

Oversigt over fredninger i Sorø kommune



Type/Sted	Fredningens formål	Kort beskrivelse	Vedligeholdelse	Andet/ Tiltag
Områder				
Kulebjerg Overdrev	2,2 ha fredet i 1925 fredningen sikrede, at der ikke måtte opføres huse eller skure på området. Samtidig blev det forbudt at fjerne enebærbuskene.	Kulebjerg Overdrev er et velafgræsset overdrev med flere enligt stående træer. Overalt ligger store strøsten efterladt af isen under sidste istid.	Afgræsning efter aftale med ejeren	Overdrevet er totalt på 8 ha. Udvidet fredning en mulighed
Bromme Maglesø og Bromme Lillesø	Fredet i 1966. Formålet var blandt andet at forhindre bebyggelse omkring søerne, især sommerhusbyggeri.	Maglesø (81 ha) og Lillesø (15 ha) ligger i en nord-sydgående tunneldal. Denne tunneldal er opdelt i flere bassiner, så der dannes søer og moser, heriblandt de to søer.	Begrænset til slåning af græs øst for Lillesø	Området har meget begrænset tilgængelig, da det mest er privat jord. Det kunne ønskes åbnet op.
Store Åmose	Fredet i 1992. Et ca. 230 ha. stort areal fredes med det hovedformål at sikre de kultur- og naturhistoriske værdier i tørvelagene for fremtidig forskning. Det indebærer, at grundvandsspejlet hæves, og at jordbehandlingen begrænses. Hermed sikres samtidig forbedrede levevilkår for det egenartede, naturligt forekommende dyre- og planteliv i området. Kongemosen og Sandlyng i opdeles fire kategorier, benævnt A-, B-, C- og D-områder.	Store Åmose er Danmarks største lavmose og en af Europas vigtigste, når det gælder kulturskatte tilbage fra jægerstenalderen. Store Åmose er del af en sammenhængende "fugtig" landskabskorridor bestående af ådale, søer og moseområder iblandet landbrugsland. Hele Ådalen er Natura 2000 habitatområde	Naturpleje kan gennemføres af fredningsmyndighederne efter en af kommunen og Skov- og Naturstyrelsen godkendt plejeplan. Der er igangsat et EU-LIFE-projekt i Sandlyng og Verup Mose, hvor man forsøger at genskabe naturtypen aktiv højmose.	Højmosenaturen i Åmosen er præget af udtørring og tilgroning. Det er en del af Natura 2000 planerne, at højmosenaturen skal sikres ved naturgenopretning, som i hovedsagen går ud på at få mere vand tilbageholdt i naturområderne. Der er udarbejdet et forslag til en supplerende fredning af et stykke af Åmosen, for at sikre mod denne udtørring.
Flommen	127 ha fredet i 1977. En del af skovene havde henligget som fredskov siden 1952. Fredningen sikrer, at Flommen bevarer sin karakter af åbent engområde, og at der	Engarealet var oprindeligt en arm på Sorø Sø. Sorø lå tidligere omgivet af vand på næsten alle sider. Men i 1700-tallet og 1800-tallet sænkede man i flere omgange	Arealet ejes af Sorø Akademis Stiftelse. Fredningen giver mulighed for, at der kan laves landskabs-pleje for at sikre en ønsket naturtilstand. Området	For tiden ingen umiddelbare trusler. Og derfor heller ikke behov for yderligere tiltag.

Type/Sted	Fredningens formål	Kort beskrivelse	Vedligeholdelse	Andet/Tiltag
	ikke foretages ændringer i terræn og vandstand.	vandstanden i Sorø Sø og inddæmmede til sidst Flommen	afgræsses af kodriverlaug.	
Tystrup-Bavelse søerne	Fredningen er gennemført i flere områder i både Sorø og Næstved kommuner, og omfatter ca. 30 km ² . I Sorø 1964, 1967, 1964 og 1987 Formålet er at bevare et sjældent smukt landskabsbillede, at der tillige bevares, og tillige et i naturhistorisk henseende værdifuldt søområde. Med den stigende bebyggelse er mange søer ændret og i større eller mindre grad forurenede, hvorfor der må lægges særlig vægt på, at der her er mulighed for at bevare en større dansk sø, der udelukkende er omgivet af skove og agerland uden nogen større sammenhængende bebyggelse.	Tystrup Sø er med sine 662 ha vand-flade en af Sjællands største søer. Visse steder når den en dybde på 20 m. Bavelse Sø er noget mindre, 93 ha, og ikke nær så dyb. De to søer er forbundet af et 150 m langt kanallignende løb. Hele landskabet omkring søerne er et resultat af isens skubben og smeltevandets løb under sidste istid. Søerne ligger i bunden af en stor dal, der blev dannet af smeltevandet fra isen. Sjællands største vandløb, Susåen, løber ud på nordsiden af Tystrup Sø og fortsætter sit løb fra Bavelse sø.	Området vedligeholdes af lodsejerne, herunder også Naturstyrelsen. Der er i 2017 forbindelse med salg af Kongskilde Friluftgård etableret et Naturcenter som Naturstyrelsen er ansvarlig for.	Der arbejdes på at få Tystrup-Bavelse til at blive en Naturpark. Det bør være et seriøst arbejde, der iværksættes af Sorø og Næstved Kommuner
Suserup Skov, Tamosen og Suseå	Fredningen er en del af fredningerne i Tystrup-Bavelse. Allerede i 1923 blev Suserup Skov fredet ved en privat fredning af Sorø Akademis Stiftelse. Siden fulgte en fredning af to områder omkring Susåen ved Vester Broby og Tamosen i 1967. Formålet med fredningen var, at man ville beskytte et meget fint eksempel på et åløb, der var	<i>Suserup Skov</i> Suserup Skov er en af landets mest usædvanlige skove. Her har været skov siden istiden, og skoven har været meget lidt påvirket af mennesker. Derfor regnes Suserup Skov af mange for at være Danmarks ældste og mest oprindelige skov. Skoven præges af mange gamle træer, hvoraf nogle er mere end 400 år gamle.	Skoven forbliver urørt skov. Engene ved Tamosen afgræsses af kvæg. Der er etableret overdrev i området.	Der er etableret fugleskjul i Tamosen. Der arbejdes med at etablere et madpakkehus ved den nedlagte Suserupgård.

Type/Sted	Fredningens formål	Kort beskrivelse	Vedligeholdelse	Andet/Tiltag
	minimalt påvirket af mennesker.			
Egholt Hovedgård	Som led i Tystrup-Bavelse Naturpark blev Egholt Hovedgård fredet i 1976. Formålet med fredningen er, at ejendommen bevarer sin karakter af landbrugsejendom.	Fredningen gennemføres med begrundelse i det smukke landskab	Ejendommen ejes af Egholtfonden, der har ansvar for at formålet opretholdes	
Sorø Sydvest	I 1942 var der en diskussion om tunnel under jernbanen, hvorfor Overfredningsnævnet afsagde kendelse om erstatning til grundejeren, hvis projektet blev gennemført.			
Alléen				
Fægangen	Fægangen strækker sig fra Alléen i vest til St. Ladegårdsvej i øst. Fredningen fra 1974, omfatter begge sider af vejen, og udgør en strækning i den vestligste ende af Fægangen på ca. 625m.	På begge sider af vejen er der plantet træer med en underplantning, der oprindeligt skulle lukke af for at forhindre dyrene i at løbe ud på de tilgrænsende marker.	Plejes af Sorø Kommune. Beskæring og nyplantning efter behov	Truet af traktose. Parkering bør hindres
Alléen	Reitzensteins Allé er fredet i 1974.	Alleen består af 2 rækker lindetræer med en afstand mellem rækkerne på ca. 9 m og mellem de enkelte træer på ca. 9 m.	Alleens pleje fastlægges af statens tilsynsførende med de private skove. Kommunens vedligeholdelsesarbejde aftales med den tilsynsførende ved et årligt eftersyn af alleen.	Seneste tilsyn fastslår, at der mangler 16 træer og at der er 2 træer. Sorø Kommune har afsat midler til genplantning DN Sorø har lovet at udarbejde et skilt med n historisk redegørelse.
Skælskørvej	Fredet i 1962. Er en del af fredningen af Flommen. Fældning af allétræerne på vejens	Allétræerne blev efter godkendelse af fredningsnævnet fældet i 2017 og erstattet af nye, da de	Sorø Kommune har ansvar for pleje.	Skilt med historisk redegørelse er sat op.

Type/Sted	Fredningens formål	Kort beskrivelse	Vedligeholdelse	Andet/Tiltag
	retlinjede strækning fra Sorø by mod sydvest i en længde af 350 m må ikke finde sted.	var så ødelagte at de var til fare for trafikken. DN Sorø tog dette til efterretning.		
Krebshusalléen	Alleen blev fredet i 1965. Ved Krebshuset blev Formålet var at bevare den anlagte runding med allé. Her blev varer eller post der skulle ind til Sorø By omladet.	Resterne af rundingen ses endnu. Træerne i den østlige side består i to rækker, mens der kun er rudimentære rester af rundingen i den sydlige side.	Alleens pleje fastlægges af statens tilsynsførende med de private skove. Kommunens vedligeholdelsesarbejde aftales med den tilsynsførende ved et årligt eftersyn af alleen.	Skilt med historisk redegørelse er sat op.
Kirkernes omgivelser	Naturfredningslovens kirkebyggelinje, der betyder, at der inden for en afstand af 300 m fra kirken ikke må bygges højere end 8,5 m, medmindre kirken er omgivet af bymæssig bebyggelse i hele beskyttelseszonen.	Der må ikke foretages ændringer i den nu bestående tilstand, der kan virke skæmmende eller hindrende for udsigten til eller fra kirken.	Danmarks Naturfredningsforening arbejder for at kirkeomgivelser friholdes for skæmmende byggeri og at myndighederne er restriktive overfor dispensationer inden for byggelinjen.	
Alsted Kirke	Fredet i 1951			
Bjernede Kirke	Del fredet i 1943, øvrige matrikler i 1951			
Bromme Kirke	Fredet i 1945			
Fjenneslev Kirke	Fredet i 1951			
Kirke Flinterup Kirke	Fredet i 1951			
Lynge Kirke	Fredet i 1951			
Munke Bjergby Kirke	Fredet i 1951			
Niløse Kirke	Fredet i 1951			
Pedersborg Kirke	Fredet 1949 og 1951 Fredning var anmodet af DN hvor fredningsnævnet i 1948 gav afslag med Overfredningsnævnet ændrede denne afgørelse			
Ruds Vedby Kirke	Fredet i 1952			
Skellebjerg Kirke	Fredet i 1951			
Slaglille Kirke	Fredet i 1951			

Type/Sted	Fredningens formål	Kort beskrivelse	Vedligeholdelse	Andet/Tiltag
Stenlille Kirke	Fredet i 1951, 1953 og 1955. Fredning af diverse matrikler.			
Stenmagle Kirke	Fredet i 1951			
Tersløse Kirke	Fredet i 1951			
Fredninger generelt	Se Link	www.fredninger.dk		
Bygningsfredning i Sorø Kommune	Se Link https://da.wikipedia.org/wiki/Fredede_bygninger_i_Sor%C3%B8_Kommune			
Fredede Fortidsminder i Sorø Kommune	Se Link https://da.wikipedia.org/wiki/Fredede_fortidsminder_i_Sor%C3%B8_Kommune			