



Arbeidsordre 14371 – tilstandsvurdering av trærne rundt muren Tanum kirken

Tilstandsvurdering skrevet av:

Vaktmesterkompaniet
Jeroen Scheepmaker
Sertifisert Arborist (ETW)

Ordre bestilt av:

Randi Svinningen
tlf. 67504558

Dato vurdering: 09/02/2021

Spesifikasjon ordre:

Etter å ha konferert med fagkonsulenten vår bestiller vi arbeidet med følgende føringer:

Da ønsker vi å bestille, i henhold til rammeavtale 2019/24412, en gjennomgang av alle trærne langs muren rundt Tanum kirken, som befart.

Da disse trærne befinner seg innenfor vernesonen til Tanum kirke skal det ikke gjøres tiltak som endrer uttrykket på trærne, som kraftig kronereduksjon eller felling av trær.

Vi ber om at trærne blir sett over, løse greiner fjernes og skader etter brekkasje rettes opp. Forsiktig vedlikeholdsbeskjæring gjennomføres.

Vi ber også om en tilstandsvurdering av trærne som leveres som rapport etter utført arbeid.

Viken fylkeskommune v / «Avdeling for kulturarv» er orientert om arbeidet som må utføres av hensyn til sikkerhet på gravplassen.

Tilleggsinfo:

Alle trærne langs muren hadde en grundig gjennomgang av arborist i 2016. Det ble da utført vedlikeholdsbeskjæring samt ettersyn/utskifting av sikringer i trekronene.

Vi opplever at trærne har vært godt ivaretatt de senere år. Skadene som oppstod i romjulen rammet i hovedsak friske grener.

Den store linden som står helt inntil kirkeveggen ble kronetynnet i 2018 i forbindelse med vedlikehold av kirken. Dette treet trenger kun fjerning av brekte greiner og oppretting av ev. skader etter brekkasje.

Tidspunkt for utførelse avtales med undertegnede enten på epost eller på tlf 67504558. Det må tas hensyn til ev. seremonier i kirken eller på gravplassen.



Vi har tatt en vurdering av trærne rundt muren og kirke se kart under.

Vi har vurdert visuelt og med bruk av diagnosehammer disse trærne langs muren rundt Tanum Kirke, og trærne som krever ekstra oppmerksomhet er merket på kartet under.



I tillegg har vi observert noen symptomer av Askeskuddsyke.



Tre 1:

Tilia spp. – Lind

Treet har god vitalitet og en GEFA kronesikring, installasjonsdato er ukjent. Sikringen er alt for stramt i vinterperiode. Det betyr at grenen er avhengig av sikringen, og dette vil svekke grenen over tid.

Anbefaling:

Redusere vekt av denne gren.





Tre 2:

Acer platanoides – Spisslønn

Treet er i klimaksfase og har en ok vitalitet, men på veisiden er trærne råtne fra en gammel skade og det ser ut som at trærne reagerer minimalt til dette skaden. På andre siden er det en liten skade med god reaksjonsvekst. Og på sørsiden rundt 3 meter høy er et hull i stammen, men på grunn av frost er det ikke mulig å sjekke dybde av hulen. Kronen er relativt liten og står mellom to andre trær.

Anbefaling:

Risiko-tre, bruk av tomografi (f.e. Arbotom) for å måle hvor mye råte der er i stammene.

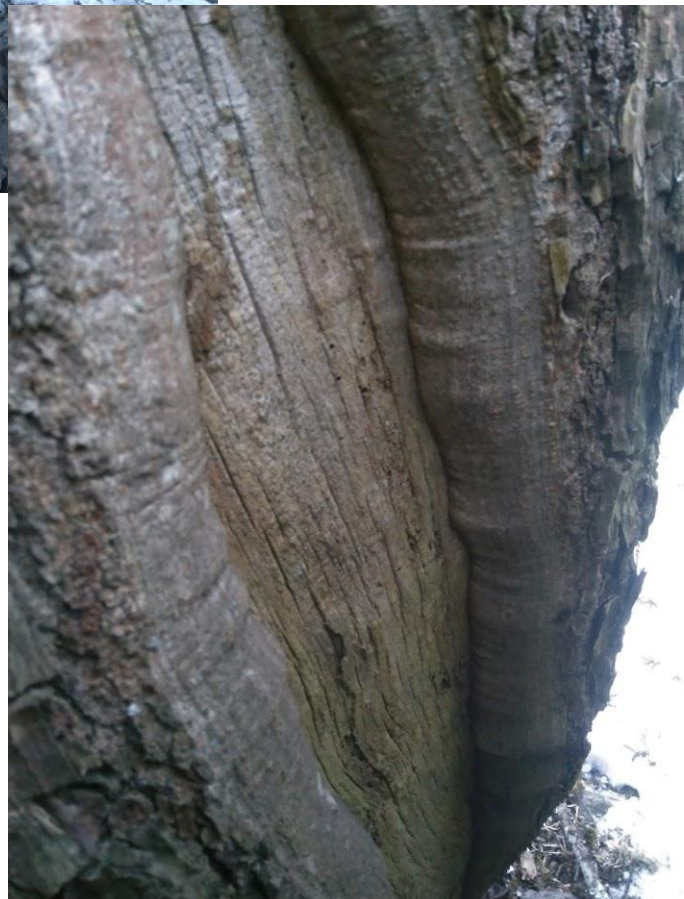
Årlig tilsyn.





Gammel skade og mye rått

God reaksjonsvekst på østsiden av trær







Tre 3:

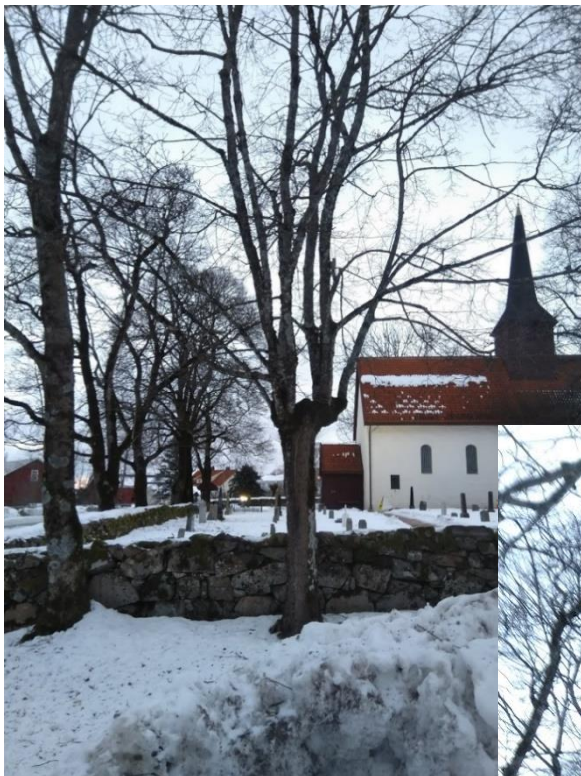
Acer platanoides – Spisslønn

Treet har blytt styvet tidligere, og har god vekst og vitalitet. Men funnet en sprekk som har åpnet seg igjen.

Anbefaling:

Risiko-tre, årlig tilsyn

For å forhindre brekkasje, synes vi at trærne må bli styvet igjen.





Tre 4:

Acer platanoides – Spisslønn

Treet er i klimaksfasen med middel-stor krone og har en bra vitalitet. Gammel skade på sørsiden, men har god reaksjonsvekst. Etter inspeksjon med hammer, kan vi høre at treet er hult.

Anbefaling:

Risiko-tre, bruk av tomografi (f.e. Arbotom) for å måle hvor mye råte der er i stammene.

Årlig tilsyn.





Tre 5

Fraxinus Excelsior – Ask

Treet er i klimaksfasen og har en ok vitalitet. Noen vertikale sprekker er funnet på treet som står åpent.

Anbefaling:

Risiko-tre, årlig tilsyn

Kraftig redusering av kronen, eller styving.





Sør-østsiden





Vestsiden





Tre 6

Fraxinus Excelsior – Ask

Treet er i vekstfase og har en god vitalitet. Etter inspeksjon med hammer, så høres det hult ut 30cm over bakken og i tillegg har treet en mekanisk svakhet på samme høyde. Treet står mer åpent og er mer utsatt for vind.

Anbefaling:

Risiko-tre, årlig tilsyn

Reduksjon av krone eller felling.





Tre 7:

Acer platanoides – Spisslønn

Treet er i vekstfase og har en god vitalitet. Etter kontroll av installert Cobra, fant vi ut at Cobran ble satt opp 2013.

Anbefaling:

Sikringen må erstattes etter 8 år.





Tre 8

Acer platanoides – Spisslønn

Treet er i vekstfase og har en god vitalitet. Det har knekt ut et stor gren i tillegg er det blitt en stor sprekk sammen.

Anbefaling:

På grunn av skadene anbefaler vi felling.





Tre 9

Acer platanoides – Spisslønn

Treet er i vekstfase og har en god vitalitet. Halvparten av tre har brekt ut og har stor skade på en gren.

Anbefaling:

Felling.





Område 10

Observert to furutrær med døde toppen (Tyrktoppsopp)

Anbefaling:

Beskjære død topp

Område 11

Noen bjørketrær med knekte grener

Anbefaling:

Fjerning av løse grener og reinkjæres skadet.

Den 09-2-2021 gjorde undertegnede en gjennomgang av området. Trærne er kun vurdert etter metoden for visuelt trevurdering plus diagnosehammer og det er ikke brukt instrumenter for å innhente videre opplysninger om trærne. Vaktmesterkompaniet påtar seg ikke ansvar for sikkerheten tilknyttet trærne.

Med vennlig hilsen for Vaktmesterkompaniet,

Jeroen Scheepmaker

ETW sertifisert arborist