

Frostfjäril

Operophtera brumata

fam. Mätarfjärilar (Geometridae)

Mätarfjärilars larver har endast två par vårt-
lika bukfötter (se bild) och ”mäter” sig fram.
(Fjärilslarver har högst fem par bukfötter.)

SKADEBILD Larverna gör gnagskador i knop-
par, blad, blommor och kart under maj-juni.
Frostfjärilen angriper fruktträd, ofta äpple,
men även andra lövträd.

BIOLOGI De ljusgröna larverna kläcks i maj.
De äter i 4-5 veckor och förpuppar sig sen
i marken. Pupporna kläcks sent på hösten,
därav namnet frostfjäril. Den vinglösa honan
klättrar upp i ett träd, befruktas där av den
vingade hanen och lägger ägg på grenarna.

ÅTGÄRD Limringar runt stammarna hindrar
honorna att klättra upp. Larver bekämpas med
bakterien *Bacillus thuringiensis*.



Överst: 3 par bröstfötter fram (t.h.)
och 2 par bukfötter bak.

Ovan: Gnagskador.

Foto: Elisabeth Kärnestam

Skylt 34 – Växtskyddsstigen

Vill du veta mer?

Ring 040-41 55 95 och
tryck in skyltens nummer.

MATERIAL Framtaget av Elisabeth Kärnestam, SLU,
Institutionen för Växtvetenskap. Växtskyddsstigen har
många stationer och en broschyr. Mer information hittar
du vid Alnarps trädgårdslaboratorium, Växthusvägen 14,
eller på vår hemsida: <http://trglab.tjfbak.slu.se>. Skyltarna
sitter vid en växt där du sannolikt hittar den beskrivna
skadegöraren under någon del av säsongen.