



Prioriterte alleer og trerekker i Østfold

Kultur- og landskapsvernverdier.
Grunnlag for forvaltning, restaurering og skjøtsel.

STATENS VEGVESENS RAPPORTER

Nr. 458



Tittel

Prioriterte alleer og trekker i Østfold

Undertittel

Kultur- og landskapsvernverdier.
Grunnlag for forvaltning.

Forfatter

Mikael Torberntsson
og Anne Sofie W. Lileng

Avdeling

Ressursavdelingen

Seksjon

Veg- og gateplanlegging Moss

Prosjektnummer

104204

Rapportnummer

Nr. 458

Prosjektleder

Renate Greager

Godkjent av

Arne Bjørklund

Emneord

Allé, trekke, kulturverdi,
landskapsverdi, skjøtsel, vedlikehold,
Østfold.

Sammendrag

Alleer og trekker representerer store kultur- og landskapsverdier. I Østfold er det registrert 126 alleer langs fylkes-, riks- og europaveger. Vedlikeholdsbehovet er stort.

Rapporten sammenstiller alleenes kultur- og landskapsverdier, og inneholder en prioritering av hvilke alleer som først bør få midler til tiltak.

Title

Prioritized allées and rows of trees in Østfold.

Subtitle

Basis for management and restoration.

Author

Mikael Torberntsson
og Anne Sofie W. Lileng

Department

Planning and Engineering Services
Department

Section

Road and Street planning Moss

Project number

104204

Report number

No. 458

Project manager

Renate Greager

Approved by

Arne Bjørklund

Key words

Allées, rows of trees, cultural values,
landscape values, management,
restoration.

Summary

Allées (lines and rows of trees along roads) represent great cultural- and landscape values. There are registered 126 allées along county and national roads in Østfold. Maintenance needs are high.

This report compares the cultural and landscape values of the allées, and contains a priority list of those allées that should first receive funding for maintenance projects.

Forord

Alleer representerer store kultur- og naturverdier. De preger landskapet, og gir opplevelse av skjønnhet for de vegfarende. Alleene forteller også en historie om et område. I St.meld.nr 33 (2016–2017) – Nasjonal transportplan 2018–2029 er verdien av kulturlandskapet vektlagt: «Verdifulle kulturlandskap, med dets innhold av kulturhistorie, naturmangfold og estetikk, skal ivaretas.»

Statens vegvesen har et eget sektoransvar for miljø. Hensynet til landskapsverdier har i lang tid vært viktig for etaten. Den europeiske landskapskonvensjonen trådte i kraft i 2004. Den setter et sterkere fokus på verdiene i landskapet. I St.meld. nr. 24 Nasjonal transportplan 2006–2015 har Statens vegvesen forpliktet seg til å ta hensyn til konvensjonens intensjoner gjennom prosjektering, planlegging og forvaltning både i byer og tettsted så vel som i det landlige landskapet.

Statens Vegvesen har gjennom arbeidene med boka «Alleer og trekker i Østfold», Statens vegvesen Region øst/Vegdirektoratet 2009, ISBN 978-82-7704-117-9 (heretter omtalt som «Alléboka»), gjort en kartlegging og verdisetting av alléer som finnes i fylket langs riks- og fylkesveger.

Alleene utgjør viktige opplevelsesverdier, gir struktur til kulturlandskapene og er viktige for det biologiske mangfoldet. Alleene er ofte en del av et større landskapsbilde, og mange inngår i nasjonale eller regionalt viktige kulturlandskap/-miljøer, særlig i tilknytning til fylkets mange herregårder, storgårder og middelalderkirker. I samarbeid med Fylkesmannen i Østfold og Østfold fylkeskommune har Statens vegvesen derfor her laget en oversikt som viser hvilke kulturhistoriske landskap av nasjonal interesse, regionalt verdifulle kulturmiljø, landskapsvernområder, helhetlig verdifulle kulturlandskap, regionalt verdifulle kulturlandskap og nasjonalt utvalgte kulturlandskap i jordbruket som alleene inngår i.

Rapporten viser denne sammenstillingen av de ulike kriteriene for vern, og har en prioritering av alleene med bakgrunn i kultur- og landskapsvernverdier. Rapporten er ment å være et grunnlag for bedre vern og interesser, forvaltning og praktisk skjøtsel av alleene i Østfold.

Sammenstillingen av prioriteringene er gjort av Mikael Torberntsson og Anne Sofie Western Lileng, hos Statens vegvesen Region Øst, Moss. Fra Fylkesmannen har Aase Richter, Ingrid Guren og Kjersti Stenrød deltatt. Fra Fylkeskonservatoren i Østfold fylkeskommune deltok landskapsarkitekt Lars Ole Klavestad.

På de innledende møtene deltok Arne Bjørklund og Magne Lerfaldet fra seksjon Drift Østfold, Statens vegvesen Region øst, Fylkeskonservator Morten Hanisch samt Lars Husvik fra Østfold fylkeskommune, Samferdselsseksjonen.

April 2018

Seksjon veg og gate, Statens vegvesen Region øst, Østfold

INNHOOLD

1. Innledning	4
2. Metode	4
Registrering	4
Prioritering	5
Beskrivelse	6
3. Beskrivelse av tiltak	7
4. Finansieringsmuligheter	7
5. Andre mulige tiltak for å bevare alleer	8
6. Prioriterte alleer – omtale	9
Fv. 314 Smedhuset – Værne Kloster (Rygge kommune)	10
Fv. 314 Værne Kloster – Carlberg (Rygge kommune)	11
Fv. 340 Værne kloster–Ekeby (Telemarkslunden) (Rygge kommune)	12
Fv. 332 Kirkeveien – Rygge kirke (Rygge kommune).....	13
Fv. 532 Thorsøveien (Fredrikstad kommune).....	14
Fv. 109 Oscar Pedersens vei, Borregård (Sarpsborg kommune)	15
Fv. 932 Svingen – Lundestad (Torpum) (Halden kommune)	16
Fv. 532 Roppestad – Torsnes kirke (Humlekjær) (Fredrikstad kommune).....	17
Rv. 21 Lundestad–Rød (Sorgenfri) (Halden kommune)	18
Fv. 314 Carlberg – Dyre (sør) (Rygge kommune).....	19
Fv. 332 Rygge kirke (Rygge kommune).....	20
Fv. 118 Sandbakken–Heia (Skjeberg kirke) (Sarpsborg kommune).....	21
Rv. 111 Årum – Hafslund (Hafslund hovedgård) (Sarpsborg kommune).....	22
Fv. 738 Berger – Solbergfoss (Haraldstad) (Askim kommune)	23
Fv. 409 Torpelia (Fredrikstad kommune)	24
Fv. 531 Nes herregård (Fredrikstad kommune).....	25
Fv. 22 Halden sentrum – Holtet (Stumberg) (Halden kommune).....	26
Fv. 314 Carlberg – Dyre (nord), Dyreveien (Rygge kommune).....	27
Fv. 332 Noatun – Lerhuset (Rygge kommune).....	28
Fv. 335 Rygge kirke – Søndre Bjølsen (Rygge kommune)	29
Fv. 118 Hafslund (Sarpsborg kommune).....	30
Fv. 604 Brandstorp – Åserød (Sarpsborg kommune).....	31
E6/Rv. 118 Ved Solli (Sarpsborg kommune).....	32

Fv. 110 Hornes (Oldtidsveien) (Sarpsborg kommune)	33
Fv. 555 Sanne herregård (Kongeveialleen) (Sarpsborg kommune).....	34
Fv. 110 Haldenveien, del 1 (Byens marker) (Fredrikstad kommune)	35
Fv. 22 Halden sentrum – Idd kirke (Stumberg – Idd kirke) (Halden kommune)	36
Fv. 103 Øberg – Tistedal (Halden kommune).....	37
Fv. 109 Greåker – Fredrikstad (Råbekken – Grønli) (Fredrikstad kommune)	38
Fv. 119 Melløs – Kransen (Melløsparken) (Moss kommune)	39
Fv. 312 Gimle – Skallerød (Gimleveien) (Moss kommune)	40
Fv. 119 Evje (Kirkegrenda) (Rygge kommune).....	41
Fv. 599 Rokkeveien (Sandbekk) (Sarpsborg kommune).....	42
Rv. 22 Berg (Eidsberg kommune).....	43
Fv. 599 Rognemyr – Eng (Sarpsborg kommune)	44
Fv. 901 Brødløs – Asak, Asak (Halden kommune)	45
Fv. 485 Bekkene – Spjørøykilen, Spjørøykilen (Hvaler kommune)	46
Fv. 506 Svane kil – Ed (Hvaler kommune)	47
Rv. 21 Lundestad – Rød (ved Høyskolen) (Halden kommune).....	48
Rv. 19 Tigerplassen – Flemminghjørnet (Moss kommune)	49
Rv. 19 Kransen – Gimle (Moss kommune).....	50
7. VEDLEGG	51
Oversiktskart – Alleer i Østfold, nord	
Oversiktskart– Alleer i Østfold, sør	
Tabell Alleer i Østfold – Prioritering	

1. INNLEDNING

Fylkes- og riksveger eies av fylkeskommunen/Statens vegvesen, men grensene mellom vegeier og privat eiendom går ofte ved asfalkanten. Sidearealene, der trærne står, eies derfor oftest av private. Det er registrert 126 alleer langs fylkes-, riks og europaveger i Østfold (jfr. Alléboka), og til sammen består disse av ca. 4825 trær. 1146 av disse står langs riksveg, 3543 står langs fylkesveg og 136 står langs europaveger. I tillegg til dette kommer alleer langs kommunale og private veger, som ikke er tatt med her.

Vegvesenets driftsentreprenører fjerner farlige trær fortløpende. Dette er en stor utgiftspost i driftsbudsjettet (gjelder ikke bare allétrær).

For å sikre en faglig riktig behandling av trær i alleer inngikk driftsavdelingen Østfold i 2016 en trepleiekontrakt, «Alleer og trekker i Østfold 2016–2018», med en entreprenør som har lang erfaring som arborist. Erfaringene med å bruke slik fagekspertise, og å ha en slik trepleiekontrakt, er gode. Trepleiekontrakten omfatter tiltakene vedlikeholds- og oppbygningsbeskjæring, samt nyplanting.

Utfra trepleiekontraktens kostnader for 2016–2017 er det regnet ut at man trenger ca. 3 mill. kr i en 10-års periode for å gjennomføre nødvendige tiltak på alle allétrærne langs riks- og fylkesvegene i fylket. Statens vegvesen og fylkeskommunen har i dag ikke nok midler til å vedlikeholde alleene i ønsket grad. Vedlikeholdsbehovet på vegnettet er stort, det er et betydelig etterslep på mange områder, og det er vanskelig å prioritere midler til alleer utover det som er mest kritisk. Det er derfor et behov for å gjøre en prioritering av hvilke alleer som først bør få midler til tiltak.

2. METODE

Registrering

Det er laget en oversikt over trekker/alleer langs veger i Østfold der SVV har et ansvar, og for disse er følgende kriterier registrert:

- Verdi A og B iht. Alléboka, registreringer fra 2008. (Tilsvare høyeste kultur- og skjønnhetsverdi.)
- Kulturhistoriske landskap av nasjonal interesse (Forkortelse KULA).
- Regionalt verdifulle kulturmiljøer (Fylkesplanen).
- Landskapsvernområder, jf. naturmangfoldsloven § 36.
- Helhetlige kulturlandskap, jf. <http://kart.naturbase.no/> (Miljødirektoratet).
- Regionalt verdifulle kulturlandskap. (Fylkesmannen i Østfold og Østfold fylkeskommune (2007). Datagrunnlag for Fylkesplanens arealstrategi: jordressursene, verdifulle kulturlandskap, kulturminner og kulturmiljøer, grøntområder, friluftsliv og biomangfold.)
- Utvalgte kulturlandskap i jordbruket (Forkortelse UKL), jf. Naturbase, <http://kart.naturbase.no/> (Miljødirektoratet).

- Utvalgt naturtype hule eiker, jf. <http://kart.naturbase.no/> (Miljødirektoratet).

For hver allé er det registrert hvilke kriterier som gjelder. Hver registrering gir vekt 1 i skjemaet. Dette tilsier at hver allé kan få maksimalt 7 registrerte kriterier/poeng.

Det er tatt utgangspunkt i Allébokas registrerte alleer. Vi er klar over at det finnes noen flere alleer langs fylkes-, riks og europaveger i Østfold, og av disse har vi tatt med 4 andre alleer, etter innspill fra gruppens deltakere.

Prioritering

På bakgrunn av disse registreringene ble alleene inndelt i 4 kategorier, se vedlegg «Tabeller Alleer i Østfold – Prioritering», der 5–7 poeng er alleer med høyest verdi (rød farge i tabellen), 3–4 poeng har middels verdi (gul farge), og 1–2 poeng har lavest verdi (grønn farge). Alleer som ikke faller inn under ovennevnte kriterier (0 poeng) er vist med grå farge.

Dette er en objektiv inndeling. I etterkant ble det derfor tatt en gjennomgang for å justere i forhold til gruppas oppfatning av hva som er alleenes verdi. Dette medførte at alle A–alleene (jfr. Alléboka) ble flyttet til rød kategori. Alleer med 0–3 poeng som inneholder trær i Utvalgt naturtype hule eiker er flyttet opp til gul kategori.

Noen alleer er flyttet fra gul til grønn eller grå kategori. Dette gjelder:

- Fv. 314 Smedhus – Lerhus (Rygge): Trærne har antakelig naturlig opphav. Å få fram en tydelig trerekke vil kreve at det fjernes for mye skog (fristilling) i et viktig skogbelte mot landskapsvernområdet.
- Rv. 111/118 Hafslund hovedgård/Dondern (Sarpsborg): Strekningen inngår i planområdet til reguleringsplan «Rv. 111 Kollektivfelt Hafslund – Dondern». Trekken vil mest sannsynlig ikke kunne bevares, og den prioriteres derfor ikke i denne rapporten.
- Fv. 124 Frydenlund – Dingtorp (Eidsberg): Trærne er fjernet.

Til sammen er det 10 «røde» og 18 «gule» alleer, og det er disse 38 alleene vi ønsker skal prioriteres i første omgang.

Ved slutten av perioden 2016 – 2018 vil det være utført tiltak i 5 av disse 38 alleene. Dette gjelder:

- Fv. 109 Oscar Pedersens vei, Borregård
- Fv. 314 Fuglevikveien – Værne kloster
- Fv. 314 Værne Kloster – Carlberg
- Rv. 111 Statsminister Torps vei
- Rv. 111 Øra

Vi foreslår at det i neste to-årsperiode prioriteres tiltak i disse alleene:

- Fv. 314 Smedhuset –Værne kloster (Klosteralleen)

- Fv. 532 Thorsøveien
- Fv. 932 Svingen – Lundestad
- Rv. 21 Lundestad – Rød (Sorgenfri)

Vi ser også behov for at disse bør få tiltak i løpet av de nærmest 5–10 årene:

- Fv. 119 Melløs – Kransen
- Fv. 555 Sanne herregård
- Fv. 340 Værne kloster – Ekeby
- Fv. 532 Roppestad – Torsnes kirke
- Fv. 332 Rygge kirke – Søndre Bjølsen
- Fv. 604 Brandstorp – Åserød
- Fv. 110 Hornes (Oldtidsveien)
- Fv. 110 Haldenveien del 1 (Byens marker)
- Fv. 103 Øberg – Tistedal
- E6/Rv. 118 Ved Solli

Det er forholdsvis få riksveger i gul og rød kategori. Under har vi derfor satt opp en oversikt over hvilke riksveger i grønn og grå kategori som bør prioriteres i denne perioden.

- Rv. 21 Lundestad – Rød
- Rv. 19 Tigerplassen – Flemminghjørnet
- Rv. 19 Kransen – Gimle

Trær er levende, og tiltaksbehov kan endres over tid. Det er derfor ikke foretatt noen videre prioritering innenfor kategoriene, og rekkefølgen i tabellen er ikke førende for når hver enkelt allé bør få tiltak.

Beskrivelse

I denne rapporten er det i tillegg vist en mer detaljert omtale av hver enkelt av de 38 prioriterte alleene. Her er vegreferanse og kartskisse tatt inn, det er tatt med et utdrag av alleens omtale i Alléboka, og det er angitt hvilke verne- og kulturlandskapsområder alleene inngår i, og det er gitt en oppdatert tilstandsbeskrivelse der det har vært en vesentlig endring siden Alléboka ble skrevet. Det er også gitt en omtale av hvilke tiltak vi anser at det er behov for å iverksette. De tre siste riksvegstrekingene er også omtalt.

Alle forslag til tiltak er basert på en grøntfaglig vurdering, mange uten involvering av grunneier. Før iverksetting av tiltak er det nødvendig å involvere grunneier.

Alleene presenteres i samme rekkefølge som i tabellen «Alleer i Østfold – prioritering».

3. BESKRIVELSE AV TILTAK

Prioriterte tiltak

- Vedlikeholdsbeskjæring
- Oppbygningsbeskjæring
- Avstivningstiltak
- Fristilling
- Nyplanting

Hvilke tiltak som bør gjennomføres vil avhenge av hva som gir størst effekt av midlene som er stilt til rådighet. Ofte vil det være riktig å prioritere vedlikeholdsbeskjæring og avstivningstiltak av trafikksikkerhetsmessige årsaker, men oppbygningsbeskjæring er vel så viktig for å ivareta god vekst og redusere behovet for framtidig vedlikeholdsbeskjæring og avstivning. Fristilling er et forholdsvis billig tiltak, som bidrar til at trekkene blir tydeligere i landskapet.

Planting av nye trær kan gjøres i ettertid, men det er viktig at det gjøres i sammenheng med de øvrige arbeidene slik at det ikke utsettes og glemmes. Hull i trekkene bør fylles ut for å unngå at alleene forsvinner. Ved behov for restaurering av alleen bør dette gjøres ut fra en helhetlig plan som ivaretar historiske og estetiske verdier.

Oppfølging

Hovedregelen er årlig inspeksjon av trærne. I forvaltningen av trær langs veg må det tas hensyn til at det er krav til fri høyde over vegbanen. Døde greiner som medfører risiko for ferdsel langs vegen må fjernes. Det bør vurderes om stubber etter felling skal stå for å fortelle alleens historie. Stubber er dessuten ofte verdifulle for biologisk mangfold. Stammer og kratt skal fjernes årlig. Oppbygningsbeskjæring av trær i vekstfasen foretas etter behov, vanligvis vil det være nødvendig å gjøre inngrep med tre til fem års mellomrom. Kabling og andre avstivningstiltak må ettersees i henhold til trepleiers tilråding.

Krav til kompetanse

Alle vurderinger og anbefalinger, samt all skjøtsel av trær skal utføres av fagfolk med trepleiefaglig kompetanse. Det er spesielt viktig at all oppbygnings- og vedlikeholdsbeskjæring utføres av sertifisert arborist/trepleier.

4. FINANSIERINGSMULIGHETER

Ordinære tildelinger

Skjøtsel av alleer og trekker er en del av det totale ansvaret som Østfold fylkeskommune har for fylkesveger, og finansiering av vedlikeholdet vurderes i de årlige budsjettene for fylkesveg, innen det ordinære driftsbudsjettet. Statens vegvesen administrerer bruk av fylkesvegmidlene på vegne av fylkeskommunen.

Selv om det er trange budsjetter prioriteres en årlig sum til nødvendige tiltak både på riksveger og på fylkesveger. De siste årene har dette beløpet vært 0,5 millioner kroner på riksveg og 0,5 millioner på fylkesveg. Tiltak for disse midlene utføres gjennom trepleiekontrakten. Det er en målsetting å fornye denne kontrakten når den løper ut i 2018.

I noen særskilte tilfeller kan finansiering skje over investeringsbudsjettene. Dette er kun tilfeller hvor det av spesiell årsaker må etableres en helt ny allé. Kirkealleen i Rygge er et slikt eksempel hvor ny allé må etableres lengre vekk fra veggen av trafikksikkerhetshensyn.

Fra 2020 er Østfold en del av ny fylkeskommune. Behovet for vedlikehold blir da et ansvar for den nye fylkeskommunen.

Finansieringsmuligheter for landbrukseiendommer

Fylkesmannens landbruksavdeling fordeler midler til kommunene som reguleres av SMIL-forskriften (Spesielle miljøtiltak i landbruket). Dette er investeringstilskudd kommunene kan innvilge foretak der det foregår en tilskuddsberettiget produksjon på landbrukseiendommen, og som oppfyller visse vilkår for produksjonstilskudd. SMIL-tilskudd innvilges av landbruksforvaltningen i kommunene og skal bidra til at det blir gjennomført miljøtiltak utover det som kan forventes av vanlig jordbruksdrift. Kommunene prioriterer midlene selv (innenfor fastsatte rammer) og definerer tiltaksstrategier som rulleres periodevis.

I tillegg kommer Regionalt miljøprogram – RMP, som er en skjøtelsbasert ordning for foretak som er berettiget produksjonstilskudd og/eller beitelag som er godkjent av kommunen og som er registrert i enhetsregisteret. RMP skal bidra til at jordbruket i Østfold drives miljøforsvarlig og ivaretar kulturlandskapet.

Østfold har spesielle utfordringer knyttet til fylkets vannområder; derfor går størstedelen av potten av både SMIL- og RMP-midler til å begrense avrenning fra landbruket til vassdragene.

Fylkesmannen foreslår å løfte frem skjøtsel av alleer og trerekker som mulige prioriteringsområder innenfor SMIL-ordningen i kommunenes arbeid med å rullere tiltaksstrategien for ordningen.

Fylkesmannen disponerer noe midler til forvaltning og skjøtsel av verneområder (landskapsvernområder, naturreservater mm., vernet etter naturmangfoldsloven). Totalsummen er avhengig av årlige tildelinger fra Miljødirektoratet og skal dekke skjøtelsbehov for alle verneområdene i Østfold. Erfaringene viser at midlene ikke strekker særlig langt. Trær, alleer og trerekker innenfor verneområder (også langs vegger) vil bli prioritert innenfor de rammene fylkesmannen tildeles og i konkurranse med skjøtsel av viktige naturtyper og truede arter, fjerning av fremmede arter osv.

5. ANDRE MULIGE TILTAK FOR Å BEVARE ALLEER

Det vil alltid være slik at trafikksikkerheten skal settes høyt. Samtidig er det viktig å bevare de verdifulle alleene i Østfold. Det bør derfor vurderes å redusere grense for tillatt hastighet

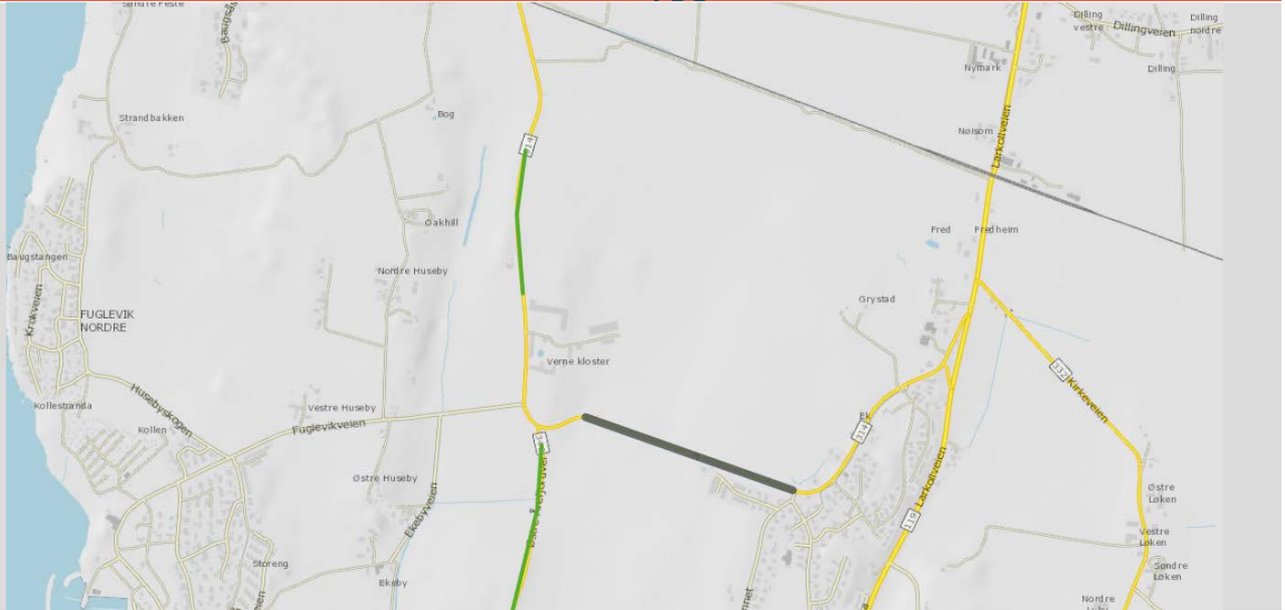
der vegstrekninger går gjennom alleer med landskaps- eller kulturminneverdier, eller der mange trær langs vegen er beskyttet av naturmangfoldsloven. Redusert fartsgrense må ofte kombineres med fartsdumper for å ha effekt.

Rekkverk mellom trær og veg kan være en løsning for å beholde trær som står innenfor sikkerhetssonen, men bør unngås av estetisk hensyn.

6. PRIORITERTE ALLEER – OMTALE

På de neste sidene følger en oversikt over de prioriterte alleene. I kartutsnittet vises alleen som er omtalt med en mørk grå linje. Grønne linjer viser andre trekker. Foto er hentet fra Vegbilder (ViaPhoto, SVV) og Alléboka.

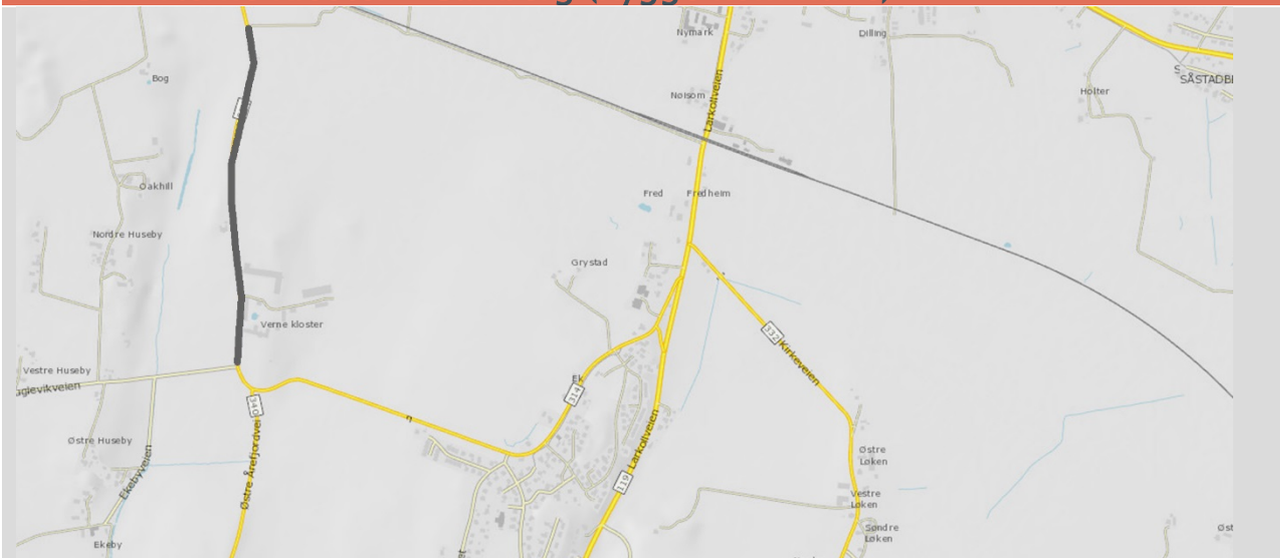
Fv. 314 Smedhuset – Værne Kloster (Rygge kommune)



Kriterier	Navn	Kort beskrivelse
Alléboka	<p>Upresist navn i Alléboka, der er den omtalt som «Lerhuset – Værne kloster».</p> <p>Vegreferanse: Fv314 hp1 700–1275m</p>	<p>Alleen</p> <p>Alléklasse: B</p> <p>Allélengde: 600 m</p> <p>Antall: 252 stk.</p> <p>Arter: Sommereik 78 stk., osp 53 stk., spisslønn 46 stk., ask 32 stk., bjørk 17 stk., alm 14 stk., svartor 4 stk., hegg 4 stk., lerk 1 stk., lind 1 stk., hestekastanje 1 stk.</p> <p>Utviklingsfase: Vekst-, klimaks- og avviklingsfase</p> <p>Alleens verdi</p> <p>Landskapsbilde: Godt eksponert.</p> <p>Kulturmiljø: Tusen år gammel kjerreveg. Alleen fortsetter på utsiden av vegen.</p> <p>Vegmiljø: Linjeførende.</p> <p>Naturmiljø: Hull med råte.</p> <p>Biotopklasse: Middels verdi</p>
KULA	Værne Kloster-området	Herregårdslandskap.
Regionalt verdifulle kulturmiljøer	Værne Kloster-området	
Landskapsvernområde	Værne Kloster	Kulturlandskap med store historiske og biologiske verdier.
Helhetlig verdifulle kulturlandskap	Værne kloster landskapsvernområde	Herregårdslandskap med mange alleer og trerekker.
Regionalt verdifulle kulturlandskap	Værne Kloster	Herregårdslandskap.
UKL	Værne Kloster	
Utvalgt naturtype hule eiker		14 stk.
Tilleggsinformasjon	Klosteralleen biotopvernområde (ID VV00003085)	Verneformål: Arten Kammarimjele. Alleen omtales som en dobbeltallé siden det kan se ut som om den har to trerekker på hver side av vegen. SVV bør prioritere trerekkene nærmest fylkesvegen.

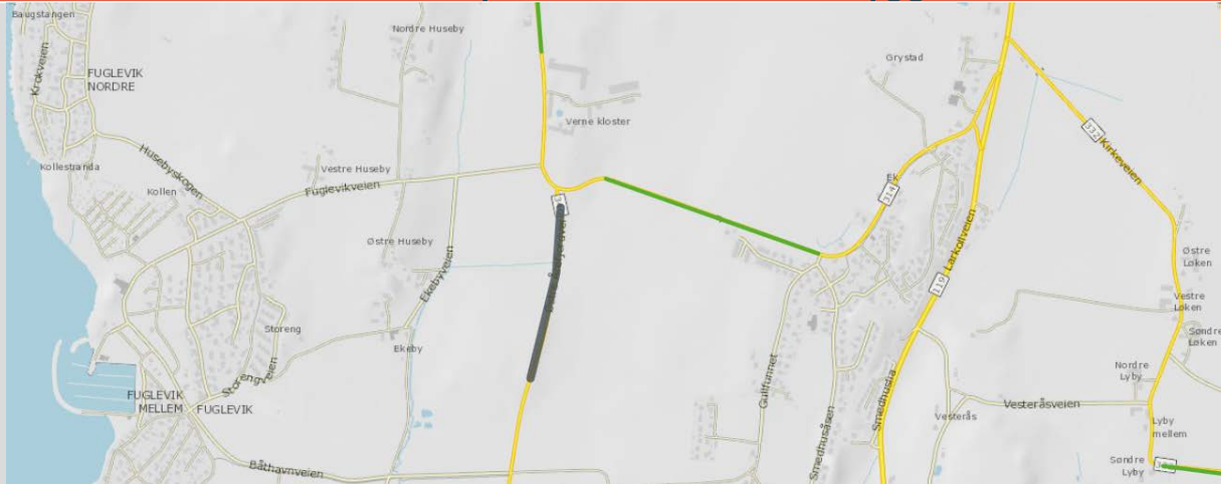


Fv. 314 Værne Kloster – Carlberg (Rygge kommune)



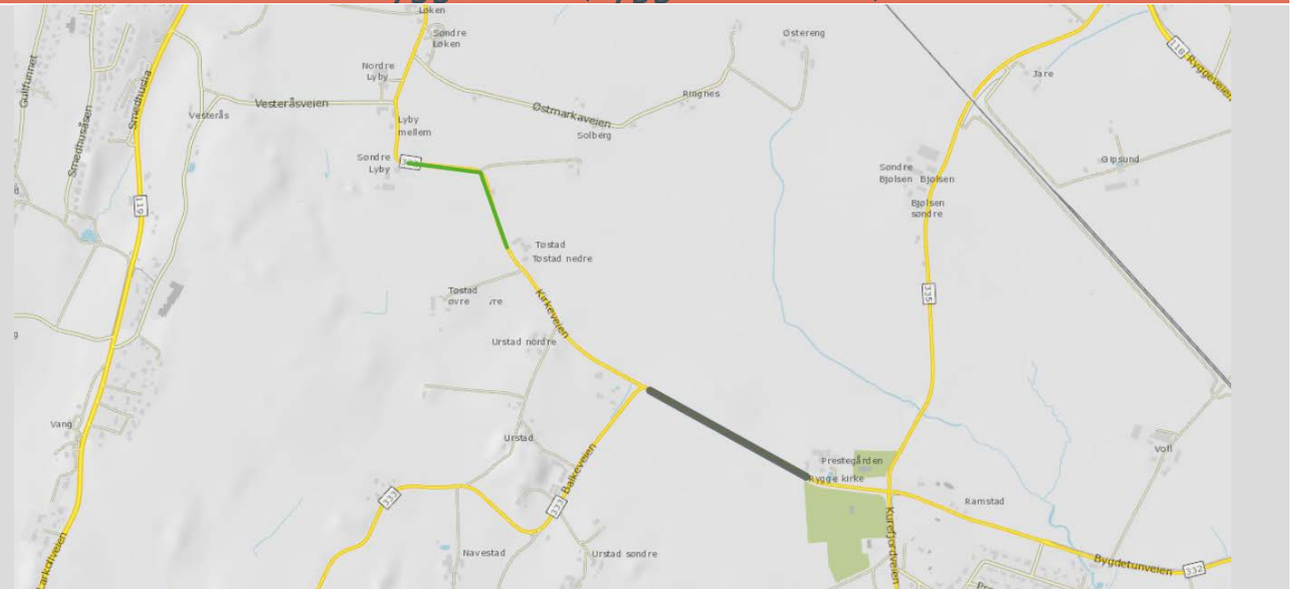
Kriterier	Navn på området	Kort beskrivelse
Alléboka	<p>Upresist navn i Alléboka, der er den omtalt som «Gimle – Værne kloster».</p> <p>Vegreferanse: Fv314 hp1 m1480–2363</p> 	<p>Alleen</p> <p>Alléklasse: A</p> <p>Allélengde: 825 m</p> <p>Antall: 179 stk.</p> <p>Arter: Spisslønn 54 stk., sommereik 49 stk., bjørk 45 stk., kongeask 19 stk., alm 6 stk., bøk 6 stk.</p> <p>Utviklingsfase: Etablerings-, vekst-, klimaks- og avviklingsfase.</p> <p>Alleens verdi</p> <p>Kulturmiljø: Jordbruksområde, Værne kloster.</p> <p>Vegmiljø: Linjeførende. Viser kurver og rom.</p> <p>Naturmiljø: Hull og sprekker av interesse for det biologiske mangfoldet. Avrevne greiner. Mose.</p> <p>Biotopklasse: Middels verdi</p>
KULA	Værne Kloster-området	Herregårdslandskap
Regionalt verdifulle kulturmiljøer	Værne Kloster-området	
Landskapsvernområde	Værne Kloster	Kulturlandskap med store historiske og biologiske verdier.
Helhetlig verdifulle kulturlandskap	Værne kloster landskapsvernområde	Herregårdslandskap med mange alleer og trekker
Regionalt verdifulle kulturlandskap	Værne Kloster	Herregårdslandskap.
UKL	Værne Kloster	
Utvalgt naturtype hule eiker		23 stk.
Tilleggsinformasjon	Vedlikeholdsbeskjering og innplanting	Vedlikeholdsbeskjering ble foretatt langs strekningen i 2017–18. Det ble fjernet 36 stk. trafikkfarlige trær. Innplanting av 21 stk. lønn og 7 stk. eik. Avstivning av 3 stk. trær.

Fv. 340 Værne kloster–Ekeby (Telemarkslunden) (Rygge kommune)



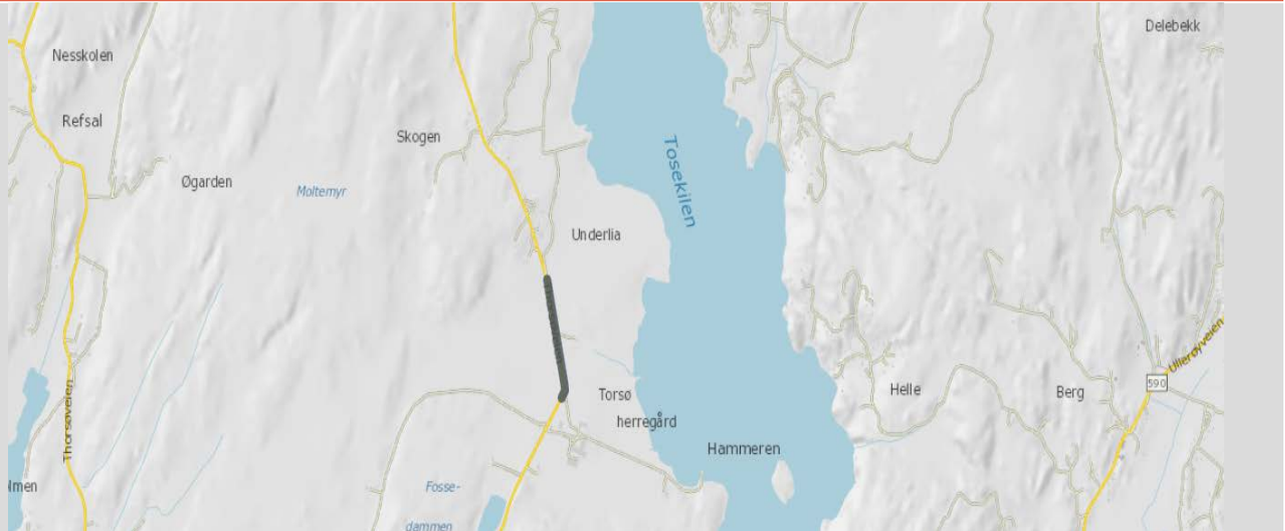
Kriterier	Navn på området	Kort beskrivelse
Alléboka	<p>Feil navn i Alléboka, der er den omtalt som «Fv.340 Værne kloster–Ekely».</p> <p>Vegreferanse: Fv340 hp1 m50–500</p> 	<p>Alleen</p> <p>Alléklasse: B Allélengde: 334 m Antall: 40 stk.</p> <p>Arter: Sommereik 19 stk., bjørk 9 stk., ask 8 stk., bøk 1 stk., lønn 1 stk., hegg 1 stk., spisslønn 1 stk., alm 1 stk.</p> <p>Utviklingsfase: Klimaks- og avviklingsfase.</p> <p>Alleens verdi</p> <p>Kulturmiljø: Jordbruksområde Naturmiljø: Mose og mange døde trær. Biotopklasse: Middels verdi.</p>
KULA	Værne Kloster-området	Herregårdslandskap
Regionalt verdifulle kulturmiljøer	Værne Kloster-området	
Landskapsvernområde	Værne Kloster	Kulturlandskap med store historiske og biologiske verdier.
Helhetlig verdifulle kulturlandskap	Værne kloster landskapsvernområde	Herregårdslandskap med mange alleer og trerekker.
Regionalt verdifulle kulturlandskap	Værne Kloster	Herregårdslandskap.
UKL	Værne Kloster	
Utvalgt naturtype hule eiker		13 stk.
Tilleggsinformasjon		Alléboken omtalte trær på vestsiden av vegen. I ettertid er det plantet en ny rekke langs østsiden, 69 stk, flere arter. Behov: Oppbygningsbeskjæring og vedlikeholdsbeskjæring. For å fremheve alléeffekten trengs det fristilling av trær langs en 300 m lang strekning. Fjerne trafikkfarlige trær.

Fv. 332 Kirkeveien – Rygge kirke (Rygge kommune)



Kriterier	Navn på området	Kort beskrivelse
Alléboka	<p>Fv.332 Kirkeveien – Rygge kirke</p> <p>Vegreferanse: Fv332 hp1 2235–2829m</p> 	<p>Alleen</p> <p>Alléklasse: A</p> <p>Allélengde: 500 m</p> <p>Antall: 111 stk.</p> <p>Arter: Populus x beroliensis</p> <p>Utviklingsfase: Avviklingsfase.</p> <p>Alleens verdi</p> <p>Kulturmiljø: Gir en herregårdsfølelse opp mot Rygge kirke.</p> <p>Vegmiljø: Romdannende og linjeførende.</p> <p>Naturmiljø: Døde og hule trær. Mose.</p> <p>Biotopklasse: Høy verdi.</p>
KULA	Værne Kloster-området	Herregårdslandskap
Regionalt verdifulle kulturmiljøer	Værne Kloster-området	
Landskapsvernområde	–	
Helhetlig verdifulle kulturlandskap	–	
Regionalt verdifulle kulturlandskap	–	
UKL	Værne Kloster – Rygge	
Utvalgt naturtype hule eiker	–	
Tilleggsinformasjon		<p>Trærne ble fjernet i 2017 av trafiksikkerhetsmessige hensyn.</p> <p>Alleen skal reetableres, i samarbeid med Rygge kommune. Kostnader dekkes av investeringsmidler.</p>

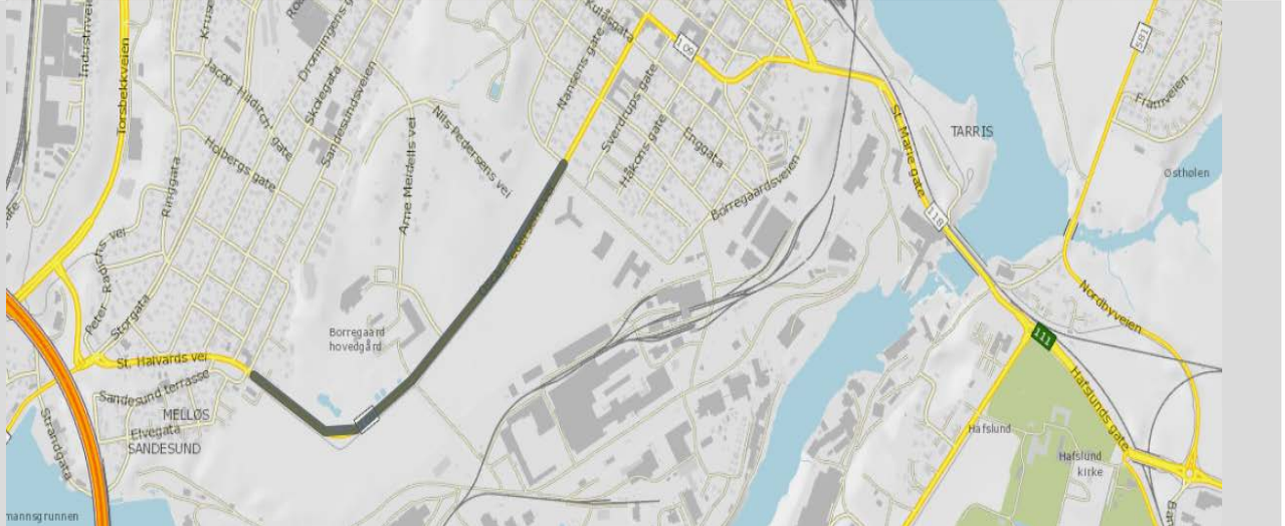
Fv. 532 Thorsøveien (Fredrikstad kommune)



Kriterier	Navn på området	Kort beskrivelse
Alléboka	<p>Feil navn i Alléboka, der er den omtalt som «Roppestad – Torsnes kirke».</p> <p>Vegreferanse: Fv532 hp1 m8308–8808</p>	<p>Alleen</p> <p>Alléklasse: A Allélengde: 600 m Antall: 84 stk. Arter: Lind 55 stk., bjørk 5 stk., or 7 stk., eik 9 stk., ask 8 stk. Utviklingsfase: Vekstfase.</p> <p>Alleens verdi</p> <p>Landskapsbilde: Svært godt eksponert i landskapet. Herregårdsfølelse. Vegmiljø: Tunnelfølelse. Romlig element langs veg. Flott kjøreopplevelse. Naturmiljø: Mose, råte i hull fra avbrukne greiner. Biotopklasse: Liten verdi.</p>
KULA	–	
Regionalt verdifulle kulturmiljøer	Nes og Thorsø herregård	
Landskapsvernområde	–	
Helhetlig verdifulle kulturlandskap	–	
Regionalt verdifulle kulturlandskap	Torsø	
UKL	–	
Utvalgt naturtype hule eiker		1 stk.
Tilleggsinformasjon		<p>Befinder seg i klimaks- og avviklingsfase. Behov: 17 stk. store og 5 stk. små trær bør skiftes ut med nye trær. Fjerne greiner som går ut i vegbanen. Vedlikeholdsbeskjæring.</p>

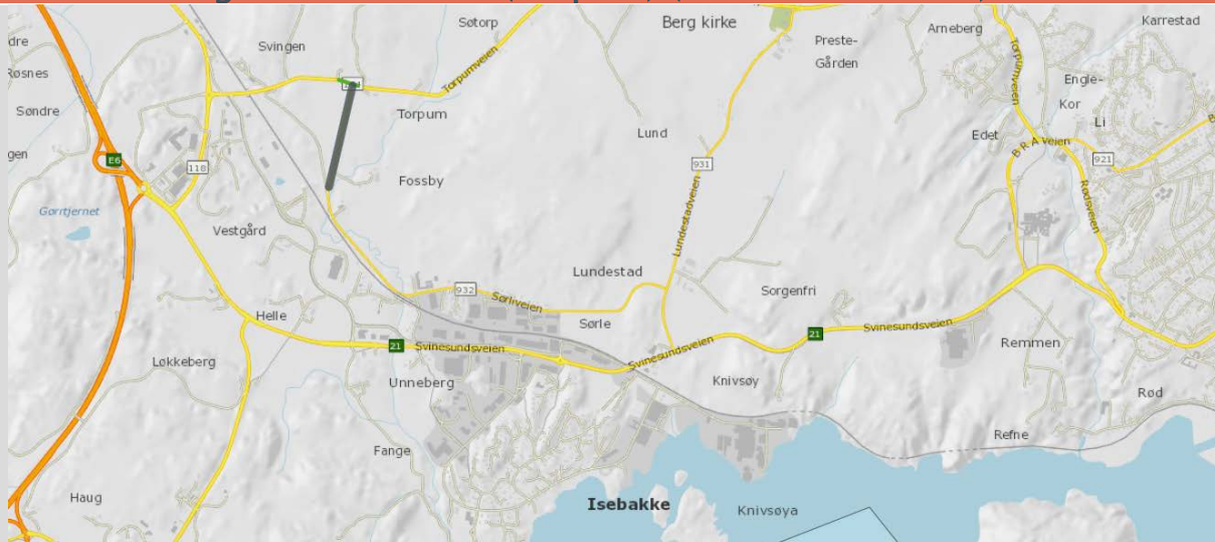


Fv. 109 Oscar Pedersens vei, Borregård (Sarpsborg kommune)



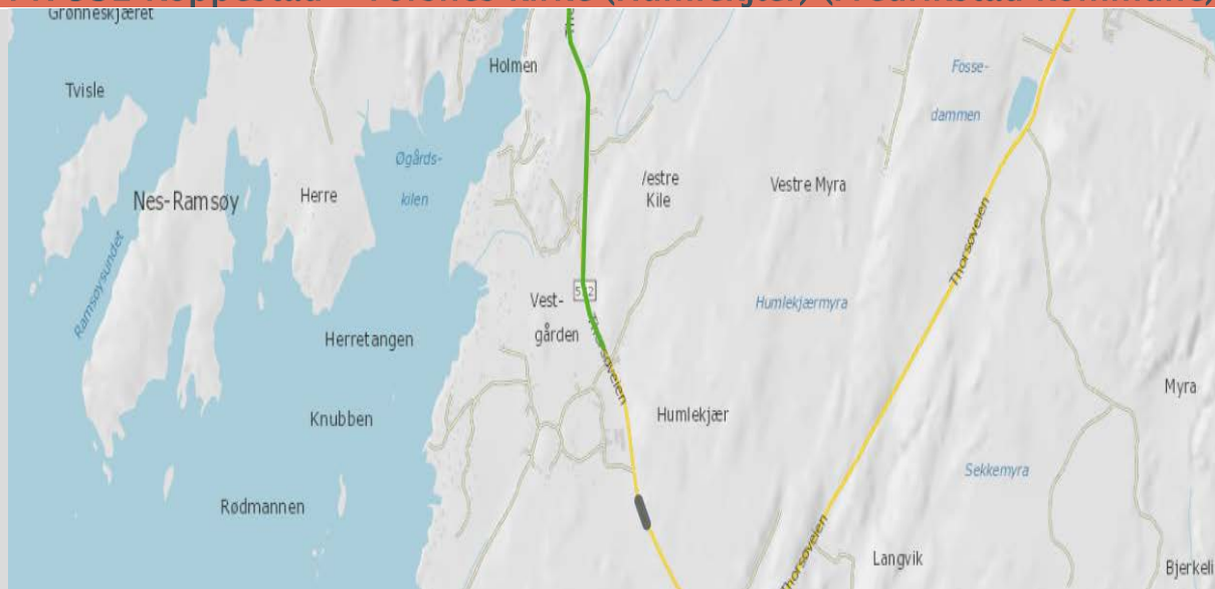
Kriterier	Navn på området	Kort beskrivelse
Alléboka	<p>Fv. 109 Oscar Pedersens vei, Borregård</p> <p>Vegreferanse: Fv109 hp4 440-1478m</p> 	<p>Alleen</p> <p>Alléklasse: A Allélengde: 1200 m Antall: 192 stk. Arter: Lind 170 stk., lønn 16 stk., søyleosp 6 stk. Utviklingsfase: Vekstfase</p> <p>Alleens verdi</p> <p>Kulturmiljø: Herregårdslandskap Vegmiljø: Trærne er romdannende og linjeførende. Landskapsbilde: Godt eksponert. Biotopklasse: Lav verdi.</p>
KULA	Sarpsfossen, Borregaard og Hafslund	Industrilandskap.
Regionalt verdifulle kulturmiljøer	Sarpsfossen - Borregård - Hafslund	
Landskapsvernområde		
Helhetlig verdifulle kulturlandskap (Nasjonal database)	-	
Regionalt verdifulle kulturlandskap	-	
UKL	-	
Utvalgt naturtype hule eiker	-	
Tilleggsinformasjon		Alleen er vedlikeholdsbeskjært i 2016. Fjerning av 2 stk. trær i 2016. Fjerning 1 stk. tre i 2015.

Fv. 932 Svingen – Lundestad (Torpum) (Halden kommune)



Kriterier	Navn på området	Kort beskrivelse
Alléboka	<p>Fv. 932 Svingen – Lundestad</p> <p>Vegreferanse: Fv932 hp2 m755-1306</p> 	<p>Alleen</p> <p>Alléklasse: A Allélengde: 500 m Antall: 84 stk. Arter: Kongeask 65 stk., sommereik 10 stk., bjørk 3 stk., osp 3 stk. Utviklingsfase: Vekst- og klimaksfase.</p> <p>Alleens verdi</p> <p>Landskapsbilde: Svært godt eksponert i åpent landskap. Lang og kontinuerlig trerekke gjør den godt synlig. Vegmiljø: Romdannende og skjermende. Naturmiljø: Mose, døde greiner og hull. Biotopklasse: Høy verdi.</p>
KULA	–	
Regionalt verdifulle kulturmiljøer	–	
Landskapsvernområde	–	
Helhetlig verdifulle kulturlandskap	–	
Regionalt verdifulle kulturlandskap	–	
UKL	–	
Utvalgt naturtype hule eiker	–	
Tilleggsinformasjon		Behov: Vedlikeholdsbeskjæring. Utfra vurderinger i 2017 må det fjernes 24 stk. trær. Innplanting 27 stk. trær. Fristille 3 stk. trær.

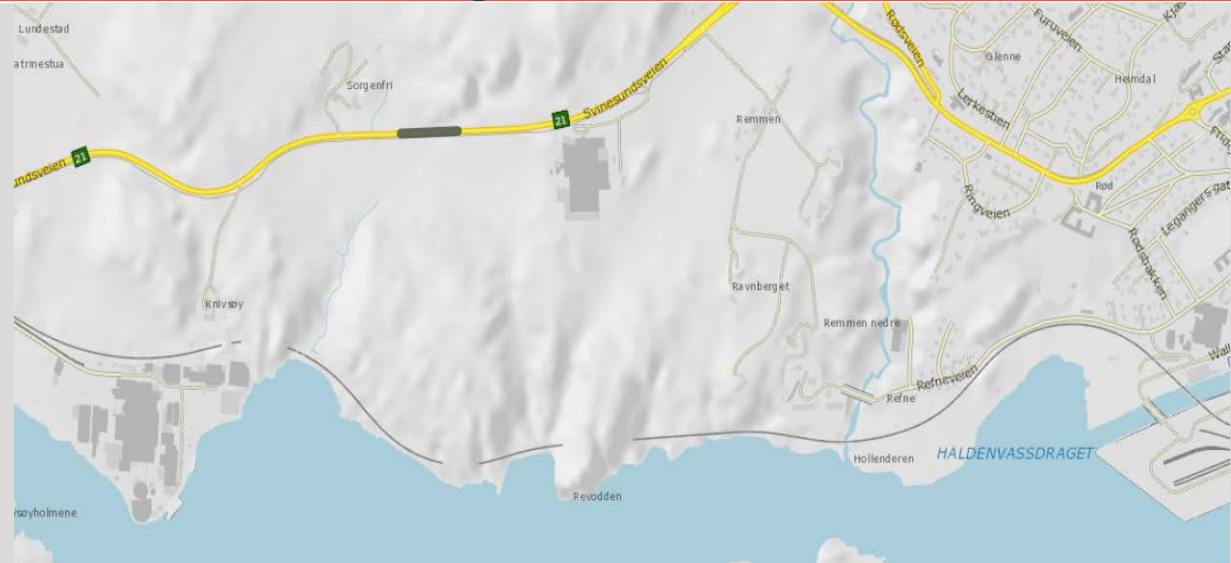
Fv. 532 Roppestad – Torsnes kirke (Humlekjær) (Fredrikstad kommune)



506 Svanekil	Navn på området	Kort beskrivelse
Alléboka	Fv.532 Roppestad – Torsnes kirke Vegreferanse: Fv532 Hp1 m4669–4769	Alleen Alléklasse: C Allélengde: 56 m Antall/Arter: Sommerek 6 stk. Utviklingsfase: Vekstfase Alleens verdi Landskapsbilde: Lite eksponert, står i utkanten av en skog. Skaper variasjon langs veg. Kulturmiljø: Landeveg Vegmiljø: Gir opplevelse for trafikanter. Naturmiljø: Mose. Noe råte og døde greiner. Biotopklasse: Middels verdi.
KULA	–	
Regionalt verdifulle kulturmiljøer	–	
Landskapsvernområde	–	
Helhetlig verdifulle kulturlandskap	–	
Regionalt verdifulle kulturlandskap	–	
UKL	–	
Utvalgt naturtype hule eiker		6 stk.
Tilleggsinformasjon		Behov: Vedlikeholdsbeskjæring og fristilling.

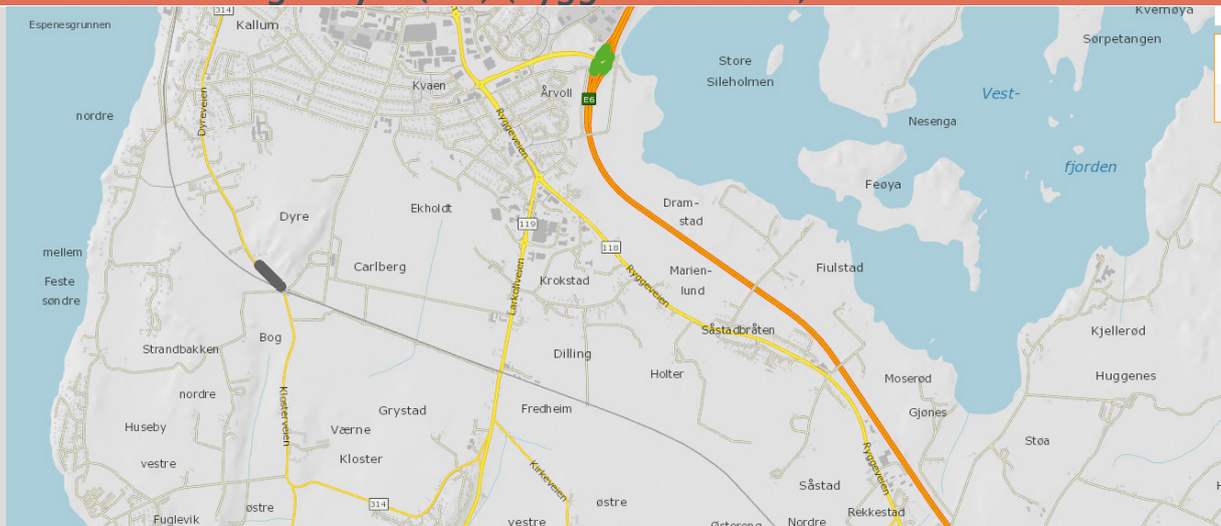


Rv. 21 Lundestad–Rød (Sorgenfri) (Halden kommune)



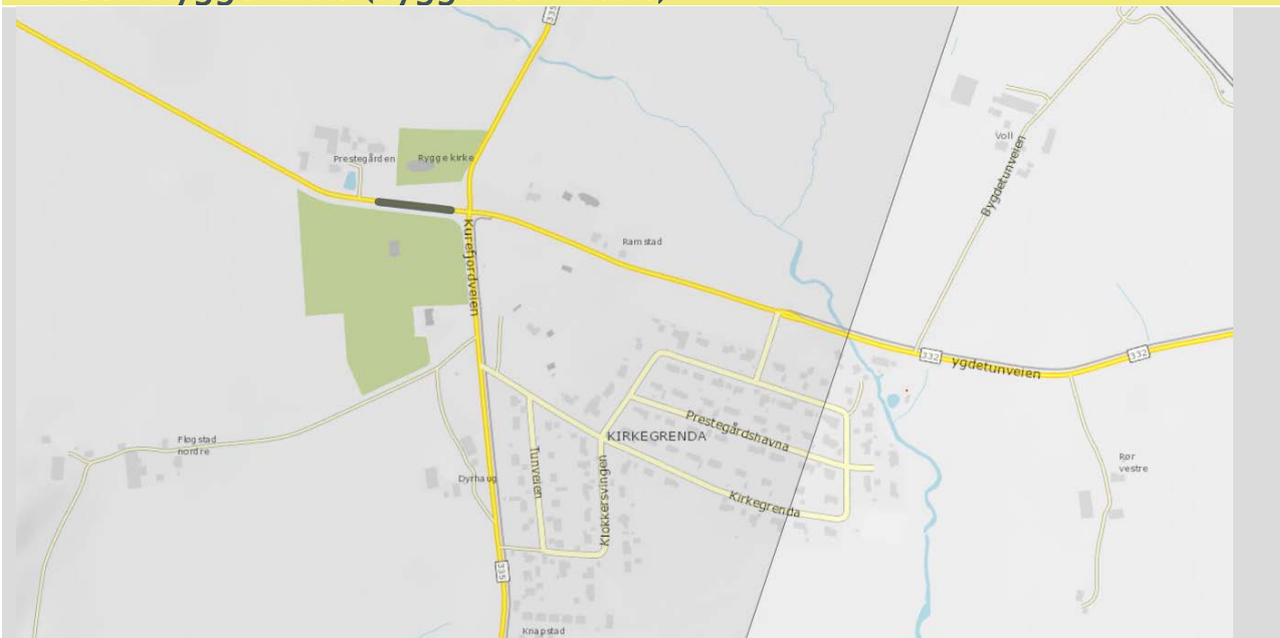
Kriterier	Navn på området	Kort beskrivelse
Alléboka	<p>Rv 21 Lundestad–Rød</p> <p>Vegreferanse: Rv 21 hp1 4255–4396m</p> 	<p>Alléen</p> <p>Alléklasse: C Allélengde: 100 m Antall/Arter: Eik 5 stk. Utviklingsfase: Klimaksfase</p> <p>Alleens verdi</p> <p>Landskapsbilde: Godt eksponert på en noe åpen strekking. Skog på andre siden veien. Kulturmiljø: Jordbruk Vegmiljø: Gir variasjon. Naturmiljø: Lav og mose, tørre greiner. Biotopklasse: Høy verdi.</p>
KULA	–	
Regionalt verdifulle kulturmiljøer	–	
Landskapsvernområde	–	
Helhetlig verdifulle kulturlandskap	–	
Regionalt verdifulle kulturlandskap	–	
UKL	–	
Utvalgt naturtype hule eiker		4 stk.
Tilleggsinformasjon		Det ble i 2017 foretatt en tilstands- og risikovurdering av trærne: Tilstands- og risikovurdering . Rapporten konkluderer med at flere av trærne utgjør en risiko for greinbrekk. Behov: Vedlikeholdsbeskjæring. Sikring av greiner.

Fv. 314 Carlberg – Dyre (sør) (Rygge kommune)



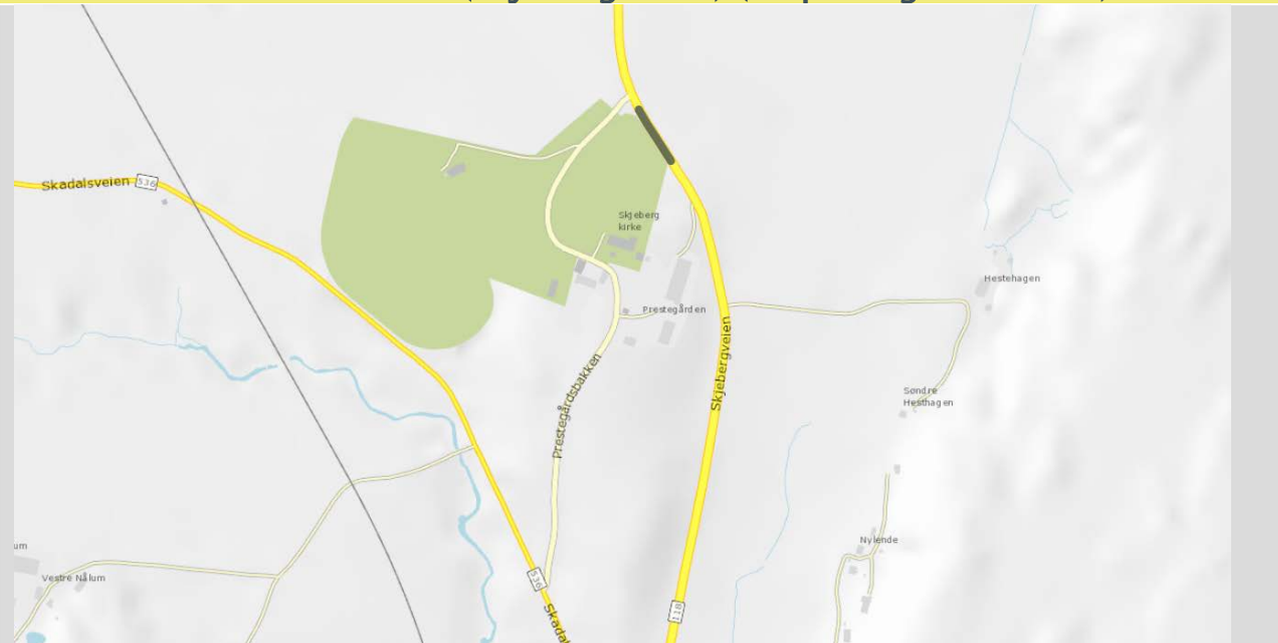
Kriterier	Navn på området	Kort beskrivelse
Alléboka	<p>Feil navn i Alléboka, der er den omtalt som «Gimle-Værne kloster.</p> <p>Vegreferanse: Fv314 hp1 2585–2695</p> 	<p>Alleen</p> <p>Alléklasse: C</p> <p>Allélengde: 142 m.</p> <p>Antall: 25 + asketrær</p> <p>Arter: Kongeask (tett bestand), sommereik 22 stk., bjørk 1 stk., bøk 1 stk., osp 1 stk.</p> <p>Utviklingsfase: Vekst-, klimaks- og avviklingsfase.</p> <p>Alleens verdi</p> <p>Landskapsbilde: Lite eksponert i tett vegetasjon helt inntil trærne.</p> <p>Naturmiljø: Enkelte hule trær, mose.</p> <p>Biotopklasse: Middels verdi</p>
KULA	Værne Kloster-området	Herregårdslandskap
Regionalt verdifulle kulturmiljøer	Værne Kloster-området	
Landskapsvernområde	Værne Kloster	Kulturlandskap med store historiske og biologiske verdier.
Helhetlig verdifulle kulturlandskap	–	
Regionalt verdifulle kulturlandskap	–	
UKL	Rygge/Værne Kloster	
Utvalgt naturtype hule eiker		8 stk.
Tilleggsinformasjon		Trærne ligger inn mot skogen. Det trengs fristilling av trær for å få frem alléfølelsen. Behov: Vedlikeholdsbeskjæring, fristilling av trær.

Fv. 332 Rygge kirke (Rygge kommune)



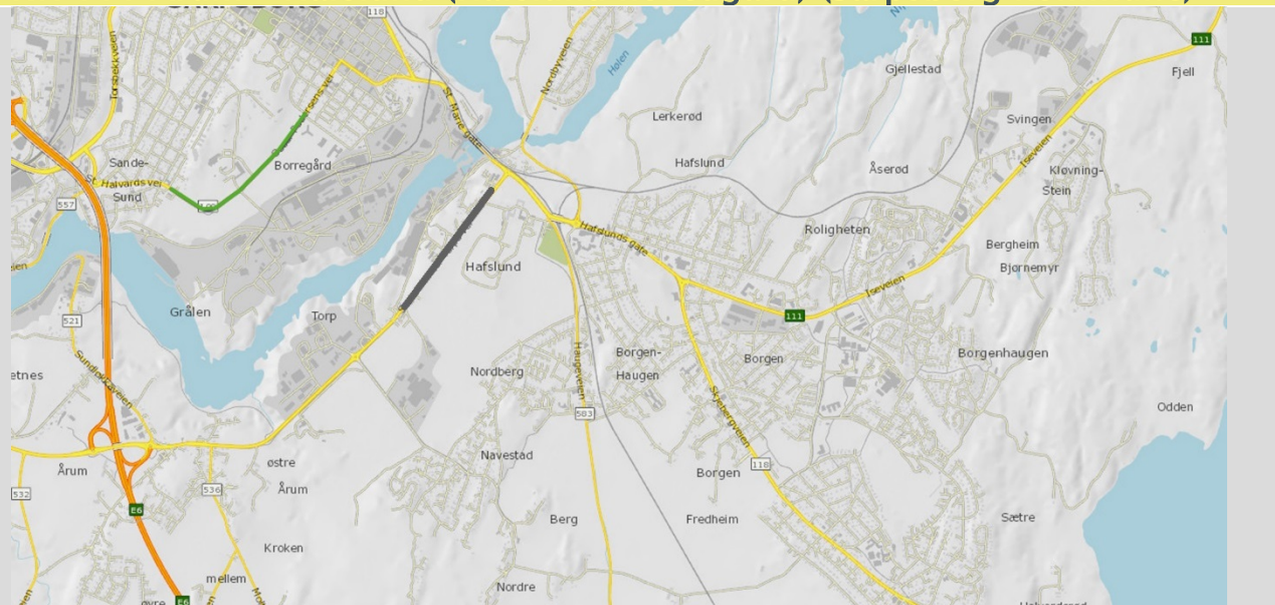
Kriterier	Navn på området	Kort beskrivelse
Alléboka	<p>Fv. 332 Rygge kirke</p> <p>Vegreferanse: Fv332 Hp1 m2154- 2250</p> 	<p>Alleen</p> <p>Alléklasse: B</p> <p>Allélengde: 100 m</p> <p>Antall/Arter: Lind 10 stk.</p> <p>Utviklingsfase: Vekstfase</p> <p>Alleens verdi</p> <p>Landskapsbilde: Eksponert med åpent landskap fra den ene siden.</p> <p>Kulturmiljø: Kirkegård</p> <p>Vegmiljø: Gir et fint inntrykk og fremhever veiens rette linje og markerer krysset.</p> <p>Biotopklasse: Lav verdi</p>
KULA	Værne Kloster-området	Herregårdslandskap
Regionalt verdifulle kulturmiljøer	Værne Kloster-området	
Landskapsvernområde	-	
Helhetlig verdifulle kulturlandskap	-	
Regionalt verdifulle kulturlandskap	-	
UKL	Rygge -Værne Kloster	
Utvalgt naturtype hule eiker	-	
Tilleggsinformasjon		Behov: Vedlikeholdsbeskjæring.

Fv. 118 Sandbakken–Heia (Skjeberg kirke) (Sarpsborg kommune)



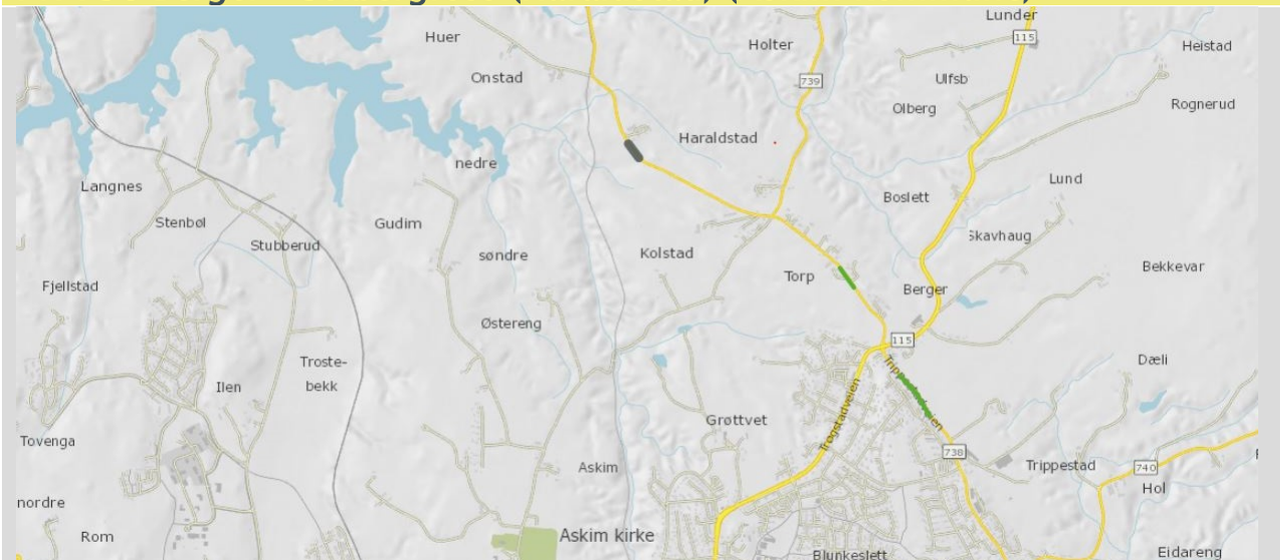
Kriterier	Navn på området	Kort beskrivelse
Alléboka	<p>Fv.118 Sandbakken–Heia</p> <p>Vegreferanse: Fv118 hp3 m6240–6320</p> 	<p>Alleen</p> <p>Alléklasse: B</p> <p>Allélengde: 67 m</p> <p>Antall/Arter: Lind 9 stk.</p> <p>Utviklingsfase: Vekstfase</p> <p>Alleens verdi</p> <p>Landskapsbilde. Godt eksponert.</p> <p>Vegmiljø: Fin kjøreopplevelse.</p> <p>Naturmiljø: Slim på stammer. Bark som sprekker opp. Dypt og langt hull/sprekk på alle trærne.</p> <p>Biotopklasse: Middels verdi.</p>
KULA	Oldtidsveien – Skjebergsletta	Jordbrukslandskap med arkeologiske kulturminner.
Regionalt verdifulle kulturmiljøer	Skjebergsletta – Nordre Borge	
Landskapsvernområde	–	
Helhetlig verdifulle kulturlandskap	–	
Regionalt verdifulle kulturlandskap	Skjeberg kirke	
UKL	–	
Utvalgt naturtype hule eiker	–	
Tilleggsinformasjon		Behov: Vedlikeholdsbeskjæring. Fjerne stammeskudd for å bevare innsyn til kirken.

Rv. 111 Årum – Hafslund (Hafslund hovedgård) (Sarpsborg kommune)



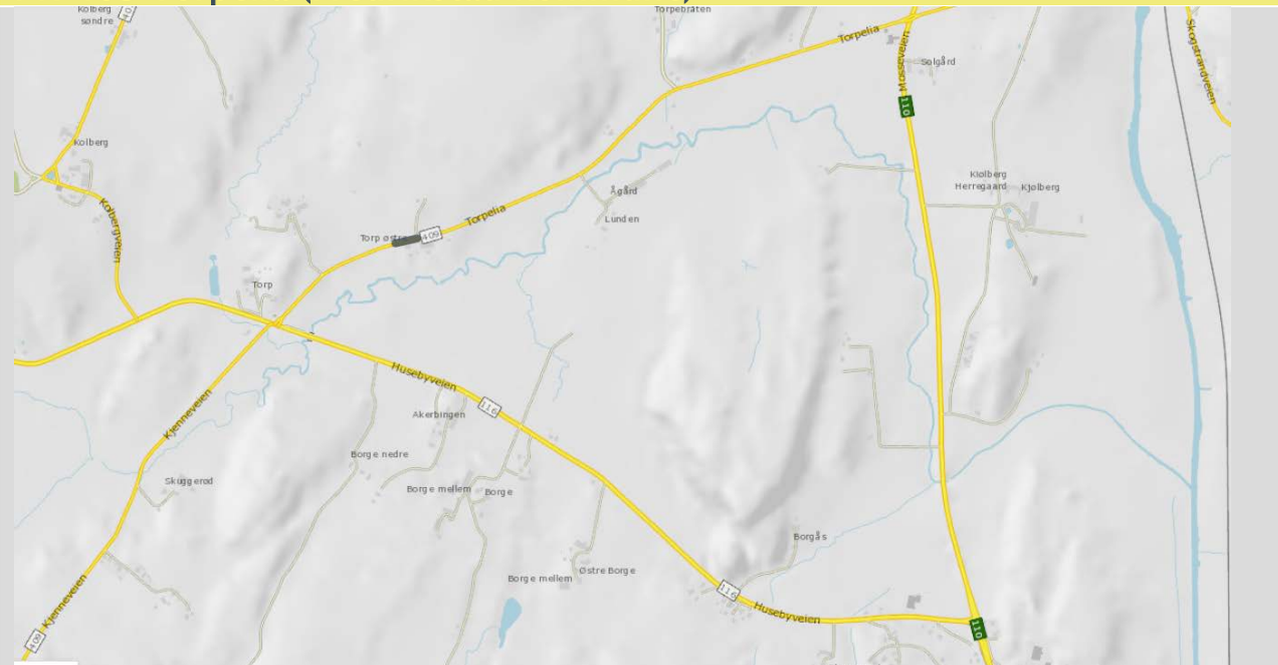
Kriterier	Navn på området	Kort beskrivelse
Alléboka	<p>Fv. 118 Årum – Hafslund</p> <p>Vegreferanse: Rv111 hp3 m3009–3522</p> 	<p>Alleen</p> <p>Alléklasse: B</p> <p>Allélengde: 500 m</p> <p>Antall: 60 stk.</p> <p>Arter: Kongeask 24 stk., spisslønn 13 stk., hagtorn 9 stk., alm 4 stk., furu 4 stk., osp 4 stk., or 1 stk., bjørk 1 stk.</p> <p>Utviklingsfase: Klimaks- og avviklingsfase.</p> <p>Alleens verdi</p> <p>Kulturmiljø: Hovedgård.</p> <p>Vegmiljø: Fremhever vegstruktur.</p> <p>Naturmiljø: Enkelte hull og brukne greiner. Mose og lav.</p> <p>Biotopklasse: Middels verdi.</p>
KULA	Sarpsfossen, Borregaard og Hafslund	Industrilandskap
Regionalt verdifulle kulturmiljøer	Sarpsfossen – Borregård – Hafslund	
Landskapsvernområde	–	
Helhetlig verdifulle kulturlandskap	–	
Regionalt verdifulle kulturlandskap	Hafslund	
UKL	–	
Utvalgt naturtype hule eiker	–	
Tilleggsinformasjon		<p>Gamle trær mellom veg og g/s-veg ble fjernet i 2015. Innplantning i 2016–17 av 61 stk. trær av sortene lønn, lind og hybridalm.</p> <p>Behov: Oppbygningsbeskjæring.</p> <p>Trærne på vestsiden av veggen er vernet i reguleringsplan.</p>

Fv. 738 Berger – Solbergfoss (Haraldstad) (Askim kommune)



Kriterier	Navn på området	Kort beskrivelse
Alléboka	<p>Fv. 738 Berger – Solbergfoss</p> <p>Vegreferanse: Fv738 hp2 m 1560–1640</p> 	<p>Alleen</p> <p>Alléklasse: B Allélengde: 100 m Antall/Arter: Ask 10 stk. (Feil i Alléboka, der står det platanlønn 12 stk.) Utviklingsfase: Vekstfase</p> <p>Alleens verdi</p> <p>Landskapsbilde: Eksponert i gårdsmiljø. Kulturmiljø: Gård og jordbruk. Vegmiljø: Danner en korridor og gir variasjon til en rett vegstrekning. Naturmiljø: Mose på trærne. Biotopklasse: Lav verdi</p>
AskKULA	Glomma gjennom Indre Østfold	Kraft- og forsvarslandskap.
Regionalt verdifulle kulturmiljøer	Solbergfoss	
Landskapsvernområde	–	
Helhetlig verdifulle kulturlandskap	–	
Regionalt verdifulle kulturlandskap	Glomma	
UKL	–	
Utvalgt naturtype hule eiker	–	
Tilleggsinformasjon		Behov: Vedlikeholdsbeskjæring.

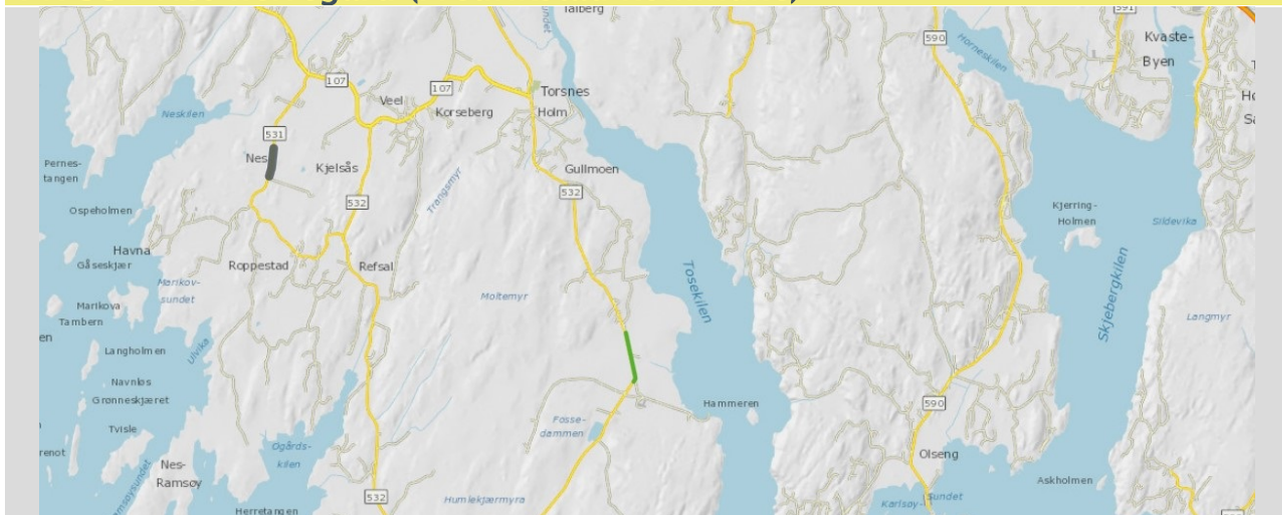
Fv. 409 Torpelia (Fredrikstad kommune)



Kriterier	Navn på området	Kort beskrivelse
Alléboka	<p>Feil vegnummer i Alléboka, der er strekningen omtalt som «Fv. 407 Torpelia».</p> <p>Vegreferanse: Fv409 hp2 m400–450</p>	<p>Alleen</p> <p>Alléklasse: B Allélengde: 40 m Antall: 7 Arter: Kongeask 4 stk., spisslønn 3 stk. Utviklingsfase: Vekst- og klimaksfase.</p> <p>Alleens verdi</p> <p>Landskapsbilde: Eksponert med store og flotte trær. Vegmiljø: Gir variasjon og dekorativt innslag i et åpent landskap. Naturmiljø: Mose og noen hull. Biotopklasse: Middels verdi.</p>
KULA	–	
Regionalt verdifulle kulturmiljøer	Midtbygda Onsøy	
Landskapsvernområde	–	
Helhetlig verdifulle kulturlandskap	–	
Regionalt verdifulle kulturlandskap	Midtbygda	
UKL	–	
Utvalgt naturtype hule eiker	–	
Tilleggsinformasjon		Behov: Vedlikeholdsbeskjæring.



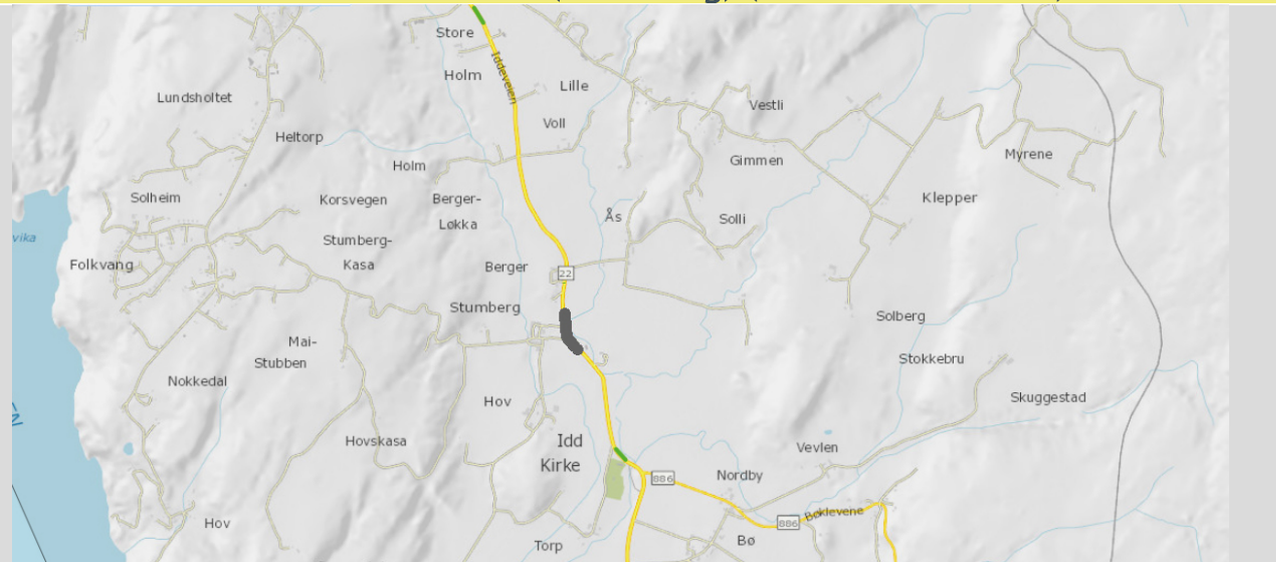
Fv. 531 Nes herregård (Fredrikstad kommune)



Kriterier	Navn på området	Kort beskrivelse
Alléboka	Vegreferanse: Fv531 HP1m1756-1876	Ikke omtalt i Alléboka. Tatt med fordi den ligger langs fylkesveg. Antall: 16 stk. Arter: Bjørk 7stk., alm 1stk., eik 1stk., ask 7 stk.
KULA	–	
Regionalt verdifulle kulturmiljøer	Nes og Thorsø herregård	
Landskapsvernområde	–	
Helhetlig verdifulle kulturlandskap	Nes	
Regionalt verdifulle kulturlandskap	Nes	Herregårdslandskap.
UKL	–	
Utvalgt naturtype hule eiker	–	
Tilleggsinformasjon		Status: 4–6 stk. dårlige bjørketrær. Flere dårlige asketrær. 1st flott alm. Alleen gikk opprinnelig til Sorteporten (Sortiporten). Behov: Fjerne trær. Veldig få trær står igjen slik at tiltaket i praksis vil være en etablering av ny allé.

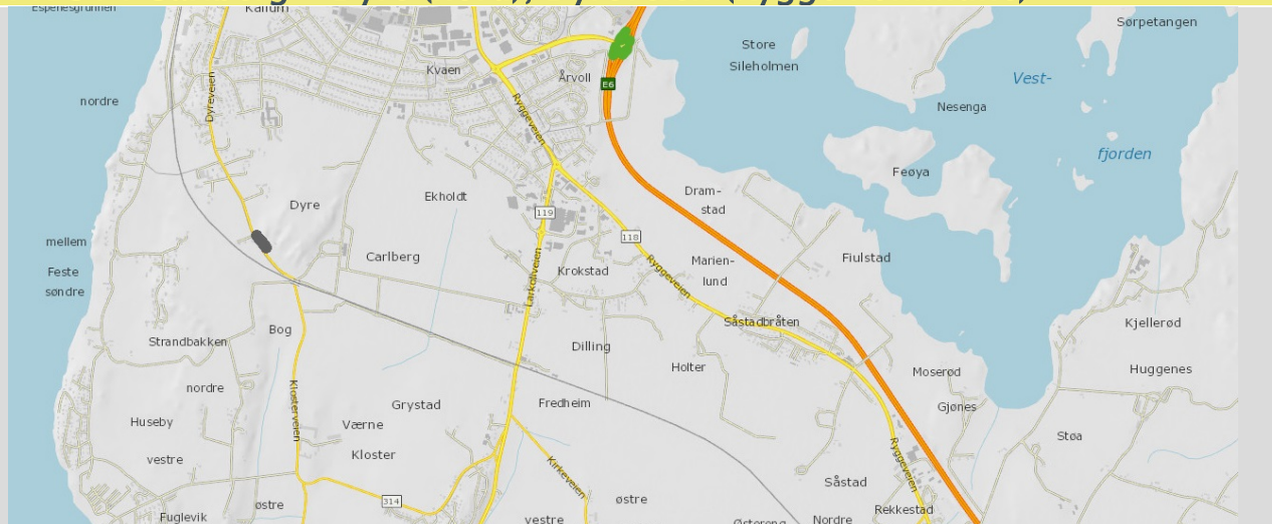


Fv. 22 Halden sentrum – Holtet (Stumberg) (Halden kommune)



Kriterier	Navn på området	Kort beskrivelse
Alléboka	<p>Fv. 22 Halden sentrum – Holtet</p> <p>Vegreferanse: Fv22 hp2 m15446–15684</p> 	<p>Alleen</p> <p>Alléklasse: B Allélengde: 118 m. Antall/Arter: Eik 12 stk. Utviklingsfase: Vekstfase</p> <p>Alleens verdi</p> <p>Landskapsbilde: Godt eksponert i noe åpent landskap. Vegmiljø: Gir variasjon lags veg. Linjeførende. Naturmiljø: Råte, mose og enkelte døde greiner. Biotopklasse: Høy verdi.</p>
KULA	–	
Regionalt verdifulle kulturmiljøer	Iddesletta	
Landskapsvernområde	–	
Helhetlig verdifulle kulturlandskap	–	
Regionalt verdifulle kulturlandskap	Iddesletta	Helhetlig kulturlandskap med stor variasjon/stort artsmangfold.
UKL	–	
Utvalgt naturtype hule eiker		11 stk.
Tilleggsinformasjon		Behov: Vedlikeholdsbeskjæring.

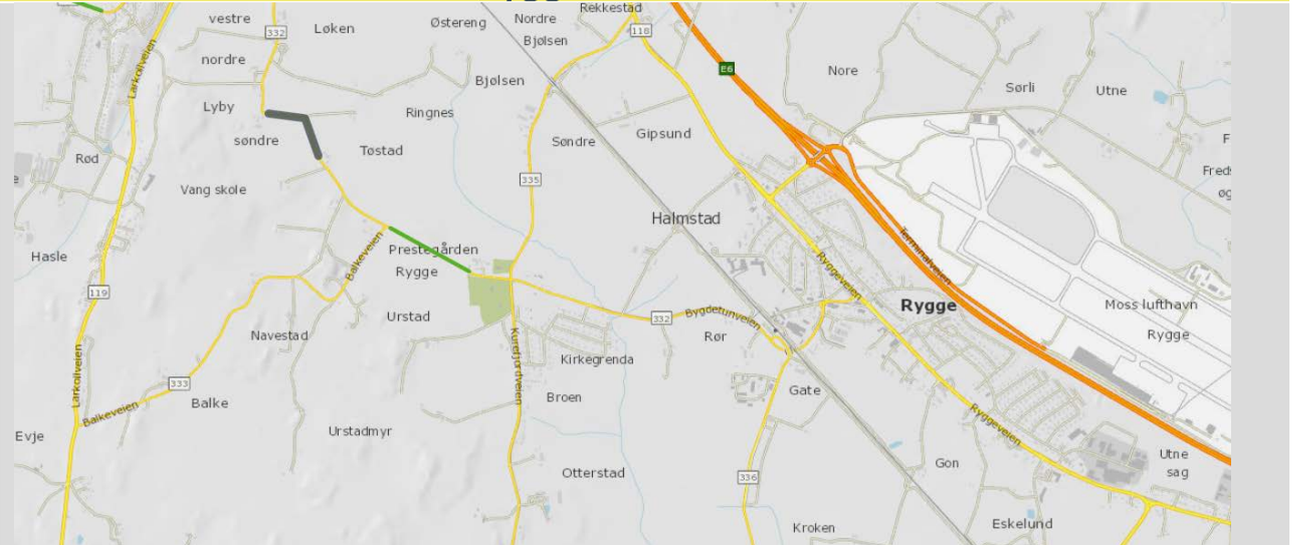
Fv. 314 Carlberg – Dyre (nord), Dyreveien (Rygge kommune)



Kriterier	Navn på området	Kort beskrivelse
Alléboka	<p>Upresist navn i Alléboka, der er den omtalt som «Gimle – Værne kloster, Dyreveien».</p> <p>Vegreferanse: Fv314 hp1 m 2820–2920</p>	<p>Alleen</p> <p>Alléklasse: D Allélengde: 100 m Antall/Arter: Sommerek 5 stk. Utviklingsfase: Klimaks- og avviklingsfase.</p> <p>Alleens verdi</p> <p>Vegmiljø: Linjeførende. Gir variasjon og romfølelse. Naturmiljø: Rikt dyreliv pga. skogsomgivelser. Biotopklasse: Lav verdi.</p>
KULA	Værne Kloster-området	Herregårdslandskap
Regionalt verdifulle kulturmiljøer	Værne Kloster-området	
Landskapsvernområde	–	
Helhetlig verdifulle kulturlandskap	–	
Regionalt verdifulle kulturlandskap	–	
UKL	Rygge-Værne Kloster	
Utvalgt naturtype hule eiker		1 stk.
Tilleggsinformasjon		Behov: Vedlikeholdsbeskjæring. Mulig behov for fristilling av trær.

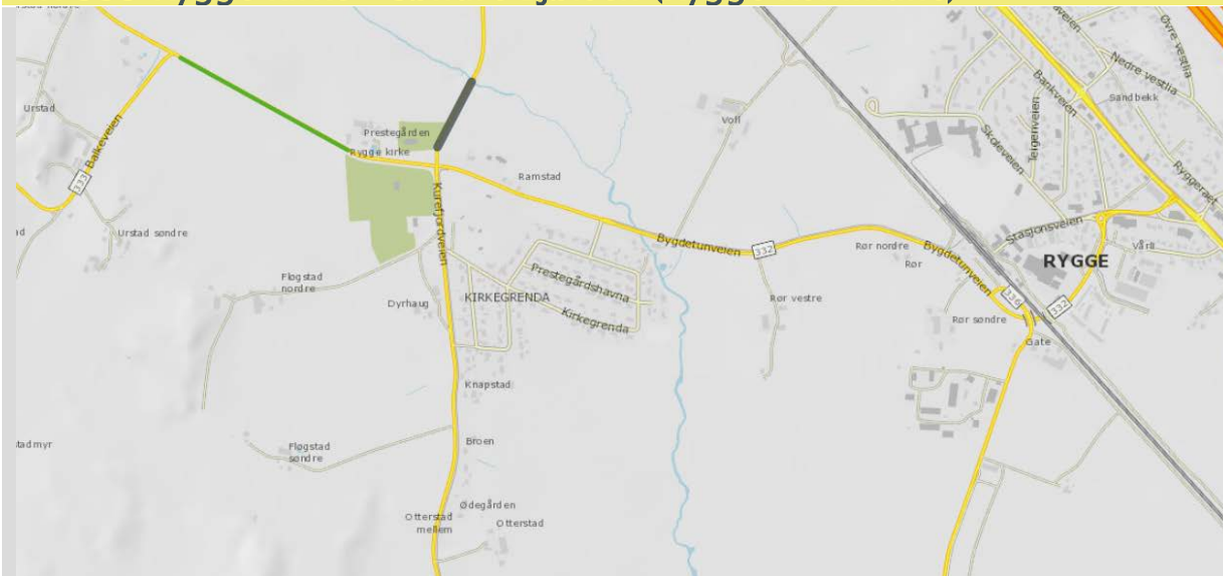


Fv. 332 Noatun – Lerhuset (Rygge kommune)



Kriterier	Navn på området	Kort beskrivelse
Alléboka	<p>Fv. 332 Noatun – Lerhuset</p> <p>Vegreferanse: Fv332 hp1 m3381–3789</p> 	<p>Alleen Alléklasse: D Allélengde: Ukjent. Allé og ensidig, plantet og naturlig opphav. Antall: Ukjent. Arter: Kongeask, spisslønn, lind, poppel og furu. Utviklingsfase: Klimaks- og avviklingsfase.</p> <p>Alleens verdi Landskapsbilde: Eksponert. Trærne gir en variert kjøreopplevelse. Kulturmiljø: Stor betydning for mange gårdstun. Naturmiljø: Enkelte hulrom. Mose og lav. Biotopklasse: Lav verdi.</p>
KULA	Værne Kloster-området	Herregårdslandskap
Regionalt verdifulle kulturmiljøer	Værne Kloster-området	
Landskapsvernområde	–	
Helhetlig verdifulle kulturlandskap	–	
Regionalt verdifulle kulturlandskap	–	
UKL	Rygge – Værne Kloster	
Utvalgt naturtype hule eiker		1 stk.
Tilleggsinformasjon		Behov: Vedlikeholdsbeskjæring. Fjerning av minst 6 stk. trafikkfarlige bjørketrær. Nyplanting for å fylle ut hull i trekkene.

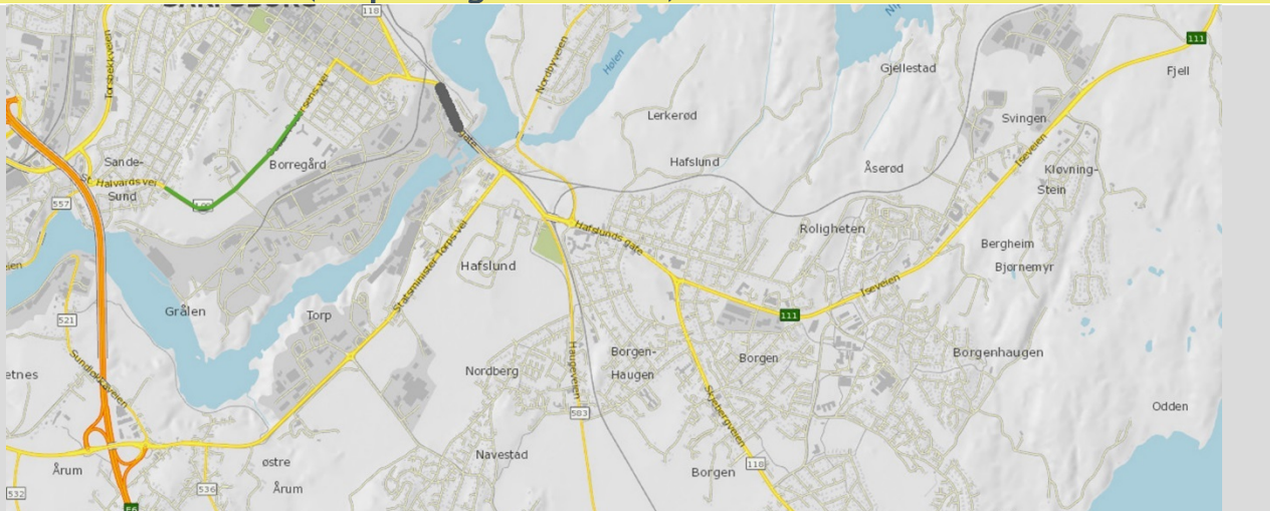
Fv. 335 Rygge kirke – Søndre Bjølsen (Rygge kommune)



Kriterier	Navn på området	Kort beskrivelse
Alléboka	Vegreferanse: Fv335 HP1 m9310-9490	Ikke omtalt i Alléboka. Tatt med fordi den ligger langs fylkesveg. Antall: 37 stk. Arter: Or 4 stk., lønn 7 stk., ask 18 stk., bjørk 1 stk., osp 6 stk., selje 1 stk.
KULA	Værne Kloster-området	Herregårdslandskap.
Regionalt verdifulle kulturmiljøer	Værne Kloster-området	
Landskapsvernområde	–	
Helhetlig verdifulle kulturlandskap	–	
Regionalt verdifulle kulturlandskap	–	
UKL	Rygge – Værne Kloster	
Utvalgt naturtype hule eiker	–	
Tilleggsinformasjon		Behov: Vedlikeholdsbeskjæring. Fjerning av minst 3 stk. trafikkfarlige trær. Nyplanting for å fylle ut hull i trekkene. Noe fristilling.

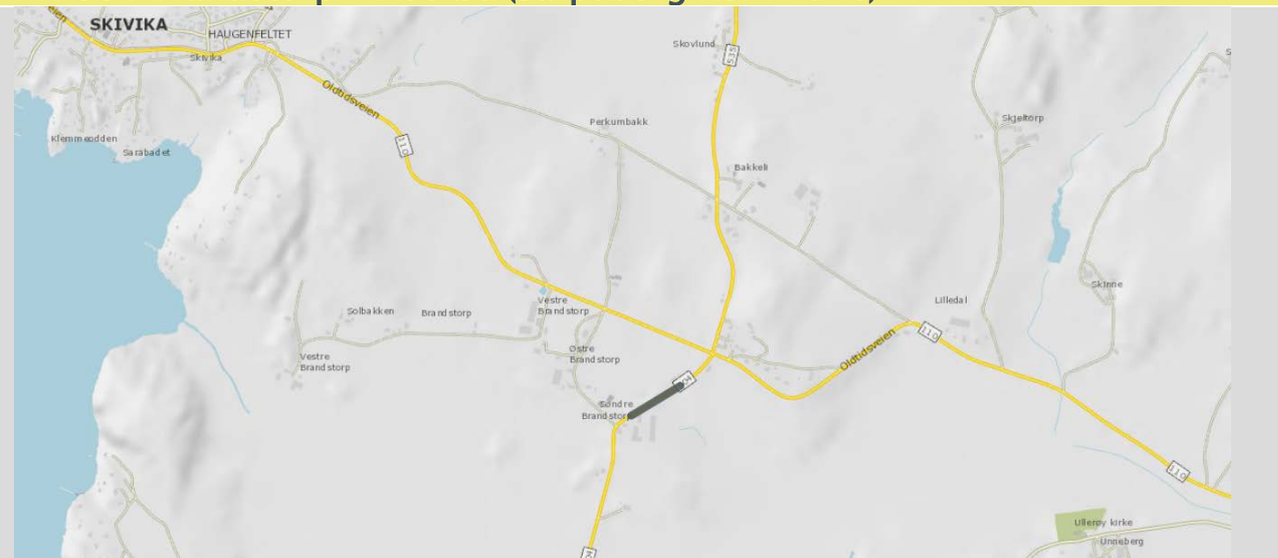


Fv. 118 Hafslund (Sarpsborg kommune)



Kriterier	Navn på området	Kort beskrivelse
Alléboka	<p>Fv. 118 Hafslund</p> <p>Vegreferanse: Fv118 hp5 m360-610</p> 	<p>Alleen</p> <p>Alléklasse: B Allélengde: 172 m Antall: 20 stk. Arter: Hestekastanje 18 stk., alm 2 stk. Utviklingsfase: Vekstfase.</p> <p>Alleens verdi</p> <p>Landskapsbilde: Flott trekke som gir skjerming for trafikantene. Vegmiljø: Rekken er et fint skille mellom toglinje og vegbane. Biotopklasse: Lav verdi.</p>
KULA	Sarpsfossen, Borregaard og Hafslund	Industrilandskap.
Regionalt verdifulle kulturmiljøer	Sarpsfossen – Borregård – Hafslund	
Landskapsvernområde	–	
Helhetlig verdifulle kulturlandskap	–	
Regionalt verdifulle kulturlandskap	–	
UKL	–	
Utvalgt naturtype hule eiker	–	
Tilleggsinformasjon		Behov: Vedlikeholdsbeskjæring. Her kommer ny bru/veg. Alleen er ikke prioritert i arbeidene med ny Sarpebru.

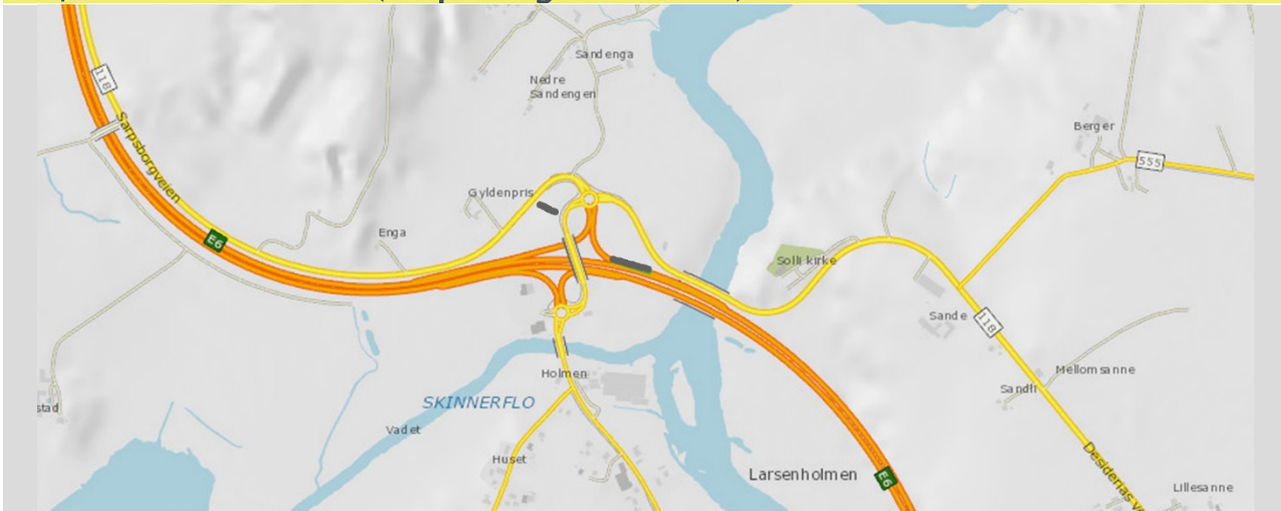
Fv. 604 Brandstorp – Åserød (Sarpsborg kommune)



Kriterier	Navn på området	Kort beskrivelse
Alléboka	<p>Upresist navn i Alléboka, der er den omtalt som «Brandstorp-Åserød».</p> <p>Vegreferanse: Fv604 hp1 m123-276</p>	<p>Alleen</p> <p>Alléklasse: B Allélengde: 112 m Antall: 23 stk. Arter: Bjørk 12 stk., eik 9 stk., lønn 2 stk. Utviklingsfase: Klimaksfase.</p> <p>Alleens verdi</p> <p>Landskapsbilde: Godt eksponert. Vegmiljø: Trerekken er romdannende. Naturmiljø: Lav og døde greiner. Biotopklasse: Middels verdi.</p>
KULA	Oldtidsveien – Skjebergsetta	Jordbrukslandskap med arkeologiske kulturminner.
Regionalt verdifulle kulturmiljøer	Oldtidsveien	
Landskapsvernområde	–	
Helhetlig verdifulle kulturlandskap	–	
Regionalt verdifulle kulturlandskap	–	
UKL	–	
Utvalgt naturtype hule eiker		2 stk.
Tilleggsinformasjon		Behov: Vedlikeholdsbeskjæring. Mulig fjerning av trafikkfarlige trær, og nyplantning for å fylle ut hull i trerekken.

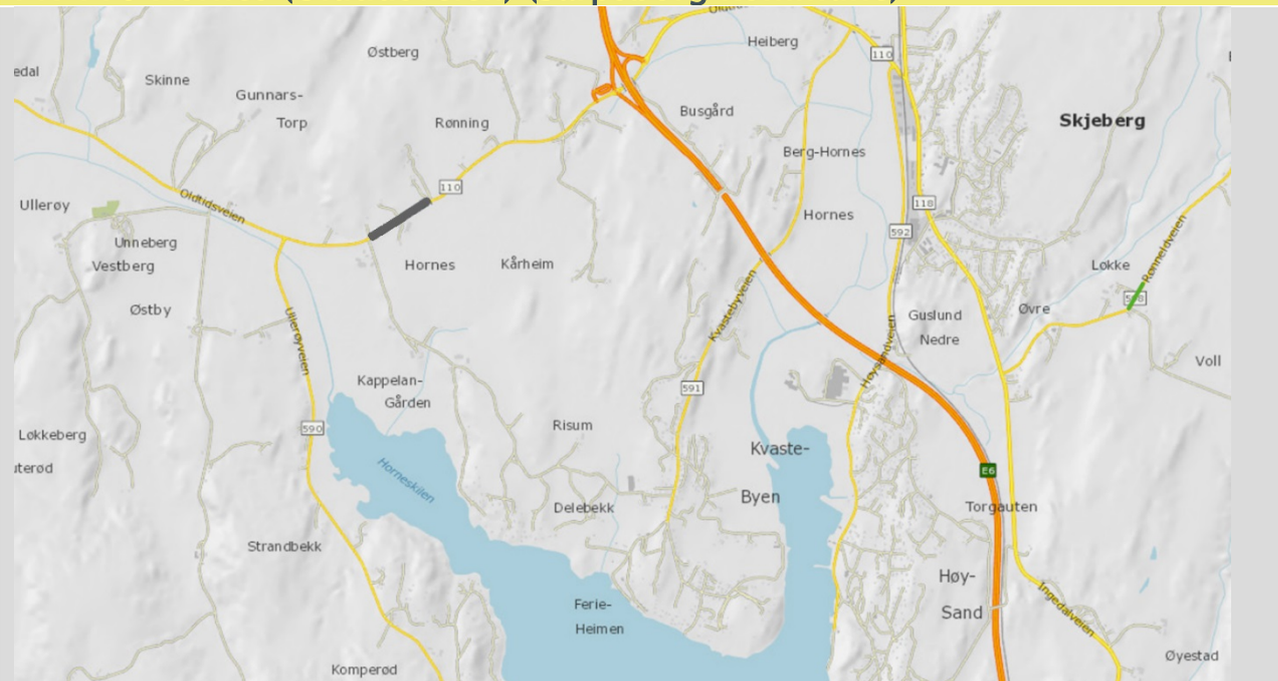


E6/Rv. 118 Ved Solli (Sarpsborg kommune)



Kriterier	Navn på området	Kort beskrivelse
Alléboka	<p>E6/Rv.118 Ved Solli</p> <p>Vegreferanse: EV6 hp84 m 12164–12264</p> 	<p>Alleen</p> <p>Alléklasse: C Allélengde: 46 og 141 m. Antall: 69 stk. Arter: Bjørk 54 stk., rogn 15 stk. Utviklingsfase: Etablerings- og vekstfase.</p> <p>Alleens verdi</p> <p>Landskapsbilde: Unge trerekker i god stand, men trærne er foreløpig for små i landskapet til å bli synlig i motorvegens store skala. Vegmiljø: Linjeførende. Noe skjermende. Biotopklasse: Lav verdi</p>
KULA	–	
Regionalt verdifulle kulturmiljøer	Råde kirke – Skinnerflo – Solli – Tomb	
Landskapsvernområde	–	
Helhetlig verdifulle kulturlandskap	Solli/Ryen/Skinnerflo	Mangfoldig natur- og kulturlandskap med betydelige estetiske, kulturhistoriske og biologiske kvaliteter.
Regionalt verdifulle kulturlandskap	Skinnerflo	Helhetlig kulturlandskap med stor variasjon/stort artsmangfold.
UKL	–	
Utvalgt naturtype hule eiker	–	
Tilleggsinformasjon		Rognetrærne sto langs gang- og sykkelveg mellom fylkesveg og parkeringsplass, men er fjernet pga. dårlig vekst. I 2018 gjenstår kun en bjørkerekke, 17 stk., på nordsiden av E6.

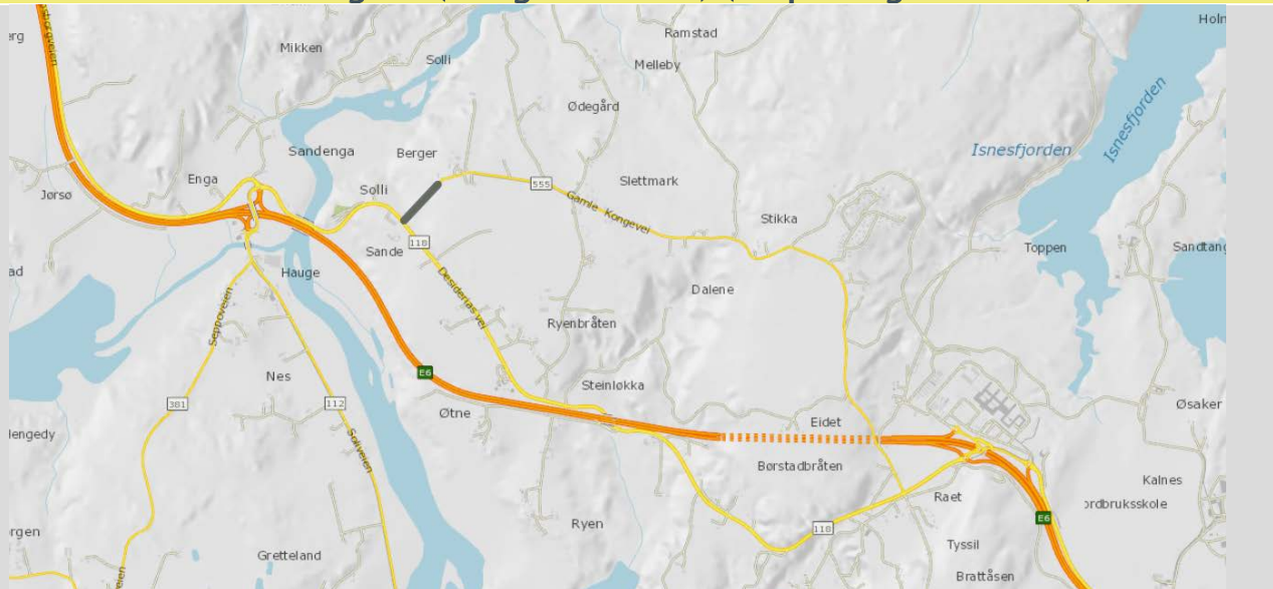
Fv. 110 Hornes (Oldtidsveien) (Sarpsborg kommune)



Kriterier	Navn på området	Kort beskrivelse
Alléboka	Vegreferanse: Fv110 HP2 m6460-6880	Ikke omtalt i Alléboka. Tatt med her fordi den ligger langs fylkesveg i et historisk miljø. Antall: 28 stk. Arter: Eik 7 stk., lønn 9 stk., ask 5 stk., eik 6 stk., kastanje 1 stk.
KULA	Oldtidsveien – Skjebergsetta	Jordbrukslandskap med arkeologiske kulturminner.
Regionalt verdifulle kulturmiljøer	Oldtidsveien	
Landskapsvernområde	–	
Helhetlig verdifulle kulturlandskap	–	
Regionalt verdifulle kulturlandskap	Hornes	
UKL	–	
Utvalgt naturtype hule eiker		7 stk.
Tilleggsinformasjon		Behov: Vedlikeholdsbeskjæring og oppstamming. Nyplanting i hull i trekkene.

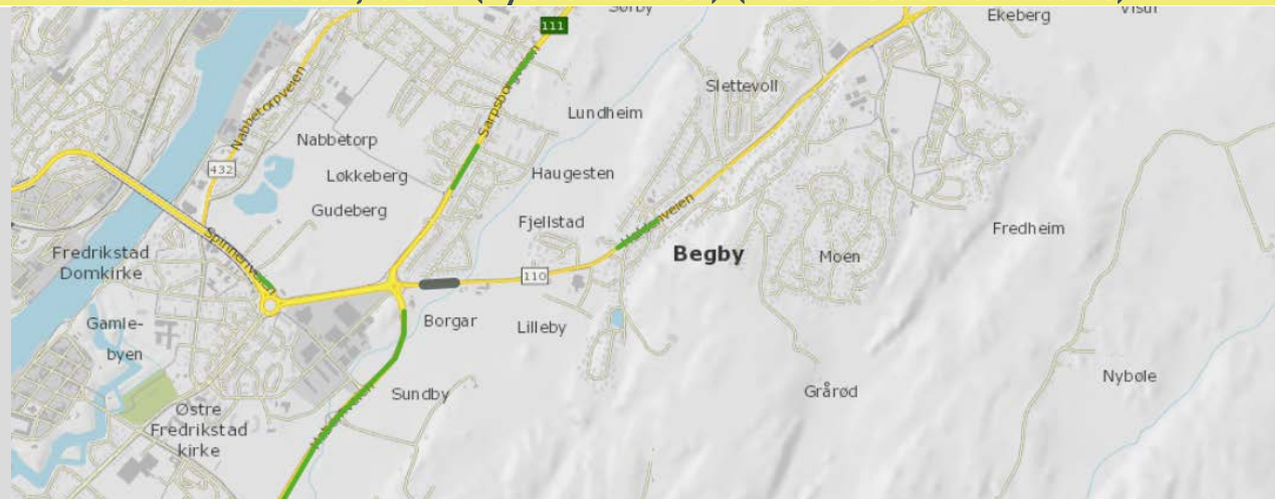


Fv. 555 Sanne herregård (Kongeveialleen) (Sarpsborg kommune)



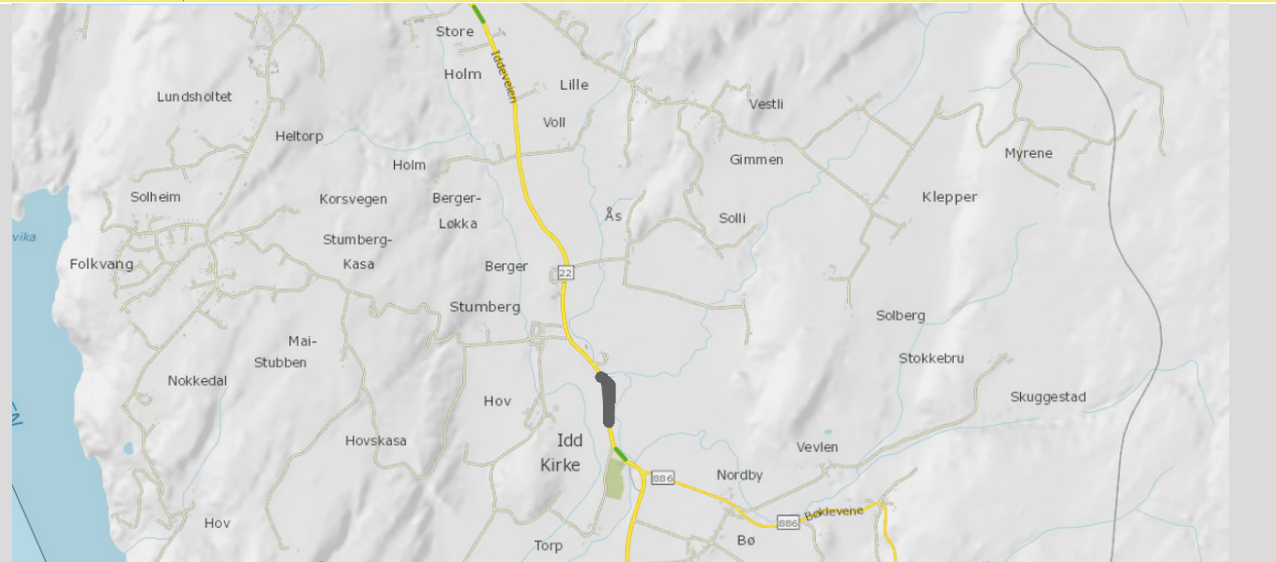
Kriterier	Navn på området	Kort beskrivelse
Alléboka	Vegreferanse: Fv555 HP1 m3588-3828	Ikke omtalt i Alléboka. Tatt med her fordi den ligger langs fylkesveg i et historisk miljø.
		Antall: 70 stk. Arter: Kastanje 41 stk., eik 10 stk., ask 14 stk., or 4 stk., lønn 1 stk.
KULA	–	
Regionalt verdifulle kulturmiljøer	Råde kirke – Skinnerflo – Solli – Tomb	
Landskapsvernområde	–	
Helhetlig verdifulle kulturlandskap	Solli/Ryen/Skinnerflo	Mangfoldig natur- og kulturlandskap med betydelige estetiske, kulturhistoriske og biologiske kvaliteter.
Regionalt verdifulle kulturlandskap	Skinnerflo	Helhetlig kulturlandskap med stor variasjon/stort artsmangfold.
UKL	–	
Utvalgt naturtype hule eiker		1 stk. Målt til 205 cm i april 2018.
Tilleggsinformasjon		Det ble fjernet 7 stk. trafikkfarlige kastanjetrær i 2017. Behov: Fjerne trafikkfarlige trær, ca. 16 stk. Vedlikeholdsbeskjæring. Innplantning av nye trær, fortrinnsvis hestekastanje og eik. Oppbyggingsbeskjæring av eksisterende trær.

Fv. 110 Haldenveien, del 1 (Byens marker) (Fredrikstad kommune)



Kriterier	Navn på området	Kort beskrivelse
Alléboka	<p>Fv. 110 Haldenveien, del 1</p> <p>Vegreferanse: Fv110 hp1 m100-230</p> 	<p>Alleen</p> <p>Alléklasse: C Allélengde: 120 m Antall: 18 stk. Arter: Sommerek 11 stk., kongeask 6 stk., bjørk 1 stk. Utviklingsfase: Vekstfase.</p> <p>Alleens verdi</p> <p>Landskapsbilde: Eksponert med åpent landskap fra den ene siden. Vegmiljø: Linjeførende og skjermende. Naturmiljø: Lav og mose. Biotopklasse: Lav bonitet.</p>
KULA	Fredrikstad festning, Gamlebyen og Byens marker.	Festningsby med bymarker.
Regionalt verdifulle kulturmiljøer	Gamlebyen – Kongsten – Isegran – Cicignon	
Landskapsvernområde	–	
Helhetlig verdifulle kulturlandskap	–	
Regionalt verdifulle kulturlandskap	–	
UKL	–	
Utvalgt naturtype hule eiker		5 stk.
Tilleggsinformasjon		Behov: Vedlikeholdsbeskjæring. Oppstamming.

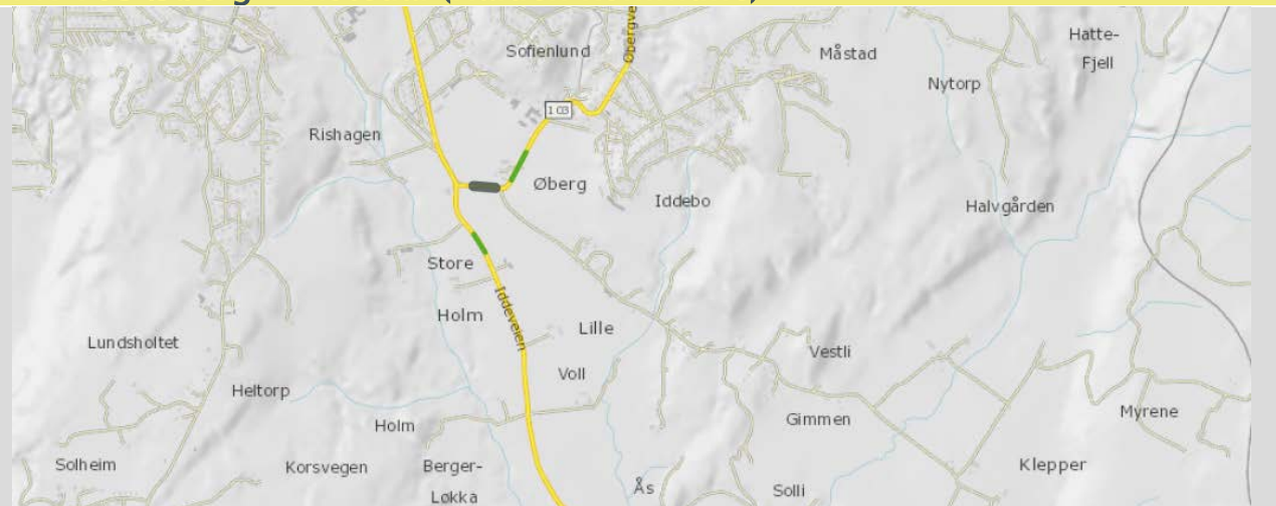
Fv. 22 Halden sentrum – Idd kirke (Stumberg – Idd kirke) (Halden kommune)



Kriterier	Navn på området	Kort beskrivelse
Alléboka	<p>Upresist navn i Alléboka, der er den omtalt som «Halden sentrum – Holtet».</p> <p>Vegreferanse: Fv22 hp2 m 14918–15444</p>	<p>Alleen</p> <p>Alléklasse: C Allélengde: 257 m Antall: 8 stk. Arter: Sommerek 5 stk., kongeask 2 stk., bjørk 1 stk. Utviklingsfase: Vekstfase.</p> <p>Alleens verdi</p> <p>Landskapsbilde: Lite eksponerte trær på grunn av skog inntil trerekken. Vegmiljø: Skaper variert kjøreopplevelse. Trærne fremstår som landemerker. Naturmiljø: Råte, sopp, mose. Biotopklasse: Lav verdi.</p>
KULA	–	
Regionalt verdifulle kulturmiljøer	Iddesletta	
Landskapsvernområde	–	
Helhetlig verdifulle kulturlandskap	–	
Regionalt verdifulle kulturlandskap	Iddesletta	Helhetlig kulturlandskap med stor variasjon/stort arts mangfold.
UKL	–	
Utvalgt naturtype hule eiker		5 stk.
Tilleggsinformasjon		Behov: Vedlikeholdsbeskjæring.

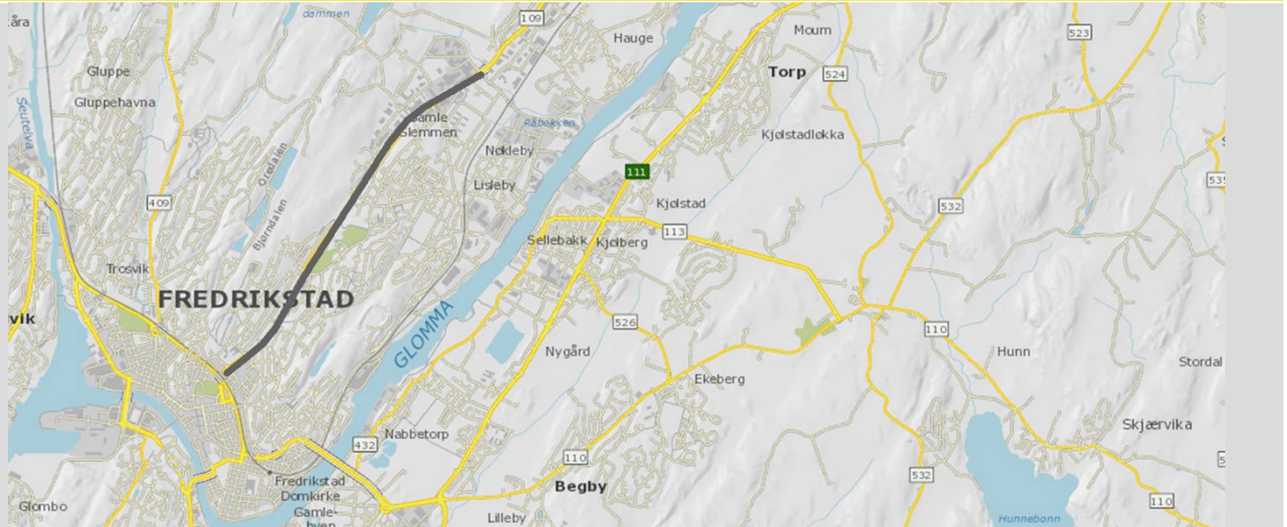


Fv. 103 Øberg – Tistedal (Halden kommune)



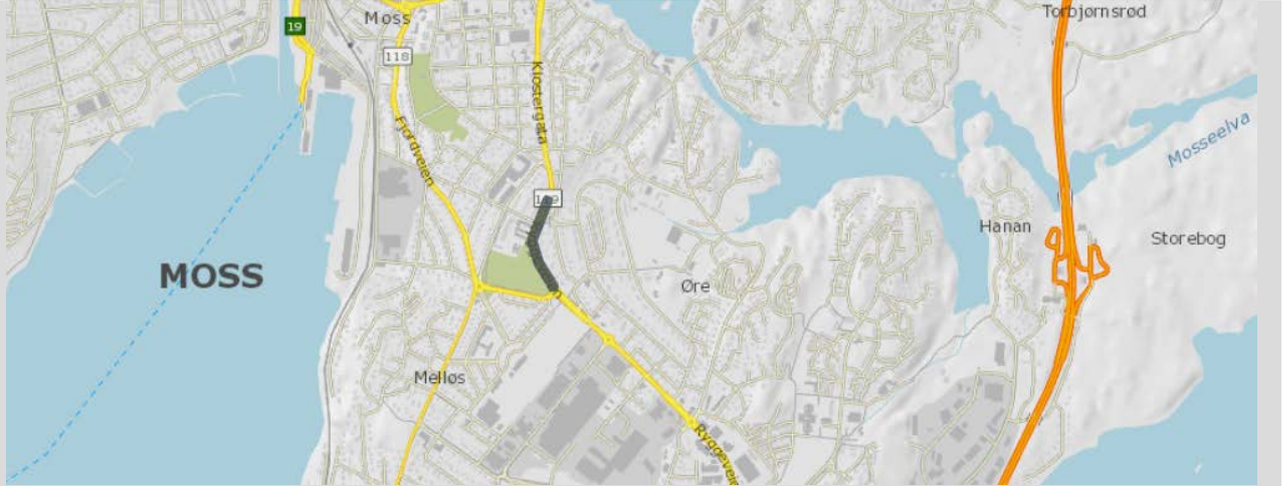
Kriterier	Navn på området	Kort beskrivelse
Alléboka	<p>Upresist navn i Alléboka, der er den omtalt som «Ødberg – Tistedal».</p> <p>Vegreferanse: Fv103 hp1 m70–160</p> 	<p>Alleen Alléklasse: C Allélengde: 128 m Antall: 7 Arter: Sommereik 6 stk., bjørk 1 stk. Utviklingsfase: Klimaks- og avviklingsfase.</p> <p>Alleens verdi Landskapsbilde: Godt eksponert i åpent landskap. Vegmiljø: Linjeførende trerekke. Naturmiljø: Mose og lav, døde greiner, råte og hull. Biotopklasse: Høy verdi.</p>
KULA	–	
Regionalt verdifulle kulturmiljøer	Iddesletta	
Landskapsvernområde	–	
Helhetlig verdifulle kulturlandskap	–	
Regionalt verdifulle kulturlandskap	Iddesletta	Helhetlig kulturlandskap med stor variasjon/stort artsmangfold.
UKL	–	
Utvalgt naturtype hule eiker		3 stk.
Tilleggsinformasjon		Behov: Vedlikeholdsbeskjæring.

Fv. 109 Greåker – Fredrikstad (Råbekken – Grønli) (Fredrikstad kommune)



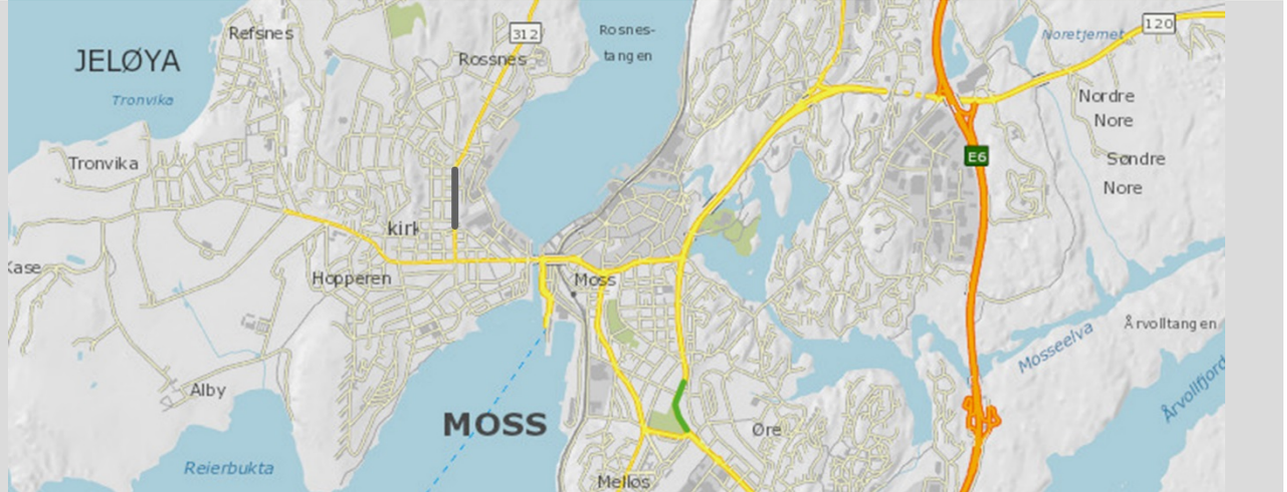
Kriterier	Navn på området	Kort beskrivelse
Alléboka	<p>Fv. 109 Greåker – Fredrikstad</p> <p>Vegreferanse: Fv109 hp2 m 440–2720</p> 	<p>Alléen</p> <p>Alléklasse: B Allélengde: 2400 m Antall: 442 stk. Arter: Platanlønn 398 stk., lind 20 stk., bjørk 12 stk., kongeask 10 stk., hvitpil 2 stk. Utviklingsfase: Vekstfase.</p> <p>Alleens verdi</p> <p>Landskapsbilde: Linjeførende. Eksponert. Vegmiljø: Svært frodig vegbilde. Biotopklasse: Lav verdi.</p>
KULA	–	
Regionalt verdifulle kulturmiljøer	–	
Landskapsvernområde	–	
Helhetlig verdifulle kulturlandskap	–	
Regionalt verdifulle kulturlandskap	–	
UKL	–	
Utvalgt naturtype hule eiker	–	
Tilleggsinformasjon		<p>Ny allé som inngår i et moderne og helhetlig veganlegg. Preges av mangelfull oppbyggingsbeskjæring. Behov: Oppbyggingsbeskjæring.</p>

Fv. 119 Melløs – Kransen (Melløsparken) (Moss kommune)



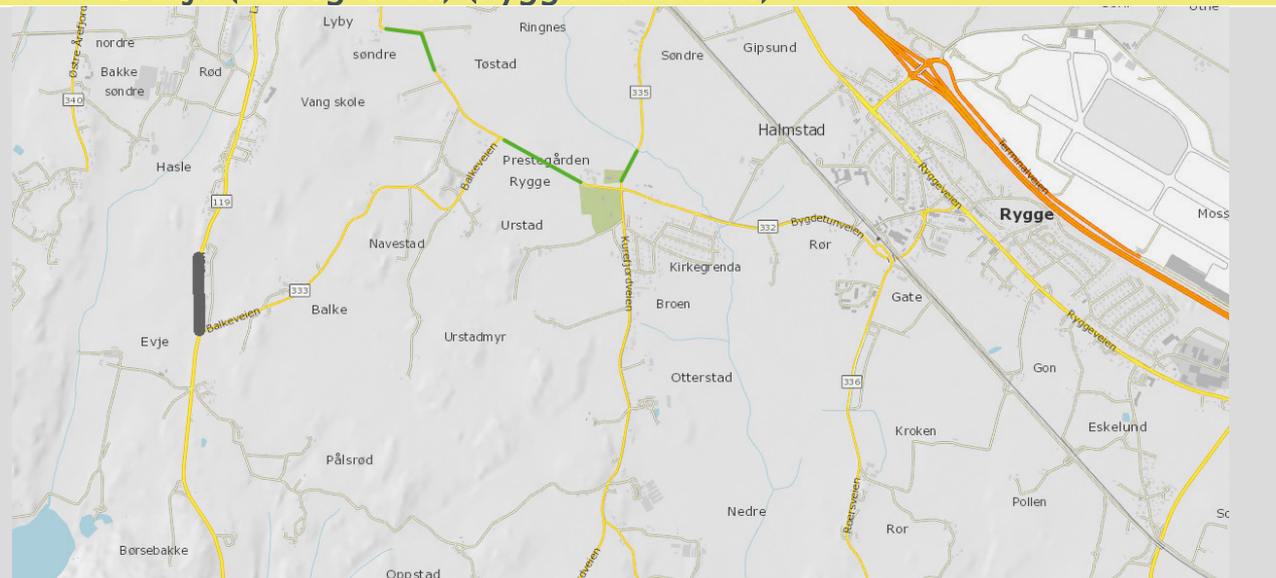
Kriterier	Navn på området	Kort beskrivelse
Alléboka	<p>Fv. 119 Melløs – Kransen</p> <p>Vegreferanse: Fv119 hp1 m850-1215</p> 	<p>Alleen</p> <p>Alléklasse: B Allélengde: 300 m Antall: 23 stk. Arter: Spisslønn 10 stk., sommereik 6 stk., kongeask 4 stk., rogn 1 stk., hagtorn 1 stk., alm 1 stk. Utviklingsfase: Vekstfase.</p> <p>Alleens verdi</p> <p>Landskapsbilde: Trærne er en del av parklandskapet. Vegmiljø: Linjeførende Naturmiljø: Mose, avbrukne greiner med råte og hull. Biotopklasse: Høy verdi.</p>
KULA	–	
Regionalt verdifulle kulturmiljøer	–	
Landskapsvernområde	–	
Helhetlig verdifulle kulturlandskap	–	
Regionalt verdifulle kulturlandskap	–	
UKL	–	
Utvalgt naturtype hule eiker		6 stk.
Tilleggsinformasjon		<p>I forbindelse med reguleringsplan for sykkeltiltak langs fv. 119 forbi Melløsparken ble det i 2017 foretatt en tilstands- og risikovurdering av trærne: Tilstandsrapport trær_Melløs. Rapporten konkluderer med at flere trær utgjør en sikkerhetsrisiko.</p> <p>Strekningen bør inkludere det store eiketreet som står på nordsiden av krysset med Fjordveien.</p>

Fv. 312 Gimle – Skallerød (Gimleveien) (Moss kommune)



Kriterier	Navn på området	Kort beskrivelse
Alléboka	<p>Fv. 312 Gimle – Skallerød</p> <p>Vegreferanse: Fv312 hp1 m215-631</p> 	<p>Alleen</p> <p>Alléklasse: C Allélengde: 400 m Antall/Arter: Lind 44 stk. Utviklingsfase: Vekstfase.</p> <p>Alleens verdi</p> <p>Landskapsbilde: Veldig fin trerekke. Rette og jevne trær. Vegmiljø: Linjeførende. Gir en veldig fin kjøreopplevelse. Naturmiljø: Lindebladvepslarver. Mose og lav. Biotopklasse: Lav verdi.</p>
KULA	–	
Regionalt verdifulle kulturmiljøer	–	
Landskapsvernområde	–	
Helhetlig verdifulle kulturlandskap	–	
Regionalt verdifulle kulturlandskap	–	
UKL	–	
Utvalgt naturtype hule eiker	–	
Tilleggsinformasjon		<p>Vedlikeholdsbeskjæring utført i 2014. Innplanting av 9 stk. lind utført i 2017. Behov: Vedlikeholdsbeskjæring av gamle trær. Oppbyggingsbeskjæring av unge trær.</p>

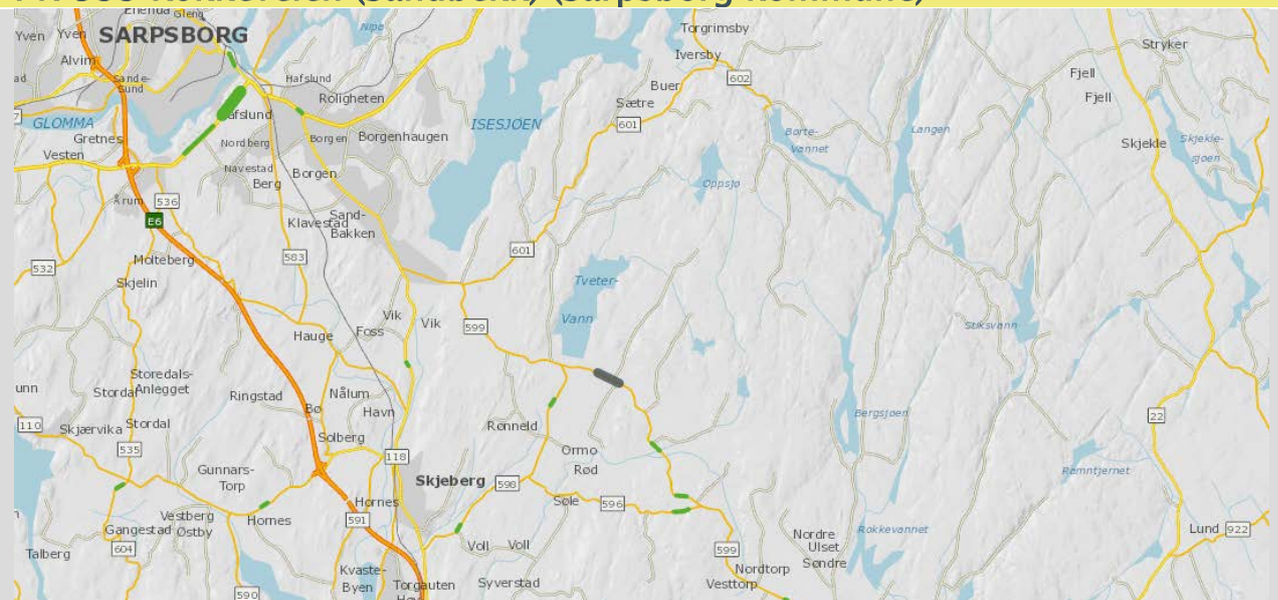
Fv. 119 Evje (Kirkegrenda) (Rygge kommune)



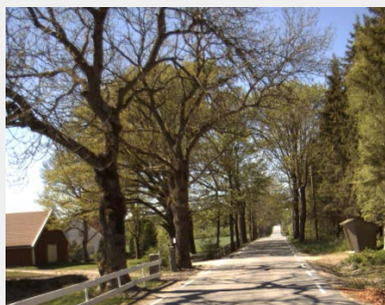
Kriterier	Navn på området	Kort beskrivelse
Alléboka	<p>Upresist navn i Alléboka, der er den omtalt som «Kirkegrenda».</p> <p>Vegreferanse: Fv119 hp3 m3800–4250</p>	<p>Alleen</p> <p>Alléklasse: D Allélengde: 351 m. Antall: 20 stk. Arter: Sommerek 16 stk., bjørk 3 stk., svartor 1 stk. Utviklingsfase: Klimaks- og avviklingsfase.</p> <p>Alleens verdi</p> <p>Landskapsbilde: Lite eksponert på grunn av oppslag og kratt som hemmer uttrykket til trærne. Vegmiljø: Gir variasjon med de store trærne. Biotopklasse: Høy verdi.</p>
KULA	–	
Regionalt verdifulle kulturmiljøer	–	
Landskapsvernområde	–	
Helhetlig verdifulle kulturlandskap	–	
Regionalt verdifulle kulturlandskap	–	
UKL	–	
Utvalgt naturtype hule eiker		5 stk.
Tilleggsinformasjon		Behov: Fristilling og vedlikeholdsbeskjæring.



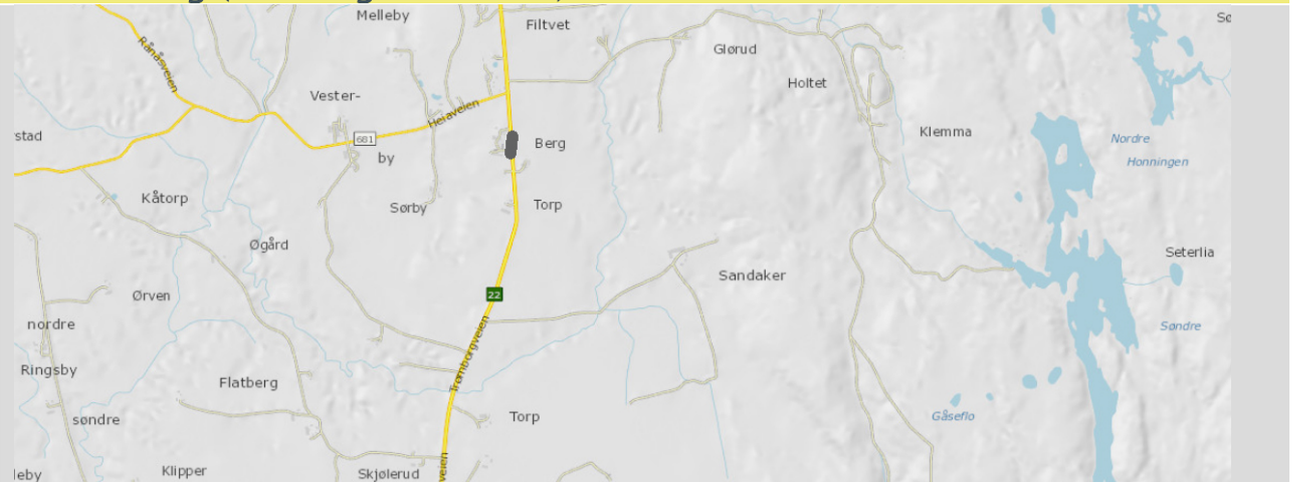
Fv. 599 Rokkeveien (Sandbekk) (Sarpsborg kommune)



Kriterier	Navn på området	Kort beskrivelse
Alléboka	<p>Upresist navn i Alléboka, der står den omtalt som «Rokkeveien».</p> <p>Vegreferanse: Fv599 hp2 m3118–3558</p>	<p>Alleen</p> <p>Alléklasse: D</p> <p>Allélengde: 75 m.</p> <p>Antall/Arter: Bjørk 5 stk.</p> <p>Utviklingsfase: Avviklingsfase</p> <p>Alleens verdi</p> <p>Landskapsbilde: Eksponert med jorde på yttersiden.</p> <p>Biotopklasse: Høy verdi.</p>
KULA	–	
Regionalt verdifulle kulturmiljøer	–	
Landskapsvernområde	–	
Helhetlig verdifulle kulturlandskap	–	
Regionalt verdifulle kulturlandskap	–	
UKL	–	
Utvalgt naturtype hule eiker		9 stk.
Tilleggsinformasjon		<p>Feilregistrering i Alléboka. Det riktige er at alleen er 450 m lang, med 60 trær, hvorav eik 10 stk., bjørk 3 stk., ask 45 stk. og lønn 2 stk. (Registrert mars 2018).</p> <p>Behov: Vedlikeholdsbeskjæring. Fjerne trær som utgjør sikkerhetsrisiko, og plante inn nye trær for å fylle ut hull i trerekkene.</p>



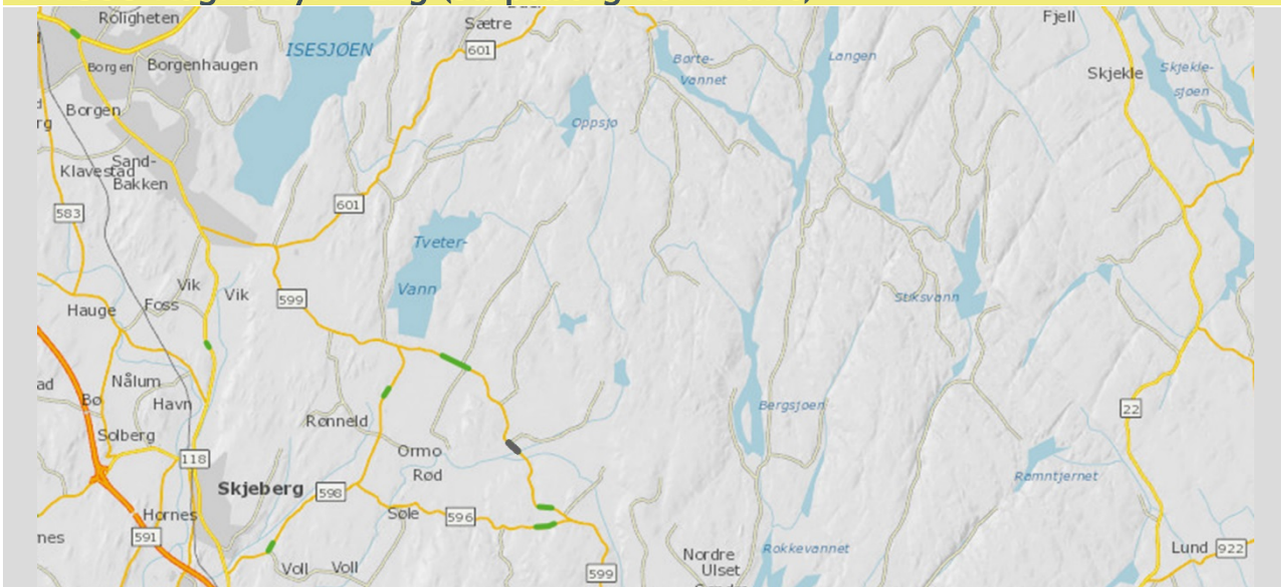
Rv. 22 Berg (Eidsberg kommune)



Kriterier	Navn på området	Kort beskrivelse
Alléboka	Vegreferanse: Rv22 hp8 m5534–5594	Alleen Ikke omtalt i Alléboka. Tatt med her fordi den ligger langs fylkesveg i et historisk miljø. Antall: 3 stk. Arter: Eik 2 stk., ask 1 stk.
KULA	–	
Regionalt verdifulle kulturmiljøer	–	
Landskapsvernområde	–	
Helhetlig verdifulle kulturlandskap	–	
Regionalt verdifulle kulturlandskap	–	
UKL	–	
Utvalgt naturtype hule eiker		2 stk.
Tilleggsinformasjon		Behov: Vedlikeholdsbeskjæring.



Fv. 599 Rognemyr – Eng (Sarpsborg kommune)



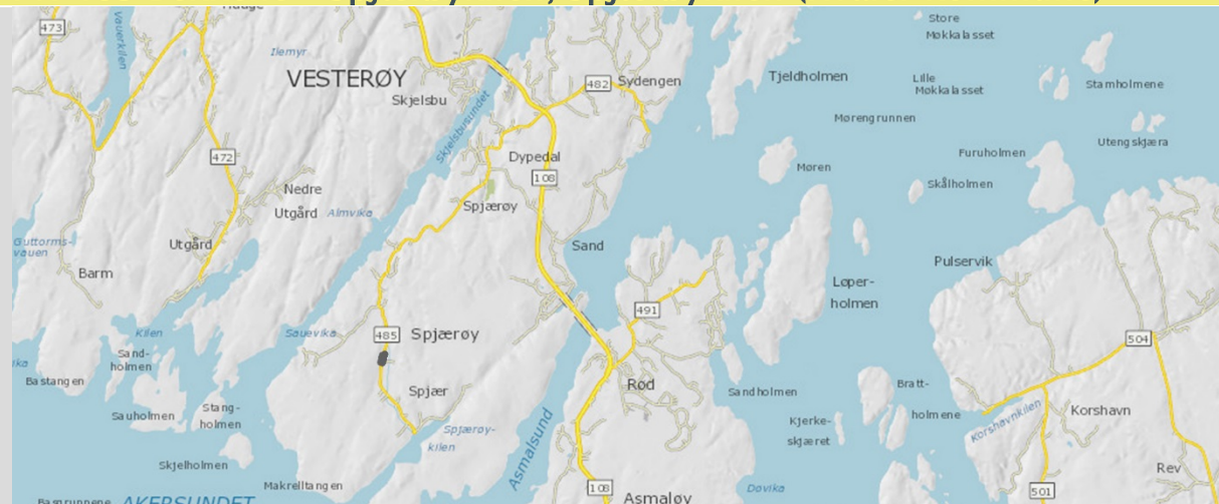
Kriterier	Navn på området	Kort beskrivelse
Alléboka	<p>Fv. 599 Rognemyr – Eng</p> <p>Vegreferanse: Fv599 hp2 m1560-1610</p> 	<p>Alleen</p> <p>Alléklasse: B</p> <p>Allélengde: 495 m.</p> <p>Antall: 53 stk.</p> <p>Arter: Kongeask 36 stk., sommerek 8 stk., spisslønn 6 stk.</p> <p>Utviklingsfase: Vekst- og klimaksfase.</p> <p>Alleens verdi</p> <p>Landskapsbilde: Godt eksponert.</p> <p>Biotopklasse: Høy verdi.</p>
KULA	–	
Regionalt verdifulle kulturmiljøer	–	
Landskapsvernområde	–	
Helhetlig verdifulle kulturlandskap	–	
Regionalt verdifulle kulturlandskap	–	
UKL	–	
Utvalgt naturtype hule eiker		1stk. Dette treet ser ut til å være nesten dødt.
Tilleggsinformasjon		<p>Registrert mars 2018: Feil avstand i Alléboka, riktig er at aleen er 50 m lang. Alleen består av 21 trær, hvorav 17 asketrær, 3 lønnetrær og 1 eik.</p> <p>Behov: De fleste trærne i denne alleen utgjør så stor risiko at de bør fjernes. Restaurering av hele alleen.</p>

Fv. 901 Brødløs – Asak, Asak (Halden kommune)



Kriterier	Navn på området	Kort beskrivelse
Alléboka	<p>Fv. 901 Brødløs –Asak, Asak</p> <p>Vegreferanse: Fv901 hp1 1168–1400</p> 	<p>Alleen</p> <p>Alléklasse: C Allélengde: 200 m. Antall: 18 stk. Arter: Osp 6 stk., sommerekik 5 stk., bjørk 5 stk., kongeask 1 stk., lønn 1 stk. Utviklingsfase: Vekst- og klimaksfase.</p> <p>Alleens verdi</p> <p>Landskapsbilde: Lite eksponerte trær på grunn av skog på andre siden av vegen. Uryddig trerekke. Vegmiljø: Gir linjeføring og danner en skjerm mellom vei og omgivelser. Biotopklasse: Høy verdi.</p>
KULA	–	
Regionalt verdifulle kulturmiljøer	–	
Landskapsvernområde	–	
Helhetlig verdifulle kulturlandskap	–	
Regionalt verdifulle kulturlandskap	–	
UKL	–	
Utvalgt naturtype hule eiker		4 stk.
Tilleggsinformasjon		2 stk. trafikkfarlige trær ble felt høst 2017. Behov: Vedlikeholdsbeskjæring

Fv. 485 Bekkene – Spjørøykilen, Spjørøykilen (Hvaler kommune)



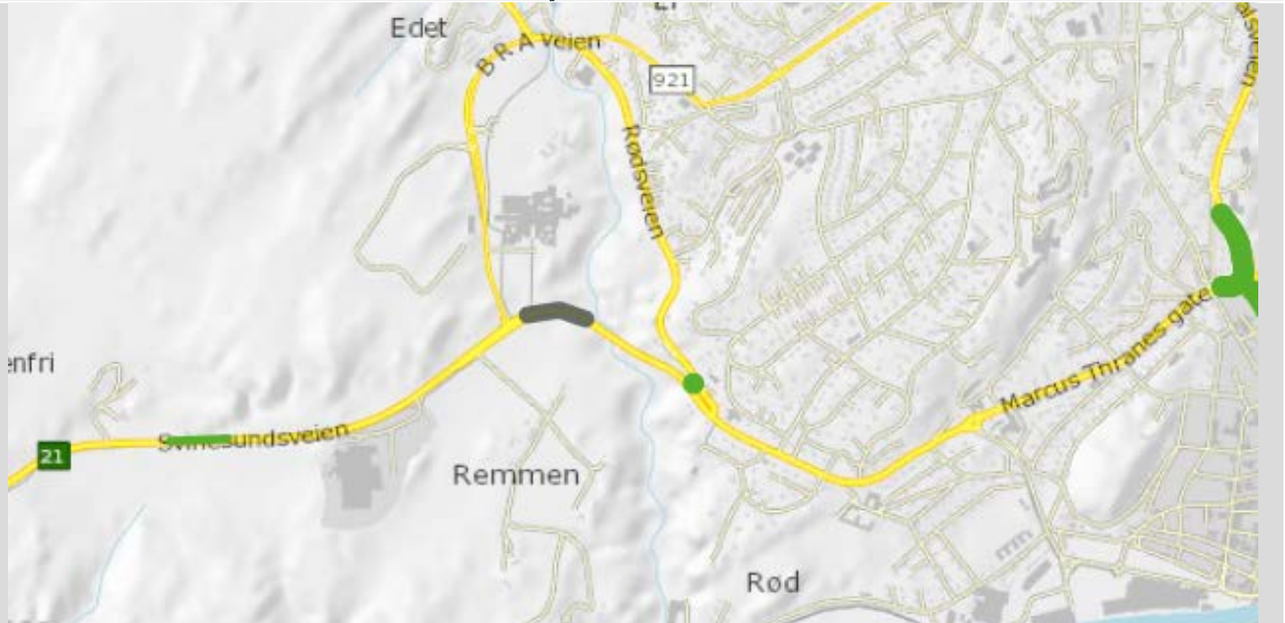
Kriterier	Navn på området	Kort beskrivelse
Alléboka	<p>Fv. 485 Bekkene – Spjørøykilen, Spjørøykilen</p> <p>Vegreferanse: Fv485 hp1 m3075–3135</p> 	<p>Alleen</p> <p>Alléklasse: C Allélengde: 60 m Antall/Arter: Sommereik 10 stk. Utviklingsfase: Klimaks- og avviklingsfase.</p> <p>Alleens verdi</p> <p>Landskapsbilde: Skaper kontrast til det åpne jordbrukslandskapet. Vegmiljø: Attraktive trær som skaper variasjon i kjøreopplevelsen. Biotopklasse: Middels verdi.</p>
KULA	–	
Regionalt verdifulle kulturmiljøer	–	
Landskapsvernområde	–	
Helhetlig verdifulle kulturlandskap	–	
Regionalt verdifulle kulturlandskap	–	
UKL	–	
Utvalgt naturtype hule eiker	–	2 stk.
Tilleggsinformasjon		Behov: Vedlikeholdsbeskjering

Fv. 506 Svanekeil – Ed (Hvaler kommune)



Kriterier	Navn på området	Kort beskrivelse
Alléboka	<p>Fv. 506 Svanekeil – Ed</p> <p>Vegreferanse: Fv506 hp1 m3842–3922</p> 	<p>Alleen</p> <p>Alléklasse: D Allélengde: 102 m. Antall: 18 stk. Arter: Sommereik 13 stk., osp 4 stk., kongeask 1 stk. Utviklingsfase: Klimaks- og avviklingsfasen.</p> <p>Alleens verdi</p> <p>Landskapsbilde: Lite eksponert på grunn av plassering i kant av skogholt. Vegmiljø: Romdannende. Biotopklasse: Middels verdi.</p>
KULA	–	
Regionalt verdifulle kulturmiljøer	–	
Landskapsvernområde	–	
Helhetlig verdifulle kulturlandskap	–	
Regionalt verdifulle kulturlandskap	–	
UKL	–	
Utvalgt naturtype hule eiker	–	2 stk.
Tilleggsinformasjon		Behov: Vedlikeholdsbeskjæring.

Rv. 21 Lundestad – Rød (ved Høyskolen) (Halden kommune)



Kriterier	Navn på området	Kort beskrivelse
Alléboka	<p>Rv. 21 Lundestad – Rød</p> <p>Vegreferanse: Rv21hp1 m5191-5371</p> 	<p>Alleen</p> <p>Alléklasse: C Allélengde: 150 m Arter/Antall: Lind 19 stk.</p> <p>Alleens verdi</p> <p>Landskapsbilde: Eksponerte trær som blir hemmet av noe høy vegetasjon på deler av trekken. Vegmiljø: Linjeføring. Skjermer for gangveg. Biotopklasse: Lav verdi.</p>
KULA	–	
Regionalt verdifulle kulturmiljøer	–	
Landskapsvernområde	–	
Helhetlig verdifulle kulturlandskap	–	
Regionalt verdifulle kulturlandskap	–	
UKL	–	
Utvalgt naturtype hule eiker	–	
Tilleggsinformasjon		Behov: Vedlikeholdsbeskjæring. Restaurering.

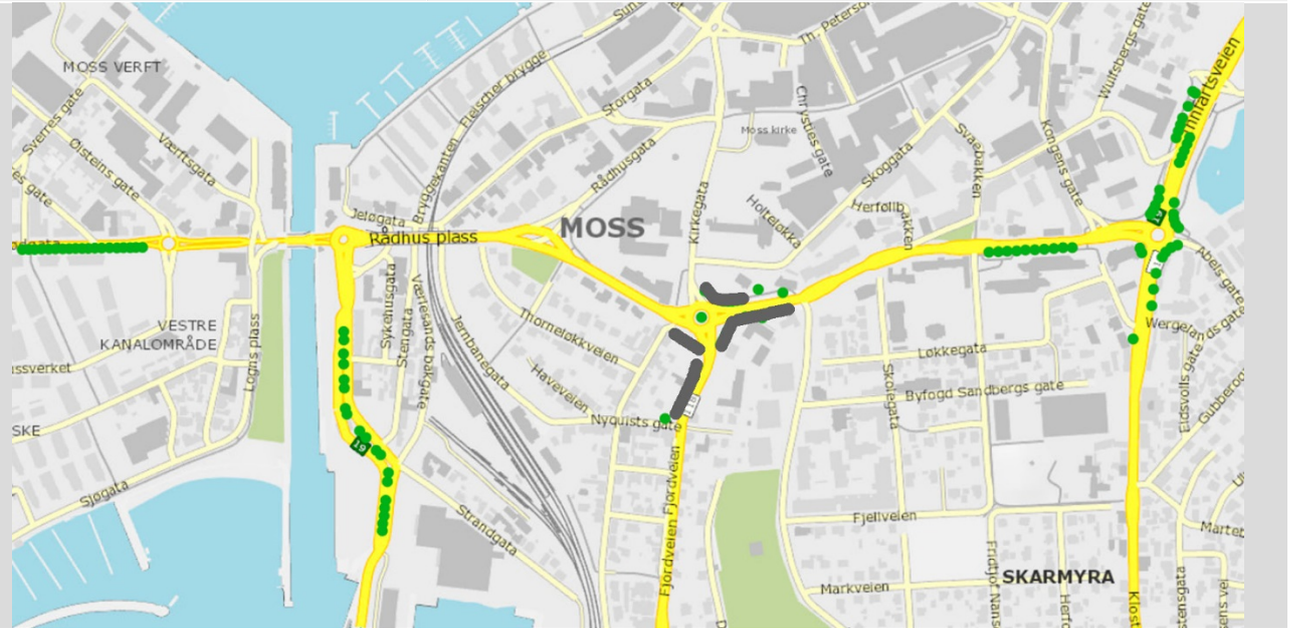
Rv. 19 Tigerplassen – Flemminghjørnet (Moss kommune)



Kriterier	Navn på området	Kort beskrivelse
Alléboka	Rv. 19 Tigerplassen – Gimle Vegreferanse: Rv19 hp1 m2439–2479	Alleen Alléklasse: C Allélengde: 45 m. Antall/Arter: 5 stk. lind. Alleens verdi Vegmiljø: Gir variasjon til miljøet. Biotopklasse: Lav verdi.
KULA	–	
Regionalt verdifulle kulturmiljøer	–	
Landskapsvernområde	–	
Helhetlig verdifulle kulturlandskap	–	
Regionalt verdifulle kulturlandskap	–	
UKL	–	
Utvalgt naturtype hule eiker	–	
Tilleggsinformasjon		Behov: Vedlikeholdsbeskjæring.



Rv. 19 Kransen – Gimle (Moss kommune)



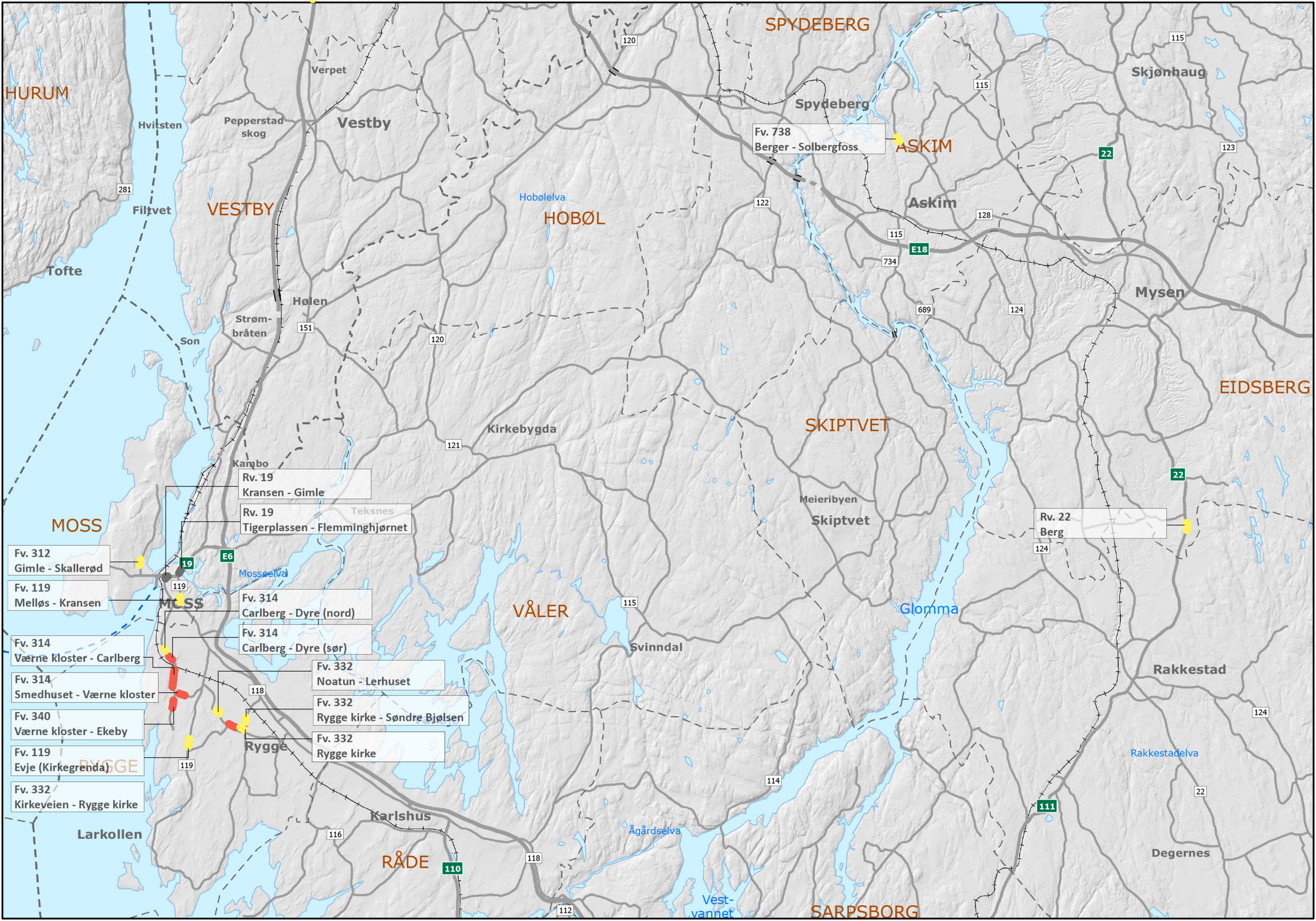
Kriterier	Navn på området	Kort beskrivelse
Alléboka	<p>Rv. 19 kransen – Gimle</p> <p>Vegreferanse: Rv19 hp1 m3042–3122</p> 	<p>Alleen</p> <p>Alléklasse: C Allélengde: 250 m. Antall/Arter: 43 stk. lind.</p> <p>Alleens verdi</p> <p>Landskapsbilde: Godt eksponert i et ganske åpent område.</p> <p>Vegmiljø: Linjeførende. Gir en fin kjøreopplevelse og fungerer som skjerm for området bak.</p> <p>Biotopklasse: Lav verdi.</p>
KULA	–	
Regionalt verdifulle kulturmiljøer	–	
Landskapsvernområde	–	
Helhetlig verdifulle kulturlandskap	–	
Regionalt verdifulle kulturlandskap	–	
UKL	–	
Utvalgt naturtype hule eiker	–	
Tilleggsinformasjon		<p>7 stk. ble fjernet i 2015 (trærne lengst sør, mot Nyquists gate).</p> <p>Behov: Vedlikeholdsbeskjæring.</p>

7. VEDLEGG

Oversiktskart – Alleer i Østfold, nord

Oversiktskart– Alleer i Østfold, sør

Tabell Alleer i Østfold – Prioritering



SPYDEBERG

HURUM

Vestby

Spydeberg

ASKIM

Skjønhaug

Hvitsten

Pepperstad skog

Fv. 738
Berger - Solbergfoss

VESTBY

Hobøelva
HOBØL

Askim

123

Tofte

Filjvet

Hølen

Mysen

Son

Strømbråten

EIDSBERG

Kirkebygda

SKIPTVET

Kambo

Rv. 19
Kransen - Gimle

Rv. 19
Tigerplassen - Flemminghjørnet

MOSS

Fv. 312
Gimle - Skallerød

Fv. 119
Melløs - Kransen

Fv. 314
Carlberg - Dyre (nord)

Fv. 314
Carlberg - Dyre (sør)

VÅLER

Glomma

Rv. 22
Berg

Fv. 314
Værne kloster - Carlberg

Fv. 314
Smedhuset - Værne kloster

Fv. 340
Værne kloster - Ekeby

Fv. 119
Evje (Kirkegrenda)

Fv. 332
Kirkeveien - Rygge kirke

Fv. 332
Noatun - Lerhuset

Fv. 332
Rygge kirke - Søndre Bjølsen

Fv. 332
Rygge kirke

Svinndal

Rakkestad

Larkollen

Karlshus

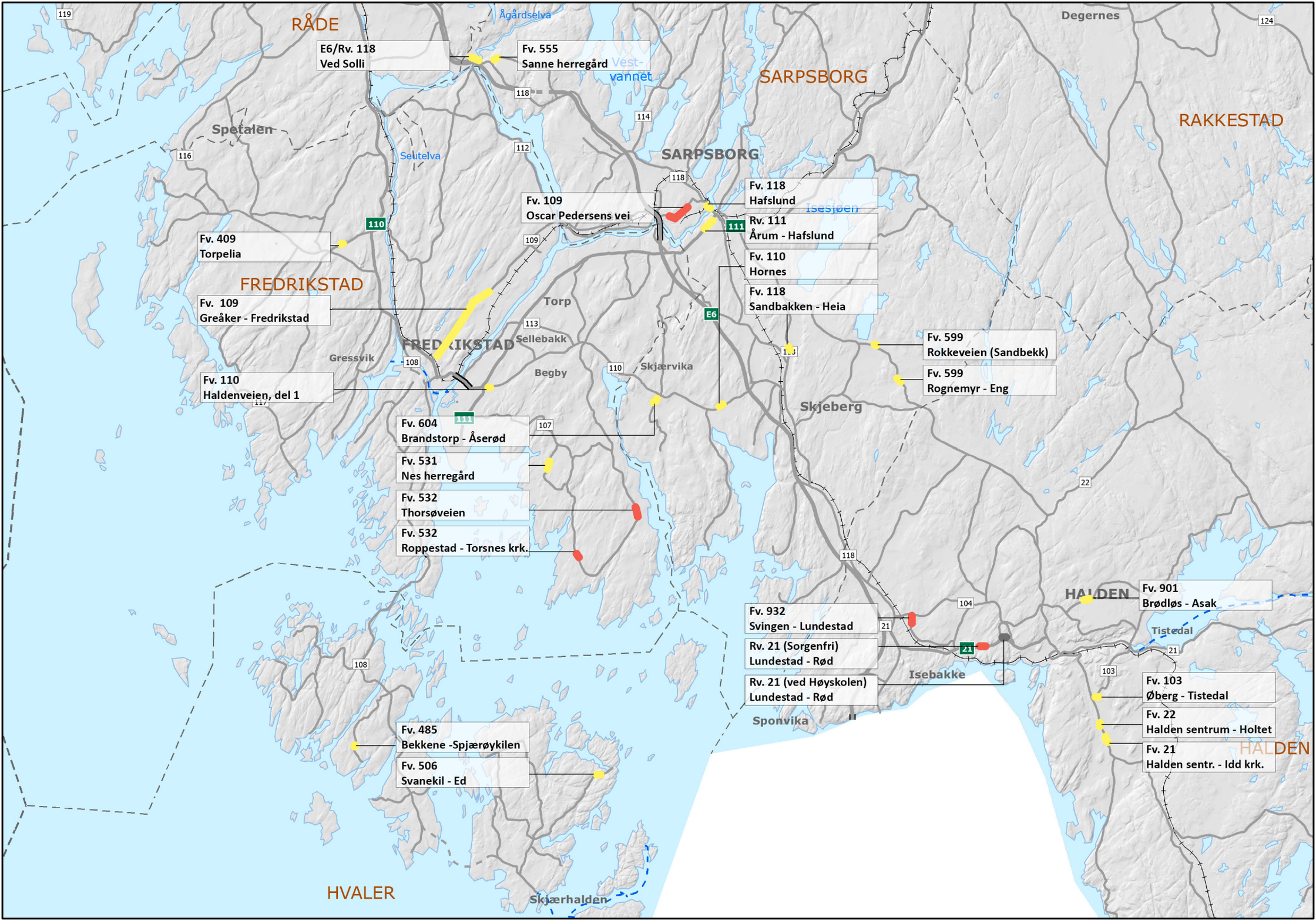
RÅDE

Agårdselva

Vestvannet

SARPSBERG

Degernes



RÅDE

E6/Rv. 118
Ved Solli

Fv. 555
Sanne herregård

SARPSBORG

RAKKESTAD

Spetalen

SARPSBORG

Fv. 118
Hafslund

Rv. 111
Årum - Hafslund

Fv. 110
Hornes

Fv. 118
Sandbakken - Heia

Fv. 409
Torpelia

FREDRIKSTAD

Fv. 109
Greåker - Fredrikstad

Fv. 109
Oscar Pedersens vei

Fv. 599
Rokkeveien (Sandbekk)

Fv. 599
Rognemyr - Eng

Fv. 110
Haldenveien, del 1

FREDRIKSTAD

Fv. 604
Brandstorp - Åserød

Fv. 531
Nes herregård

Fv. 532
Thorsøveien

Fv. 532
Roppestad - Torsnes krk.

HALDEN

Fv. 901
Brødløs - Asak

Fv. 932
Svingen - Lundestad

Rv. 21 (Sorgenfri)
Lundestad - Rød

Rv. 21 (ved Høyskolen)
Lundestad - Rød

Fv. 103
Øberg - Tistedal

Fv. 22
Halden sentrum - Holtet

Fv. 21
Halden sentr. - Idd krk.

Fv. 485
Bekkene - Spjærøykilen

Fv. 506
Svanekil - Ed

HVALER

HALDEN

Veg	Navn	Merknader	Kommune	Alléboka (Alléklasse A og B)	KULA	Regionalt verdifulle kulturmiljøer	Landskapsvern- område	Helhetlig verdifulle kulturlandskap (Nasjonal database)	Regionalt verdifulle kulturlandskap	Nasjonalt utvalgte kulturlandskap i jordbruket (UKL)	Utvalgt naturtype hule eiker	Kriterier summert
Fv. 314	Smedhuset-Værne kloster	B (Klosteralleen)	Rygge	1	1	1	1	1	1	1	1	8
Fv. 314	Værne Kloster-Carlberg	B	Rygge	1	1	1	1	1	1	1	1	8
Fv. 340	Værne kloster - Ekeby	C (Telemarkslunden)	Rygge		1	1	1	1	1	1	1	7
Fv. 332	Kirkeveien-Rygge kirke	A (Fjernet)	Rygge	1	1	1				1		4
Fv. 532	Thorsøveien	A (Thorsø herregård)	Fredrikstad	1		1			1		1	4
Fv. 109	Oscar Pedersens vei	A	Sarpsborg	1	1	1						3
Fv. 932	Svingen-Lundestad	A (Torpum)	Halden	1								1
Fv. 532	Roppestad-Torsnes kirke	C (Bør være B) (Humlekjær)	Fredrikstad								1	1
Rv. 21	Lundestad-Rød	C (Sorgenfri)	Halden								1	1
Fv. 314	Carlberg-Dyre (sør)	C	Rygge		1	1	1			1	1	5
Fv. 332	Rygge kirke	B	Rygge	1	1	1				1		4
Fv. 118	Sandbakken - Heia	B (Skjeberg kirke)	Sarpsborg	1	1	1			1			4
Rv. 111	Årum-Hafslund	B (Hafslund hovedgård)	Sarpsborg	1	1	1			1			4
Fv. 738	Berger - Solbergfoss2	C (Haraldstad)	Askim		1	1			1			3
Fv. 407	Torpelia	B	Fredrikstad	1		1			1			3
Fv. 531	Nes herregård	-	Fredrikstad			1		1	1			3
Fv. 22	Halden sentrum-Holtet	B (Stumberg)	Halden	1		1			1		1	4
Fv. 314	Carlberg-Dyre (nord), Dyreveien	D	Rygge		1	1				1	1	4
Fv. 332	Noatun-Lerhuset	D (Bør være B)	Rygge		1	1				1	1	4
Fv. 332	Rygge kirke-Søndre Bjølsen	Til Bjølsenbekken	Rygge		1				1	1		3
Fv. 118	Hafslund	B	Sarpsborg	1	1	1						3
Fv. 604	Brandstorp-Åserød	B	Sarpsborg	1	1	1						3
E6/Rv. 118	Ved Solli	C	Sarpsborg			1		1	1			3
Fv. 110	Hornes (Oldtidsveien)	-	Sarpsborg		1	1			1			3
Fv. 555	Sanne herregård	(Kongeveialleen)	Sarpsborg			1		1	1			3
Fv. 110	Haldenveien del1	C (Bør være B) (Byens marker)	Fredrikstad	1	1	1					1	4
Fv. 22	Halden sentrum-Idd kirke	C (Bør være B) (Stumberg - Idd kirke)	Halden			1			1		1	3
Fv. 103	Øberg-Tistedal	C (Bør være B)	Halden			1			1		1	3
Fv. 109	Greåker-Fredrikstad	B (Råbekken - Grønli)	Fredrikstad	1								1
Fv. 119	Melløs-Kransen	B (Melløsparken)	Moss	1							1	2
Fv. 312	Gimle-Skallerød	C (Gimleveien)	Moss									0
Fv. 119	Evje	D (Kirkegrenda)	Rygge		1	1			1	1	1	5
Fv. 559	Rokkeveien (Sandbekk)	D	Sarpsborg		1	1						2
Rv. 22	Berg	-	Eidsberg								1	1
Fv. 599	Rognemyr-Eng	B	Sarpsborg	1								1
Fv. 901	Brødløs-Asak, Asak	C	Halden								1	1
Fv. 485	Bekkene-Spjærøykilen, Spjærøykil	C	Hvaler									0
Fv. 506	Svanekil-Ed	D	Hvaler									0
Fv. 118	Melløs-Kremmerhus	C	Moss									0
Fv. 124	Frydenlund-Dingtorp	C	Eidsberg		1	1			1			3
Fv. 738	Berger-Solbergfoss1	B (Onstadsund)	Askim	1					1			2
Rv. 111	Fredrikstad bru-Bekkevoll	C (Øra) Tiltak gjøres i 2018.	Fredrikstad		1	1						2
Fv. 124	Gudim-Rakkestad	B	Rakkestad	1					1			2
Fv. 665	Kirkelund-Ringstad	C	Rakkestad			1			1			2
Fv. 22	Bergenshus-Haaby	C	Rakkestad			1			1			2
Rv. 111	Statsm. Torps vei, Hafslund	C	Sarpsborg		1	1						2
Fv. 121	Kobbøl Ø-Våler	C	Våler			1			1			2
Fv. 106	Fjell-Allingmo	C	Aremark		1							1
Fv. 106	Fjell-Allingmo, Holmgil	D	Aremark		1							1
Fv. 21	Aremark kirke - Nygård	D	Aremark		1							1
Fv. 684	Brattfossveien	B	Eidsberg	1								1
Rv. 110	Mosseveien, del1	B	Fredrikstad	1								1
Fv. 104	Torpum kryss	B	Halden	1								1
Fv. 21	Aremarkveien	C	Halden		1							1
Fv. 21	Tistedal-Fjell	C	Halden		1							1
E18	Ørje sluse-Svingbakke	C	Marker		1							1
Fv. 21	Jåvoll-Kilebu	C	Marker		1							1
Rv. 22	Bodal-Kirkelund del 1	C	Rakkestad						1			1
Fv. 351	Ovenveien del 1	C	Råde						1			1

Fv. 780	Hærseter-Skjæringsrud	B	Trøgstad	1							1
Fv. 599	Rognemyr-Eng	C	Halden								0
Fv. 314	Smedhus-Lerhus	D	Rygge		1	1				1	3
Rv. 111/118	Hafslund hovedgård/Dondern	C	Sarpsborg		1						1
Fv. 740	Mørkved -Vollene	B	Trøgstad	1					1		2
Rv. 21	Lundestad-Rød	C (Ved høyskolen)	Halden						1		1
Fv. 21	Ørje-Granerud	C	Marker		1						1
Fv. 681	Lervik - Ana	D	Aremark								0
Fv. 115	Askim sentrum	C	Askim								0
Fv. 743	Thorshov-Mørkved	C	Askim								0
Fv. 124	Hauger-Sekkelsten	C	Askim								0
Fv. 738	Berger-Korsegården	C	Askim								0
Fv. 128	Askim sentrum	D	Askim								0
Fv. 129	Smedgaten, del 1 Mysen	C	Eidsberg								0
Fv. 818	Svingbakke-Melleby	C	Eidsberg								0
Fv. 129	Smedgaten, del2, Mysen	C	Eidsberg								0
E18	Melleby-Frogner	C	Eidsberg								0
Fv. 700	Frann-Solberg	C	Eidsberg								0
Fv. 129	Smedgaten del 3, Mysen	C	Eidsberg								0
Rv. 110	Mosseveien, del2	C	Fredrikstad								0
Fv. 110	Haldenveien del2	C	Fredrikstad								0
Fv. 109	Greåker-Frydenberg	C	Fredrikstad								0
Fv. 107	Bekkevoll - Berg	C	Fredrikstad								0
Rv. 111	Fredrikstad bru-Moum del 1	C	Fredrikstad								0
Rv. 111	Fredrikstad bru-Moum del 2	C	Fredrikstad								0
Rv. 111	Fredrikstad bru-Moum del 3	C	Fredrikstad								0
Rv. 110	Fredrikstad sentrum	C	Fredrikstad								0
Fv. 110	Ørebekk-Ålekilene	C	Fredrikstad								0
Fv. 599	Årbu-Håkeby	C (Usikker stedsangivelse)	Halden								0
Rv. 21	Svinesundveien	C	Halden								0
Fv. 902	Asak kirke-Håkenby	C	Halden								0
Fv. 922	Holen-Østbymoen	C	Halden								0
Fv. 207	Tomter kapell-Knapstad	C	Hobøl								0
Fv. 209	Foss-Lilleby	C	Hobøl								0
Fv. 831	Enga-Jåvallmoen del1	C	Marker								0
Fv. 831	Enga-Jåvallmoen del2	C	Marker								0
E18	Ørje-Kilebu	C	Marker								0
Fv. 313	Helgerødgaten	C	Moss								0
E6	Mosseporten	C	Moss								0
Rv. 19	Kransen-Gimle	C	Moss								0
Rv. 19	Vogtsgate	C	Moss								0
Rv. 19	Tigerplassen-Flemminghjørnet	C	Moss								0
Rv. 19	Rådhusgaten	C	Moss								0
Rv. 19	Kransen-Flemminghjørnet	C	Moss								0
Rv. 313	Framnes-Alby	C	Moss								0
Fv. 656/657	Nakim-Bjørnstad	C	Rakkestad								0
Fv. 124	Gudim-Rakkestad	C	Rakkestad								0
Fv. 124	Gudim-Bergenhus	C	Rakkestad								0
Fv. 124	Rakkestad sentrum	C	Rakkestad								0
Rv. 22	Degernes	C	Rakkestad								0
Fv. 665	Bodal-Kirkelund del 2	C	Rakkestad								0
Fv. 351	Ovenveien del 2	C	Råde								0
Fv. 116	Berg-Tomb	C	Råde								0
Fv. 116	Berg	C	Råde								0
Rv. 110	Karlshus	D	Råde								0
Fv. 118	Høysand-Ingedal	C	Sarpsborg								0
Fv. 598	Rønneldhaugen-Lilleby	C	Sarpsborg								0
Fv. 115	Aslaksrud-Solhaug	C	Skiptvet								0
Fv. 122	Stasjonsgata	C	Spydeberg								0
Fv. 208	Bjaaberg-Linnestad, nord	C	Spydeberg								0
Fv. 208	Bjaaberg-Linnestad, sør	C	Spydeberg								0
Fv. 223	Spydeberg sentr.-Godheim	C	Spydeberg								0
Fv. 202	Holli-Hovsplassen	C	Spydeberg								0



Statens vegvesen
Region øst
Ressursavdelingen
Pb 1010 N. Ål 2605 LILLEHAMMER
Tlf: (+47) 22073000
firmapost-ost@vegvesen.no

ISSN: 1893-1162

vegvesen.no

Trygt fram sammen