



SITAS

Scandinavian Instant Trees A/S

Skovvej 56 * 2750 Ballerup * DK

Tlf. +45 44 65 05 65

Reg. nr. 37.805 * CVR nr. 50 75 10 15

mimi@sitas.dk * www.sitas.dk

HF Rønhøjgård afd. B
Ågerupvej 74
2750 Ballerup
Att. Ulrik Yde
23849041
ulrikmunkyde@hotmail.com

Vedrørende egetræ, Ågerupvej 74, Ballerup

16-8-2019

Træet blev besigtiget og undersøgt visuelt fra jorden, d. 15/8 2019, af Mimi Hvass, SITAS A/S.



Foto 1.

HF Rønhøjgård

Situationen

Egetræet vokser på en græsplæne, med en nærtliggende mindre vej (Hyldebær Alle) på den sydlige side af træet, ca. 2-3 m fra stammen. Træet er forholdsvis lodret, 20-22 m højt og bredt og med en stammeomkreds på 400-420 cm målt i 1 m højde. Træet anslås til at være omkring 160-180 år gammelt.

Tilstandsvurdering

Træet har lille tilvækst. Kronen er harmonisk og har typisk bladmængde. Der er enkelte afstødte grene. Der er kun mindre ubetydelige insektangreb på bladene og der er ikke synlige svampelegemer. Kronen er ikke toptør.

På den nordlige side af træet, ved basis mellem rodudløb, er et hul i stamme ved basis. Hullet er ca. 30 cm. højt og bredt og går ind til kerneveddet. Ca halvdelen af kerneveddet har råd indtil ca. 15 cm dybde. Oppefra og under barken løber sort flåd ned over kerneveddet, se foto 2.

Til højre for basissåret, på et rodudløb, har træet fornylig fået en påkørselsskade, se foto 3.

Over basissåret, ca 4 m oppe på stammen, har træet et ca. 4 m langt og 0,5 m bredt stammesår som går lodret op. Såret går ind til kerneveddet og barken flosser af i store flager. Kerneveddet er hårdt og kallus forsøger at lukke såret med ny bark, se foto 4.

På en hovedgren til højre og ca. midt for stammesåret, er et grensår som er ca. 1 m langt og 0,5 m bredt. Såret løber i grenens retning væk fra stammen. Hovedgrenen har tidligere været skåret kraftigt tilbage til ca. 1 m fra stammen med et beskæringssår på 40-50 cm i diameter. Har tidligere lignet en stab. Fra beskæringssåret skyder nye grene ud, se foto 4.

2 kronegrene som vender mod vest har tegn på mindre bladsætning og døende kviste, se foto 5.

Konklusion

Træet ser sundt og stabilt ud taget i betragtning af, at træet er i sin aldersdomsfase.

Efter den kraftige beskæring af hovedgrenen er træet antagelig blevet svækket og plaget af svamp på stabben og under barken som derved har fremkaldt barkafskalning. Det lodrette og lange sår på stammen kan også være udviklet fra stabben, men formodentlig også fra såret ved basis.

Egetræet er sejlivet og forsøger at lukke stamme,- og grensår med kallus og nye grene har skudt fra beskæringssåret/stabben. Det er et godt tegn selvom det vil tage mange år før sårene er lukket. Og i de år kan kerneveddet muligvis blive angrebet af råd og veddestruktive svampe. Skaderne er ikke nye (undtagen påkørselsskaden) og træet har levet med dem og forsøgt at overvokse det i nogle år.

Med den rette pleje vil træet kunne leve i mange år endnu.

Handleplan

Såret ved basis med den sorte flåd skal holdes under årlig observation. Flådet er et tegn på stress og kan være et oplagt sted for svampeangreb. Træet bør besigtiges hver sensommer, også for toptørhed.

De 2 hovedgrene som vender mod vest, bør beskæres for dødt og skæres tilbage, så vægten lettes. Ved beskæringsarbejdet bør de enkelte afstødte grenen i kronen desuden skæres af, så de ikke udgør en sikkerhedsrisiko. Arbejdet bør udføres af professionelle træplejere.

For at undgå påkørselsskader bør græsset ikke klippes min. 1 m fra stammen.

Med venlig hilsen

Mimi Hvass
SITAS A/S




Foto 2.



Foto 3.



Foto 4.



Foto 5.