

## 3. Bygninger og anlegg

### 3.2. Trevirke: Moser

*Dette informasjonsblad er utarbeidet av Mycoteam as, konsulenter i sopp- og insektspørsmål, på oppdrag av Riksantikvaren.*

*Se også informasjonsblad med generelle opplysninger om sopp- og insektangrep i trevirke..*

*Utgitt oktober 1991.*

*Fotografisk opptrykk 2010.*

*Trykk: DMT kommunikasjon AS*

#### Moser

##### Beskrivelse

Moser på hus danner små grønne puter til tepper på meget sterkt fuktutsatte områder, som på takstein, i takrenner og nederst på husvegger hvor regnvannet spruter opp.

Moser er en gruppe grønne planter som produserer næring ved hjelp av sollys (fotosyntese). Moser holder på fuktigheten og kan derfor forsinke uttørring. Av den grunn kan de skape forhold som gir mulighet for fukt-/råteskader.

##### Behandling

Ved et jevnlig vedlikehold bør det sørges for at mosevekst fjernes, slik at det ikke blir grunnlag for videre skadeutvikling. Fjerning kan skje med en stiv børste eller eventuelt egnede kjemikalier (mosedreper).

*Mose på tak. Veksten blir hemmet av metallioner som skilles ut fra beslagene rundt takvinduet.*

