

Plejeplan for Farum Vest-fredningen 2012 - 2017





PLEJEPLAN FOR FARUM VEST-FREDNINGEN

2012 - 2017

INDHOLDSFORTEGNELSE

1. INDLEDNING	5
1.1 FREDNINGENS LANGE VEJ.....	5
1.2 FREDNINGSBESTEMMELSER	5
1.3 PLEJEPLANENS FOKUSOMRÅDER OG VIDENSGRUNDLAG	5
1.4 EJERFORHOLD OG ANSVARSFORDELING	6
2. EKSISTERENDE FORHOLD.....	7
2.1 GEOLOGI, LANDSKAB OG BIOLOGI.....	7
2.2 REKREATIVE INTERESSER	8
2.3 SAMMENHÆNG MED ANDEN PLANLÆGNING	8
3. PLEJEPLAN	9
3.1 OMRÅDEINDELING.....	9
3.2 DELOMRÅDE 1.....	9
3.3 DELOMRÅDE 2.....	15
3.4 DELOMRÅDE 3.....	21
3.5 GENERELLE FORHOLD	23
4. BILAG.....	26
4.1 OVERSIGT OVER PLEJETILTAG	26
4.2 LANDSKABSANALYSE	28

1. INDLEDNING

1.1 Fredningens lange vej

Sagen om fredningen af Farum Vest tog sin begyndelse i 1992, da Farum Kommune indsendte et forslag til fredning af arealerne mellem vestbyen og Farum Lillevang, og mellem Kong Volmersvej og Ganløsevej. Efter 14 år og mange forhandlinger om fredningens afgrænsning, som blev ændret flere gange undervejs, traf Fredningsnævnet i 2006 afgørelse i sagen. Fredningsnævnets kendelse omfattede ikke Hyldegårdens og Birkholms arealer langs med Hestetangsvej og Mosevangsvej. Kendelsen blev påklaget til Naturklagenævnet af adskillige parter i sagen.

Naturklagenævnet traf endelig afgørelse i fredningssagen den 25. juni 2009. Med denne kendelse blev det nu endelig slået fast, at også det åbne land ved Lillevangsgård, Hyldegården og Birkholm er fredningsværdige landskaber, som skal sikres mod fremtidig byudvikling. Naturklagenævnet udformede nye bestemmelser for fredningen, herunder at der skal udarbejdes en plejeplan for hele det fredede område.

1.2 Fredningsbestemmelser

Fredningen har til formål at bevare de væsentligste landskabelige værdier, der er knyttet til området, at sikre det frie udsyn ud over den åbne moræneflade og tunneldalen samt at sikre offentlige stier. Derudover er det fredningens formål at bevare området i sin nuværende tilstand, og det er ikke tilladt at ændre på arealernes anvendelse.

De bestemmelser, der har betydning for plejeplanen, findes i § 7 om veje og stier, § 8 om offentlighedens adgang, § 9 om naturpleje og § 10 om naturgenopretning.

§ 7 giver mulighed for etablering af stier og parkerings- og rasteanlæg til brug for den rekreative udnyttelse. § 8 giver offentligheden ret til at færdes og opholde sig på de eksisterende veje, stier og udyrkede arealer, og siger derudover, at offentlighedens adgang skal sikres ved opsætning af husdyrhegn, f.eks. gennem opsætning af låger eller stenter. Plejemyndigheden kan opsætte oplysnings- og informationsskilte. § 9 om naturpleje fastslår, at Furesø Kommune skal udarbejde en plejeplan. Kommunen kan på baggrund af plejeplanen udføre naturpleje i det fredede område, herunder afgræsning, høslæt, og fjernelse eller etablering af beplantninger. § 10 giver mulighed for, at der kan gennemføres naturgenopretningsprojekter i fredningen, f.eks. genskabelse af søer og åløb.

1.3 Plejeplanens fokusområder og vidensgrundlag

Formålsbestemmelserne i fredningskendelsen lægger meget vægt på de landskabelige værdier, og plejeforslagene i plejeplanen er i høj grad målrettet de landskabelige hensyn. Forslagene til genskabelse af udsigtslinjer, der forbedrer de landskabelige værdier, er fremkommet på baggrund af en landskabsanalyse (afsnit 4.1). Derudover kommer planen med plejeforslag for de områder, som er af størst betydning for naturindholdet i det fredede område, f.eks. vandhuller. Disse forslag er bl.a. fremkommet på baggrund af biologiske undersøgelser foretaget i 2010. Endelig kommer planen med forslag til forbedring af de rekreative værdier i området samt til skiltning og oplysning.

Plejeplanen gælder i perioden 2012-2017, hvorefter planen revideres.

1.4 Ejerforhold og ansvarsfordeling

Alle arealer i fredningen er i privat eje, undtagen et mindre areal ved Hestetangsvej/Ganløsevej, der ejes af Furesø Kommune. Som udgangspunkt er det lodsejerens ansvar at gennemføre plejeforanstaltninger på egne arealer, men plejemyndigheden kan gennemføre plejen på baggrund af en plejeplan. Furesø Kommune er således ikke forpligtet til at pleje privatejede, fredede arealer. I praksis vil kommunen dog ofte være initiativtager til de større plejeprojekter, som har en direkte indflydelse på at opretholde fredningens formål. Det kan f.eks. være fældninger af udsigtshæmmende beplantninger, søoprensning og etablering af stier og rekreative anlæg.



Mølleådalen med skoven Ganløse Ore i baggrunden

2. EKSISTERENDE FORHOLD

2.1 Geologi, landskab og biologi

Mølleådalene er en tunneldal, der - sammen med det omgivende morænelandskab - er dannet under den sidste istid. Tunneldalen har forholdsvis stejle skrænter med en flad dalbund, hvori åen løber. Landskabsfladerne ovenfor tunneldalen står i landskabelig kontrast til den markerede tunneldal, og det er disse landskabelige karaktertræk, fredningen især har til formål at bevare. Skovene i Ganløse Ore og Farum Lillevang danner fine rammer om landskabsformerne, men gennem tiden er mosefladerne og skrænterne groet til i træer som pil, birk og rød-el, og der er plantet levende hegn og nåletræsbevoksninger, som er med til at sløre landskabsbilledet.



Mølleådalene i forårsdragt

En stor del af det fredede område udgøres af landbrugsarealer, der benyttes til græssende dyr. Kun et enkelt areal ved Lillevang dyrkes med afgrøder. Derudover er havebeplantninger rundt om ejendommene i det åbne land væsentlige elementer i området, som også er præget af veje og infrastruktur. Fredningen er gennemskåret af to stærkt trafikerede landeveje uden cykel- eller gangstier, Lillevangsvej og Ganløsevej. Hestetangsvej skærer også igennem området, men den er mindre befærdet og benyttes i høj grad til rekreativ færdsel.

Der er ikke registreret beskyttet natur i det fredede område ud over en håndfuld mindre vandhuller. Selve dalen nedenfor skrænterne er beskyttet som mose, men kun en mindre del af denne er beliggende indenfor Farum Vest-fredningens grænser. Naturindholdet knytter sig primært til de afgræssede marker, levende hegn, vandhullerne, vejkanterne og markskellene. Nærheden til de uforstyrrede moseområder i Mølleådalene og til skovene i området betyder, at der er et rigt og varieret dyreliv med ræve, harer, rådyr, rovfugle, flagermus, insekter, padder og en lang række fuglearter, herunder flere uglearter. En stor del af disse arter yngler i skoven eller mosen og bruger de åbne områder til at søge føde.

2.2 Rekreative interesser

De største rekreative interesser knytter sig til området omkring Hestetangsvej, spejderhytten på Skovhegnet, stien over Lillevangsjorderne samt de tilgrænsende skovområder. Mange af Farums borgere går ture, løber, cykler og rider i området, der også er forbindelsesled til de omgivende skove og naturområder. Områdets mange indhegninger til græssende dyr inviterer ikke til rekreativ færdsel, så færdslen foregår først og fremmest langs veje og stier i området. Der ligger en spejderhytte indenfor fredningens grænser, og spejderne er flittige brugere af stier, udyrkede arealer og skovene i området. Der er flere hesteejendomme i nærområdet, og da Farum Lillevang skov og Terkelskov er rideskove, er der derfor også en del færdsel til hest.

2.3 Sammenhæng med anden planlægning

Størstedelen af det åbne land i det fredede område er omfattet af regionale planlægningsudpegninger, herunder *Område med landskabelige værdier* og *Beskyttelsesområde for landskab, natur og kultur*. Ådalen og skrænterne er udpeget som *Nationalt geologisk interesseområde*, og en del af Gedevassegårds jord er udpeget som *Kulturarvsareal af national betydning*. De omgivende mose- og skovområder er udpeget som *Biologiske kerneområder*. Fredningen grænser op til Natura 2000-området Øvre Mølleådal, Furesø og Frederiksdal Skov.

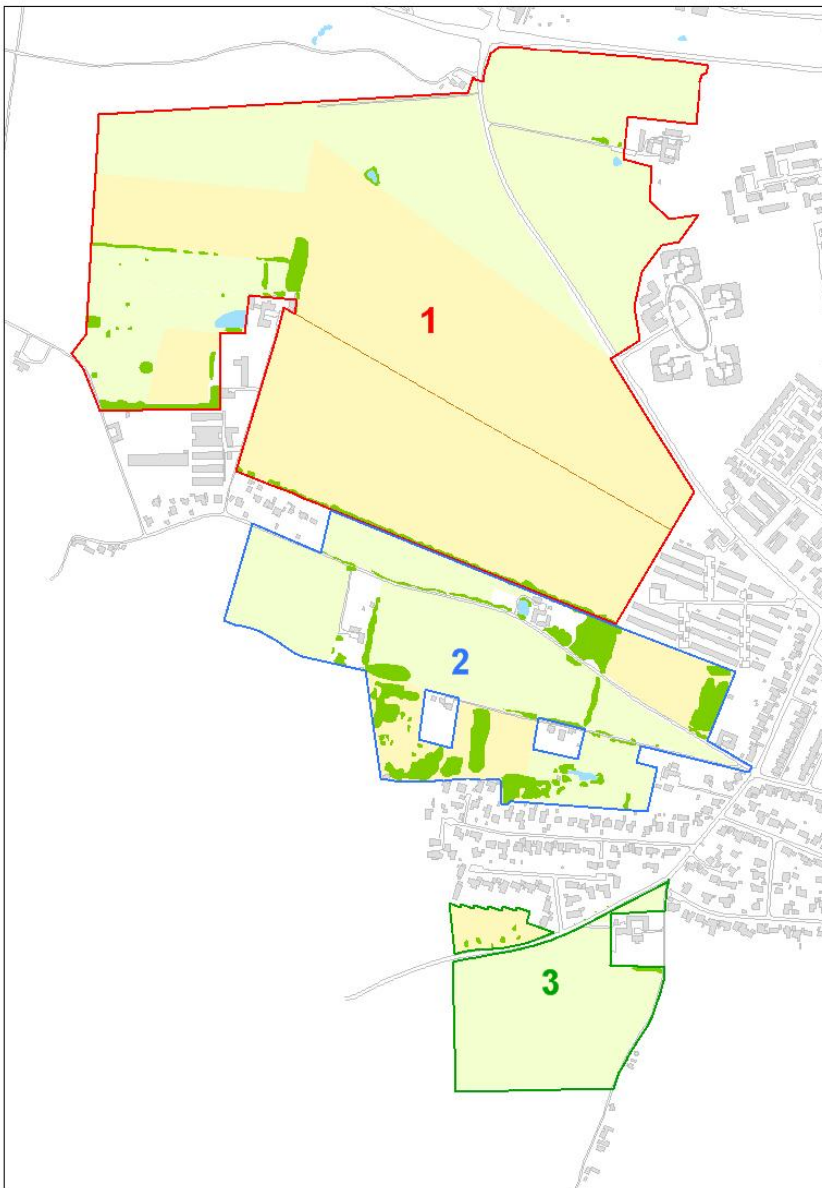
Fredningen grænser op til to andre fredninger – Storebjerg-fredningen og den gamle Mølleådalsfredning fra 1948. Med Farum Vest-fredningen er hele den nordlige Mølleådal og det resterende åbne morænelandskab imellem Farum by og ådalen kommet under fredning.

3. PLEJEPLAN

3.1 Områdeinddeling

Det fredede område er inddelt i tre delområder på baggrund af den landskabelige sammenhæng:

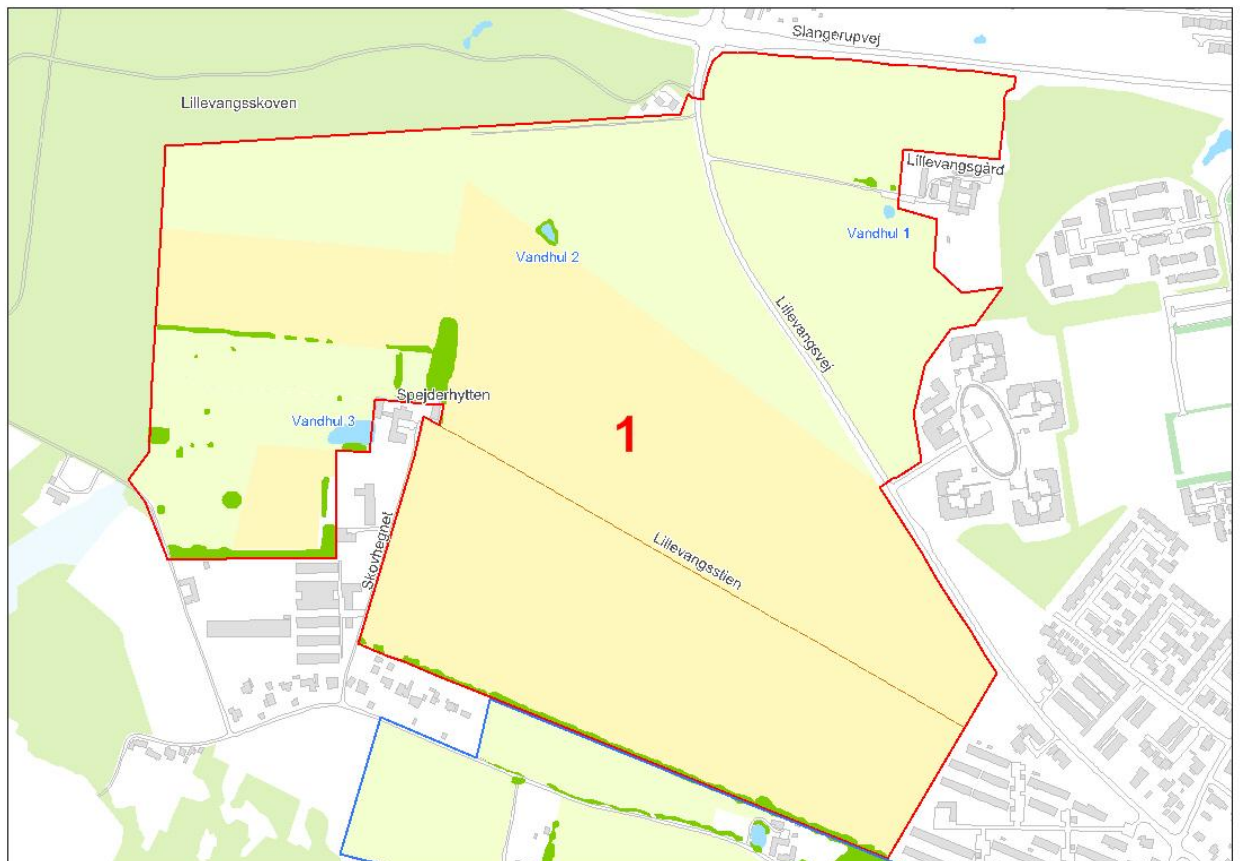
1. Delområde 1 er de store flader ved Lillevangsvej, der fremstår som traditionelt landbrugsland med dyrkede marker og indhegninger til græssende dyr.
2. Delområde 2 er området langs med Hestetangsvej og Mosevangsvej, der fremstår som et lidt lukket landskab med levende hegn og haveanlæg, men med udsyn til ådalen.
3. Delområde 3 er området ved Ganløsevej, der fremstår som landbrugsområde med husdyrindhegninger og frit udsyn til ådalen.



Kort 1: Fredningens delområder

3.2 Delområde 1

Området omfatter morænefladen, der er et forholdsvis fladt terræn med dyrkede marker og husdyrindhegninger. Der er ikke ret meget beplantning i selve området, der fremstår en lille smule bart, men området afgrænses af Lillevangskoven og af bebyggelser med havebeplantninger. Derudover afgrænses området mod syd af et hegn af birketræer. Der er tre mindre vandhuller i området, hvoraf det ene ligger i et privat haveanlæg.





Lillevangjorderne - morænefladen

3.2.1 Landskabet

Nuværende forhold: det 350 m lange hegn af høje birketræer, der afgrænser området mod syd, er en barriere for udsigten ud over landskabet for hele området. Det gælder både udsigten fra Slangerupvej/Lillevangsvej mod syd og fra Farumvej på den anden side af Mølleådalens mod nord. Når der er blade på træerne er udsigtskilen helt lukket, men om vinteren kan man fra Lillevang-siden svagt ane ådalen og skoven Ganløse Ore på den anden side. Skellet og træerækken fungerer som en ledelinje i landskabet for dyr som rådyr, flagermus og mindre pattedyr, og det er derfor vigtigt at funktionen opretholdes.

Det levende hegn langs med Hestetangsvej er med tiden blevet meget tæt og højt. Hegnet består af hjemmehørende arter som tjørn, mirabelle, fuglekirsebær m.fl., og det fungerer også som ledelinje og giver føde og skjul til især fuglelivet.



Træerækken set fra syd, vinter



- og forår/sommer

Der er i 2012 opført en dagligvarebutik ved krydset Slangerupvej/Regimentsvej. Bygningen kan ses fra en stor del af det fredede område, da der ikke er beplantning langs med hverken Lillevangsvej eller Slangerupvej.



Landskabet anes bag ved træækken

Plejekforslag: der åbnes op i rækken af birketræer, som på længere sigt helt erstattes af enkeltstående buske og lavtvoksende træer, som har betydning for dyrelivet (f.eks. tjørn, mirabel, hassel, røn, hyld, benved). En eller to solitære egetræer kan også indgå i hegnet. Af hensyn til de dyr, f.eks. flagermus, der bruger hegnet som en ledelinje i landskabet, fældes birketræerne gradvist, så træækken ikke forsvinder på en gang. Træerne kan fældes efterhånden som de andre buske og træer vokser op og overtager funktionen. Der skal være tilstrækkelig afstand imellem de plantede træer og buske til at det ikke opleves som en barriere for udsigten.

Det levende hegn langs med Hestetangsvej udtyndes, så der bliver plads imellem de enkelte buske og træer. Der efterlades kun nogle enkelte fuglekirsebær, fordi de bliver meget høje og har tendens til selvsåning og buskadsdannelse.

Der kan plantes et levende hegn af hjemmehørende buske og træer langs med starten af Lillevangsvej og ud til Slangerupvej. Hegnet vil med tiden vil kunne sløre udsynet til den nyopførte butik på Slangerupvej og medvirke til at fastholde indtrykket af naturlandskab.

3.2.2 Vandhul 1, syd for Lillevangsgård

Nuværende forhold: et ca 180 m² stort vandhul med ret stejle kanter. Der er meget slam og vandfladen er om sommeren dækket af andemad. Der er begyndende tilgroning med tagrør, dunhammer og gråpil. Det er omgivet af hestefolde, men er hegned fra. Der fandtes i 2010 en pæn bestand af lille vandsalamander og en sparsom bestand af stor vandsalamander. Vandkvaliteten er på grænsen af, hvad stor vandsalamander kan tåle.

Plejekforslag: vandhullet renses helt op for bundslam, og bredderne skrânes hele vejen rundt. Vandhullet kan i perioder inddrages i græsningsfolden, så hestene kan udføre naturplejen, men plejetiltaget skal evalueres med mellemrum for at sikre, at der ikke tilføres for meget næring til vandhullet.

3.2.3 Vandhul 2, indhegning på matr. nr. 10 d

Nuværende forhold: vandhullet ligger på en mark i skellet mellem det dyrkede område og en græsningsfold. Det er tilgroet med pil og er udtørret om sommeren, med et begrænset naturindhold som følge. Vandhullet er hegnet fra.



Plejekforslag: eventuelle dræn afskæres, så vandhullet bedre holder vand. Pilebuske ryddes, og kanterne ind mod den afgræssede mark udjævnes. Hegnet flyttes, så vandhullet inddrages i folden, og hestene derefter kan holde opvæksten nede. Se også afsnit 3.5.3 om naturgenopretning.

3.2.4 Vandhul 3, privat have, Skovhegnet

Nuværende forhold: vandhullet er omgivet af græsplæne og huser pt. en bestand af græskarper og køjer. Der er også registreret en bestand af grøn frø i søen.

Plejekforslag: det vil være gavnligt, hvis en del af søen 'hegnes' fra, så karperne ikke får adgang. Det vil forbedre forholdene for padder generelt, da karper godt kan spise paddeæg og -yngel. Det bedste for vandhullets naturindhold vil være en total opfiskning af karperne.

3.2.5 Rekreativ færdsel

Nuværende forhold: Lillevangstien, der går fra Lillevangsvej til spejderhytten på Skovhegnet, er i 2010 blevet markeret med pæle. Stien er en trampet sti uden belægning. Der er ikke direkte adgang til skoven i området, men spejderne har pt. en aftale med grundejeren om, at de kan færdes langs med matr. nr. 6 cb for at komme over i skoven. Der er ikke cykel- eller gangsti langs med Lillevangsvej, som er en meget befærdet landevej.



Plejeforslag: Lillevangstiens belægning opgraderes, så den bliver farbar for cykler, elscootere og barnevogne under normale vejrforhold, og stien vedligeholdes efterfølgende i en bredde af ca. 1,5 m.

Stiforbindelsen imellem Skovhegnet/spejderhytten og Lillevangskoven forbedres ved at afmærke en trampesti.

Der er i kommunens vejbudget for 2012-14 afsat midler til at anlægge en gang- og cykelsti langs med Lillevangsvej, så forholdene for gående og cyklende forbedres. Arbejdet er igangsat i 2012.

3.3 Delområde 2



Området omfatter arealerne langs med Hestetangsvej og Mosevangsvej, og består fortrinsvist af indhegnede heste- og kreaturfolde, private haver og levende hegn. Landskabet udgør overgangen imellem morænefladen og tunneldalen og er forholdsvis kuperet. Ved



Hestetangsvej med de levende hegn snor sig gennem landskabet.

Mosevangsvej omfatter fredningen en del af ådalsskrænten, der dog primært er beliggende i et privat haveanlæg. Der er to mindre vandhuller i området.

3.3.1 Landskabet

Nuværende forhold: udsynet fra Hestetangsvej ud over ådalen og til skoven i Ganløse Ore på den anden side er visse steder sløret af beplantning, som det også fremgår af landskabsanalysen. Den mest udsigtshæmmende beplantning er rækken af hvidgraner i skellet mellem matr. nr. 23 d og 24 m, syd for Hestetangsvej. Trærækken skærer landskabet over og dækker for kigget ud over ådalen.



Granrækken skærer landskabet over og slører landskabsformen.

På matr. nr. 22 a, der hører til Møllevang, findes en gammel granbeplantning, som også er hæmmende for udsigten ud over ådalen, når man går på Hestetangsvej. Beplantningen er i forfald med en del udgåede træer.

Plejekforslag: Rækken af graner i markskellet syd for Hestetangsvej fældes. Kvasbunker kan efterlades i markskellet, og man kan overveje at plante nogle få grupper af hjemmehørende buske, der ikke bliver for høje, for at bevare skellets funktion som ledelinje. Granbeplantningen på matr. nr. 22 a fældes. Der vokser lidt birk og ask ind imellem, som også skal fjernes, da de er så ranglede, at de ikke kan stå alene og desuden medvirker til at hæmme udsigten. Arealet kan efterfølgende inddrages i græsningsfolden.



Granbevoksningen er i forfald, og udsynet over landskabet vil forbedres, hvis den fjernes helt. Skoven Ganløse Ore ses i baggrunden.



Pilekrattet har lukket vandhullet inde. Om vinteren kan man ane vandfladen, men om sommeren er vegetationen tæt.

3.3.2 Vandhul 4, ved Møllevang

Nuværende forhold: vandhullet er tilgroet og overskygget af pilebuske, hvis grene strækker sig ud over vandet. Lige syd for vandhullet vokser to halvstore, forgrenede bøgetræer, som giver skygge til det meste af vandhullet. Der blev ikke i 2010 observeret padder eller andre dyr i vandhullet. Vandhullet har oprindeligt været større, og resterne af den nordligste del af vandhullet kan stadig erkendes på marken nord for Møllevang. Det er groet helt til i pil, birk og rødel og fungerer sandsynligvis som skjulested for områdets dyreliv.

Plejekforslag: en total oprensning af slam og blade fra bunden og fældning af pilebuskene vil forbedre vandhullet betydeligt. Bøgetræerne syd for vandhullet giver dog fortsat meget skygge og stort bladnedfald, men træerne har stor værdi i sig selv og bør bevares. Så længe bøgetræerne står der, vil det med jævne mellemrum være nødvendigt at oprense vandhullet for blade, hvis man vil bevare en god vandkvalitet. Den tilgroede del af vandhullet nord for skellet lades urørt.

3.3.3 Vandhul 5, ved Birkholm

Nuværende forhold: vandhullet er beliggende midt i en hestefold, men er heget fra. Det strækker sig også ind på nabomatriklen, som er en privat have. Der er en del større og mindre træer omkring det, bl.a. popler. I 2010 sås få larver af lille vandsalamander og et stort antal larver af stor vandsalamander.



Vandhullet ved Birkholm. En del af de store træer bør fjernes eller stynes for at give mere lys til vandfladen.

Plejekforslag: En del af træerne bør fældes eller, for poplernes vedkommende, stynes. Hegnet rundt om søen flyttes, så hestene får adgang til vandhullet og kan udføre den nødvendige naturpleje.

3.3.4 Græsarealer

Nuværende forhold: De kreaturgræssede arealer imellem Hestetangsvej og Kilde Enge har potentiale for at udvikle overdrevskaraktter, såfremt de fortsat afgræsses. Arealerne er pt. underlagt regler for økologisk drift.

Arealet langs med Hestetangsvej på matr. nr. 24 n henligger uden drift bortset fra udspredding af gødning. Der har tidligere gået heste på arealet.

Plejekforslag: Afgræsningen på arealerne ned mod Kilde Enge fortsættes. Arealet på matr. nr. 24 n slås eller indhegnes til græssende dyr, så det fremtræder i god landbrugsmæssig stand.

3.3.5 Rekreativ færdsel

Nuværende forhold: den rekreative færdsel knytter sig primært til Hestetangsvej, som er en landevej med begrænset færdsel. Vejen er smal, og der er ikke fortov eller cykelsti. Det er tilladt at køre 80 km/t på landeveje i det åbne land, men der er på en del af vejen skiltet med en hastighedsbegrænsning på 60 km/t. Vejens beskaffenhed egner sig dog ikke til så hurtig kørsel. Der er ikke umiddelbart andre veje for den rekreative færdsel i delområde 2.



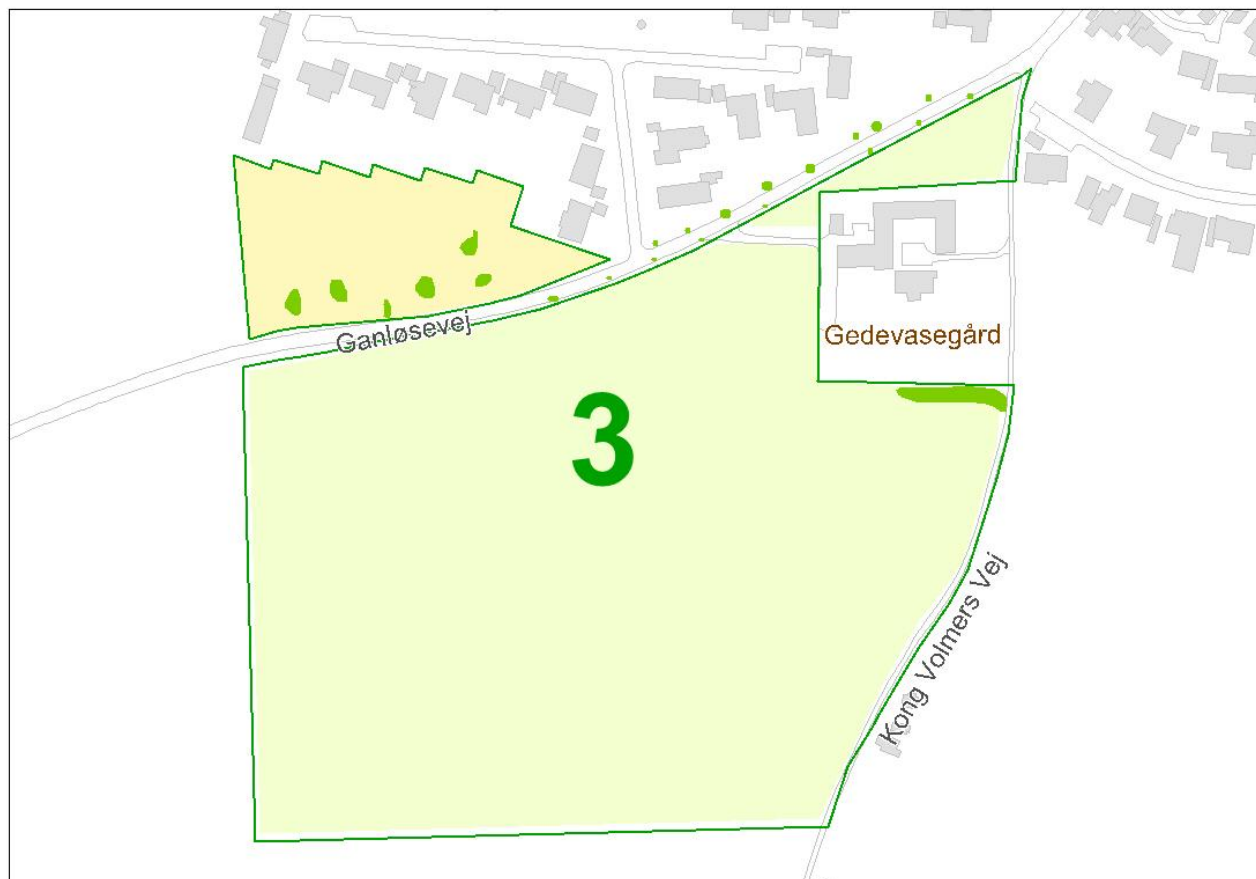
Hestetangsvej er smal og med begrænsede oversigtsforhold, der ikke egner sig til 60-80 km/t

Plejekforslag: Kommunens vejafdeling er i dialog med politiet for at få tilpasset hastigheden til forholdene på Hestetangsvej.

Såfremt der kan indgås frivillig aftale med lodsejerne om opsætning af klaplåger i indhegninger, kan offentligheden få adgang til græsningsarealerne i området. Fredningskendelsen siger, at der skal etableres passage i heget ved etablering af nye hegninger, men denne bestemmelse kan ikke umiddelbart bruges for eksisterende hegninger.

3.4 Delområde 3

Området omfatter arealerne på begge sider af Ganløsevej, og består af tunneldalens skrånede sider. Det er frit udsyn til ådalen fra vejen, og mod nordvest ser man ind i selve ådalen.



3.4.1 Landskabet

Nuværende forhold: der er et godt udsyn ud over landskabets former, når man står på toppen af Ganløsevej. Der er nogle få vejtræer, som markerer indkørslen til Farum by, men de spærrer ikke for udsynet. Selve ådalen er groet til i birk, el og pil, men det ligger uden for denne plejeplan at anwise plejeforslag der. Det vil dog være en stor fordel for landskabsopfattelsen, hvis dele af selve ådalen også bliver ryddet.

Plejeforslag: Der skal ikke være flere vejtræer end der er nu, så man kan bevare fornemmelsen af at landskabet åbner sig for en, når man kører ud af Farum i retning mod Ganløse.

3.4.2 Gedebakkens fællesareal, matr. nr. 6 cd Farum By



Fra Ganløsevej er der et dybt kig ind i Mølleådal.

Nuværende forhold: græsareal med spredt bevoksning af træer og buske. Arealet har visse steder karakter af overdrev og potentiale for at udvikle egentlig overdrevsvegetation ligesom den mere skrånende del af matriklen, som ligger uden for denne fredning. Der bliver taget høslæt på arealet en til to gange om året. Der er en mindre bestand af den invasive plantearart mangebladet lupin på området

Plejekforslag: ved behov kan der fældes eller nyplantes buske og træer på arealet for at bevare indtrykket af et træ- og buskbevokset overdrev. Yderligere spredning af lupin kan forhindres ved at slå den inden frøsætning, og den største effekt opnås, hvis lupin slås to gange om året.

3.5 Generelle forhold

3.5.1 Grøftekanter

For at tilgodese tørbundsnaturen – dvs. de blomsterplanter og insekter, der trives på relativ tør jord – og skabe bedre sammenhæng mellem naturområderne i landskabet har Furesø Kommune i nogle år gennemført et forsøg med ændret slåningstidspunkt langs kommunens veje i den sydlige del af kommunen. Der slås én gang i forsommeren og igen hen mod september/oktober i stedet for løbende hen over sommeren.

Det har givet gode erfaringer, som kommunen i vid udstrækning vil forsøge at overføre til egnede lokaliteter langs vejene i hele kommunen. Da det er vigtigt, at trafikikkerheden også er i orden, skal tiltaget vurderes konkret for de enkelte vejstrækninger, men som udgangspunkt vil slåningen indrette sig efter at tilgodese planter og dyr.



Vejrabatter og grøftekanter kan med den rigtige pleje give plads til blomsterplanter og insekter og binde naturområder sammen – her langs med Hestetangsvej.

3.5.2 Skiltning

For at synliggøre området som et fredet område opsætter Furesø Kommune et skilt, som viser fredningens udstrækning og de rekreative stiforløb.

Ved stierne opsættes røde markeringspæle, og der skiltes med piktogrammer ved klaplåger til indhegnede arealer. Piktogrammerne vil vise, at hunde skal føres i snor og om det er tilladt at cykle eller ride på stien.

3.5.3 Naturgenopretning

Fredningens § 10 fastlægger, at fredningen ikke er til hinder for at gennemføre naturgenopretning som f.eks. genskabelse af åløb og søer. Fredningsnævnet skal dog godkende projektet. De historiske kort (Høje målebordsblade 1894-1899) viser et åløb tværs over området med udspring fra Trevangsområdet nord for Slangerupvej. Åen løb dengang tværs over Lillevangs jorde, gennem nogle småsøer og udmundede i Vassingerødløbet, hvor den kommunale regnvandsledning U12 i dag har sit udløb.



Furesø Kommune undersøger muligheden for at åbne eller genetablere dele af åløbet, da det både landskabeligt og naturmæssigt vil være et kæmpe løft til området. Regnvandsledningen skal inden for nogle år renoveres, og det vil i den forbindelse være fornuftigt at kigge på, om en åbning af forløbet vil være en både billigere og mere fremsynet løsning, der også kan få naturforbedrende effekt.

Et projekt af denne art kræver opbakning fra de berørte lodsejere, da de frivilligt skal lægge jord til, og Furesø Kommune vil naturligvis tage kontakt til de konkrete lodsejere, såfremt der arbejdes videre med projektet. Projektet vil også omfatte arealer udenfor Farum Vest-fredningen.

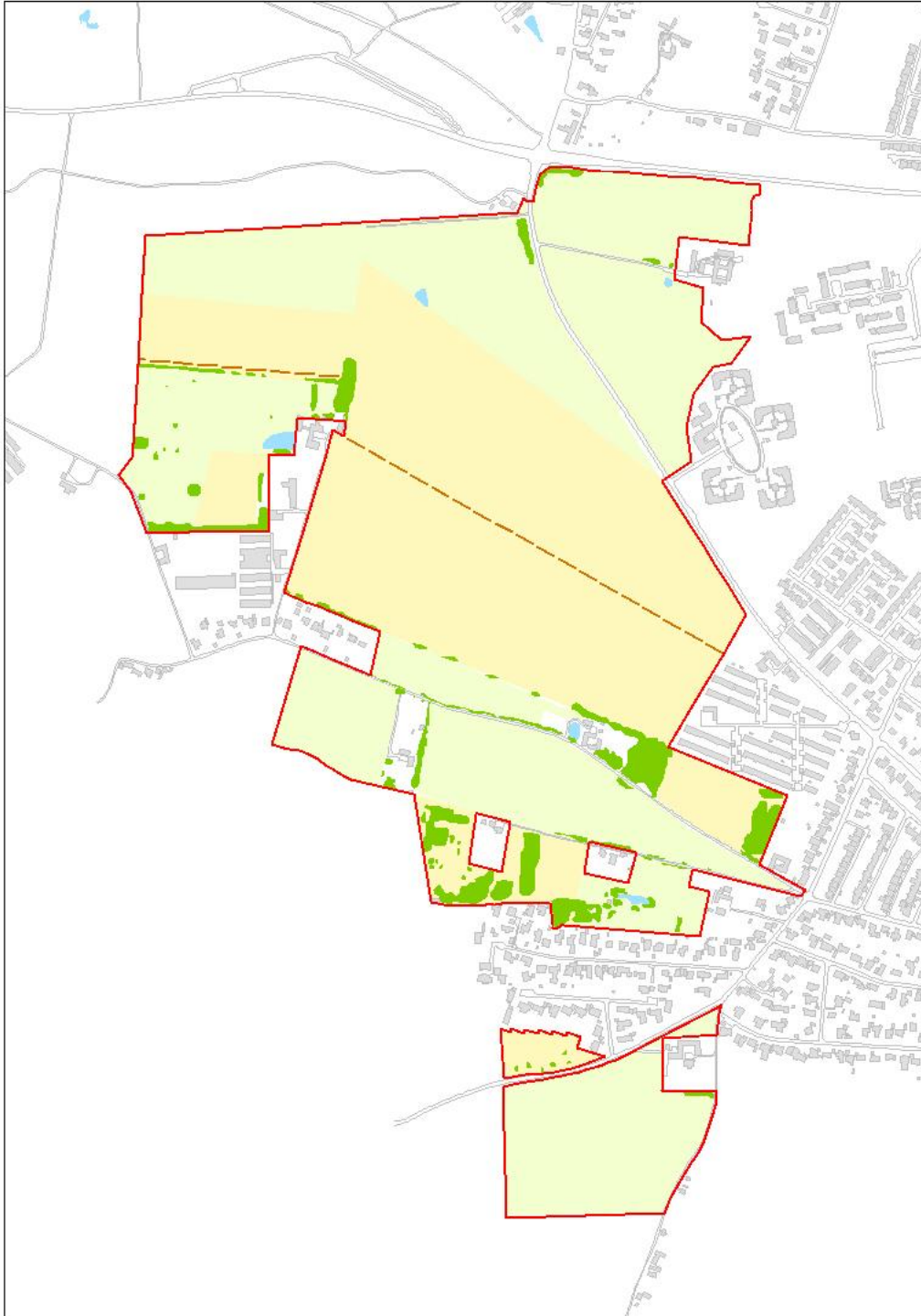


Sådan kan området måske komme til at se ud i fremtiden?



4. BILAG

4.1 Oversigt over plejetiltag



Kortet viser, hvordan området kommer til at se ud, når de foreslåede tiltag er gennemført

Plejeforslag	Anslået omkostning
<i>Delområde 1:</i>	
Fældning af rækken af birketræer	0 kr.*
Nyplantning af buske og træer	15.000 kr.
Oprensning/rydning af vandhuller (2 stk.)	35.000 kr./stk.
Belægning på Lillevangstien	350.000 kr.
Afmærkning af sti til skoven	3.000 kr.
<i>Delområde 2:</i>	
Fældning af granrække	0 kr.*
Fældning af granbeplantning	0 kr.*
Oprensning/rydning af vandhuller (2 stk.)	35.000 kr./stk.
<i>Delområde 3:</i>	
Ingen planlagte tiltag	
<i>Generelle tiltag:</i>	
Opsætning af skilte og piktogrammer	10.000 kr.

*Udgiftsneutralt indgreb under forudsætning af, at indtægter fra salg af træet dækker udgift til fældning. Et eventuelt overskud tilfalder lodsejeren.

4.2 Landskabsanalyse

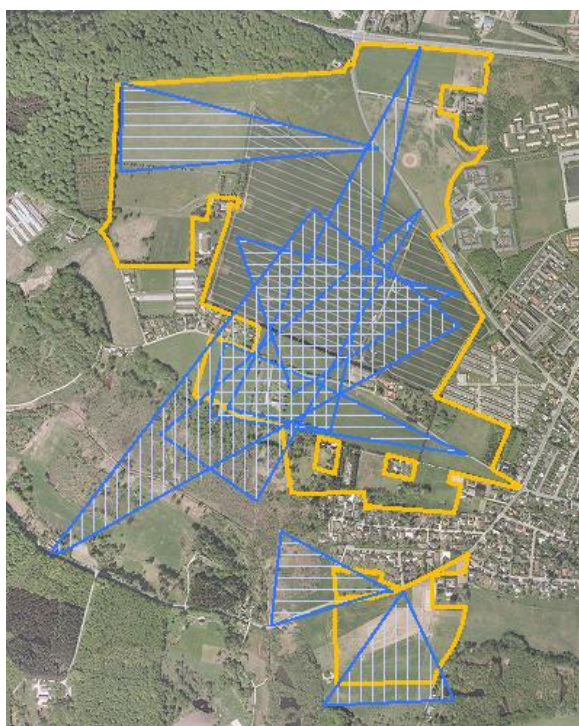
Landskabsanalyse – potentielle udsigtslinjer

En del af de udsigtslinjer, som eksisterede, da fredningen blev rejst i 1992, er med tiden vokset til i træer og buske. For at genskabe udsigterne, så fredningens formål opretholdes, må der i plejeplanen redegøres for, hvor og hvordan dette skal lade sig gøre.



For at finde de bedst egnede områder i fredningen af Farum Vest til at genskabe udsigtslinjer, laves en landskabsanalyse, der kan synliggøre, hvor der er potentialle for udsigtslinjer.

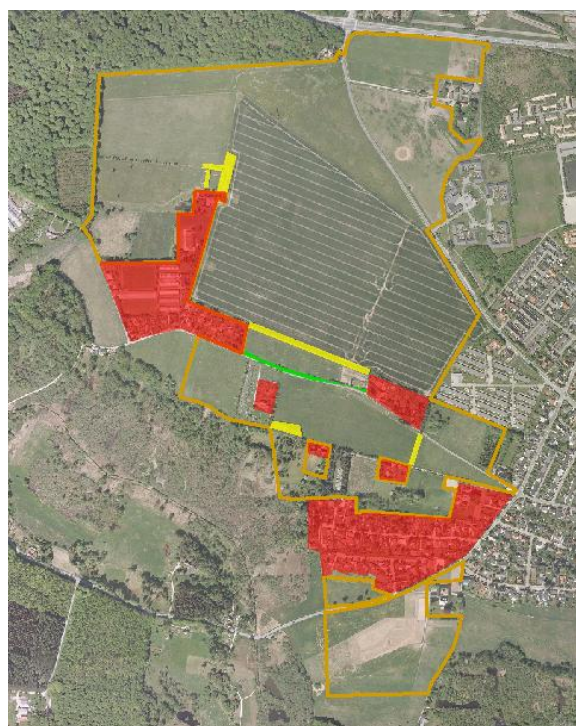
Spørgsmålet, landskabsanalysen kan svare på, er: "Hvor i landskabet er der mulighed for at skabe udsigtslinjer?"

De ting, der skal tages højde for i analysen, er de elementer, som forhindrer øjet i at se ud over landskabet. Analysen udarbejdes på baggrund af potentielle udsigtslinjer (kort 1), hvor der fokuseres på elementer som skærmer for udsigten (kort 2). Det er primært faste elementer som bygninger og træer. Elementerne deles op i tre typer begrænsninger: definitive, relative og ingen. Definitive begrænsninger er bygninger og træer uden for fredningen samt bygninger inden for fredningen. Relative begrænsninger er træer over 10 meter i højden. Ingen begrænsninger er buske under 10 meter i højden.



Kort 1. Potentielle udsigtslinjer i Farum Vest fredningen

-  Fredningsgrænse
-  Potentielle udsigtslinjer



Kort 2. Elementer i landskabet som skærmer for udsigt.

-  Fredningsgrænse
-  Definitive begrænsninger
-  Relative begrænsninger
-  Ingen begrænsninger

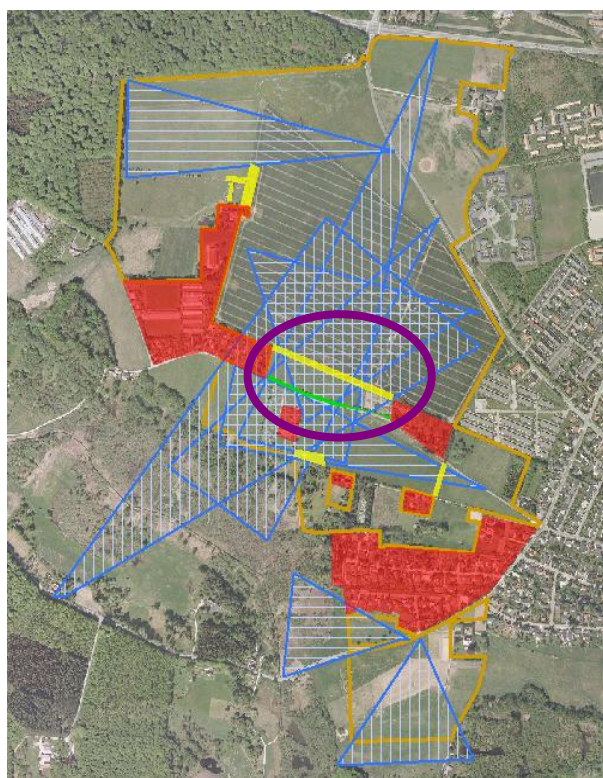
Det største potentialle for at genskabe udsigtslinjer ligger midt i fredningen. Der er en række birketræer (gul markering) som skærmer for flere udsigtslinjer, se kort 3.

De to billeder i sommertilstand nedenfor illustrerer, hvordan birketræerne hindrer udsynet. På billederne fra vintertilstand kan man se igennem træernes kroner og dermed fornemme udsigtspotentialet ud over Mølleådalens.

Foto 1 + 2. Birketræerne om sommeren. Bladene skærmer for udsigten ud over Mølleådalens



Foto 3 + 4. Birketræerne om vinteren. Bag ved træerne kan man se over til Ganløse Ore



Kort 3. Sumkort. Viser begrænsninger og potentialer for udsigtlinjer. Cirklen viser, hvor der er størst potentiale for at skabe udsigtlinjer.

Fra Hestetangsvej er der også mulighed for en god udsigt ud over området. Der er en relativ begrænsning bestående af en række nåltræer som skærmer for udsigten.

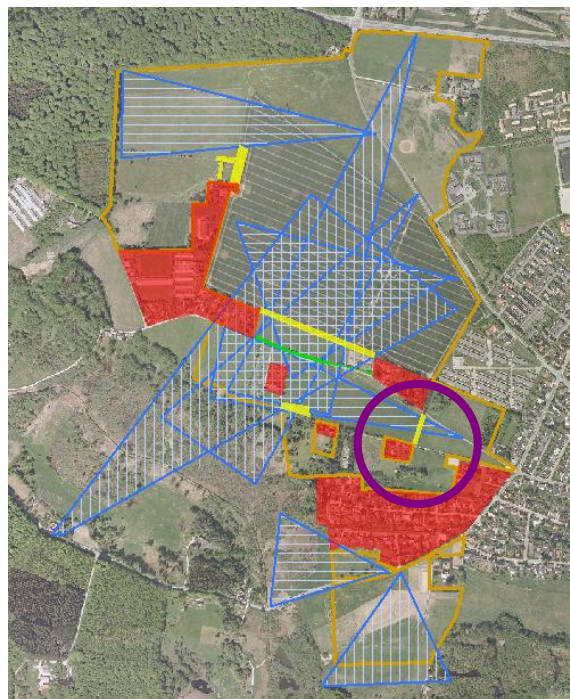
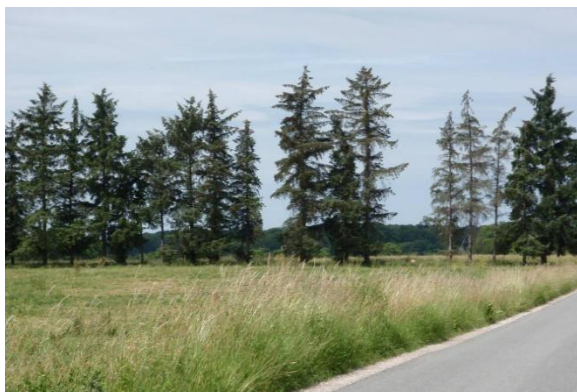


Foto 5 + 6. Nåltræer, der skærmer for udsigten set fra Hestetangsvej



En lille nålebeplantning på matr. 22 a er også en relativ begrænsning for udsigten ud over ådalen og til skoven i baggrunden.

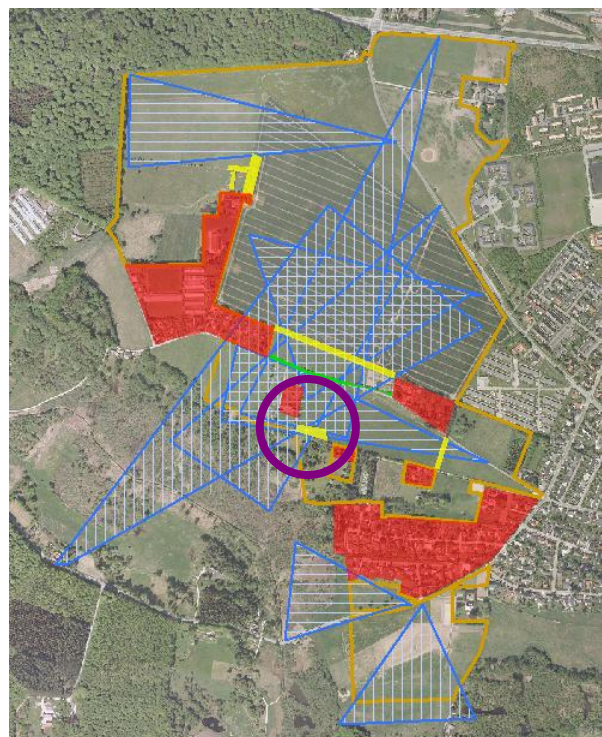


Foto 9 + 10: Nåletræsskoven hindrer udsynet til ådalen og skoven bagved.





Plejeplan for Farum Vest-fredningen
2012 - 2017

Furesø Kommune
Stiager 2
3500 Værløse

www.furesoe.dk

Oplag: 100

Udgivet: 4. november 2012

Redaktion: Natur og Miljø

Illustration: Benedicte Isabella Pedersen

Foto: Mette Bjerre Larsen, Benedicte Isabella Pedersen, Thomas Bjerre Larsen