

# Stoppa nazism och homofobi

## Attackerna mot RFSL genomfördes av nazister

Idag genomförs rättegången mot de två nazister som erkänt brandbombsattackerna mot RFSL:s lokaler i Piteå. De har anknytning till nazistorganisationen NSF, Nationalsocialistisk Front. Den 23 april 2005 firade NSF "Middag till Adolf Hitlers ära". Detta visar vad Elevkampanjen och Rättvisepartiet Socialisterna betonat i den antinazistiska kampen: att nazisters program sträcker sig längre än till bara hat och förföljelse av invandrare. De vill krossa all demokratisk organisering och strävar tillbaka mot en "kärnfamilj" där kvinnan ska tillbaka till spisen. Alla som motarbetar deras mål; antirasister, socialister eller homosexuella som hotar kärnfamiljen ska utplånas.

Tyvär visade uttalandena i PT den 18 januari från den åklagare åtalat nazisterna en skrämmande okunnighet: "Man har rätt att ha sina åsikter, att rota i det är ingenting som vi sysslar med. När det handlar om själva motivet så är detta ingenting som jag hört eller läst, det finns inte med i utredningsmaterialet". Efter protester har han dock ändrat sig.

Nazisternas åsikter har ända sedan deras barndom på 20-talet varit direkt kopplat till hot, trakasserier och även mord av de som står i vägen för dem. Sammantaget har nazisterna mördat 30 människor de senaste 20 åren, däribland fackföreningsmannen Björn Söderberg. Attacker som den mot RFSL:s lokaler är något som diskuteras och beslutas om på nazistorganisationers träffar. Att attackerna på RFSL är en del av en nationell kampanj mot homosexuella från nazister är förstås av högsta intresse för utredningen.

Kopplingen till rasism och nazistorganisationer ska väga tungt. Det här är ett hatbrott som är kopplat till idéer som handlar om att utrota folk. Mot nazisternas rasism och homofobiska våld behövs gemensam kamp mot diskriminering och rasism.

**Elevkampanjen**                      **Rättvisepartiet Socialisterna**  
telefon: 0920-220874 mail: [elevkampanjen@socialisterna.org](mailto:elevkampanjen@socialisterna.org)