



skog+
landskap

2/2009

MAURTUENE - SKOGENS HØYHUS

- vær med og registrer de store tuene



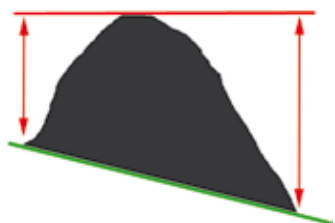
Måling av tuer

For at målene på de ulike tuene skal kunne sammenlignes, må målene tas på samme måte. Ved å måle den største og den minste høyden og å regne ut gjennomsnittet, får man et sammenlignbart mål uansett om tua ligger i flatt eller skrått terreng.

Når det gjelder de gamle tuene er det ikke alltid lett å vite hvor tua slutter og marka begynner. Planter kan dekke hele eller nederst på tua. Torvaktig materiale nederst i de gamle tuene gjør overgangen mot bakken gradvis. Omkrets og høydemål må gjøres med omtanke der hvor man mener overgangen er.

Lykke til!

Skrått terreng:



Minste
høyde

Største
høyde

Flatt terreng:



To målinger



Måling av maurtue i Osdalen, Hedmark. Foto: Per Fosheim.

Tekst: Torstein Kvamme (Skog og landskap)

Forsidefoto - Vinnertua i 2008, Trysil, Hedmark. Fotograf: Per Fosheim



skog+
landskap

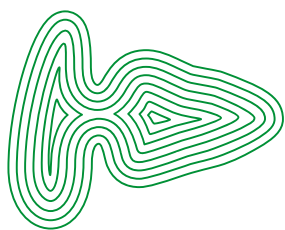
Norsk institutt for
skog og landskap

Pb 115, NO-1431 Ås

T: (+47) 64 94 80 00

F: (+47) 64 94 29 80

www.skogoglandskap.no



skog+
landskap

Norsk institutt for skog og landskap
Maurtuereregistreringene
ved / Torstein Kvamme

Postboks 115
1431 Ås



torstein.kvamme@skogoglandskap.no

Store tuer og tuesystemer

I en treårsperiode har det vært registrert store tuer i Norge. Resultatene fra maurkonkurransen har gitt ny og spennende informasjon om de største tuene vi nå kjenner i Norge. Selv om konkurransen er avsluttet, fortsetter arbeidet med å registrere store tuer.

Det finnes helt sikkert store tuer som ikke er registrert. Kanskje har du funnet en uregistrert og rekordstor tue? Du kan enkelt registrere tuer ved å fylle ut blanketten bakerst i denne folderen. Riv av blanketten og send den inn.

Noen steder er det tett med maurtuer. Selv om hver tue ikke alltid er så stor, er også dette interessant. Det kan dreie seg om superkolonier hvor mange tuer kan inngå i et storsamfunn. Har du bilde av tua/tuene er det ekstra flott.

Send bilder med e-post eller vanlig post.



Vinnertua 2007, Etnedal, Oppland. Foto: Ove Gaassand.



“Kjedet bolig” i Midtre Gauldal, Sør-Trøndelag. Foto: Per Fosshheim.

Alder og historisk overlevering

Vi vet ikke hvor gamle maurtuer kan bli. Aldersbestemming av tuer er metodisk vanskelig. Det er imidlertid sikkert at de eldste tuene er virkelig gamle, kanskje mer enn 250 år?

Har du historier om maurtuer, ord og sagn om maur, sanger eller rim om maur, kjennskap til bruk av maur og tuer osv., så er det bra om du sender inn dette.

Hvis du også har bilder av maurtuer fra gamle dager er det fint. Du kan bruke adressen på blanketten eller e-postadressen:

torstein.kvamme@skogoglandskap.no

Se også: http://www.skogoglandskap.no/temaer/biller_og_maur



Kjempetue i gammel skog, Gran, Oppland. Foto: Finn Michelsen.

Sted / lokalitet :

Kommune:.....

UTM koordinater:.....Høyde over havet :

Største høyde : Gjennomsnittshøyde:

Minste høyde:

Omkrets:

Behodd tue (kryss av) : Ja : nei :

Skogtype/dominerende treslag : Granskog Furuskog Bjørkeskog

Edelløvskog Fjellskog Blandingsskog Annen skog

Naturtype: Skogsmark Myr Eng Akerkant Havstrand Skogkant

Annen naturtype

(Ring rundt skogtypen og naturtypen som passer, eller skriv i boksen for annen type.)

Registreringsdato:

Registrert av:

Adresse:

Epost:

Telefon: