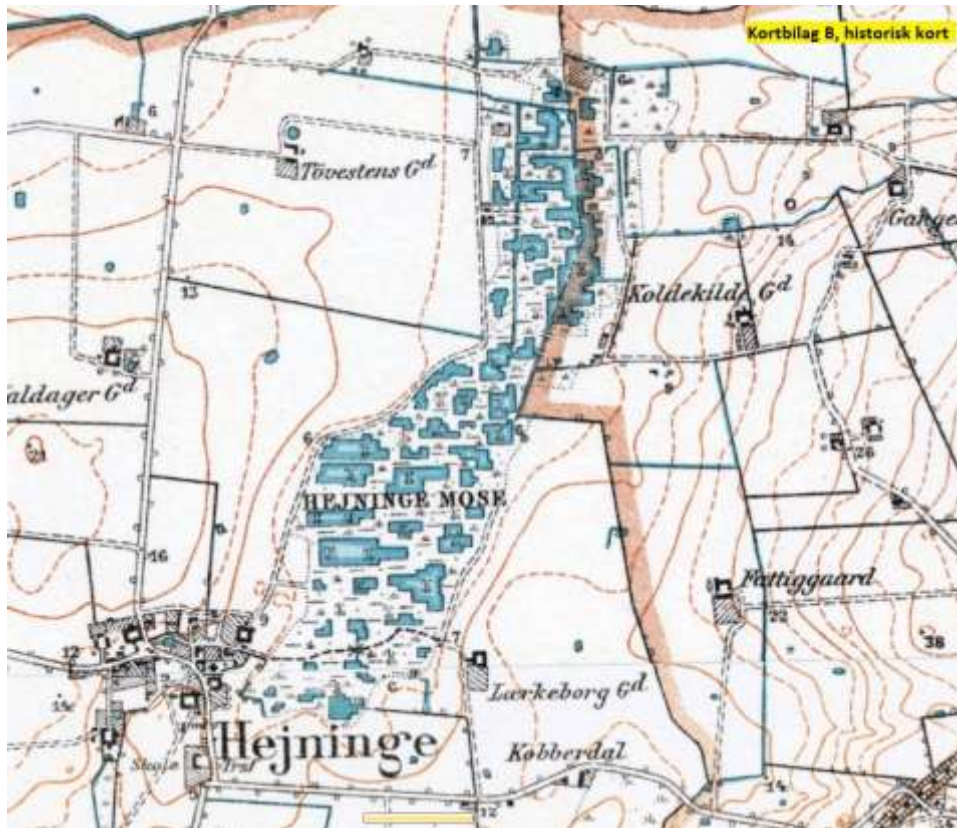




I 1800-tallet dominerede et utal af tørvegrave store dele af af mosen. Resten blev brugt til høslet og afgræsning indtil 1960'erne, hvorefter pil og tagrør fik mulighed for at brede sig uforstyrret i mosen. Tilgroningen har fortrængt en lang række plante- og dyrearter.

Side2/3



Naturgrundlaget for den særegne og sjældne flora er stadig til stede, der er betinget af den høje grundvandstand og kalkrige undergrund. Mosen er stadig det eneste voksested i kommunen for de sjældne planter engskær, nøgleblomstret klokke og flere andre sjældne plantearter.

Center for Teknik og Miljø i Slagelse Kommune har i samarbejde med naturkonsulent Thomas Møller fra firmaet Vanas undersøgt mulighederne for at gennemføre et naturgenopretningsprojekt. Der er gennemført dialoger med en række lodsejere, som er meget positive over for projektet. Bl.a. er der indgået aftaler om at rydde store dele af de tidligere græsningsenge for pilekrat og tagrør. Efterfølgende afgræsses de i samarbejde med lokale dyreholdere.

I tillæg til afgræsningsprojektet arbejdes der på at genskabe en del af de tidligere tørvegrave. Nogle med permanent vandspejl andre med lavt og midlertidigt vandspejl. Sidstnævnte er særdeles gode ynglelokaliteter for bl.a. området frøer.

Forventningen er, at det samlede projekt vil genskabe og fremme levevilkårene for en række planter, fugle- og dyrearter i Hejninge mose. Afgræsningen vil medvirke til, at engene ikke gror til igen.



Side3/3

Projektet forventes gennemført fra efteråret 2013 og afsluttes foråret 2015.