

Konge egen i Øster Løgum præstegård



Risikovurdering af den gamle konge Eg.

Egen er i dens forfaldsfase. Den lever kun på gamle og nye vandris. Det meste af kronen er kollapsede. Stammen er meget rådden og der er et stort hul ind i den, hvor der vokser en oksetunge. Man kan se, den har levet der i mange år, da der ligger meget brunmuld.

Oksetunge er oftest kun tilknyttet kerneved af eg. Den er ikke specielt udbredt, men kan ofte observeres basalt på gamle ege. Det er en brunmuldssvamp, men vednedbrydningen er meget langsommelig. Med tiden vil der dog opstå kerneråd.

Kendetegn

Frugtlegemet ligner en tunge og er 5-20 cm. Rødbrun overflade og lys underside. Ses i juli-september.

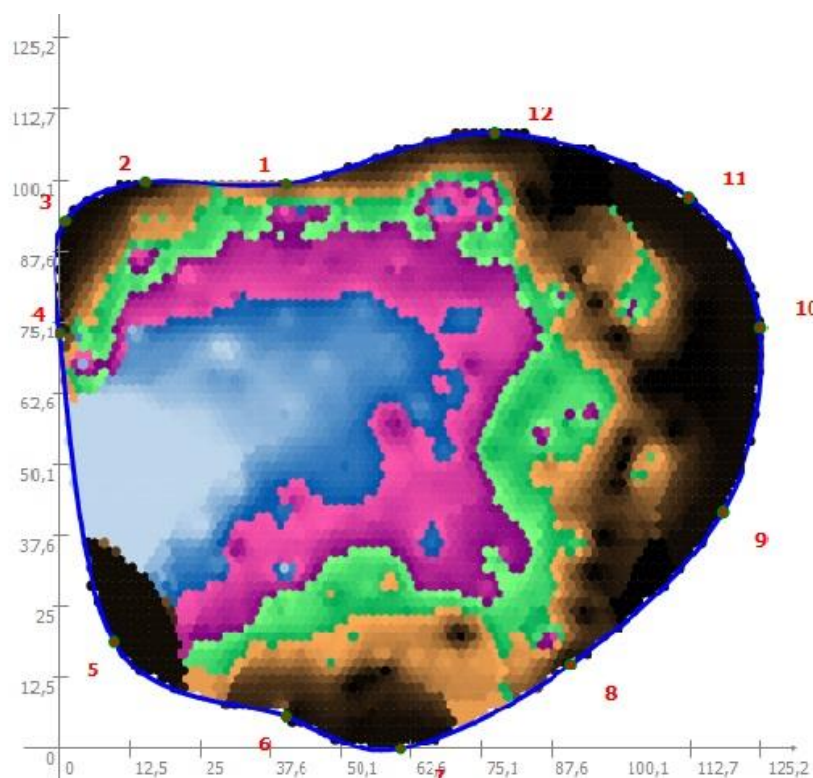
Når træet er angrebet af oksetunge fremkommer der en sribet brunfarvning, som efterhånden breder sig til hele stammen.

Risiko

Da vednedbrydningen forårsaget af oksetunge foregår meget langsomt, er der i første omgang ikke nogen grund til bekymring. Det anbefales dog at træet besigtiges hvert eller hvert andet år for at følge rådudviklingen. Her kan lyd termografiske billeder være en stor fordel, så man kan følge råddets udvikling.



Der er foretaget en rådmåling af træet, for at se, hvor slemt det stod til. Rådmålingen viser tydeligt, at træet er i en meget dårlig forfatning.



Konklusionen af risikovurderingen af egen er, at den bør fældes med det samme eller hegnes ind, så der ikke kommer mennesker eller dyr til skade. Ved en indhegning skal der hegnes i en radius af 21 meter fra stammen, da træet er 17 meter højt

Egen er i så dårlig en tilstand, at den kan falde til jorden når som helst. Oksetungen som har levet inde i stammens åbne hul, har levet der i mange år, det ses tydeligt, da der ligger meget brunmuld på jorden og stammen kan pilles fra hinanden med fingrene fra indersiden.

Denne risikovurdering er udarbejdet af:

MJ Tree Care v/ Morten Jacobsen

ETV certificeret

Medlem af dansk træplejeforening.