

## Svenska PPC cupen 2005

Resultat från cupmatch 11

Ort Karlstad

Datum

2006-06-25

**R1500**

Korrigerat pga miss från webmaster 2006-07-09

Placering:	Namn:	Klubb:	Resultat:	Antal X:
1	Thomas Svensson	Linköpings Skytteförening	1482	85
2	Patrik Fritzon	Göteborgs PSSK	1481	82
3	Torben Rundqvist	Vårgårda PSK	1480	77
4	Monica Rundqvist	Vårgårda PSK	1461	62
5	Ingemar Andersson	Nordmarkens PSK	1456	67
6	Thomas Roos	Göteborgs PSSK	1447	52
7	Björn Svensson	Vårgårda PSK	1442	62
8	Nils-Uno Jonsson	Linköpings Skytteförening	1362	34

**P1500**

Placering:	Namn:	Klubb:	Resultat:	Antal X:
1	Torben Rundqvist	Vårgårda PSK	1479	82
2	Patrik Fritzon	Göteborgs PSSK	1447	53
3	Kalle Dahlbom	Karlstads PSSK	1284	21

**SR6"**

Placering:	Namn:	Klubb:	Resultat:	Antal X:
1	Ingemar Andersson	Nordmarkens PSSK	572	14
2	Björn Svensson	Vårgårda PSK	567	19
3	Monica Rundqvist	Vårgårda PSK	561	15

**SP5"**

Reducerad tavla

Placering:	Namn:	Klubb:	Resultat:	Antal X:
1	Patrik Fritzon	Göteborgs PSSK	585	26
2	Torben Rundqvist	Vårgårda PSK	576	28

**SR4"**

Placering:	Namn:	Klubb:	Resultat:	Antal X:
1	Patrik Fritzon	Göteborgs PSSK	473	29
2	Thomas Roos	Göteborgs PSSK	471	20
3	Thomas Svensson	Linköpings Skytteförening	468	24
4	Ingemar Andersson	Nordmarkens PSK	467	25
5	Nils-Uno Jonsson	Linköpings Skytteförening	427	13

**SR3"**

Placering:	Namn:	Klubb:	Resultat:	Antal X:
1	Thomas Svensson	Linköpings Skytteförening	473	25
2	Patrik Fritzon	Göteborgs PSK	472	23

**SP5"FR**

<b>Placering:</b>	<b>Namn:</b>	<b>Klubb:</b>	<b>Resultat:</b>	<b>Antal X:</b>
1	Ingemar Andersson	Nordmarkens PSK	472	20
2	Thomas Svensson	Linköpings Skytteförening	465	22

**Results for classification from Sweden cup 11, 2006**

Ort Karlstad

Datum 2006-06-25

List of new shooters:

Name:	Club:	Total result:	Amount of X:
-------	-------	---------------	--------------

Old shooters with WA ID:

WA-ID	Total result:	Amount of X:
1406	1482	85
1726	1481	82
1280	1480	77
2664	1461	62
1736	1456	67
2010	1447	52
1279	1442	62
2618	1362	34
2681	1284	21



**Std med**  
B  
B

**Std med**  
B

**Std med**  
B

**Std med**

**Std med**  
B

**Std med**

**Std med**