

Swedish Whisky Clubs Convention 2012

**Arrangeras fredagen den 28 september
av Svenska Whiskyförbundet**



Nu arrangeras för elfte året i rad **Swedish Whisky Clubs** Convention i anslutning till Stockholm Beer & Whisky Festival i Nacka Strand.

Convention 2012, som arrangeras av SWF, äger rum fredagen 28 september under eftermiddagen och kvällen i Nacka Strand utanför Stockholm. Arrangemanget sker i restaurangen "Fazer Café & Restaurang" (samma lokal som tidigare år) i direkt anslutning till mässan. Deltagarna kommer från de flesta av Sveriges många whiskyföreningar och som representerar mer än 6000 whiskyentusiaster.

Eftermiddagsprogram i Fazer Café & Restaurang 14:30 - ca. 18:00

1. Huvuddelen av evenemanget innefattar två intressanta whiskyprovningar av olika karaktär, vardera med 5-6 olika sorter.
2. De olika sorter som provas har utvalts av SWF tillsammans med expertis från destillerier och agenter.
3. Intervjuer och diskussion med in- och utländska whiskyexperter.

Gemensam middag 18:15 - ca 19:30

Efter provningarna dukas en god middag fram och då har vi tillfälle att utbyta tankar om provningarna och annat med medlemmar från andra whiskyföreningar.

Individuella besök på Mässan efter avslutad middag.

Utöver programmet med provningar och gäster ger Convention också en enastående möjlighet att träffa whiskyentusiaster från andra klubbar i SWF. Det är alltid roligt och intressant att höra vad man gör och tycker på andra håll. Hur kan vi utveckla samarbetet mellan de olika klubbarna och medlemmarna?

Priset för årets program är 575 kr.

I priset ingår två whiskyprovningar, middag samt entré till mässan

Svenska Whiskyförbundet — SWF är en sammanslutning av klubbar och föreningar vars syfte är att prova och njuta av whisky under ordnade former samt ägna sig åt andra whiskyrelaterade frågor. SWF kommer att hålla sitt årsmöte i anslutning till årets Convention. SWF har en hemsida med adress: www.svenskawhisky.se



Information om Stockholm Beer & Whisky Festival finns på deras hemsida: www.stockholmbeer.se