

HS 20.10.2009

TENNIS

# Kontinen iski vakuuttavasti pääsarjaan

► Tukholman avointen kaksinpelissä pitkästä aikaa kaksi suomalaista

**Antti Nieminen**  
HELSINGIN SANOMAT

**TUKHOLMA.** Tenniksen suomalaislupauksiin kuuluva **Henri Kontinen** täytti ensimmäiset toiveet Kuninkaallisessa tennishallissa maanantaina.

**Kontinen taisteli** Tukholman avointen kolmannessa karsintaottelussaan sisukkaasti italialaista **Marco Crugnolaa** vastaan ja vei iltapäivän mittelön kolmessa erässä. Espoolaisen voitto tuli 7-6 (2), 3-6, 7-5. Täysosuma toi 19-vuotiaalle nuorukaiselle uran ensimmäisen kaksinpelin pääsarjapaikan

ATP-turnauksessa.

”Nyt on otettu yksi askel eteenpäin uralla. Tiesin, että jossain vaiheessa pelaan vielä pääkiertueella. Nyt näytin itselleni, että kuulun näihin karkeloihin”, sanoi Kontinen, kun loppuverryttely oli ohi reilun kahden tunnin urakan jälkeen.

**Kontinen lunasti** paikan 32 pelaajan pääsarjaan vakuuttavasti. Karsinnoissa kukistui avauskierroksella Ruotsin **Patrik Rosenholm** 6-1, 7-6 (2) ja toisella kierroksella Turkin **Marsel Ilhan** 7-5, 6-1. Ilhan ja Crugnola olivat sijoitettuja pelaajia.

Kontinen on tuoreimmalla maailmanlistalla sijalla 549 ja maanantaina kukistunut Crugnola sijalla 241.

”Lujasti piti taistella jokaisen voiton eteen. Tuntui siltä, että pelasin sunnuntaina Ilhania vastaan paremmin kuin nyt. En pelannut parasta tennistäni”, totesi Kontinen.

Tukholman avoimet on ollut

OLIVIER MORIN / AP



Henri Kontinen tervehti heti taustavoimiaan Kuninkaallisessa tennishallissa, kun paikka pääsarjaan varmistui.

kalenterissa yhtäjaksoisesti vuodesta 1969. Turnauksen historian aikana pääsarjassa on ennenkin ollut yhtä aikaa kaksi suomalaista, mutta harvinaista herkkua se on ollut. Pitkän tauon jälkeen sinivalkoiset pelurit ovat hyvin edustettuina,

kun Kontinen liittyi **Jarkko Niemisen** seuraksi.

Lujat ja tarkat syötöt olivat pitkän viikonlopun ajan Kontisen valtteja vastustajien kukistamiseksi. Hyvä pelaaja tarvitsee myös ripauksen onnea, sitä Kontisella oli ainakin ma