

Fjällmätaren

Psodos alpinata, Hübn. (tavl. XI, fig. 114) utmärkes av de breda rödgula banden i båda vingarnas brämfält. Funnen på mellersta Europas fjäll.

Allmänna frostmätaren

Hybernia defoliaria, Clerck. (tavl. XII, fig. 115). Hanen har gula, rostbrunt pudrade framvingar med två roströda framför mitten utåt framträdande tvärband; bakvingarna blekgula; honan vitgul, svartfläckig, antenner och ben med ljusa ringar. — Allmän i Skandinaviens södra delar, upp till Stockholm, Åbo och Hälsingfors. — Larven är grön och lever på lövträd, som den stundom skadar.

Allmänna sotmätaren

Odezia atrata, L. (tavl. XII, fig. 116) igenkännes lätt på de svarta vingarna, vilka sakna varje teckning; endast framvingarnas spetsbräm är vitt. — Allmän på ängar i södra delarna av Skandinavien, flyger juni—juli. Larven lever på hundkäx (*Anthriscus silvestris*).

Vågiga tovsmätaren

Eucosmia undulata, L. (tavl. XII, fig. 117) igenkännes på de många vågformiga, parallella mörkare tvärlinjerna på de vitgulaktiga vingarna. — Icke sällsynt i södra och mellersta delarna av Skandinavien. — Larven lever på pil mellan sammanspunna blad.

Vitvingade hallonmätaren

Mesoleuca (Cidaria) albicillata, L. (tavl. XII, fig. 118) har vita vingar, framvingarna med bruna och blåaktiga rotfläckar och liknande fläckar framför spetsen, från vilken en punkterad bågig tvärlinje går till en likadan fläck vid inre vinkeln; brämfältet brunaktigt med vit våglinje. — Sällsynt i södra delarna av Skandinavien. — Larven lever på hallon- och björnbärsbuskar.