[](http://www.laget.se/PHC_P06)

.

**SPELCHEMA BJÖRNLIGAN LF ARENA SÖNDAG 2 NOVEMBER 2014** Arrangör: P06

**P07 och P08 P07 PLAN 1** mot entré **P07 PLAN 2** mitten **P08 PLAN 3** mot ismaskin **DELTAGANDE LAG**

======================================================================================================================================

08.30-08.54 PHC RÖD 07 – A/B BLÅ 07 PHC VIT 07 – RIK SVART 07 PHC BLÅ 08 – ÄIF GRÖN 08 PHC = PITEÅ/STORFORS

09.00-09.24 PHC BLÅ 07 – ÄIF VIT 07 PHC RÖD 07 – ÄIF GRÖN 07 PHC GUL 08 – PHC VIT 08 RIK = ROSVIK

09.30-09.54 PHC VIT 07 – A/B BLÅ 07 PHC BLÅ 07 – RIK SVART 07 PHC GRÖN 08 – ÄIF GRÖN 08 ÄIF = ÄLVSBYN

10.00-10.24 PHC RÖD 07 – ÄIF VIT 07 PHC VIT 07 – ÄIF GRÖN 07 PHC BLÅ 08 – PHC GUL 08 A/B = ANTNÄS/BROOKLYN

**> PUCKKASTNING 10.30 > EXTRA SKRAPNING** PHC GIRLS = MIX 06-07

10.45-11.09 PHC BLÅ 07 – A/B BLÅ 07 RIK SVART 07 – ÄIF VIT 07 PHC VIT 08 – ÄIF GRÖN 08

11.15-11.39 ÄIF GRÖN 07 – A/B BLÅ 07 PHC RÖD 07 – PHC VIT 07 PHC GRÖN 08 – PHC BLÅ 08

11.45-12.09 PHC BLÅ 07 – **PHC GIRLS** PHC GUL **08** – ÄIF GRÖN **08** PHC VIT 08 – PHC GRÖN 08

**> SPOLNING 12.15**

**P06 PLAN 1** mot entré **PLAN 2** mot ismaskin **DELTAGANDE LAG**

====================================================================================================================================== 12.45-13.09 PHC 1 SVART – CHC VIT PHC 2 RÖD – A/B VIT PHC = PITEÅ/STORFORS

13.15-13.39 PHC 3 VIT – CHC BLÅ PHC 4 BLÅ – RIK SVART CHC = CLEMENSNÄS

13.45-14.09 PHC 5 GUL – CHC VIT PHC 1 SVART – A/B VIT A/B = ANTNÄS/BROOKLYN

14.15-14.39 PHC 2 RÖD – CHC BLÅ PHC 3 VIT – RIK SVART RIK = ROSVIK

**> PUCKKASTNING 14.30 > EXTRA SKRAPNING**

15.00-15.24 PHC 4 BLÅ – CHC VIT PHC 5 GUL – A/B VIT

15.30-15.54 PHC 1 SVART – CHC BLÅ PHC 2 RÖD – RIK SVART

16.00-16.24 PHC 3 VIT – PHC 5 GUL PHC 4 BLÅ – A/B VIT

**Regler P06:** 2 zonmatcher samtidigt målvakter, fyra utespelare 24 minuter löpande tid fasta byten varannan minut.

**Regler P07-08:** 3 zonmatcher samtidigt små mål, fyra utespelare 24 minuter löpande tid fasta byten varannan minut.

P06 9 LAG: PHC 5, CHC 2, A/B, RIK.

P07 7 LAG: PHC 3, ÄIF 2, RIK, A/B

P08 5 LAG: PHC 4, ÄIF 1

TOTALT 21 LAG