.	16	Ragnar Davidsen - Pål Arne Mediaa.....	Juniorklubben.....	19
4.	7	Tarjei Eck Hansen - Jørn Øselid.....	Norvag BK.....	15
5.	8	Stig Roar Hakkebo - Stein Lekang.....	Norvag BK.....	13
6.	13	Arthur Malinowski - Harald Nordby.....	Akademisk BK.....	6
7.	12	Bjørn S. Gulheim - Harald Skjæran.....	Ski BK.....	4
8.	2	Ole Berset - Asbjørn Kindsbekken.....	Grand BK.....	2
9.	10	Johan S. Braathen - Arild Langemyr.....	Arendals BK.....	-2
10.	14	Finn Brandsnes - Stein W. Andreassen....	Akademisk BK.....	-4
11.	11	Anna Malinowski - Odin Svendsen.....	Ski BK.....	-6
12.	4	Rune Haldorsen - Roy Inge Urheim.....	Rubbestadneset BK....	-13
13.	3	Trond Nitter - Tony Urheim.....	Rubbestadneset BK....	-15
14.	6	Svein Erik Bull - Ivar Bull.....	Alta BK.....	-19
15.	9	Tor Birkeland - Espen Lindqvist.....	Arendals BK.....	-20
16.	15	John Saur - Roberth Althe.....	Juniorklubben.....	-30

RESULTATER SPILL 145 - 160

1.	14	Finn Brandsnes - Stein W. Andreassen....	Akademisk BK.....	34
2.	1	Terje Lie - Espen Kvam.....	Grand BK.....	26
3.	13	Arthur Malinowski - Tormod Røren.....	Akademisk BK.....	5
8	Stig Roar Hakkebo - Stein Lekang.....	Norvag BK.....	5	
5.	9	Tor Birkeland - Espen Lindqvist.....	Arendals BK.....	4
16	Bjørn Olav Aasan - Pål Arne Mediaa.....	Juniorklubben.....	4	
7.	7	Tarjei Eck Hansen - Jørn Øselid.....	Norvag BK.....	2
6	Svein Erik Bull - Ivar Bull.....	Alta BK.....	2	
9.	15	John Saur - Roberth Althe.....	Juniorklubben.....	-2
4	Rune Haldorsen - Roy Inge Urheim.....	Rubbestadneset BK....	-2	
11.	2	Ole Berset - Asbjørn Kindsbekken.....	Grand BK.....	-4
5	Paul Thomassen - Chris. Kristoffersen...	Alta BK.....	-4	
13.	3	Trond Nitter - Tony Urheim.....	Rubbestadneset BK....	-5
12	Bjørn S. Gulheim - Harald Skjæran.....	Ski BK.....	-5	
15.	10	Johan S. Braathen - Arild Langemyr.....	Arendals BK.....	-26
16.	11	Anna Malinowski - Odin Svendsen.....	Ski BK.....	-34

RESULTATER SPILL 161 - 176

1.	9	Tor Birkeland - Espen Lindqvist.....	Arendals BK.....	24
2.	14	Finn Brandsnes - Stein W. Andreassen....	Akademisk BK.....	23
3.	8	Stig Roar Hakkebo - Stein Lekang.....	Norvag BK.....	21
4.	12	Bjørn S. Gulheim - Harald Skjæran.....	Ski BK.....	17
6	Svein Erik Bull - Ivar Bull.....	Alta BK.....	17	
6.	13	Arthur Malinowski - Harald Nordby.....	Akademisk BK.....	5
7.	4	Rune Haldorsen - Roy Inge Urheim.....	Rubbestadneset BK....	3
8.	11	Anna Malinowski - Odin Svendsen.....	Ski BK.....	1
9.	1	Terje Lie - Espen Kvam.....	Grand BK.....	-1
10.	10	Johan S. Braathen - Kristian Lindqvist..	Arendals BK.....	-3
11.	15	John Saur - Baard Olav Aasen.....	Juniorklubben.....	-5
12.	2	Ole Berset - Asbjørn Kindsbekken.....	Grand BK.....	-17
7	Tarjei Eck Hansen - Jørn Øselid.....	Norvag BK.....	-17	
14.	5	Paul Thomassen - Chris. Kristoffersen...	Alta BK.....	-21
15.	16	Ragnar Davidsen - Pål Arne Mediaa.....	Juniorklubben.....	-23
16.	3	Trond Nitter - Tony Urheim.....	Rubbestadneset BK....	-24

RESULTATER SPILL 177 - 192

1.	8	Stig Roar Hakkebo - Stein Lekang.....	Norvag BK.....	25
2.	16	Ragnar Davidsen - Robert Althe.....	Juniorklubben.....	17
3.	9	Tor Birkeland - Espen Lindqvist.....	Arendals BK.....	16
4.	12	Bjørn S. Gulheim - Harald Skjæran.....	Ski BK.....	12
5.	3	Trond Nitter - Tony Urheim.....	Rubbestadneset BK....	3
14	Finn Brandsnes - Stein W. Andreassen....	Akademisk BK.....	3	
11	Anna Malinowski - Odin Svendsen.....	Ski BK.....	3	
8.	5	Paul Thomassen - Chris. Kristoffersen...	Alta BK.....	1
9.	7	Tarjei Eck Hansen - Jørn Øselid.....	Norvag BK.....	-1
10.	2	Ole Berset - Asbjørn Kindsbekken.....	Grand BK.....	-3
15	John Saur - Baard Olav Aasen.....	Juniorklubben.....	-3	
10	Johan S. Braathen - Kristian Lindqvist..	Arendals BK.....	-3	
13.	1	Terje Lie - Espen Kvam.....	Grand BK.....	-12
14.	4	Rune Haldorsen - Roy Inge Urheim.....	Rubbestadneset BK....	-16
15.	13	Tormod Røren - Harald Nordby.....	Akademisk BK.....	-17
16.	6	Svein Erik Bull - Ivar Bull.....	Alta BK.....	-25

Forbundspoeng etter seks kamper

Lag	Sp.nr.	Fornavn	Etternavn	FP-tot.	1a	1b	2a	2b	3a	3b	4a	4b	5a	5b	6a	6b	7a	7b
BK Grand	9353	Ole A.	Berset	16	2	2	2	2	2	2			2	2				
	5013	Asbjørn	Kindsbekken	16	2	2	2	2	2	2			2	2				
	11034	Espen	Kvam	16	2	2	2	2	2	2			2	2				
	112	Terje	Lie	16	2	2	2	2	2	2			2	2				
Rubbestadneset BK	6033	Rune Wichmann	Haldorsen	0														
	12951	Leif Magne	Hole	0														
	13414	Trond Are	Nitter	0														
	9993	Roy Inge	Urheim	0														
	9994	Tony	Urheim	0														
Alta BK	7066	Ivar	Bull	10	1	1					2	2	2	2				
	2165	Svein Erik	Bull	10	1	1					2	2	2	2				
	13176	Christer	Kristoffersen	10	1	1					2	2	2	2				
	9137	Paul I.	Thomassen	10	1	1					2	2	2	2				
BK Norvag	2025	Tarjei	Eck-Hansen	16	1	1	1	1			2	2	2	2	2	2		
	17434	Pål	Haga	4			1	1				2						
	12500	Stig Roar	Hakkebo	16	1	1	1	1			2	2	2	2	2	2		
	13239	Stein Ivar	Lekang	12	1	1					2		2	2	2	2		
	10995	Jørn	Åselid	16	1	1	1	1			2	2	2	2	2	2		
Arendals BK	13419	Tor	Birkeland	8	1	1	1	1								2	2	
	5984	Johan S.	Braathen	8	1	1	1	1								2	2	
	21808	Arild	Langemyr	2	1	1												
	27727	Espen	Lindqvist	8	1	1	1	1								2	2	
	2118	Kristian	Lindqvist	6			1	1								2	2	
Ski BK	9949	Bjørn Sverre	Gulheim	12	1	1	1	1	2	2						2	2	
	11363	Anna Maria	Malinowski	12	1	1	1	1	2	2						2	2	
	8000	Harald	Skjæran	12	1	1	1	1	2	2						2	2	
	23386	Odin S.	Svendsen	12	1	1	1	1	2	2						2	2	
Akademisk BK	10514	Stein Willy	Andreassen	20	2	2	2		2		2	2	2	2	2	2		
	9679	Finn	Brandsnes	24	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
	16646	Artur	Malinowski	20	2	2	2	2	2	2	2		2	2	2			
	1735	Harald	Nordby	20	2		2	2	2	2	2	2	2		2	2		
	9692	Tormod	Røren	12		2		2		2		2		2		2		
Juniorklubben	19996	Robert	Althe	7			1		2	2	2							
	13185	Pål Arne	Mediaa	8			1	1		2	2	2						
		ØRagnar	Davidson	8			1	1	2		2	2						
	12366	John	Saur	8			1	1	2	2		2						
	10492	Baard Olav	Aasan	9				1	2	2	2	2						

Gode lagkamerater!!!

SPILL NR. 142 (14)

ØST / INGEN

```

      QJ5
      32
      KQ94
      AKQT
AKT64 +-----+ 872
K      !      ! T765
653   !      ! AT87
9864  +-----+ J7
      93
      AQJ984
      J2
      532
```

Christer Kristoffersen var i 4 hjerter etter å ha vist en god hjerterfarge og svake 2 med fordelingen 6-3-2-2.

Utspilleren spilte ut spar Ess og vred til kløver. Dette tydet på at han hadde kontroll over trumffargen så Christer spilte hjerter til Ess. **BINGO !!!!**

Svein Erik Bull

Table Feeling

Samme spill, samme bord som ovenfor.

Syd åpnet 2 ♥, Nord 2 NT, Syd 3 NT og Nord 4 ♥.

Utspill ♠ Ess og skift til ♣ 9. Christer stakk opp og spilte med en gang ♥ til Esset. Kongen stupte og ♣ til kongen fulgt av ♥ til 9. 11 stikk til verdi 11 IMP.

Bra Table Feeling Christer.

Jan G. Ohren



**Espen Lindqvist. Finalens yngste deltager, 17 år gammel.
Men han har allerede vunnet 2 halvrunder på butleren
sammen med Tor Birkeland.**

Slemkongen

SPILL NR. 181 (21)
NORD / NORD-SYD

4
K9763
953
T854
AQ952 +-----+ KT87
AJT8 ! ! 542
8 ! ! AKT
Q93 +-----+ AK7
J63
Q
QJ7642
J62

Vest	Øst	
	1 NT	
2 hj*	2 sp	Overføring til spar
3 hj	4 NT*	Blackwood
5 hj*	6 sp	2 Ess uten hjerter dame
pass		

Utspill ruter dame.

Robert Althe spilte etter at han kom inn på Esset, 3 runder spar, før han eliminerte minorfargene. Nå fulgte hjerter mot bordet med følgende sluttstilling:

-
K9x
X
-
x +-----+ x
AJT ! ! xxx
- ! ! -
- +-----+ -
-
Q
Jxx
-

Dessverre hadde Nordby-sjefen hjerter-dame singel. Godt spilt av Slemkongen fra Namsos. Dette betydde 11 IMP til Junior, og hoderysting fra Harald Nordby.

Ragnar Danielsen

Bridge fra bulletinrommet

SPILL NR. 769 (20)
 SYD / ABSOLUTT ALLE

KT8x
 xxxx
 Jx
 ATx
 QJxxx +----+ Axx
 QTx ! ! Axx
 AQxx ! ! Txx
 x +----+ J9xx
 9
 KJx
 K9xx
 KQ87x

Vest	Nord	Øst	Syd
Rama junior	Rama senior	RamaHagen	Ramadama
			1 kl
1 sp	1 NT	Dobler	pass
pass	pass		

Utspill spar 2 til 9, knekt og konge. Det var ett stikk.

Senior lokket deretter med kløvertia, men nervene sviktet. Han stakk derfor over med dama når RamaHagen la liten. Jaja, det var iallefall 2 stikk.

Kløver til Esset og kløverkongen. And counting, 4 stikk.

Kløversjua gikk til HagaRamen, men nå var iallefall kløveråtta til Ramadama god. Ha!

Spar Ess. Spar til juniors's dame. (hmm..) Spar til seniors åtter. Det var fem.

Hjerter fra den blinde mann. Ragamamen hugget i Esset og spilte rutertia. Liten og Dame. Og Dermed hadde Vest resten av stikkene i ruter og spar. 500 til protokollen.

Du husker nok at han oppdaget Nodepålen. Det ble han så stolt av at han spurte Kristoffer Robin om det fantes flere Påler som en Bjørn med Bare Liten Forstand kanskje kunne oppdage.

"Det er en Syd pål," sa Kristoffer Robin, "og jeg tror det også er en Østpål og en Vestpål, men folk liker visst ikke å snakke om dem."

129 (1) K32
 NORD / KJ876
 INGEN 3
 AKQ5
 T +-----+ AJ87
 Q ! ! A942
 KQT9842 ! ! A5
 JT62 +-----+ 874
 Q9654
 T53
 J76
 93

130 (2) 43
 ØST / J985
 NORD-SYD Q85
 KJ43
 QJT9872 +-----+ 65
 A ! ! QT32
 T ! ! AK64
 A862 +-----+ QT7
 AK
 K764
 J9732
 95

NS	ØV	KONTRAKT		NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT		NS+	ØV+	PNS	PØV
7	3	5RU	D V	9	300		11 -11	5	15	5SP	V 10	50		10 -10	
5	15	5RU	V 9	100		8 -8		2	10	4SP	V 10		420	0 0	
11	13	4RU	V 10		130	3 -3		4	8	4SP	V 10		420	0 0	
14	12	2KL	Ø 9		110	3 -3		9	1	4SP	V 10		420	0 0	
2	10	3NT	Ø 9		400	-5 5		11	13	4SP	V 10		420	0 0	
4	8	3NT	Ø 9		400	-5 5		16	6	4SP	V 10		420	0 0	
9	1	3NT	Ø 9		400	-5 5		7	3	4SP	V 11		450	-1 1	
16	6	3NT	Ø 9		400	-5 5		14	12	4SP R	V 10		880	-10 10	

BUTLER : -220

BUTLER : -430

131 (3) J85
 SYD / T43
 ØST-VEST AQ753
 72
 97 +-----+ Q642
 QJ762 ! ! 95
 JT6 ! ! K82
 AK5 +-----+ J863
 AKT3
 AK8
 94
 QT94

132 (4) 7
 VEST / A862
 ALLE 87
 QJ8754
 AKJ32 +-----+ T9865
 97 ! ! QJ
 AJ643 ! ! KT92
 3 +-----+ T2
 Q4
 KT543
 Q5
 AK96

NS	ØV	KONTRAKT		NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT		NS+	ØV+	PNS	PØV
16	6	1NT	S 11	210		4 -4		4	8	5HJ	N 10		100	11 -11	
5	15	1NT	S 8	120		2 -2		9	1	4SP	Ø 10		620	1 -1	
2	10	1NT	S 7	90		1 -1		14	12	4SP	V 10		620	1 -1	
4	8	1NT	S 7	90		1 -1		16	6	4SP	V 10		620	1 -1	
11	13	1NT	S 7	90		1 -1		2	10	4SP	V 11		650	0 0	
14	12	1NT	S 7	90		1 -1		7	3	4SP	V 11		650	0 0	
7	3	3NT	S 8		50	-3 3		11	13	4SP	V 11		650	0 0	
9	1	3NT	S 8		50	-3 3		5	15	5SP D	V 11		850	-5 5	

BUTLER : 70

BUTLER : -640

N M f o r k l u b b l a g 2 0 0 1

133 (5) AJ53
 NORD / JT95
 NORD-SYD JT
 T96
 K962 +-----+ QT87
 842 ! ! 3
 9 ! ! Q76543
 A7432 +-----+ Q5
 4
 AKQ76
 AK82
 KJ8

134 (6) AK54
 ØST / J94
 ØST-VEST 92
 A962
 QJ2 +-----+ 963
 62 ! ! AQ83
 AK65 ! ! JT7
 KJ87 +-----+ QT5
 T87
 KT75
 Q843
 43

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
4	8	4HJ S 12	680		4	-4	4	8	3NT V 8	100		5	-5
5	15	4HJ S 12	680		4	-4	5	15	2SP N 8	110		5	-5
14	12	4HJ S 12	680		4	-4	7	3	1NT V 7		90	-1	1
16	6	4HJ S 12	680		4	-4	9	1	1NT V 7		90	-1	1
7	3	4HJ S 11	650		3	-3	16	6	1NT V 7		90	-1	1
11	13	5HJ S 11	650		3	-3	2	10	1NT Ø 9		150	-2	2
2	10	6HJ S 11		100	-12	12	11	13	1NT V 8		120	-2	2
9	1	6HJ N 11		100	-12	12	14	12	1NT V 8		120	-2	2

BUTLER : 540

BUTLER : -70

135 (7) T7
 SYD / K64
 ALLE Q98
 AJ873
 863 +-----+ KJ92
 AQ98 ! ! J75
 6432 ! ! KJ
 92 +-----+ Q654
 AQ54
 T32
 AT75
 KT

136 (8) AT97
 VEST / A5
 INGEN 65
 AK432
 K82 +-----+ QJ4
 KJ96 ! ! Q743
 T9872 ! ! KJ3
 9 +-----+ J85
 653
 T82
 AQ4
 QT76

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
2	10	1NT N 10	180		1	-1	4	8	3NT S 9	400		6	-6
4	8	1NT N 10	180		1	-1	5	15	3NT N 9	400		6	-6
14	12	1NT N 10	180		1	-1	11	13	1NT N 10	180		1	-1
5	15	1NT N 9	150		0	0	9	1	1NT N 9	150		0	0
7	3	1NT N 9	150		0	0	14	12	1NT S 9	150		0	0
9	1	1NT N 9	150		0	0	2	10	2KL N 10	130		-1	1
11	13	1NT N 9	150		0	0	7	3	5KL S 10		50	-5	5
16	6	1NT N 9	150		0	0	16	6	3NT D N 8		100	-6	6

BUTLER : 160

BUTLER : 160

N M f o r k l u b b l a g 2 0 0 1

137 (9) Q6
 NORD / 83
 ØST-VEST AQJ2
 A9873
 JT83 +-----+ 94
 AKJ6 ! ! QT97542
 K765 ! ! T8
 J +-----+ KQ
 AK752

 943
 T6542

138 (10) K85
 ØST / 96532
 ALLE J843
 A
 32 +-----+ AQJT76
 AJT74 ! ! ---
 QT ! ! K752
 T643 +-----+ Q85
 94
 KQ8
 A96
 KJ972

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
9	1	5KL D N 12	650		4	-4	5	15	4SP Ø 9	100		6	-6
11	13	5KL D N 12	650		4	-4	4	8	2SP Ø 8		110	1	-1
16	6	5KL D N 12	650		4	-4	9	1	2SP Ø 8		110	1	-1
2	10	5KL N 12	420		-2	2	16	6	2SP Ø 8		110	1	-1
5	15	5KL N 12	420		-2	2	2	10	3SP Ø 9		140	0	0
7	3	4SP S 10	420		-2	2	11	13	2SP Ø 9		140	0	0
14	12	5KL N 12	420		-2	2	14	12	2SP Ø 10		170	-1	1
4	8	4SP D S 7		500	-14	14	7	3	4HJ N 8		200	-2	2

BUTLER : 500

BUTLER : -130

139 (11) QJ93
 SYD / KJ9862
 INGEN J52

 K752 +-----+ A86
 Q ! ! A543
 AT8 ! ! Q73
 AK873 +-----+ 952
 T4
 T7
 K964
 QJT64

140 (12) 86
 VEST / AQJ8
 NORD-SYD T3
 A6532
 K9 +-----+ A54
 KT73 ! ! 96542
 AQ64 ! ! 87
 J94 +-----+ KQ7
 QJT732

 KJ952
 T8

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
5	15	3NT Ø 7	100		2	-2	2	10	4HJ D Ø 8	300		5	-5
7	3	3NT Ø 7	100		2	-2	16	6	4HJ D Ø 8	300		5	-5
14	12	3NT V 7	100		2	-2	5	15	3SP S 9	140		1	-1
9	1	4SP V 9	50		0	0	7	3	3HJ D Ø 8	100		0	0
11	13	3NT Ø 8	50		0	0	11	13	4HJ D Ø 9	100		0	0
16	6	3KL V 8	50		0	0	14	12	4HJ D Ø 9	100		0	0
2	10	3HJ N 7		100	-4	4	4	8	2HJ Ø 8		110	-6	6
4	8	2SP V 8		110	-4	4	9	1	3HJ Ø 9		140	-6	6

BUTLER : 40

BUTLER : 110

N M f o r k l u b b l a g 2 0 0 1

141 (13)
NORD /
ALLE

KT42
86
KQ92
KJ4
965 +-----+ J87
A542 ! ! QJT97
T ! ! A4
AT876 +-----+ Q92
AQ3
K3
J87653
53

142 (14)
ØST /
INGEN

QJ5
32
KQ94
AKQT
AKT64 +-----+ 872
K ! ! T765
653 ! ! AT87
9864 +-----+ J7
93
AQJ984
J2
532

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
16	6	4HJ D Ø	9	200	11	-11	2	10	3NT N	9	400	7	-7
2	10	4RU N	8	200	3	-3	5	15	4HJ S	10	420	7	-7
4	8	3NT S	7	200	3	-3	7	3	3NT N	9	400	7	-7
14	12	3NT S	7	200	3	-3	11	13	2HJ S	8	110	0	0
9	1	4SP N	7	300	0	0	14	12	3HJ N	8	50	-4	4
5	15	3NT S	5	400	-3	3	4	8	4HJ N	8	100	-5	5
11	13	5RU D N	9	500	-5	5	9	1	4HJ N	8	100	-5	5
7	3	3NT Ø	9	600	-7	7	16	6	4HJ N	8	100	-5	5

BUTLER : -300

BUTLER : 110

143 (15)
SYD /
NORD-SYD

A86
872
84
AQ854
K93 +-----+ QT54
43 ! ! KQJ96
QJT9765 ! ! K
2 +-----+ K97
J72
AT5
A32
JT63

144 (16)
VEST /
ØST-VEST

94
AQ983
42
T872
KJT5 +-----+ AQ873
KJ54 ! ! 62
853 ! ! AT6
94 +-----+ AK5
62
T7
KQJ97
QJ63

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
7	3	3NT Ø	6	150	6	-6	2	10	4SP Ø	9	100	7	-7
2	10	4RU V	9	50	4	-4	7	3	4SP Ø	9	100	7	-7
4	8	3RU V	10	130	-1	1	9	1	4SP Ø	9	100	7	-7
5	15	3RU V	9	110	-1	1	16	6	4SP Ø	9	100	7	-7
9	1	3RU V	9	110	-1	1	14	12	2SP Ø	9	140	1	-1
11	13	3RU V	10	130	-1	1	4	8	4SP Ø	10	620	-10	10
14	12	3RU V	9	110	-1	1	5	15	4SP Ø	10	620	-10	10
16	6	3RU V	9	110	-1	1	11	13	4SP Ø	10	620	-10	10

BUTLER : -90

BUTLER : -180

N M f o r k l u b b l a g 2 0 0 1

145 (17) J9875
 NORD / 8743
 INGEN J3
 Q5
 K4 +-----+ AQT6
 AJT2 ! ! K5
 72 ! ! T9
 KJT72 +-----+ 98643
 32
 Q96
 AKQ8654
 A

146 (18) AKQJ8
 ØST / K43
 NORD-SYD J72
 T6
 T3 +-----+ 74
 AQ986 ! ! T75
 4 ! ! AQ865
 87532 +-----+ QJ4
 9652
 J2
 KT93
 AK9

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
1	10	3NT S 9	400		9	-9	1	10	4SP N 11	650		1	-1
3	8	3RU S 9	110		3	-3	3	8	4SP N 11	650		1	-1
5	16	5KL V 9	100		3	-3	11	14	4SP N 11	650		1	-1
7	4	3NT S 8		50	-2	2	5	16	4SP N 10	620		0	0
11	14	3NT S 8		50	-2	2	7	4	4SP N 10	620		0	0
13	12	3NT S 8		50	-2	2	9	2	4SP N 10	620		0	0
15	6	3NT S 8		50	-2	2	13	12	4HJ N 10	620		0	0
9	2	3SP Ø 9		140	-4	4	15	6	4SP N 10	620		0	0

BUTLER : 0

BUTLER : 630

147 (19) 9763
 SYD / QJ4
 ØST-VEST A9
 9653
 82 +-----+ JT
 K93 ! ! T872
 KQT42 ! ! J63
 J42 +-----+ AK87
 AKQ54
 A65
 875
 QT

148 (20) QJ74
 VEST / Q7
 ALLE 8
 QJT876
 T863 +-----+ AK52
 J852 ! ! K43
 AKT ! ! Q7642
 52 +-----+ A
 9
 AT96
 J953
 K943

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
5	16	1NT S 9	150		2	-2	9	2	4KL D S 10	710		11	-11
3	8	1NT S 8	120		1	-1	5	16	4SP Ø 8	200		1	-1
1	10	1NT S 7	90		0	0	7	4	4SP Ø 8	200		1	-1
7	4	1NT S 7	90		0	0	13	12	3SP Ø 7	200		1	-1
11	14	1NT S 7	90		0	0	15	6	5RU V 9	200		1	-1
13	12	1NT S 7	90		0	0	1	10	3KL N 10	130		-1	1
15	6	1NT S 7	90		0	0	3	8	4SP Ø 9	100		-2	2
9	2	1NT S 6		50	-4	4	11	14	3KL S 9	110		-2	2

BUTLER : 100

BUTLER : 170

N M f o r k l u b b l a g 2 0 0 1

149 (21)
NORD /
NORD-SYD

AT6
J42
AQ76
T93
K953 +-----+ Q872
965 ! ! A7
KJ ! ! 542
KQJ2 +-----+ A654
J4
KQT83
T983
87

150 (22)
ØST /
ØST-VEST

J8
65
AT52
KJ842
Q96 +-----+ AT432
K987 ! ! J432
KQ763 ! ! 9
Q +-----+ T76
K75
AQT
J84
A953

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
1	10	4SP Ø 7	150		5	-5	9	2	3RU V 5	400		6	-6
5	16	4SP V 8	100		4	-4	1	10	3KL S 10	130		0	0
15	6	4SP Ø 8	100		4	-4	7	4	3KL S 11	150		0	0
3	8	1SP Ø 7		80	-1	1	11	14	3KL S 10	130		0	0
7	4	1SP Ø 8		110	-2	2	13	12	3KL S 10	130		0	0
9	2	2SP Ø 8		110	-2	2	15	6	1NT N 9	150		0	0
11	14	2SP Ø 8		110	-2	2	3	8	1NT N 8	120		-1	1
13	12	1SP Ø 8		110	-2	2	5	16	3NT N 8		50	-5	5

BUTLER : -40

BUTLER : 140

151 (23)
SYD /
ALLE

QJ62
AT
Q87
9543
A4 +-----+ T98
K74 ! ! J8532
932 ! ! AJT
AKJ82 +-----+ QT
K753
Q96
K654
76

152 (24)
VEST /
INGEN

83
64
QT87542
96
72 +-----+ AQT54
AK72 ! ! J983
KJ3 ! ! 6
QJ74 +-----+ 852
KJ96
QT5
A9
AKT3

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
5	16	3NT V 7	200		3	-3	1	10	4HJ D Ø 8	300		5	-5
9	2	4HJ V 8	200		3	-3	5	16	4HJ D V 8	300		5	-5
15	6	4HJ V 8	200		3	-3	3	8	3SP V 7	100		0	0
1	10	3NT V 8	100		0	0	11	14	3RU N 9	110		0	0
3	8	4HJ V 9	100		0	0	13	12	3RU N 9	110		0	0
7	4	4HJ V 9	100		0	0	15	6	3RU N 9	110		0	0
11	14	2HJ V 8		110	-5	5	7	4	4SP D N 9		100	-5	5
13	12	3HJ V 9		140	-6	6	9	2	3HJ Ø 9		140	-6	6

BUTLER : 100

BUTLER : 110

N M f o r k l u b b l a g 2 0 0 1

153 (25) KT432
 NORD / T3
 ØST-VEST KQ43
 32
 987 +-----+ J
 86 ! ! K542
 A7 ! ! T9862
 KJ8765 +-----+ AT9
 AQ65
 AQJ97
 J5
 Q4

154 (26) K962
 ØST / A7
 ALLE K8543
 96
 AJT75 +-----+ 8
 Q ! ! K9543
 AQ96 ! ! T72
 T85 +-----+ AKJ3
 Q43
 JT862
 J
 Q742

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
1	10	4SP S 12	480		0	0	1	10	3NT V 7	200		8	-8
3	8	4SP N 12	480		0	0	13	12	3NT V 7	200		8	-8
5	16	4SP N 12	480		0	0	7	4	3NT Ø 8	100		6	-6
7	4	4SP N 12	480		0	0	11	14	3NT V 8	100		6	-6
9	2	4SP N 12	480		0	0	15	6	3NT V 8	100		6	-6
13	12	4SP N 11	450		-1	1	3	8	3NT V 9		600	-10	10
11	14	4SP N 10	420		-2	2	5	16	3NT V 9		600	-10	10
15	6	4SP N 10	420		-2	2	9	2	3NT V 10		630	-11	11

BUTLER : 470

BUTLER : -120

155 (27) K976
 SYD / T87
 INGEN Q84
 AK9
 T +-----+ QJ843
 A953 ! ! J2
 AJT6 ! ! 93
 8743 +-----+ QT62
 A52
 KQ64
 K752
 J5

156 (28) Q6
 VEST / KT9632
 NORD-SYD T2
 T62
 AK32 +-----+ 54
 A84 ! ! Q5
 K753 ! ! Q9864
 K3 +-----+ 9875
 JT987
 J7
 AJ
 AQJ4

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
5	16	2KL D Ø 7	100		5	-5	9	2	2HJ N 8	110		6	-6
9	2	3NT S 8		50	1	-1	13	12	2SP S 7		100	1	-1
13	12	3NT S 8		50	1	-1	1	10	3RU Ø 10		130	0	0
1	10	3NT D S 8		100	-1	1	3	8	3RU Ø 10		130	0	0
3	8	2NT S 6		100	-1	1	7	4	1NT V 8		120	0	0
7	4	3NT S 7		100	-1	1	11	14	1NT V 8		120	0	0
11	14	3NT S 7		100	-1	1	15	6	1NT V 8		120	0	0
15	6	3NT S 6		150	-2	2	5	16	4HJ D N 7		800	-12	12

BUTLER : -80

BUTLER : -120

N M f o r k l u b b l a g 2 0 0 1

157 (29) AJ542
 NORD / A
 ALLE A8754
 J5
 --- +----- QT98
 9432 ! ! Q765
 KJT962 ! ! Q
 Q96 +----- AT43
 K763
 KJT8
 3
 K872

158 (30) AJ43
 ØST / A852
 INGEN 5
 A972
 85 +----- KT92
 97 ! ! KQJ
 JT9763 ! ! K2
 JT8 +----- KQ53
 Q76
 T643
 AQ84
 64

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
3	8	4SP N 10	620		1	-1	1	10	2HJ S 10	170		2	-2
5	16	4SP N 10	620		1	-1	3	8	2HJ N 8	110		1	-1
7	4	4SP N 10	620		1	-1	13	12	2HJ S 8	110		1	-1
9	2	4SP N 10	620		1	-1	7	4	3RU V 7	100		0	0
13	12	4SP N 10	620		1	-1	11	14	3RU Ø 7	100		0	0
1	10	3HJ D Ø 7	500		-2	2	9	2	3RU Ø 8	50		-1	1
15	6	3RU D V 7	500		-2	2	15	6	3RU V 8	50		-1	1
11	14	6SP N 10		200	-13	13	5	16	4HJ S 9		50	-4	4

BUTLER : 580

BUTLER : 90

159 (31) 94
 SYD / KJ652
 NORD-SYD KQT92
 5
 AK +----- QT753
 T73 ! ! AQ94
 A5 ! ! 64
 AQJ743 +----- K6
 J862
 8
 J873
 T982

160 (32) AT76
 VEST / 832
 ØST-VEST 75
 AKJ9
 KQ82 +----- 953
 K654 ! ! JT97
 63 ! ! AKQ82
 T62 +----- Q
 J4
 AQ
 JT94
 87543

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
1	10	3NT Ø 9	400	5	-5		3	8	3KL N 9	110		1	-1
7	4	3NT Ø 12	490	3	-3		5	16	1NT S 8	120		1	-1
9	2	3NT Ø 12	490	3	-3		7	4	2NT S 8	120		1	-1
3	8	3NT Ø 13	520	2	-2		9	2	3HJ Ø 8	100		1	-1
5	16	3NT Ø 13	520	2	-2		13	12	2KL N 9	110		1	-1
13	12	3NT V 13	520	2	-2		15	6	3KL N 9	110		1	-1
11	14	6KL V 12	920	-8	8		1	10	5KL N 9		100	-5	5
15	6	6KL V 12	920	-8	8		11	14	3NT N 6		150	-6	6

BUTLER : -580

BUTLER : 80

N M f o r k l u b b l a g 2 0 0 1

161 (1)
NORD /
INGEN

T843
QT6
QJ92
Q6
KJ952 +-----+ AQ6
K5 ! ! J94
K763 ! ! 84
J7 +-----+ T8542
7
A8732
AT5
AK93

162 (2)
íST /
NORD-SYD

K654
K53
K852
J6
82 +-----+ QJ73
J94 ! ! A876
QJ763 ! ! AT4
KQ3 +-----+ 95
AT9
QT2
9
AT8742

NS	íV	KONTRAKT	NS+	íV+	PNS	PíV	NS	íV	KONTRAKT	NS+	íV+	PNS	PíV
14	16	3HJ S 9	140		4	-4	4	10	3HJ í 8	50		2	-2
15	13	3HJ S 9	140		4	-4	9	3	3RU í 8	50		2	-2
4	10	3SP V 8	50		2	-2	11	1	2NT V 7	50		2	-2
2	12	4HJ S 9		50	-2	2	15	13	3RU V 8	50		2	-2
5	8	4HJ S 9		50	-2	2	14	16	PASS			1	-1
7	6	4HJ S 9		50	-2	2	2	12	2RU V 9		110	-2	2
11	1	4HJ S 9		50	-2	2	5	8	2NT N 6		200	-5	5
9	3	4HJ S 8		100	-3	3	7	6	2NT N 6		200	-5	5

BUTLER : 0

BUTLER : -30

163 (3)
SYD /
íST-VEST

8
KQ85
AJ963
873
Q4 +-----+ J732
AT ! ! 7632
Q75 ! ! K84
AKQJ94 +-----+ 65
AKT965
J94
T2
T2

164 (4)
VEST /
ALLE

A4
J73
A75
QJT74
Q62 +-----+ KJT73
A64 ! ! KQ95
KJ64 ! ! 98
K85 +-----+ 63
985
T82
QT32
A92

NS	íV	KONTRAKT	NS+	íV+	PNS	PíV	NS	íV	KONTRAKT	NS+	íV+	PNS	PíV
5	8	3KL D V 8	200		5	-5	9	3	2NT í 7	100		6	-6
4	10	3KL V 8	100		3	-3	5	8	2RU V 8		90	2	-2
7	6	3KL V 8	100		3	-3	7	6	2RU V 8		90	2	-2
14	16	3NT í 8	100		3	-3	2	12	2SP í 9		140	0	0
2	12	3KL V 9		110	-3	3	4	10	2SP í 10		170	-1	1
9	3	3KL V 10		130	-3	3	11	1	2SP í 10		170	-1	1
11	1	3KL V 9		110	-3	3	14	16	2SP V 10		170	-1	1
15	13	3NT V 9		600	-11	11	15	13	2SP í 10		170	-1	1

BUTLER : -10

BUTLER : -140

N M f o r k l u b b l a g 2 0 0 1

165 (5)
NORD /
NORD-SYD

AJ4
KQ873
JT4
97
T87652 +-----+ KQ3
T9 ! ! 6
52 ! ! Q93
AQ8 +-----+ KT6543
9
AJ542
AK876
J2

166 (6)
íST /
íST-VEST

KT
JT54
T2
KJ975
Q983 +-----+ J42
AQ7 ! ! 8632
J643 ! ! A985
A8 +-----+ T2
A765
K9
KQ7
Q643

NS	íV	KONTRAKT	NS+	íV+	PNS	PíV	NS	íV	KONTRAKT	NS+	íV+	PNS	PíV
2	12	4HJ N 13	710		1	-1	4	10	1NT S 10	180		2	-2
9	3	5HJ S 13	710		1	-1	2	12	2KL S 10	130		0	0
11	1	5HJ S 13	710		1	-1	5	8	3KL S 9	110		0	0
14	16	5HJ S 13	710		1	-1	7	6	2KL S 9	110		0	0
5	8	4HJ N 11	650		-1	1	9	3	2KL S 10	130		0	0
7	6	4HJ N 11	650		-1	1	11	1	2NT S 8	120		0	0
15	13	5HJ N 11	650		-1	1	14	16	2KL S 9	110		0	0
4	10	4SP D V 8	300		-9	9	15	13	2KL S 9	110		0	0

BUTLER : 680

BUTLER : 120

167 (7)
SYD /
ALLE

K983
53
J983
T82
Q7 +-----+ 642
KQ84 ! ! T962
2 ! ! K654
QJ7543 +-----+ A6
AJT5
AJ7
AQT7
K9

168 (8)
VEST /
INGEN

AK74
K8743
J9
Q6
T5 +-----+ QJ96
AJ5 ! ! 2
KT65 ! ! A87432
K832 +-----+ J4
832
QT96
Q
AT975

NS	íV	KONTRAKT	NS+	íV+	PNS	PíV	NS	íV	KONTRAKT	NS+	íV+	PNS	PíV
9	3	4SP N 11	650		8	-8	7	6	4SP D V 8	300		8	-8
11	1	4SP N 10	620		8	-8	5	8	2HJ N 9	140		5	-5
15	13	4SP N 10	620		8	-8	9	3	4HJ N 9		50	0	0
2	12	2RU S 11	150		-4	4	14	16	3HJ N 8		50	0	0
7	6	2SP N 9	140		-4	4	4	10	4HJ N 8		100	-2	2
5	8	1RU S 10	130		-5	5	11	1	4HJ N 8		100	-2	2
14	16	2RU S 9	110		-5	5	15	13	4HJ N 8		100	-2	2
4	10	3NT S 7		200	-11	11	2	12	3NT N 5		200	-4	4

BUTLER : 300

BUTLER : -40

N M f o r k l u b b l a g 2 0 0 1

169 (9)
NORD /
íST-VEST

63
KQT3
Q96
AK62
T54 +-----+ AQJ872
J9864 ! ! A5
A53 ! ! KJT
74 +-----+ QJ
K9
72
8742
T9853

170 (10)
íST /
ALLE

Q9765
AT
82
QT93
K3 +-----+ JT842
KJ632 ! ! Q84
54 ! ! KJT6
AJ42 +-----+ 5
A
975
AQ973
K876

NS	íV	KONTRAKT	NS+	íV+	PNS	PíV	NS	íV	KONTRAKT	NS+	íV+	PNS	PíV
2	12	4SP í 9	100		0	0	14	16	2SP í 5	300		5	-5
5	8	4SP í 9	100		0	0	5	8	2HJ V 6	200		3	-3
7	6	4SP í 9	100		0	0	4	10	1NT S 8	120		1	-1
9	3	4SP í 9	100		0	0	11	1	2SP N 8	110		1	-1
11	1	4SP í 9	100		0	0	15	13	2SP N 8	110		1	-1
14	16	4SP í 9	100		0	0	9	3	2HJ V 7	100		0	0
15	13	4SP í 9	100		0	0	2	12	2SP N 7		100	-5	5
4	10	3SP í 10		170	-7	7	7	6	2HJ V 8		110	-5	5

BUTLER : 100

BUTLER : 90

171 (11)
SYD /
INGEN

KQ654
QT5
632
75
7 +-----+ AT92
A984 ! ! J72
954 ! ! K8
AQ982 +-----+ KJ63
J83
K63
AQJT7
T4

172 (12)
VEST /
NORD-SYD

87
AKQ965
T98
KT
KQ53 +-----+ T942
43 ! ! J87
KJ75 ! ! A32
Q92 +-----+ J65
AJ6
T2
Q64
A8743

NS	íV	KONTRAKT	NS+	íV+	PNS	PíV	NS	íV	KONTRAKT	NS+	íV+	PNS	PíV
9	3	2SP D N 8	470		10	-10	2	12	3NT S 11	660		1	-1
2	12	2SP N 8	110		3	-3	9	3	4HJ N 11	650		1	-1
5	8	2SP N 8	110		3	-3	14	16	4HJ N 11	650		1	-1
14	16	3NT í 8	50		2	-2	7	6	4HJ N 10	620		0	0
11	1	1NT S 6		50	-2	2	4	10	3NT S 9	600		-1	1
4	10	3KL í 9		110	-3	3	11	1	3NT S 9	600		-1	1
7	6	3KL V 9		110	-3	3	15	13	3NT S 9	600		-1	1
15	13	3KL V 9		110	-3	3	5	8	4HJ N 9		100	-12	12

BUTLER : 0

BUTLER : 620

N M f o r k l u b b l a g 2 0 0 1

173 (13)
NORD /
ALLE

2
A865
6542
QT95
QT7 +-----+ A98654
QJ ! ! T94
JT8 ! ! A7
KJ764 +-----+ A2
KJ3
K732
KQ93
83

174 (14)
íST /
INGEN

QT32
T
KJ2
KQT65
J4 +-----+ K98
K6543 ! ! AQ972
T96 ! ! 753
AJ2 +-----+ 73
A765
J8
AQ84
984

NS	íV	KONTRAKT	NS+	íV+	PNS	PíV	NS	íV	KONTRAKT	NS+	íV+	PNS	PíV
11	1	4SP í 8	200		5	-5	2	12	4SP N 11	450		5	-5
15	13	4SP í 8	200		5	-5	4	10	4SP N 10	420		4	-4
4	10	4SP í 9	100		3	-3	9	3	4SP N 10	420		4	-4
5	8	3SP í 8	100		3	-3	14	16	4SP S 10	420		4	-4
9	3	2SP í 8		110	-3	3	15	13	4SP N 10	420		4	-4
14	16	2SP í 8		110	-3	3	5	8	4KL S 9		50	-7	7
2	12	2SP í 9		140	-4	4	7	6	4SP S 9		50	-7	7
7	6	2SP í 9		140	-4	4	11	1	4SP N 9		50	-7	7

BUTLER : 10

BUTLER : 260

175 (15)
SYD /
NORD-SYD

AJ
KJ7
QJ953
J96
K9732 +-----+ T864
85 ! ! T62
A87 ! ! 62
A84 +-----+ KQT7
Q5
AQ943
KT4
532

176 (16)
VEST /
íST-VEST

QJ64
K5
K83
JT73
T8 +-----+ 7
QT984 ! ! AJ762
6 ! ! A542
A8652 +-----+ K94
AK9532
3
QJT97
Q

NS	íV	KONTRAKT	NS+	íV+	PNS	PíV	NS	íV	KONTRAKT	NS+	íV+	PNS	PíV
4	10	4SP D í 8	300		7	-7	4	10	4SP D S 10	590		13	-13
14	16	4SP D V 8	300		7	-7	11	1	4SP N 9		50	5	-5
2	12	3HJ S 9	140		4	-4	7	6	4SP N 8		100	4	-4
5	8	3NT N 8		100	-3	3	9	3	4SP S 8		100	4	-4
7	6	2SP V 8		110	-3	3	14	16	4SP S 8		100	4	-4
9	3	2SP V 8		110	-3	3	2	12	5SP D S 8		500	-7	7
11	1	2SP V 8		110	-3	3	5	8	5SP D S 8		500	-7	7
15	13	4HJ S 9		100	-3	3	15	13	5SP D S 8		500	-7	7

BUTLER : 0

BUTLER : -230

N M f o r k l u b b l a g 2 0 0 1

177 (17) AQJ72
 NORD / 95
 INGEN JT9
 A87
 9843 +-----+ KT5
 T64 ! ! AKQ82
 A84 ! ! 6
 JT3 +-----+ KQ92
 6
 J73
 KQ7532
 654

178 (18) QJ85
 ØST / AJ54
 NORD-SYD 42
 AJ3
 A743 +-----+ T
 T76 ! ! K93
 AT65 ! ! QJ9873
 65 +-----+ K92
 K962
 Q82
 K
 QT874

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
2	11	4HJ Ø 9	50		5	-5	5	7	3NT V 8	50		6	-6
8	6	4HJ Ø 9	50		5	-5	8	6	3SP N 8		100	3	-3
12	1	3RU S 8		50	3	-3	10	3	4SP N 9		100	3	-3
15	14	3RU S 8		50	3	-3	2	11	4HJ N 8		200	0	0
4	9	3HJ Ø 10		170	-1	1	4	9	4SP S 8		200	0	0
5	7	2HJ Ø 10		170	-1	1	13	16	4KL N 7		300	-3	3
10	3	4HJ Ø 10		420	-7	7	15	14	5SP S 8		300	-3	3
13	16	3HJ D Ø 9		530	-9	9	12	1	4RU D Ø 10		510	-7	7

BUTLER : -140

BUTLER : -200

179 (19) A4
 SYD / AQT97
 ØST-VEST AT65
 T5
 2 +-----+ QT875
 8643 ! ! KJ
 842 ! ! KQ3
 97632 +-----+ KJ8
 KJ963
 52
 J97
 AQ4

180 (20) K54
 VEST / 642
 ALLE QJ6
 AKT6
 AQT92 +-----+ J
 QJT73 ! ! A9
 T2 ! ! K98754
 2 +-----+ Q943
 8763
 K85
 A3
 J875

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
13	16	3NT S 12	490		6	-6	10	3	2NT Ø 6	200		3	-3
5	7	3NT S 10	430		5	-5	13	16	4HJ V 8	200		3	-3
8	6	3NT S 10	430		5	-5	4	9	3HJ V 8	100		1	-1
10	3	3NT S 10	430		5	-5	5	7	3HJ V 8	100		1	-1
12	1	3NT N 9	400		4	-4	8	6	3HJ V 8	100		1	-1
4	9	3NT S 8		50	-7	7	12	1	3RU Ø 8	100		1	-1
2	11	3NT S 7		100	-8	8	15	14	2HJ V 8		110	-5	5
15	14	3NT S 7		100	-8	8	2	11	2NT N 6		200	-7	7

BUTLER : 260

BUTLER : 80

N M f o r k l u b b l a g 2 0 0 1

181 (21) 4
 NORD / K9763
 NORD-SYD 953
 T854
 AQ952 +-----+ KT87
 AJT8 ! ! 542
 8 ! ! AKT
 Q93 +-----+ AK7
 J63
 Q
 QJ7642
 J62

182 (22) AKJ9
 ØST / 753
 ØST-VEST JT86
 96
 432 +-----+ T7
 AK98 ! ! JT42
 Q7 ! ! 32
 KJ54 +-----+ AT872
 Q865
 Q6
 AK954
 Q3

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
4	9	4SP Ø 12		480	8	-8	2	11	2SP N 10	170		1	-1
8	6	5SP Ø 12		480	8	-8	15	14	2SP N 10	170		1	-1
15	14	4SP Ø 12		480	8	-8	5	7	2SP N 9	140		0	0
2	11	6SP Ø 12		980	-5	5	8	6	2SP N 9	140		0	0
5	7	6SP Ø 12		980	-5	5	10	3	2SP N 9	140		0	0
10	3	6SP Ø 12		980	-5	5	12	1	2SP N 9	140		0	0
12	1	6SP Ø 12		980	-5	5	13	16	3SP N 9	140		0	0
13	16	6SP Ø 12		980	-5	5	4	9	3SP N 8		50	-5	5

BUTLER : -810

BUTLER : 150

183 (23) KJ
 SYD / KQ7
 ALLE AKQT96
 J6
 8653 +-----+ AQ9742
 4 ! ! T3
 72 ! ! J853
 AT8753 +-----+ Q
 T
 AJ98652
 4
 K942

184 (24) A3
 VEST / AK5
 INGEN AJ8642
 Q5
 K97 +-----+ QJT5
 642 ! ! QT873
 T9 ! ! Q73
 JT763 +-----+ K
 8642
 J9
 K5
 A9842

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
5	7	4HJ S 12	680		6	-6	12	1	3NT N 11	460		1	-1
12	1	4HJ S 12	680		6	-6	13	16	3NT N 11	460		1	-1
8	6	4HJ S 11	650		5	-5	15	14	3NT N 11	460		1	-1
13	16	4HJ S 11	650		5	-5	8	6	3NT N 10	430		0	0
15	14	5HJ S 11	650		5	-5	10	3	3NT N 10	430		0	0
2	11	5SP D Ø 10	200		-6	6	2	11	3NT N 9	400		-1	1
4	9	5HJ N 10		100	-11	11	4	9	3NT N 9	400		-1	1
10	3	5HJ S 10		100	-11	11	5	7	3NT N 9	400		-1	1

BUTLER : 460

BUTLER : 430

N M f o r k l u b b l a g 2 0 0 1

185 (25)
NORD /
ØST-VEST

AJ96
J4
QT752
93
Q43 +-----+ 852
AQ52 ! ! K963
AKJ9 ! ! 64
Q5 +-----+ KT82
KT7
T87
83
AJ764

186 (26)
ØST /
ALLE

QT9
943
Q9765
Q3
A865 +-----+ J7432
QT ! ! J65
KT43 ! ! A2
A72 +-----+ K64
K
AK872
J8
JT985

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
2	11	4HJ Ø 8	200		5	-5	15	14	2HJ S 7		100	2	-2
10	3	4HJ Ø 8	200		5	-5	2	11	2SP Ø 9		140	1	-1
15	14	4HJ Ø 8	200		5	-5	8	6	2SP Ø 9		140	1	-1
4	9	3HJ Ø 8	100		2	-2	12	1	2SP Ø 9		140	1	-1
5	7	3HJ Ø 9		140	-4	4	5	7	3SP Ø 10		170	0	0
8	6	3HJ Ø 9		140	-4	4	10	3	2SP Ø 10		170	0	0
12	1	3HJ Ø 9		140	-4	4	13	16	2SP Ø 10		170	0	0
13	16	1NT V 8		120	-4	4	4	9	4SP Ø 10		620	-10	10

BUTLER : 20

BUTLER : -160

187 (27)
SYD /
INGEN

A92
2
KQ876
K973
KT865 +-----+ 43
9854 ! ! AKQJ6
J92 ! ! A43
A +-----+ T85
QJ7
T73
T5
QJ642

188 (28)
VEST /
NORD-SYD

JT7
KQ982
KJT92
AK853 +-----+ QJ42
AK653 ! ! Q84
6 ! ! A74
Q5 +-----+ 873
T976
92
JT53
A64

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
8	6	4HJ Ø 9	50		7	-7	12	1	6SP V 11	50		11	-11
13	16	4HJ Ø 9	50		7	-7	2	11	4SP V 11		450	0	0
10	3	3HJ Ø 9		140	3	-3	5	7	4SP V 11		450	0	0
15	14	3HJ Ø 11		200	2	-2	8	6	4SP V 11		450	0	0
2	11	4HJ V 10		420	-4	4	10	3	4SP V 11		450	0	0
4	9	4HJ Ø 10		420	-4	4	13	16	5SP V 11		450	0	0
5	7	4HJ Ø 10		420	-4	4	15	14	4SP V 11		450	0	0
12	1	4HJ V 10		420	-4	4	4	9	5SP D V 11		650	-5	5

BUTLER : -260

BUTLER : -450

N M f o r k l u b b l a g 2 0 0 1

189 (29)
NORD /
ALLE

65
A83
KQ98
KJ92
T743 +-----+ KJ
95 ! ! KQT76
432 ! ! A7
AT43 +-----+ 8765
AQ982
J42
JT65
Q

190 (30)
ØST /
INGEN

T2
KQJ2
T852
AJ9
AJ8 +-----+ Q9754
T7 ! ! 95
J73 ! ! AK964
T8653 +-----+ 2
K63
A8643
Q
KQ74

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
5	7	1NT N 10	180		1	-1	8	6	5RU D Ø 6	1100		14	-14
13	16	1NT N 10	180		1	-1	2	11	4HJ N 11	450		8	-8
4	9	1NT N 9	150		0	0	4	9	4HJ S 11	450		8	-8
2	11	2NT N 8	120		-1	1	12	1	4HJ S 11	450		8	-8
8	6	3RU S 9	110		-1	1	10	3	4SP D Ø 9	100		-1	1
10	3	1NT N 8	120		-1	1	15	14	3RU Ø 9		110	-6	6
12	1	1NT N 8	120		-1	1	5	7	4SP D Ø 10		590	-12	12
15	14	1NT N 8	120		-1	1	13	16	4SP D Ø 10		590	-12	12

BUTLER : 140

BUTLER : 130

191 (31)
SYD /
NORD-SYD

A975
AT954
96
Q6
KJ +-----+ T64
83 ! ! KJ76
T7532 ! ! J4
5432 +-----+ AJ87
Q832
Q2
AKQ8
KT9

192 (32)
VEST /
ØST-VEST

KT73
7
QJ7
AQ986
J +-----+ Q54
KQT64 ! ! 85
AT643 ! ! K982
K5 +-----+ JT74
A9862
AJ932
5
32

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
2	11	4SP S 10	620		6	-6	2	11	4SP S 10	420		3	-3
4	9	4SP S 10	620		6	-6	4	9	4SP S 10	420		3	-3
5	7	4SP N 10	620		6	-6	5	7	4SP S 10	420		3	-3
10	3	4SP S 10	620		6	-6	13	16	4SP S 10	420		3	-3
12	1	4SP N 10	620		6	-6	15	14	4SP S 10	420		3	-3
13	16	4SP N 9		100	-10	10	10	3	3SP S 11	200		-3	3
15	14	4SP N 9		100	-10	10	8	6	4SP S 9		50	-8	8
8	6	4SP N 8		200	-11	11	12	1	4SP S 9		50	-8	8

BUTLER : 380

BUTLER : 310