

Riksintressen i Ånge kommun

I tabellen redovisas samtliga riksintressen med notering om eventuella konflikter mellan riksintressen och översiktsplanen och vilka hänsyn som i så fall måste tas. Samtliga riksintressen finns med i planeringskartan på webben. Följande riksintressen har ingen känd bäring på Ånge kommun och behandlas därför inte i följande tabell:

- Riksintresse, särskilda bestämmelser med hänsyn till helhetsvärden för natur och kulturmiljö. Vattenkraftverk samt vattenreglering eller vattenöverledning för kraftändamål får inte utföras, lagrum MB 4 kap 1, 6 §§
- Riksintresse för yrkesfisket, MB 3 kap 5§
- Vissa typer av riksintressen för kommunikationer, MB 3 kap 8§; flygplatser av riksintresse, planerade och framtida vägar av riksintresse, planerade och framtida banor av riksintresse, hamnar av riksintresse, farleder av riksintresse.
- Riksintresse för anläggningar för vattenförsörjning, MB 3 kap 8§
- Riksintresse för totalförsvaret, MB 3 kap 9§ (endast områden som inte omfattas av sekretess har studerats)

Riksintresse Skyddade vattendrag 4 kap 6§				
Namn	Id	Beskrivning	Kommunens planer	Intressekonflikter
Ljungan-mellan Havern och Holmsjön	105335	Vattendrag	–	
Gimån uppströms Holmsjön	35682	Vattendrag	–	
Länk till Naturvårdsverkets karta med värdebeskrivningar: https://skyddadnatur.naturvardsverket.se/ Hämtat 2023-02-01				
Riksintresse för Friluftsliv, MB 3 kap 6§				
Namn	Id	Beskrivning	Kommunens planer	Intressekonflikter
Haverö Strömmar	FY 03	Område med särskilt goda förutsättningar för berikande upplevelser i natur- och/eller kulturmiljöer. Område med särskilt goda förutsättningar för friluftaktiviteter och därmed berikande upplevelser. Område med särskilt goda förutsättningar för vattenanknutna friluftaktiviteter och därmed berikande upplevelser.	Enstaka bostadskompletteringar i anslutning till befintlig bebyggelse möjliggörs.	Kommunövergripande riktlinjer finns för hänsyn som behöver tas för att värna exempelvis ekosystemtjänster och sammanhängande gröna stråk. Hänsyn ska också tas till gällande strandskydd vilket gör att konflikter undviks.
Jämtgaveln	FY 12	Område med särskilt goda förutsättningar för berikande upplevelser i natur- och/eller kulturmiljöer. Område med särskilt goda förutsättningar för friluftaktiviteter och därmed berikande upplevelser. Område med särskilt goda förutsättningar för vattenanknutna friluftaktiviteter och därmed berikande upplevelser.	–	
Länk till Naturvårdsverkets karta med värdebeskrivningar: https://skyddadnatur.naturvardsverket.se/ Uppdaterat 2023-08-28				
Riksintresse för Kulturmiljövård, MB 3 kap 6§				
Namn	Id	Beskrivning	Kommunens planer	Intressekonflikter
Ljungans dalgång	Y7a	Älvdalsbygd som i älvens nedre lopp tillhör de äldsta i Norrland med kontinuerlig bosättning från tidig järnålder och en stor mängd fornlämningar. Viktig länk i kommunikationsleden mot Tröndelag	-Industrietableringar och vidareutveckling av industrier i Ljungaverk samt Torpshammar. -Friluftsliv och idrottsutveckling i den	Kommunens moderna industriutveckling med koppling till energin från vind och vatten kan ses som en vidareutveckling på det som riksintresset värnar. Inga konflikter

		och transportled för timmer. Storslaget jordbrukslandskap, vattenanknuten industrialisering med vattensågar, timmerhantering, järnbruk och kraftverk. Flertal S:t Olofskällor. Miljön fortsätter mot öster in i Sundsvalls kommun.	västra delen av Ljungaverk. Bebyggelseutveckling i form av förtätning samt ny bebyggelse i Ljungaverk samt Torpshammar. -Naturområde i den östra delen av Ljungaverk. -Centrumutveckling i Ljungaverk samt Torpshammar.	förutom vid föreslaget industriområde söder om Ljungaverks station där St Olavsleden kan behöva dras i ny sträckning. Bostadsutvecklingen behöver ske med hänsyn till landskap och jordbruksmark, vilket regleras via riktlinjer i ÖP.
Haverö	Y55	Fornlämningssmiljö kring sjösystemen Havern, Kyrksjön och Holmsjön, koncentration av boplatser från stenåldern i typiska strandlägen. Boplatser, anlagda i för inlandsboplatser karaktäristiska lägen utefter stränder vid från havet avsnörda sjöar. Området ligger ovanför högsta kustlinjen.	-Bebyggelseförtätning i och kring Överturingen, inklusive centrumutveckling. Ett mindre verksamhetsområde föreslås. -Industriytorna i Östavall planeras att vidareutvecklas och kompletteras med plats för nya etableringar.	Överturingen är mycket fornlämningstätt vilket kräver särskild hänsyn vid komplettering av bebyggelse och eventuell planläggning för verksamhetsetablering. Utpekad industrimark i Östavall berör inga kända fornlämningar.
Borgsjö	Y16	Sockencentrum, en gång viktig anhalt utmed "pilgrimsleden", med lämningar efter Borgsjö skans och en av landskapets rokokokyrkor av hög klass. Välbevarad 1700-talskyrka och skans från 1600-talet. Kyrkan med rokokointeriör är en av de främsta exemplen på det norrländska 1700-talets kyrkoarkitektur. S:t Olofskälla.	-	

Länk till värdebeskrivningar <https://www.raa.se/samhallsutveckling/riksintresse-for-kulturmiljovarden/riksintressebeskrivningar/>
Hämtat 2023-02-01

Riksintresse för naturvård, MB 3 kap 6§

Namn	Id	Beskrivning	Kommunens planer	Intressekonflikter
Norra borgsjös rikområde	NRO22008	Kalkrikt område med ett stort antal rikkärr och extremrikkärr innehållande ett flertal exklusiva växter. Kombinationen sumpskog och kalkkärr bidrar till det mycket höga värdet. Området är mångformigt och synnerligen artrikt.	-	
Helvetesbrännan med vattenån-dysjöån	NRO22080	Dysjöån-Vattenån är vattensystem med liten mänsklig påverkan, vilket innebär att det kan betecknas som ett naturvatten. Vattendragen ingår i ett av utterns (sårbar) kärnområden. Vattenån hyser dessutom ett reproducerande bestånd av flodpärlmussla (sårbar) som tillhör de värdefullaste i Sverige.	-	
Parteboda	NRO22067	Mäktigt tappningsdelta med tydliga strandlinjer i nivå med HK. Flera större kanjonbildningar inom begränsat område.	-	

Stormyran-lokmyran	NRO22060	Ett representativt myrkomplex innehållande bl a stora områden med välutvecklade strängflarkkärr. I övrigt variationsrikt med olika typer av såväl öppna som trädbevuxna kärr med olika trofigrad alltifrån fattigkärr till rikkärr. Området har botaniska värden med förekomst av rikkärrsvegetation samt varglav.	–	
Naggen	NRO22037	Skogsby med representativt odlingslandskap med inslag av hackslåttängar och öppen hagmark. Artrika växtsamhällen med t ex dvärglumner, låsbräken och fältgentiana.	–	
Julåsenängen	NRO22035	Gård i Julåsen med representativa ängsmarker som utgörs av hackslått i breda zoner kring och mellan lägdorna. Artrika växtsamhällen med t ex fältgentiana, höstlåsbräken (rödlistade arter), grönyxne, skogsnycklar, brudsporre och tvåblad. Även artrik och sällsynt ängssvampflora.	–	
Jämtgaveln	NRO22079	Jämtgavelns främsta värden ligger i att det är ett mycket stort mosaikartat naturskogsområde med för mellersta Norrland representativ natur som i mycket begränsad omfattning påverkats av människan under senaste seklet. Värdefull skogsmyrmosaik med ett väl utvecklat sträng-flarkkärr. I området förekommer reproducerande flodpärlmussla.	–	
Gammelbodarna	NRO22061	Gård med representativt äldre odlingslandskap av sällsynt slag, omfattande steniga välhävade hackslåttängar och mellanliggande åkrar. Artrika växtsamhällen med bl a rosettjungfrulin, fält- och ängsgentiana samt sällsynta ängssvampar. Värdefull helhetsmiljö med ängslador m m.	–	
Rankleven	NRO22003	Rankleven är ett av länets värdefullaste syd- och nordväxtberg med ett stort antal sällsynta växter. I anslutning till berget finns värdefull granskog med naturskogsqualitéer. Berget är också värdefullt ur landskapsbildssynpunkt.	–	
Spångmyran-Röjtjärnsmyran	NRO22018	Ett stort och mångformigaste myrområde med ett flertal hydrotopografiska myrtyper, allt ifrån fattiga mossar till rikkärr. Vegetationen är mångformig med rikkärr- och källvegetation. Området är även ornitologiskt värdefullt.	–	
Stormyrskogen	NRO22005	Stormyrskogen är ett mosaikartat naturskogsområde som i stort varit opåverkat under de senaste 70-80 åren. 100-130-årig granskog	–	

		dominerar. Inom området finns den rikt differentierade Stormyran som innehåller ett stort antal hydrotopografiska myrtyper. Såväl skogen som myrmarken är mycket representativ för regionen.		
Haverö Strömmar	NRO22052	Älvsträckan utgör en av de få återstående outbyggda älvforssträckorna i länet. Den utgör således en unik restbiotop av en numera sällsynt naturtyp och ingår i ett av utterns kärnområden. Området har botaniskt en mycket artrik och ovanlig sammansättning.	–	

Länk till Naturvårdsverkets karta med värdebeskrivningar: <https://skyddadnatur.naturvardsverket.se/> Hämtat 2023-02-01

Riksintresse Natura 2000, EU-nätverk, MB 4 kap 1, 8 §§

Namn	Sitecode	Beskrivning	Kommunens planer	Intressekonflikter
Jämtgaveln	SE0710033	Jämtgaveln är ett av mellersta Norrlands största urskogsartade områden. Området är mycket variationsrikt med ett stort antal myrar, tjärnar och bäckar i ett talldominerat skogslandskap. Skogen är starkt brandpräglad av de upprepade skogsbränder som svepte över området fram till förra sekelskiftet.	–	
Helvetesbrännan (södra)	SE0710155	Helvetesbrännan är ett 2387 hektar stort våglöst naturskogsreservat i Ånge kommun som sträcker sig med ytterligare ca 1000 hektar in i Jämtlands län. Området är otillgängligt med starkt kuperad terräng och bitvis mycket block. Skogen är till största delen talldominerad, relativt likåldrig och har under större delen av 1900-talet fått utvecklas fritt efter en större skogsbrand år 1888.	–	
Stormyran-Lommyran	SE0710175	Stor obruten skogmyrmosaik som ligger i södra Borgsjö socken ca 15 km söder om Ånge. Stormyran omges i väster, söder och sydost av talldominerad skog medan Stormyrbergets långa sluttning i nordost utgörs av lövrik granskog. Skogen i området är till största del naturligt uppkommen efter brand. Skogen domineras av 100–120-åriga bestånd där riktigt gamla träd endast förekommer sparsamt. Delar av området innehåller trots denna påverkan en mängd biologiskt viktiga strukturer.	–	
Spångmyran-Röjtjärnsmyran	SE0710197	Området är representativt för regionen med en blandning av myrar, många fastmarksholmar och tjärnar samt även några mindre vanliga miljöer som t.ex. de blöta sumpkärren vid tjärnarna. Vegetationen är överlag fattig, mossarna domineras av rissamhällen med bl.a. tuvull och ett	–	

		flertal sphagnum- och carex-arter. I söder där myren smalnar av finns flera skogsdungar med källor och tillhörande rikare vegetation, främst mossflora. Området är hydrologiskt i det närmaste helt intakt. En stor del av fastmarksholmarna i området är tydligt påverkade av både äldre tiders och modernt skogsbruk.		
Stormyrskogen	SE0710008	Det kuperade området uppvisar ett flertal tjärnar, myrar och skogspartier. Skogen har utvecklats fritt sedan dimensionshuggningar utfördes under tidigt 1900-tal, därmed har den fått en kraftig åldersspridning. Idag möts man av en urskogsartad skog med gott om torrakor och lågor, samt ett flertal träd med en ålder av 200 år. Stormyran är en mycket variationsrik myr med alltifrån trädbevuxna, fattiga mossepartier till trädlösa rikkärrpartier.	–	
Björntjärn	SE0710021	Norra delen av reservatet består av en mycket gammal, 200 -250-årig, granskog med inslag av äldre tallar i åldern 250–300 år. Området karaktäriseras av högväxta granar med grova dimensioner, omkullfallna träd i alla olika nedbrytningsstadier och många grantorrakor. Den södra delen av reservatet består av tallskog med inslag av gamla grova tallar.	–	
Svartjärnsåsen	SE0710108	Svartjärnsåsen är ett naturskogsområde som gränsar mot Jämtland. Det är ett omväxlande område som domineras av berget Svartjärnsåsen på 425–500 m ö h. Här finns god tillgång på död ved och hålträd med skyddsvärda arter som tillhör den gamla skogen. Strax söder om toppen ligger den högt belägna Svartjärnen, som avvattnas österut via en bäck. Här är skogen örtrik.	–	
Vattenån	SE0710176	Vattenån är ett vattensystem med liten mänsklig påverkan vilket innebär att det kan betecknas som ett naturvatten. Det rinner från Vattensjön och flyter samman med Dysjön, som är en del av Ljungans vattensystem. Ån rinner mestadels genom skogsmark med inslag av myrmark. Längs vattendraget bedrivs aktivt skogsbruk och det finns ett stort inslag av hyggen. Generellt har ändamålsenliga skyddszoner lämnats vid de flesta avverkningar i området. Två skogsbilvägar löper parallellt med ån och förbinds långt ner i vattendraget genom en bro. Vattendraget hyser ett reproducerande bestånd av flodpärlmussla som tillhör de värdefullaste i regionen.	–	

		Flodpärlmusslor har påträffats längs hela sträckan.		
Maljan	SE0710173	Maljan är ett vattensystem med liten mänsklig påverkan vilket innebär att det kan betecknas som ett naturvatten. Det rinner från Malsjön genom Yttertjärnen och mynnar slutligen i Holmsjön, som är en del av Ljungans vattensystem. Ån rinner mestadels genom talldominerad skogsmark. I de övre delarna finns stort inslag av myrmark. Nedre halvan av vattendraget har stor fallhöjd. Vid mynningen finns några hus och lite kulturmark. Längs vattendraget bedrivs aktivt skogsbruk och det finns ett stort inslag av hyggen. Flera skogsbilvägar passerar vattendraget. Även riksväg 314 passerar vattendraget i nedre delen. Vattendraget hyser ett reproducerande bestånd av flodpärlmussla som tillhör de värdefullaste i regionen.	–	
Juån	SE0710172	Juån är ett vattensystem med liten mänsklig påverkan vilket innebär att det kan betecknas som ett naturvatten. Vattendraget rinner främst genom ett skogslandskap tydligt präglat av skogsbruk men passerar även mindre områden med angränsande åkermark. Vattendraget korsas av en större allmän väg (R85) samt järnvägen. Vattendraget hyser ett reproducerande bestånd av flodpärlmussla som tillhör de värdefullaste i Regionen.	–	
Rankleven	SE0710019	Det drygt 350 m höga diabasberget Rankleven har branta och imponerande stup och en mycket artrik flora. I bergsbranten, bergsfoten och rasmarken blommar ett tjugotal arter som annars påträffas i fjälltrakterna, samtidigt som det förekommer ett antal "sydliga" arter. Det är framförallt kombinationen av alpin och sydlig flora som gör Rankleven intressant ur botanisk synpunkt.	–	
Granbodåsen	SE0710157	Granbodåsen är en typisk lidfäbod, belägen i en sydostsluttning på ca 360 meters höjd över havet. Fäboden ligger inom ett område i norra Ånge kommun som är starkt påverkat av den jämtländska kambrosiluren. Bergrunden i området är framför allt gnejsgraniter men ett diabasområde finns strax i väster. Jordarten är en basrik morän vilket ger upphov till en rik flora och hög skogsbonitet. Flera bäckstråk löper ner längs sluttningen. Granbodåsen består av flera långsmala bovallar varav en utgör en	–	

		kontinuerligt hävdad ängsmark med mycket artrik flora. Slutningen uppvisar en mosaik av växtsamhällen, från torräng till fuktäng.		
Kullbäcken-Markbäcken	SE0710174	Kullbäcken-Markbäcken ligger i det kalkpåverkade Borgsjöområdet som är känt för sina kalkrika skogar med höga botaniska värden. Området utgörs av en mosaik av kalksumpskogar, örtrika granskogar, tallkärr, rikkärr samt öppen myr kring de två bäckarna Kullbäcken och Markbäcken. Vegetationen på myrarna och i sumpskogen är mycket artrik, sommaren 2005 räknades guckusko till ca 360 blommande men ytterligare förekomster finns säkert i det stora området.	–	
Bodåsen	SE0710171	Bodåsen är en kalk- och örtrik granskog på fast mark, typisk för regionen och Borgsjö socken. Trakten kring Borgsjö är känt för sina kalkrika skogar med höga botaniska värden bland annat hittar man ett stort antal orkidéer i området. Sommaren 2005 räknades till minst 180 blommande guckuskor. En ny inventering gjordes 2017 och då räknades till 220 blommande guckuskor samt 157 sterila skott. Natura 2000 området har ett påtagligt inslag av äldre barrträd vilket gör skogsområdet även värdefullt för flera svamparter.	–	
Ensillre kalkbarrskog	SE0710156	Ensillre kalkbarrskog ligger i Borgsjö socken centralt inom det så kallade Borgsjö rikkärrsområde. Det är sedan tidigare ett känt område för botanister genom den rika förekomsten av sällsynta och hotade kärlväxter och marksvampar. Berggrunden i området består mestadels av relativt fattiga bergarter som gnejsgraniter. Dock har en kil av kalkhaltig morän härrörande från det jämtländska kalkområdet runt Storsjön förts ner mot Ljungans dalgång. Ensillre kalkbarrskog består av en grandominerad barrblandskog delvis av sumpskogskaraktär.	–	
Ensillrebodarna	SE0710212	Ensillrebodarna ligger i Borgsjö socken centralt inom det så kallade Borgsjö rikkärrsområde. Berggrunden i området består mestadels av relativt fattiga bergarter som gnejsgraniter. Dock har en kil av kalkhaltig morän härrörande från det jämtländska kalkområdet runt Storsjön förts ner mot Ljungans dalgång. Skogen består av örtrik granskog med inslag av rikkärr. Området har tidigare nyttjats för svedjedrift och bete. Plockhuggning har förekommit och hållit skogsbeståndet lagom slutet	–	

		<p>samtidigt som trampande och betande kreatur har påverkat markvegetationen. Området ligger ca 100 m öster om naturreservatet Ensillre kalkbarrskog.</p>		
Gammelbodarna	SE0710159	<p>Gammelbodarna är ett småbruk som ligger några kilometer norr om byn Tälje i Borgsjö socken, Ånge kommun. Gården, som ursprungligen var en del av en fäbod under Väster- och Östernässets byar, är belägen i ett område med mycket storblockig och kalkhaltig morän. Inägomarken utgörs till ungefär en tredjedel av stenig ängsmark som ligger insprängd mellan de uppodlade åkrarna. Hackslätterängarna som har lång kontinuitet som slättermark, har en mycket artrik kärlväxt- och svampflora.</p>	–	
Nyänget	SE0710214	<p>Området består av en kalkrik sidvallsäng med mycket hög basmättnadsgrad. Genom området rinner den lilla Råabäcken. I anslutning till hackslätten och bäcken finns en gammal artrik lägda som har en av länets rikaste förekomster av majviva (<i>Primula farinosa</i>). Majvivan har sedan några år också etablerat sig med några exemplar inom Natura 2000-området. I början av 1900-talet växte majvivan "mängdvis" på ängsmark längs Råabäcken (Collinder, 1909). Då sträckte sig ängsmarken flera hundra meter uppströms i det område som nu är skogbevuxet.</p>	–	

Länk till Naturvårdsverkets karta med värdebeskrivningar: <https://skyddadnatur.naturvardsverket.se/> Hämtat 2023-02-01

Riksintresse för rennäring, MB 3 kap, 5§

Namn	Id	Beskrivning	Kommunens planer	Intressekonflikter
		Område mellan E14, kommungränsen och Skallsjön. Innefattar även Jämtgavelns Naturreservat.	–	
		Område mellan kommungränsen och Helvetesbrännans naturreservat.	–	

Länk till geografiskt område: <https://www.boverket.se/sv/PBL-kunskapsbanken/teman/riksintressen/kartor/> Hämtat 2023-02-07

Riksintressen för kommunikationer, MB 3 kap 8§

Flygplatser av riksintresse

Namn	Id	Generell funktionsbeskrivning	Kommunens planer	Intressekonflikter
Sundsvall Timrå flygplats	48	Flygplatsen är av fundamental regional betydelse och kommunen berörs av MSA ytor.	Kompletterande bostadsbebyggelse öster om Torpshammar kring Ljungan berör utkast av MSA-yta.	Ingen konflikt då ingen hög bebyggelse är att vänta.

Länk till värdebeskrivningar finns

https://bransch.trafikverket.se/contentassets/62ac3c64c709466ca5abd7949160df0f/luftfart/171027_undertecknad_rapport_riksintresse_sundsvall_timra_flygplats.pdf . Hämtat 2023-02-02

Terminaler av riksintresse				
Namn	Id	Funktionsbeskrivning	Kommunens planer	Intressekonflikter
Ånge (Befintlig)	32 (Åg)	En viktig tågbildningsplats. En betydande kapacitet för uppställning av vagnar och tågsätt skall finnas kvar. Förutom bangården omfattar riksintresset även för underhåll av järnvägsfordon viktiga verkstäder, som är belägna i anslutning till bangården.	-Järnvägsanknuten verksamhet där den idag befintliga järnvägsterminalen finns i Ånge. -Industrietableringar samt utveckling av redan befintlig verksamhet.	Planerad utveckling i linje med riksintressets syfte, inga konflikter.

Länk till värdebeskrivningar: <https://www.lansstyrelsen.se/vasternorrland/samhalle/planering-och-byggande/planeringsunderlag.html#0> Hämtat 2023-02-01

Befintliga banor av riksintresse				
Namn	Namn i GIS-skikt	Generell funktionsbeskrivning	Kommunens planer	Intressekonflikter
Norra Stambanan	(Ånge) - Bräcke	Norra stambanan ingår i TEN-T nätet och är av internationell betydelse, den ingår även i det strategiska godsnätet. Banan sträcker sig mellan Bräcke och Storvik/Gävle. Banan är elektrifierad och mestadels enkelspårig. Delen mellan Ånge och Bräcke ingår i NECL. (North east Cargo Link) Bandelen är dubbelspårig.	-Järnvägsanknuten verksamhet kopplat till Ånges bangård.	Planerad utveckling i linje med riksintressets syfte, inga konflikter.
Norra Stambanan	(Ramsjö)- (Ånge)	Norra stambanan ingår i TEN-T nätet och är av internationell betydelse, den ingår även i det strategiska godsnätet. Banan sträcker sig mellan Bräcke och Storvik/Gävle. Bandelen är elektrifierad och dubbelspårig.	-Järnvägsanknuten verksamhet kopplat till Ånges bangård. -Bebyggelseförtätning i Östavall. -Industriutveckling i Östavall.	Planerad utveckling i Ånge i linje med riksintressets syfte, inga konflikter. Järnvägen är en tillgång för utveckling i Östavall, industrispårsanslutning finns redan, inga konflikter.
Mittbanan	(Ånge)- (Sundsvall)	Banan sträcker sig mellan Sundsvall och Ånge samt från Bräcke till Storlien där den ansluter till Meråkersbanan i Norge. Banan ingår i TEN-T nätet och är av internationell betydelse, ingår även i NECL (North East Cargo Link). Banan är enkelspårig samt elektrifierad.	-Bebyggelseförtätning i Torpshammar. -Nya bostäder samt bebyggelseförtätning i Ljungaverk. -Industriområde i västra delen för att utveckla verksamheter.	Mittbanan med dess stationer för resande är en viktig del i boendeutvecklingen i Ånge kommun. Även industriutvecklingen drar nytta av spårbundna anslutningar. Vid utbyggnad i järnvägens närhet behöver hänsyn tas till buller, barriärer och riskavstånd. Kommunövergripande riktlinjer om detta har förts in i ÖP.

Länk till värdebeskrivningar: <https://www.lansstyrelsen.se/vasternorrland/samhalle/planering-och-byggande/planeringsunderlag.html#0> Hämtat 2023-02-01

Befintliga vägar av riksintresse				
Vägnummer	Id	Generell funktionsbeskrivning	Kommunens planer	Intressekonflikter
E14		Väg E14 ingår i det av EU utpekade Trans-European Transport Network, TEN-T. Vägarna som ingår i TEN-T är av särskild internationell betydelse. Väg E14 går mellan Sundsvall och norska gränsen.	-Kompletterande bebyggelse (främst bostäder) i hela stråket Borgsjö – Ljungaverk – Fränsta - Torpshammar. -Industrietablering i Torpshammar samt i Ljungaverk.	Vid utbyggnad kring E14 behöver hänsyn tas till trafiksäkerhet, buller, barriärer och riskavstånd. Kommunövergripande riktlinjer om detta har förts in i ÖP.

Länk till värdebeskrivningar: <https://www.lansstyrelsen.se/vasternorrland/samhalle/planering-och-byggande/planeringsunderlag.html#0> Hämtat 2023-02-01

Riksintressen för vindbruk MB 3 kap 8§ (områden enligt beslut 2015-03-30)				
Plats	Id	Beskrivning	Kommunens planer	Intressekonflikter
Nordväst i kommunen, Koberget-Kölavallen	115			
Nordöst i kommunen, Styggberget-Tvåtjärnberget-Tullporten	113	Berör Riksintresse Rennäring, kärnområde kring Jämtgavels naturreservat samt riksintresse skyddade vattendrag Gimån-uppströms Holmsjön.	–	Ånge kommun anser att naturvärden och riksintressen för rennäring bör väga tyngre än riksintresset för vindbruk i detta område. Mycket höga naturvärden, flyttleder och trivelland kan påverkas.
Nordöst i kommunen, på kommungränsen till Bräcke. Stormyran-Kilberget	111	Berör riksintresse Rennäring, kärnområde kring Jämtgavels naturreservat samt riksintresse Skyddade vattendrag Gimån-uppströms Holmsjön.	–	Ånge kommun anser att naturvärden och riksintressen för rennäring bör väga tyngre än riksintresset för vindbruk i detta område. Mycket höga naturvärden, flyttleder och trivelland kan påverkas.
Sydost i kommunen. Mot kommungränsen till Ljusdal. Gubbaberget och Brännberget.	123		–	
Sydöstra delen av kommunen, Storåsen-Vallberget-Klockstensberget-Herråsen	119		–	
Kommunens sydöstra hörn, Synåsen.	122		–	Ånge kommun anser att naturvärdena och befintliga boendemiljöer bör väga tyngre än riksintresset för vindbruk i detta område. Odlingsbygd med kulturvärden samt förekomst av rovfågel utgör viktiga värden.

Länk till värdebeskrivningar finns <https://vbk.lansstyrelsen.se/>. Hämtat 2023-02-02