

Hede-Vemdalen BK Barometer 2023-01-23

Partävling, 3 bord, 5 par. Antal brickor: 20. Medel: 20.0. Frirond (*) ger egen procent.

Plac	Par	Poäng	%	Namn	MID	Klubb	
1	4	27.5	68.75	Michael Rosén - Peter Lindstrand	45668	26390	Hede-Vemdalen BK
2	1	22.5	56.25	Arne Rosén - Bengt Åström	6179	948	Hede-Vemdalen BK
3	2	21.3	53.13	Lennart Fyhr - Ingegerd Johansson	5966	6135	Hede-Vemdalen BK
4	5	16.3	40.63	Anette Hofflin - Ros-Marie Hallberg	200405	200404	Hede-Vemdalen BK
5	3	12.5	31.25	Astrid Halvarsson - Cecilia Kvarnström	6125	41702	Hede-Vemdalen BK

<p>1 Nord Ingen</p> <p>♠86 ♥DKn98 ♦85 ♣DKn1074</p> <p>♠EK ♠D92 ♥E643 ♥72 ♦D932 ♦KKn1074 ♣E62 ♣K95 ♠Kn107543 ♥K105 ♦E6 ♣83</p> <p>Par Kontr Ut Res Poäng 4 3 3N V +1 ♣T -430 1.0 1.0 5 2 3N V +1 ♣T -430 1.0 1.0 - 1 1.1</p>	<p>2 Öst NS</p> <p>♠KD ♥E10542 ♦9762 ♣84</p> <p>♠Kn862 ♠54 ♥KD96 ♥Kn7 ♦KKn85 ♦E10 ♣9 ♣DKKn10532</p> <p>♠E10973 ♥83 ♦D43 ♣E76</p> <p>Par Kontr Ut Res Poäng 4 3 Pass 2.0 0.0 5 2 3N V = ♥5 -400 0.0 2.0 - 1 1.1</p>	<p>3 Syd ÖV</p> <p>♠D6543 ♥654 ♦D75 ♣106</p> <p>♠97 ♠EK2 ♥ED987 ♥K102 ♦86 ♦EKKn9 ♣Kn874 ♣ED2</p> <p>♠Kn108 ♥Kn3 ♦10432 ♣K953</p> <p>Par Kontr Ut Res Poäng 1 3 3N Ö +2 ♠J -660 2.0 0.0 5 4 3N Ö +3 ♣3 -690 0.0 2.0 - 2 1.1</p>	<p>4 Väst Alla</p> <p>♠10432 ♥KD ♦E54 ♣10932</p> <p>♠65 ♠KD98 ♥EKn985 ♥107 ♦763 ♦KKn92 ♣DKn7 ♣E86</p> <p>♠EKn7 ♥6432 ♦D108 ♣K54</p> <p>Par Kontr Ut Res Poäng 1 3 1N Ö = ♥6 -90 2.0 0.0 5 4 1N V +1 ♦4 -120 0.0 2.0 - 2 1.1</p>
<p>5 Nord NS</p> <p>♠DKn5 ♥Kn74 ♦EKn84 ♣D93</p> <p>♠10942 ♠E763 ♥D10863 ♥52 ♦9 ♦D76 ♣EK6 ♣7542</p> <p>♠K8 ♥EK9 ♦K10532 ♣Kn108</p> <p>Par Kontr Ut Res Poäng 1 5 3N N = ♠6 600 2.0 0.0 2 4 2N N +2 ♦6 180 0.0 2.0 - 3 0.6</p>	<p>6 Öst ÖV</p> <p>♠Kn106 ♥Kn832 ♦Kn952 ♣96</p> <p>♠D432 ♠K75 ♥EK95 ♥D64 ♦D4 ♦1073 ♣Kn108 ♣K743</p> <p>♠E98 ♥107 ♦EK86 ♣ED52</p> <p>Par Kontr Ut Res Poäng 1 5 1N Ö -3 ♣2 300 2.0 0.0 2 4 1N S +1 ♥9 120 0.0 2.0 - 3 0.6</p>	<p>7 Syd Alla</p> <p>♠E75 ♥D7 ♦K64 ♣Kn10943</p> <p>♠D6 ♠Kn9832 ♥1064 ♥EK8 ♦EDKn9 ♦85 ♣K765 ♣E82</p> <p>♠K104 ♥Kn9532 ♦10732 ♣D</p> <p>Par Kontr Ut Res Poäng 2 1 3N V -1 ♠J 100 2.0 0.0 3 5 1N Ö = ♣Q -90 0.0 2.0 - 4 1.4</p>	<p>8 Väst Ingen</p> <p>♠KD97 ♥D10752 ♦10 ♣876</p> <p>♠E10 ♠8654 ♥KKn63 ♥98 ♦KD974 ♦8652 ♣Kn2 ♣K95</p> <p>♠Kn32 ♥E4 ♦EKn3 ♣ED1043</p> <p>Par Kontr Ut Res Poäng 3 5 3N S +1 ♦7 430 2.0 0.0 2 1 5♣ N -1 ♦T -50 0.0 2.0 - 4 1.4</p>
<p>9 Nord ÖV</p> <p>♠KD10942 ♥K6 ♦Kn86 ♣Kn9</p> <p>♠653 ♠E ♥9542 ♥E10 ♦D1072 ♦E9543 ♣EK ♣D6543</p> <p>♠Kn87 ♥DKn873 ♦K ♣10872</p> <p>Par Kontr Ut Res Poäng 3 2 4♦ V +1 ♠K -150 2.0 0.0 4 1 5♦ Ö = ♠7 -600 0.0 2.0 - 5 0.8</p>	<p>10 Öst Alla</p> <p>♠Kn65 ♥4 ♦KDKn9762 ♣98</p> <p>♠9732 ♠D104 ♥109853 ♥KD76 ♦8 ♦54 ♣Kn103 ♣K764</p> <p>♠EK8 ♥EKn2 ♦E103 ♣ED52</p> <p>Par Kontr Ut Res Poäng 4 1 3N S +2 ♥5 660 2.0 0.0 3 2 5♦ N +1 ♦4 620 0.0 2.0 - 5 0.8</p>	<p>11 Syd Ingen</p> <p>♠Kn64 ♥EKn107 ♦K96 ♣987</p> <p>♠EK1093 ♠D2 ♥84 ♥96 ♦1052 ♦Kn743 ♣542 ♣EKKn103</p> <p>♠875 ♥KD532 ♦ED8 ♣D6</p> <p>Par Kontr Ut Res Poäng 4 3 2♥ S = ♠A 110 1.0 1.0 5 2 2♥ S = ♠K 110 1.0 1.0 - 1 1.1</p>	<p>12 Väst NS</p> <p>♠107 ♥KD106 ♦ED542 ♣Kn5</p> <p>♠- ♠KKn532 ♥Kn75 ♥E9842 ♦KKn1086 ♦3 ♣E10984 ♣D7</p> <p>♠ED9864 ♥3 ♦97 ♣K632</p> <p>Par Kontr Ut Res Poäng 5 2 3♣ Ö -3 ♥3 150 2.0 0.0 4 3 3N N -2 ♥8 -200 0.0 2.0 - 1 1.1</p>
<p>13 Nord Alla</p> <p>♠EKn5 ♥KKn105 ♦Kn965 ♣EKn</p> <p>♠10862 ♠74 ♥E9873 ♥D64 ♦K4 ♦10832 ♣93 ♣D875</p> <p>♠KD93 ♥2 ♦ED7 ♣K10642</p> <p>Par Kontr Ut Res Poäng 1 3 6N N -1 ♠7 -100 1.0 1.0 5 4 3♠ S -1 ♣9 -100 1.0 1.0 - 2 1.1</p>	<p>14 Öst Ingen</p> <p>♠EK965 ♥ED ♦765 ♣E83</p> <p>♠D108 ♠7432 ♥8 ♥KKn1062 ♦K1083 ♦EKn ♣D10754 ♣K6</p> <p>♠Kn ♥97543 ♦D942 ♣Kn92</p> <p>Par Kontr Ut Res Poäng 1 3 2♠ N -2 ♦A -100 2.0 0.0 5 4 2♠D N -2 ♦A -300 0.0 2.0 - 2 1.1</p>	<p>15 Syd NS</p> <p>♠96 ♥ED9 ♦EKKn85 ♣KD10</p> <p>♠1087432 ♠EKn ♥1063 ♥Kn87 ♦62 ♦D7 ♣84 ♣EKn9652</p> <p>♠KD5 ♥K542 ♦10943 ♣73</p> <p>Par Kontr Ut Res Poäng 1 5 3N N +2 ♣9 660 2.0 0.0 2 4 2♦ N +2 ♠A 130 0.0 2.0 - 3 0.6</p>	<p>16 Väst ÖV</p> <p>♠Kn8542 ♥DKn4 ♦3 ♣DKn42</p> <p>♠KD6 ♠10 ♥652 ♥K ♦Kn7 ♦EK1098654 ♣K9763 ♣E108</p> <p>♠E973 ♥E109873 ♦D2 ♣5</p> <p>Par Kontr Ut Res Poäng 2 4 3♦ Ö +3 ♠A -170 2.0 0.0 1 5 4♦D Ö +1 ♣5 -910 0.0 2.0 - 3 0.6</p>

