

## Informasjon om sikker adkomst på hyttetak

For at vi skal kunne kontrollere skorstein over tak og feie må du tenke på følgende:



### Takstige

- Alle tak med helling mot gesims eller lignende skal ha fastmontert takstige eller trinn som tilfredsstillende krav til Norsk Standard. Det aksepteres ikke stiger som er festet med kjetting rundt skorstein, bruk av mønebøyle, trestiger eller lignende.
- Dersom det er flere skorsteiner på samme tak skal det være montert gangbro/stigetrinn mellom disse eller fastmontert stige/trinn til hver skorstein.
- Er skorsteinen høyere enn 120 cm, skal det være montert arbeidsplattform som tilfredsstillende Norsk Standard. Ideell arbeidshøyde er ca 80 cm.

For hytter som utsettes for mye snølast kan man benytte takkroker. Takkrokene monteres øverst og nederst på taket og ca. 40 cm fra skorstein. Løs stige hektes så i disse.

For å finne en tilfredsstillende løsning anbefales det at eventuell takleverandør kontaktes, eller man kan ta kontakt med firma som leverer/monterer godkjente stiger og plattformer.

### Unntak fra kravet om fastmontert takstige

I følgende tilfeller er det ikke nødvendig med takstige:

- Bygninger med torvtak med gesimshøyde 3,5 meter eller lavere
- Bygninger med shingel- eller papptekke med takhelling på 22 grader eller mindre og gesimshøyde 3,5 meter eller lavere
- Skorsteiner med feieluke i loftsetasje.

### Adkomststige

- Du må ha en husstige som rekker minimum 1 meter forbi gesims. Stigen skal være lett tilgjengelig.
- For å sikre mot sideveis forskyvning må det monteres sliksikring i gesims eller takrenne.

Vi plikter å følge Arbeidstilsynets regelverk om arbeid i høyden for å opprettholde et trygt og sikkert arbeidsmiljø. Kravene om sikker adkomst til, og på tak står beskrevet i Forskrift om brannforebygging § 6. Hedmarken brannvesen praktiserer ulike krav mellom boliger og fritidsboliger siden tilsyn og feiing av fritidsboliger gjennomføres kun sommerhalvåret.

