

Tony Kröjs pallade för trycket

600 matcher spelades under helgen stortävling, Glada Hudik Cup.

HUDIKSVALL Tony Kröjs, Hudiksvalls BMK, motsvarade favoritskapet och vann A-klassens singelfinal vid helgens stortävling, Glada Hudik Cup.

Tony hade inga större problem att ta sig till finalen, såväl Noj Åslund, Ljusdal (kvartsfinal) som Bo Farneby, Tranan (semifinal) blev utan setvinst.

I finalen mot Umedalens Henrik Lindgren fick Tony däremot jobba lite. Visserligen blev det 7-0 i första set, men sedan förlorade han andra (6-8). I tredje blev det 7-0 på nytt för Tony och i fjärde set avgjorde han. Det behövdes visserligen tre matchbollar innan Henrik Lindgren gav sig.

Direkt efter singelfinalen klev Tony ut i dubbelfinal tillsammans med Erik Strandberg. På motståndarsidan stod förstarankade Borlängeparet Fredrik Aguilera och Martin Angbjär. Det blev favoritseger, men först efter en hård femsetare.

Tony ska nu närmast prova på i ett par elitävlingar, först i Malmö och sedan på Gotland.

På damsidan dominerade Ljusdal i A-klassen. Elin Strandberg vann singel (över Enångers Maria Holmin), och Strandberg i par med Annika Östberg vann damdubbel. I mixed hette vinnarna Annika Östberg och Noj Åslund.

Hemmaseger blev det däremot i veteranklassen där Göran Walter finalbesegrade Urban Hallberg, Enånger.

Som väntat handlade det mesta om Enånger i ungdomsklasserna, och Enånger tog nu också andra inteckningen i vandringspriset för klubbar.

Totalt spelades över 600 matcher på två dagar i Glada Hudik Cup.

Christer Stridh
0650-355 73
christer.stridh@ht.se



Tony Kröjs, Hudiksvall, klarade favorittrycket och vann herrsingeln i klass A. Här i dubbelfinalen föll han dock i par med klubbkompisen Erik Strandberg.
Foto: **Malin Pahlm**



Annika Östberg och Elin Strandberg, Ljusdal, vann damdubbel i A-klassen.



Enånger dominerade stort bland ungdomarna. I U 11 vann Linnea Åkerlund före Marie Eriksson, Johanna Roman delade tredje platsen med Josefin Borgström, Uppsala.



Sofie Eriksson, Enånger, nådde semifinal i U 13.