



TRANEMO
KOMMUN

Särskild sammanställning

Miljökonsekvensbeskrivning
Tranemo kommun Översiktsplan



1	INLEDNING	2
2	PROCESS	2
3	FÖRÄNDRING	3
3.1	SAMRÅD	3
3.1.1	SYNPUNKTER SAMRÅD	4
3.2	GRANSKNING	4
3.2.1	SYNPUNKTER GRANSKNING	5
4	ALTERNATIV	5
5	ÅTGÄRDER	5
6	ÅTGÄRDSFÖRSLAG	6
6.1	NATURMILJÖ	6
6.2	VATTENMILJÖ	6
6.3	HUSHÅLLNING MED NATURRESURSER	7
6.4	KLIMAT OCH HÅLLBARA TRANSPORTER	9
6.5	RISK	11
6.6	REKREATION	11
6.7	LUFTKVALITET	12
6.8	BULLER	12
6.9	LANDSKAPSBILD OCH KULTURMILJÖ	12

1 Inledning

Sedan början av 2021 har förvaltningen och demokrati- och visionsberedningen i Tranemo kommun arbetat för att ta fram en ny kommunövergripande översiktsplan som långsiktigt ska vägleda den fysiska planeringen. Med de utvecklingsplaner som presenteras i översiktsplanen bedöms den medföra en betydande miljöpåverkan.

Vid beslut att anta en plan som kan antas medföra en betydande miljöpåverkan (och därmed kräver att en strategisk miljöbedömning ska upprättas) ska en särskild sammanställning upprättas. Kravet på en särskild sammanställning regleras i Miljöbalken (1998:808) 6 kapitel 16–19 §. En särskild sammanställning ska finnas med vid beslut att anta en plan som omfattas av krav på strategisk miljöbedömning och ska innehålla följande:

- hur miljöaspekterna har integrerats i planen eller programmet,
- hur hänsyn har tagits till miljökonsekvensbeskrivningen och inkomna synpunkter,
- skälen för att planen eller programmet har antagits i stället för de alternativ som övervägts, och
- vilka åtgärder som planeras för att övervaka och följa upp den betydande miljöpåverkan som genomförandet av planen eller programmet medför.

I denna sammanställning kommer punkterna ovan att hanteras i ordning i efterföljande kapitel.

2 Process

Syftet med översiktsplanen är att skapa ett hållbart samhälle och möjliggöra en tillväxt till 14 000 invånare. Detta har varit vägledande genom hela arbetet. Genom att flera expertiser varit med i hela processen har flera aspekter hela tiden tagits hänsyn till.

Vid framtagande av förslag till utvecklingsområden har flera aspekter redan tagits hänsyn till. Dessa innefattar riksintressen, kulturmiljövärden, natura 2000-områden, naturvärdesinventerade områden med höga naturvärden och i övrigt allmän lämplighet av området. Detta bidrar till att utpekade utvecklingsområden inte ska påverka negativt mer än nödvändigt.

Miljökonsekvensbeskrivningen har tagits fram av konsult där expertis inom olika områden har granskat översiktsplanens konsekvenser utifrån respektive expertis. Detta har bidragit till att en bredare konsekvensbeskrivning har kunnat göras än om kommunens egna expertis enbart använts.

Miljökonsekvensbeskrivningen har lyft åtgärdsförslag inom olika områden. Åtgärder eller förslag på åtgärder har sedan diskuterats och lyfts in i planen. I slutet av detta dokument lyfts åtgärdsförslagen och de åtgärder/förslag som kommunen har lyft in i planen.

3 Förändring

Efter att grundläggande målbilder (i form av utvecklingsstrategier) hade tagits fram blev miljöbedömningen en del av processen. Arbetet med miljökonsekvensbeskrivningen (MKB) skedde parallellt med arbetet att peka ut nya utvecklingsområden och lämplig mark- och vattenanvändning.

3.1 Samråd

Första förslaget på Tranemo kommuns nya översiktsplan var ute på samråd mellan 2 januari – 28 februari 2023. För att nå ut med samrådet gjordes en kommunikationsplan och riktade insatser.

Samrådet kommunicerades ut i lokala tidningar, på kommunens anslagstavla och hemsida, i biblioteket och på sociala medier. I sociala medier gjordes totalt åtta utskick och i lokaltidningen gjordes två stycken annonseringar.

För att nå ut till barn och unga togs det fram ett kortare utbildningsmaterial och en film som beskriver vad en översiktsplan och ett samråd är för något. Detta skickades sedan ut till skolornas rektorer. En fördjupad kurs i geografi sker också på gymnasiet där eleverna gemensamt läst och lämnat synpunkter på förslaget.

En lättläst version togs fram för att nå ut till LSS-boende och de som har ett annat modersmål än svenska, eller av annan anledning har svårt att ta till sig den vanliga samrådshandlingen.

Utskick gjordes till byalag, seniorföreningar och övriga föreningar där kommunen öppnade upp för att bjuda in till information och intagande av synpunkter. Detta anammades av tre stycken föreningar, där fler föreningar blev inbjudna samtidigt. Tjänsteperson från kommunen besökte Nittorps byalag, Grimsås samhällsförening och Ambjörnarps bygdegårdsförening.

Syftet med samrådet har varit att involvera allmänheten i det långsiktiga planerandet av kommunen och att stämma av planen gentemot Länsstyrelsen.

3.1.1 Synpunkter samråd

Under samrådet inkom det synpunkter från Länsstyrelse, myndigheter, region och fyra stycken av grannkommunerna.

Privatpersoner, föreningar och näringsliv kunde lämna synpunkter via e-post, post, sociala medier, muntligt och via digital enkät i översiktsplanen.

Det kom in cirka 200 synpunkter totalt och redovisas i samrådsredogörelsen tillsammans med svar på vilka ändringar som sker till följd av dem.

Från Länsstyrelsen och myndigheters yttrande lades flera avsnitt till och fördjupningar gjordes i flera avsnitt. Bland annat lades avsnitt till som förtydligar ställningstaganden kring 'verksamheter', 'landsbygd' och 'väsentliga samhällsintressen'. Avsnitt lades också till som vägledning för framtida detaljplanering inom 'geologi och geotekniska förutsättning', 'risk för ras, skred och erosion', 'Seveso' och 'buller och vibrationer'. Dessa avsnitt ska tydligare vägleda i avvägningar och vid begränsningar i framtida detaljplanering.

Många av de synpunkter som kom in från privatpersoner och näringsliv berör vindkraft och utpekade vindkraftsområden. En revidering har gjorts av dessa områden och tre av de sex utpekade områdena har tagits bort till följd av dess eventuella påverkan på landskapsbild, friluftsliv, mm.

Andra synpunkter har gällt misstykke mot specifika utvecklingsområden som pekats ut. Vissa av dessa områden har fått en ny utformning för att ta hänsyn till diverse värden som uttryckts. Andra områden har fått tydligare ställningstaganden och omnämmanden om särskilda värden för att dessa ska kunna tas hänsyn till i det fortsatta arbetet.

Flera synpunkter har lämnats på delar som inte bedömts rymmas inom ramen för översiktsplanen. Här har det om möjligt setts till den nivå som kan bedömas lämplig i en översiktsplan, alternativt hänvisats till de styrdokument som styr gällande frågor.

Synpunkter och eventuella ändringar till följd av dem är samlade i samrådsredogörelsen.

3.2 Granskning

Enlig Plan- och bygglagen (2010:900) 3 kap. 12 § ska planförslaget vara på granskning under minst två månader. Granskningsförslaget var på granskning under 23 oktober – 31 december 2023. Den extra veckan bedömdes lämplig pga de storhelger som ligger i slutet av året.

Kungörelse om granskning gjordes på kommunens hemsida och digitala anslagstavla 20 oktober. Annonsering av granskningen gjordes i Svenljunga Tranemo Tidning (STT) den 25 oktober. Granskningsförslaget hölls sedan tillgängligt på kommunens hemsida, i kommunhuset och på biblioteket.

En presentation av granskningsförslaget med möjlighet till frågeställningar bjöds in till den 20 november där fem stycken personer deltog.

3.2.1 Synpunkter granskning

Under granskning kom det in yttranden från Länsstyrelse, myndigheter och fyra stycken grannkommuner. Yttranden kom också in från näringsliv, organisationer, byalag, ett politiskt parti och från privatpersoner. Totalt kom det in 30 stycken yttranden.

Från Länsstyrelsens yttrande gjordes ändringar för bland annat; LIS-områden och miljökvalitetsnormer. Yttranden från myndigheter påverkar bland annat; transmissionsledning i mark- och vattenanvändningskarta. Inga ändringar sker till följd av grannkommuners yttranden.

Yttranden från övriga berörda påverkar bland annat; skrivning om förskolors storlek och beskrivning av lokala kärnor.

Yttranden och eventuella ändringar till följd av dem är samlade i granskningsutlåtandet.

4 Alternativ

Alternativ utveckling hanteras i planen. Tvärpolitisk beredning har stöttat förvaltningen vid framtagande av planen för att göra avvägningar.

Planens riktningar och ställningstaganden har bedömts ge minst negativa och mest positiva konsekvenser vid utveckling och uppfyllande av de mål som finns för kommunen.

5 Åtgärder

Inom 24 månader av varje ny mandatperiod ska en planeringsstrategi tas för översiktsplanen. Detta innebär att se över hur planen har följts, om det finns delar som inte längre är aktuella och vilka utredningsbehov som finns. I planen redovisas redan de utredningsbehov som Tranemo kommun uppmärksammat vid

framtagande av planen. Genom att se över och försöka uppfylla dessa allt eftersom kan utvecklingsområden och ställningstaganden bli bättre och tydligare.

6 Åtgärdsförslag

Följande tabell innehåller till vänster de åtgärdsförslag som föreslås i miljökonsekvensbeskrivningen för översiktsplanen. Till höger är de åtgärder som tagits redan i översiktsplan eller de åtgärder som föreslås tas i framtiden.

6.1 Naturmiljö

Åtgärdsförslag MKB	Åtgärder tagna eller föreslagna
Åtgärdsförslag för naturmiljö innebär i första hand att undvika exploatering av områden med höga naturvärden och skyddsvärda arter och i andra hand att minimera påverkan. Om detta inte är möjligt ska kompensationsmöjligheter utredas på annan plats inom området och i sista hand ska det undersökas om kompensation kan ske på annan plats.	Vid utpekade av utvecklingsområden har kända naturvärden redan tagits hänsyn till. Få områden pekas ut där höga naturvärden känns till. Där det pekas ut omnämns att hänsyn måste tas till dem. Ställningstagande tas för behovet av kompensation, under avsnittet 'Utvecklingsinriktning Natur och Friluftsliv'.
För att kunna göra korrekta bedömningar om skyddsvärda arter och habitat krävs att heltäckande underlag i form av inventeringar, kartläggning av spridningsvägar etc. tas fram i samband med varje planprocess. Det bör även säkerställas att förtätning och utbyggnation inte sker på bekostnad av tätortsnära natur och att tillräckligt stora grön- och rekreationsområden finns att tillgå även för en växande befolkning.	En heltäckande inventering av värden i alla de områden som pekas ut bedöms inte relevant i översiktsplanen, utan hanteras inför/under detaljplanering. Orter där vi ser störst potential för expansion, där vi saknar kartläggning, kommer NVI att krävas. Behovet av en grönyte- och gröninfrastrukturplan lyfts för att kunna vägleda vid bland annat förtätning. Ställningstagande om behov av grön- och rekreationsområden tas under 'Utvecklingsinriktning Natur och Friluftsliv'.

6.2 Vattenmiljö

Åtgärdsförslag MKB	Åtgärder tagna eller föreslagna
Det är viktigt att VA- och dagvattenledningsnät underhålls och anpassas utifrån en ökad befolkningens mängd. Anpassningar i detaljplanskede samt försiktighetsåtgärder under exploatering behövs för att i största möjliga mån undvika negativa	Arbete och strategisk planering av VA- och dagvattenledningsnät utgår från VA-handlingsplan. Översiktsplan och VA-handlingsplan ska vara synkroniserade, men VA-arbetet vägleds av VA-handlingsplanen, inte översiktsplanen. En generell yta pekas ut i södra utkanten av

<p>konsekvenser på ytvatten- och grundvattenförekomster. I detaljplanskedet bör eventuell indirekt inverkan på MKN utredas då risk för negativ påverkan föreligger. Det är dessutom viktigt att minska utsläpp från små avlopp och kommunala reningsverk. I de fall där Tranemo delar vattenområden med andra kommuner är det viktigt att ett samarbete sker och/eller att likvärdig hantering sker.</p>	<p>Tranemo som eventuellt lämplig för nytt reningsverk, då en utbyggnad av det befintliga reningsverket kan begränsas till följd av närhet till bostäder. Samarbete sker mellan förvaltningarna vid detalj- och fysisk planering. Ställningstaganden görs i översiktsplanen om att fysisk planering ska följa VA-handlingsplan för att kunna följa MKN och att samarbete ska ske med andra kommuner när dessa berörs.</p>
<p>Det är viktigt att ta dagvattenfrågan i beaktande vid vidare planering av samtliga utbyggnadsområden så att utbyggnad inte riskerar att ge försämrad vattenkvalitet. Med lokala lösningar nära källan sprids infiltrationen och den tröga avledningen sker över det berörda området. För att komplettera denna lösning föreslås att dammar och/ eller andra fördröjningsanläggningar anläggs på strategiska lägen för att möjliggöra att årsnederbörden får en chans att infiltrera, tas om hand av växtligheten och verka för att bibehålla den befintliga vattenbalansen och god ekologi. Dammar planeras med fördel inom eller i anslutning till natur- och parkområden.</p>	<p>Ställningstagande tas om att det alltid behöver finnas utrymme i detaljplanen för lokalt omhändertagande av dagvatten.</p>
<p>Konsekvenserna av skyfall, översvämning och skredrisker bör utredas och beskrivas i detaljplanering.</p>	<p>Ställningstaganden om detta tas under avsnitt 'Miljö, Hälsa, Säkerhet'.</p>

6.3 Hushållning med naturresurser

Åtgärdsförslag MKB	Åtgärder tagna eller föreslagna
<p>Ekosystemtjänstperspektivet ska beaktas i samtliga fall där markanvändningen förändras. Genom att i såväl planerings- och projekteringskedet som i driftsfasen ta ekosystemtjänster i beaktande kan försörjningen av ekosystemtjänster säkras.</p>	<p>Ställningstagande tas i avsnittet 'Grön infrastruktur och ekosystemtjänster' om att skadelindringshierarkin ska följas vid detaljplanering och att ekosystemtjänster ska tillskapas där det är möjligt.</p>
<p>All exploatering av jordbruksmark ska enligt miljöbalken om möjligt undvikas då</p>	<p>Förtydliganden är gjorda i översiktsplanen där väsentliga samhällsintressen har tydligare specificerats.</p>

<p>odlingsvärd mark är en viktig resurs i såväl lokalt som regionalt och nationellt perspektiv. Jordbruksmark får tas i anspråk om det krävs för väsentliga samhällsintressen. Om exploatering sker bör denna minimeras och möjligheten att effektivt kunna bruka kvarvarande mark ska beaktas. Markerna ska vara tillgängliga med avseende på såväl brukningsvägar som i fråga om tillräcklig storlek. Motsvarande möjligheter för skogsbruk ska beaktas.</p>	<p>Exploatering av jordbruksmark ska alltid föregås av lokaliseringsutredning.</p>
<p>Vid exploatering i så väl skogs- som jordbruksbygd bör särskild hänsyn tas till områden som är värdefulla med avseende på rekreation och friluftsliv, biodiversitet och tätortsnära natur. Exploatering eller andra störande insatser ska inte genomföras i sådana områden. Stor hänsyn ska tas till områden som helt eller delvis utgör gröna och/eller blå landskapsstråk. Dessa bör skyddas, stärkas och utvecklas i samband med ändrad markanvändning i omgivningen. Genom att sådana stråk binder samman landskapet ökar förutsättningarna för att vilda djur och växter kan leva kvar i området och därmed skapas möjligheter till bibehållen biodiversitet.</p>	<p>Dessa aspekter har tagits hänsyn till i ett tidigt skede för att inte peka ut utvecklingsområden där nämnda värden riskerar att skadas. I enstaka fall pekas det ändå ut utveckling där det finns motstående intressen och ställningstaganden och behov av hänsyn pekas då ut för området.</p>
<p>När oexploaterade områden tas i anspråk kan ekosystemtjänster gynnas av att befintlig natur finns kvar i så stor utsträckning som möjligt och att naturliga eller naturliga miljöer integreras i bebyggelsestrukturen. Förutsättningar för att tillskapa ekosystemtjänster ska tillvaratas, exempelvis genom lokal dagvattenhantering med fördröjning och infiltrering av nederbörd på plats, möjlighet för odling eller genom att välja växtlighet som gynnar faunan och skötselmetoder som tillåter en varierad flora och i förlängningen även gynnar exempelvis pollinatörer.</p>	<p>Avsnittet 'Naturvård' innehåller riktlinjer vid planering och tillstånd. Dagvattenhantering hanteras i VA-handlingsplan och vid detaljplanering ska dagvatten alltid hanteras inom planområde.</p>
<p>De sjöar och vattendrag samt grundvattenförekomst som anses vara prioriterade och relevanta för framtida vattenförsörjning ska noggrant beaktas i</p>	<p>Vattenskyddsområden finns för de viktiga grundvattenförekomsterna. Bedömda viktiga åtgärder finns beskrivna i VA-handlingsplan.</p>

fysisk planering och om möjligt beläggas med skydd.	
Fortsatt planering i fördjupade- och detaljerade planer bör utgå från ett helhetsperspektiv, där resurseffektivitet är en utgångspunkt för de infrastrukturlösningar och den bebyggelse som planeras, för att skapa så stora samhällsvinster som möjligt, i ett resursperspektiv både i anläggningsskede och för driften av det framtida samhället. Detta skapar vinster både ur ett miljömässigt perspektiv och samhällsekonomiskt.	
Planförslaget och nollalternativet har liknande markanspråk, vilket medför ungefär liknande förutsättningar avseende fysisk påverkan på markbundna lokala naturresurser. Planförslagets planeringsprinciper medför dock en ökad effektstyrning utifrån ett grönstruktur- och ekosystemtjänstperspektiv, samt att jordbruksmark och viktiga samband för naturmark värnas, vilket kan ge positiva konsekvenser. Det finns en risk för att bygga in behov av resursanvändning i utvecklingsområden där infrastruktur och samhällsservice inte finns idag, om satsningar inte görs på hållbara lösningar, exempelvis avseende transporter och energiförsörjning. För att minska konsekvenserna till följd av energiförbrukning, transporter, uppvärmning osv krävs omfattande satsningar på dessa områden om helårsbefolkningen här ökar. Sammantaget bedöms planförslaget medföra liten negativ konsekvens för naturresurser som helhet, med hänsyn till den påverkan som bedöms uppstå på skogens naturresurser.	Samarbete sker inom förvaltningen vid detalj- och fysisk planering för att undvika att det byggs in behov som hade gått att förutse och undvika.

6.4 Klimat och hållbara transporter

Åtgärdsförslag MKB	Åtgärder tagna eller föreslagna
I kommande planeringsarbete såsom fördjupad översiktsplan, planprogram och	Vid framtagande av detaljplaner följs planprocess. I framtida revidering av

<p>detaljplan är det viktigt att säkerställa att de hållbarhetsaspekter som identifierats för översiktsplanen förs vidare och fortlöpande beaktas. En systematisk genomgång av samtliga hållbarhetsaspekter bör göras för att säkerställa att hållbarhetsperspektivet bibehålls i den fysiska planeringen. Hållbarhetsaspekterna Hållbar mobilitet, Ekosystemtjänster och biodiversitet, Cirkulära materialflöden och Robusta system kan nämnas särskilt.</p>	<p>planprocess kommer detta åtgärdsförslag och hållbarhetsaspekterna att beaktas.</p>
<p>Satsning på hållbara mobilitetslösningar såsom kollektivtrafik, gång och cykel är avgörande för att minska klimatpåverkan från transporter. Det är angeläget att satsningarna berör alla orter och på ett sådant sätt så att en stor del av kommunens befolkning gynnas och kan dra nytta av satsningarna.</p>	<p>Översiktsplanen lyfter ställningstaganden gällande detta. Kommunen uppmärksammar också utmaningar i vissa orter där hållbara mobilitetslösningar kan vara svårt. Det arbetas redan på genom bland annat cykelprogram och genom samarbete med Västtrafik.</p>
<p>Undersöka möjligheter att i kommunen tillskapa nya eller skydda befintliga kolsänkor.</p>	<p>Möjligheterna att skapa nya, och skydda befintliga, kolsänkor ska undersökas på kommunens egen mark. Detta bör även fungera som inspiration för privata markägare, där samverkan också bör ske.</p>
<p>Undersöka möjligheter att främja lokal produktion av förnybar el, företrädesvis från solen men även andra alternativ kan vara realistiska.</p>	<p>Detta sker på en delregional nivå och i dagsläget på intern nivå.</p>
<p>Insatser för klimatanpassning. Kapacitet för ökad nederbörd, framför allt i tätortsbebyggelse och för infrastruktur, och höga flöden i befintliga vattendrag.</p>	<p>Översiktsplanen har kompletterats med tydligare ställningstaganden. I övrigt hanteras detta i VA-plan, vattenmyndigheternas åtgärdsprogram och i riktlinjer för kommunens skogsförvaltning.</p>
<p>Stadsmiljöanpassningar för minskade konsekvenser av värmeböljor såsom trädplanteringar som skuggar gatumiljöer och byggnader. Minska andelen hårdgjord yta så att naturlig infiltration kan ske och behovet av fördröjningsanläggningar och liknande minskar.</p>	<p>Behovet lyfts i översiktsplanen och har förtydligats. Ett utpekat behov av en grönyteplan lyfts också i planen.</p>
<p>Se över möjligheterna för kommunen att ställa krav på minskad klimatpåverkan av byggskedet. Exploatering med byggnader och infrastruktur innebär generellt ett stort klimatavtryck som kan ses som en</p>	<p>I särskilda fall ställs krav i optioner eller markanvisningsavtal.</p>

investering eller klimatskuld som sedan kan fördelas ut på byggnaders och anläggningars livstid.	
--	--

6.5 Risk

Åtgärdsförslag MKB	Åtgärder tagna eller föreslagna
Nya detaljplaner bör redovisa hur dagvattnet från planområdet ska tas om hand. Öppna dagvattenlösningar minskar risken för översvämningar. Konsekvenserna av skyfall bör utredas och beskrivas i detaljplan så som skredrisker.	Ställningstagande tas om att det alltid behöver finnas utrymme i detaljplanen för lokalt omhändertagande av dagvatten. Ställningstagande för skyfall tas i plan och dagvatten hanteras även i VA-plan.
Även förebyggande åtgärder eller skyddsåtgärder kan komma att behövas i de fall bostäder och omsorgslokaler planeras vid leder för farligt gods.	Ställningstagande tas i planen att vid planering inom 150 meter av farligt godsled ska riskerna hanteras.
Vid planläggning bör geotekniska utredningar utföras som klarlägger områdets stabilitet och lämplighet för bebyggelse. Vid planläggning på eller invid potentiellt förorenade områden ska en markundersökning genomföras för att säkerställa att marken är lämplig för exploatering. Markundersökningen ska göras i samråd med kommunens miljöenhet.	SGIs vägledning för kommunal planering ska följas vid detaljplanering. Denna anger att geoteknisk kompetens bör vara med genom hela processen. Vid minsta osäkerhet kommer geoteknisk utredning att ske. En översiktlig strategi för hantering av potentiellt förorenad mark läggs fram i översiktsplanen.

6.6 Rekreation

Åtgärdsförslag MKB	Åtgärder tagna eller föreslagna
Närheten till natur, skog och sjö är av stor vikt för kommunen, där flera av orternas landskapsbild definieras av sina vattennära lägen. Vid etablering av verksamheter och nya bostäder på landsbygden eller i tätorter är det därmed viktigt att områdets karaktär beaktas så att landskapsbilden inte påverkas negativt och så att de rekreativa värdena bibehållas.	Avsnitt för landsbygd finns med i planen och förtydligar detta. Även utvecklingsinriktningarna är vägledande i denna fråga. LIS-områden är ett av kommunens verktyg för att planera utveckling i strandnära lägen och styra dess påverkan på landskapsbilden.
Det är även viktigt att säkra rekreativiteterna i områden som påverkas av andra förändringar i landskapet, exempelvis infrastruktur-satsningar. Uppkomna barriäreffekter kan minskas genom att ordna passager av olika	Utvecklingsinriktning Natur och Friluftsliv vägleder i fråga om tillgänglighet. Även avsnitten 'Grön infrastruktur och ekosystemtjänster' och 'Naturvård' är vägledande i fråga om värde, vård och hantering. Barriärer och dess effekter

slag för såväl människor som natur i tillräcklig utsträckning. Kommunen ska verka för att naturen även i framtiden utgör en viktig och attraktiv tillgång.	hanteras i avsnittet 'Utvecklingsinriktning Kommunikationer'.
I detaljplaner ska hänsyn tas till behovet av rekreationsområden nära bostäder, skolor, förskolor och liknande. Vidare bör sådana överväganden genomföras så att möjlighet till rekreation främjas för alla befolkningsgrupper.	Tranemo kommun ska i sin fysiska planering arbeta för att uppfylla Sveriges friluftslivsmål, enligt ställningstagande. Ställningstagande om tillräckliga grön- och rekreationsområden behöver finnas vid förtätning tas under 'Utvecklingsinriktning Natur och friluftsliv' och för Tranemo tätort under 'Centralkärna'. Förskolor och skolor bör om möjligt placeras i anslutning till naturområden, står det under avsnittet 'Barn och utbildning'.

6.7 Luftkvalitet

Åtgärdsförslag MKB	Åtgärder tagna eller föreslagna
Kommunens strategi att förtäta kan innebära lokalt sämre luft på grund av sämre utspädning av luften. Luftkvalitet bör vara en aspekt som undersöks vid detaljplaneläggning i tätort.	Ställningstagande i linje med åtgärdsförslag har lagts till i planen. Luftkvalitet ska undersökas vid förtätning i tätort.

6.8 Buller

Åtgärdsförslag MKB	Åtgärder tagna eller föreslagna
Bullersituationen bör belysas vid planering av nya bostäder nära trafikerade vägar och järnväg.	Behovet av en övergripande bullerkartläggning har identifierats och står med som behövt utredningsbehov i planen. Utvecklingsområden nära kända bullerkällor har uppmärksammats i respektive hänsyns-avsnitt.

6.9 Landskapsbild och kulturmiljö

Åtgärdsförslag MKB	Åtgärder tagna eller föreslagna
Fortsatt fokus på att planläggning och andra åtgärder i kulturmiljöer ska ske utan att värdena påverkas negativt. Förstärkning och tillgängliggörande av värdena bör eftersträvas.	Ställningstaganden för detta tas i avsnitt 'Kulturmiljövärden'. Gällande riktlinjer för kommunens skogsförvaltning tar ställning till hur kulturmiljöer ska beaktas vid skogsbruk.

<p>Idag saknas en samlad beskrivning av kommunens kulturmiljöer och andra kulturvärden. Att ta fram ett kulturmiljöprogram är ett sätt att samla och öka kunskap om kommunens kulturvärden. Ett kulturmiljöprogram är idag ett planeringsunderlag som saknas.</p>	<p>Behovet av ett kulturmiljöprogram lyfts i planen och läggs till under 'utredningsbehov'.</p>
---	---



TRANEMO
KOMMUN