



**ARJEPLOGS  
KOMMUN**

ÁRJEPLUOVE KOMMUVNNA

# Framåt - Åvddån

Lokal utvecklingsstrategi och översiktsplan  
Arjeplogs kommun  
**Planeringsunderlag**



## Om dokumentet

**Titel:** Åvddån - Lokal utvecklingsstrategi och översiktsplan.

**Status:** Antagen av Kommunfullmäktige

**Datum:** 2018-04-23 §26

**Uppdragsgivare:** Kommunstyrelsen

**Politisk styrgrupp:** Allmänna utskottet

**Projektledare:** Ingela Edholm Forsberg, utvecklingsstrateg

**Kartor:** Jonas Callin, VA-ingenjör, © Lantmäteriet och Arjeplogs kommun

### Projektgrupp/Plangrupp - Arjeplogs kommun:

Mats Abrahamsson, byggnadsinspektör

Stina Berglund, teknisk handläggare

Stina Ederlöf, utbildningssamordnare lärcentra

Josefin Bäcklund, enheten för vård och omsorg

Barbro Edin, miljöinspektör

Caroline Grefbäck, controller

Thure Holmström, IT-chef

Bo Häggroth, projektledare

Hans-Erik Jonsson, räddningschef

Anna Karlsson, ekonom och projektmedarbetare

Miriam Kronberg, chef integration och arbetsmarknad

Nina Lango, minoritetssamordnare/processledare jämställdhetsintegration

Emil Sundström, teknisk chef

Lena Sundström, kommunkonferensare/folkhälsosamordnare

Fredrik Westerlund, kommunikatör/ processledare jämställdhetsintegration

Malin Westling, skolchef

Näringslivsbolaget Argentis och företagarna:

Lotta Lestander, ordförande Företagarna

Per Degerfalk, vice ordförande Företagarna

Mikael Reinholdsson, VD näringslivsbolaget Argentis

**Layout:** Martin Stråmo, Fredrik Westerlund & Lotta Lestander, utvecklingsenheten, samt Susan Enetjärn, Enetjärn Natur. Omslagsfoto: Johan Fjällström/LiLAB.

**Naturmiljöbeskrivning LIS-områden:** Sofia Nygårds, Enetjärn Natur

**Miljökonsekvensbeskrivning:** Staffan Svanberg & Tryggve Sigurdsson, Enetjärn Natur, samt projektledaren

**Kartor:** Lantmäteriet, Geodatasamverkan

Under arbetets gång har även andra resurspersoner bidragit, bland annat Per Lidström, Anna-Lena Le Goascogne, Erika Forsberg, Christina Sundqvist & Ann-Charlotte Sjaggo, utvecklingsenheten samt Silvermuseet/INSARC. Dessa har dock inget ansvar för förslagets slutliga utformning.



**ARJEPLOGS  
KOMMUN**  
ÁRJEPLUOVE KOMMUVNNA

Arjeplogs kommun  
Kommunledningsverksamheten, Utvecklingsenheten  
Postadress: Arjeplogs kommun, 938 81 Arjeplog  
Besöksadress: Tingsbacka Storgatan 20, 938 31 Arjeplog  
Telefon: 0961-140 00

Dnr: KS 2012/62, KS 2017/195, KS 2018/12

# Innehåll

## 4 Övergripande

- 4 Allmänt om Arjeplogs kommun
- 5 Riksintressen och allmänna intressen
- 18 Områdesskydd enligt miljöbalken och skogsvårdslagen
- 21 Skydd enligt kulturmiljölagen
- 26 Övrig skyddsvärd natur, kultur och leder för friluftsliv
- 30 Miljö-, hälso- och olycksrisker
- 41 Nationella mål

## 41 Befolkningsutveckling, service och näringslivsstruktur

## 44 Förteckning över planeringsunderlag

- 53 Allmänt
- 54 Attraktiv livsmiljö
- 56 Företagsamhet och kompetensförsörjning
- 57 Goda och hållbara kommunikationer
- 58 Samråd

## Övergripande

För att ta fram en lokal utvecklingsstrategi och översiktsplan behövs planeringsunderlag. Förutom de synpunkter, utvecklingsförslag och idéer som samlas in och framförs från medborgare, företag, politiker och föreningar, behövs olika fakta- eller kunskapsunderlag. Det kan vara utredningar, inventeringar, planer eller olika strategidokument. Planeringsunderlag har inte sällan en geografisk avgränsning och består av geografisk information i form av kartor eller digitala GIS-skikt.

(GIS= geografiska informationssystem).

## Allmänt om Arjeplogs kommun

Arjeplogs kommun är till ytan Sveriges fjärde största kommun med sina 12 280 km<sup>2</sup>, vilket motsvarar den sammanlagda ytan av Skåne, Blekinge och en del av Halland.

Kommunen ligger mitt i Sápmi och är Norrbottens läns sydvästra utpost med gräns mot Västerbottens län i syd och Norge i väst.

Det är den vattenrikaste kommunen i Sverige med tre älvdalar och hela 8727 sjöar och bland dem Hornavan, Sveriges djupaste sjö.

Kommunen har alltid varit glest befolkad och kämpar som andra glesbygdskommuner med en minskande befolkningmängd. Under 60- och 70 talet var befolkningstalet över 4000, för att därefter stadigt falla. År 2010 var antalet invånare 3 164 och i december 2016 var det bara 2 876. Drygt en tredjedel av dessa bor dock fortfarande utanför tätorten i byar längs älvdalarna och sjöarna. Nedgången dämpades under en period när kommunen erbjöd en inflyttningspremie, därefter minskade befolkningen åter något snabbare.

Arjeplogs kommun har lägst befolkningstäthet i landet och även i ett globalt perspektiv, med 0,2 invånare per kvadratkilometer. Här finns gott om plats.

Arjeplogs kommun har, som andra inlandskommuner i övre Norrland, genomgått en strukturomvandling. Tidigare har skog, jordbruk, gruv- och rennäringar varit de viktigaste näringsgrenar. I början av nittiotalet gjordes en stor satsning, såväl ekonomisk som resursmässig, för att bevara gamla och skapa nya arbetstillfällen. Gruvdriften i Laisvall förlängdes ca tio år och nya arbetstillfällen, främst inom tjänstesektorn, skapades. Under samma period började också tillväxten inom fordontestindustrin.

Det är den goda tillgången till isar och kunniga entreprenörer som gör Arjeplog till en utomordentlig plats för fordonstestning. Från december till slutet av mars fördubblas befolkningen då det kommer cirka 3000 ingenjörer och tekniker till Arjeplog för att

arbeta med vintertestning av fordon och fordonskomponenter. Förutom arbeten på de lokala testcentrarna arbetar många inom hotell- och restaurangbranschen. Näringen omsätter över 1 miljard per säsong, genererar 600-650 årsarbeten eller 3 000 säsongsanställda och 100 000 betalda övernattnings. Besöksnäringen är en annan viktig och växande näring som till viss del är kopplad till testnäringen och till den eventverksamhet med "Ice driving" som vuxit fram. Turismen har annars sin bas i kommunens, i många avseende, alldeles unika och tillgängliga kultur- och naturlandskap, samt goda förutsättningar för rörligt friluftsliv alla årstider. Befolkningen har en välkomnande och entreprenöriell anda.

Som fjällkommun har Arjeplog trots avstånden ett strategiskt läge när det gäller förbindelser med omvärlden. Det är två, tre timmar med bil till regionens större städer och tätorter, som Luleå, Boden, Piteå, Fauske, Bodö, Jokkmokk och Lycksele. Till Sorsele, Arvidsjaur och Malå är det ännu närmare. Via Arvidsjaur flygplats nås Arlanda inom 2,5 timme. Arjeplogs kommun genomkorsas av väg 95, Silvervägen, som sträcker sig mellan Skellefteå och norska gränsen. Den är en viktig transportled för både person- och godstransporter mellan regioner och länder och utgör en del av Barents Road (Murmansk, Rovaniemi, Haparanda, Arjeplog, Bodö). Trafikverkets mätningar visar att trafikflödet redan i dag är högre än på närmaste gränsövergång E 12. Det beräknas öka kraftigt när tunneln genom Tjernfjället på norsk sida står klar år 2019 och gör förbindelsen än mer attraktiv. En annan viktig infrastrukturfråga för Arjeplogs kommun är hitta former för en utbyggd IT- infrastruktur, där stora avstånd, liten befolkning och svåra, steniga markförhållanden är en utmaning.

## **Riksintressen och allmänna intressen**

För mer utförlig beskrivning av områdenas värden, syften med skyddet, skyddsföreskrifter och bevarandeplaner, som beskriver vad som kan påverka områdena negativt hänvisas till länsstyrelsen, sametinget och de statliga verk och myndigheter som beslutat om intressena.

### **Riksintressen**

#### *Allmänt om riksintressen*

Geografiska områden som är av nationell betydelse för olika samhällsintressen kan pekas ut som områden av riksintresse. Områdena kan vara viktiga av olika anledningar. Det kan exempelvis vara så att områdena innehåller naturvärden eller kulturvärden som är så ovanliga att de gör områdena viktiga för hela landet. Men det kan också vara områden som är viktiga för att de är tänkta att användas till någon typ av exploatering,



Arjeplogs kommun är till ytan Sveriges fjärde största kommun med sina 14 494 km<sup>2</sup>. Vår vackra och vidsträckta fjällvärld är en attraktiv miljö för natur- och friluftsliv, vandring och rekreation. På bilden en vy från Riebnie i Arjeplogs fjällvärld.

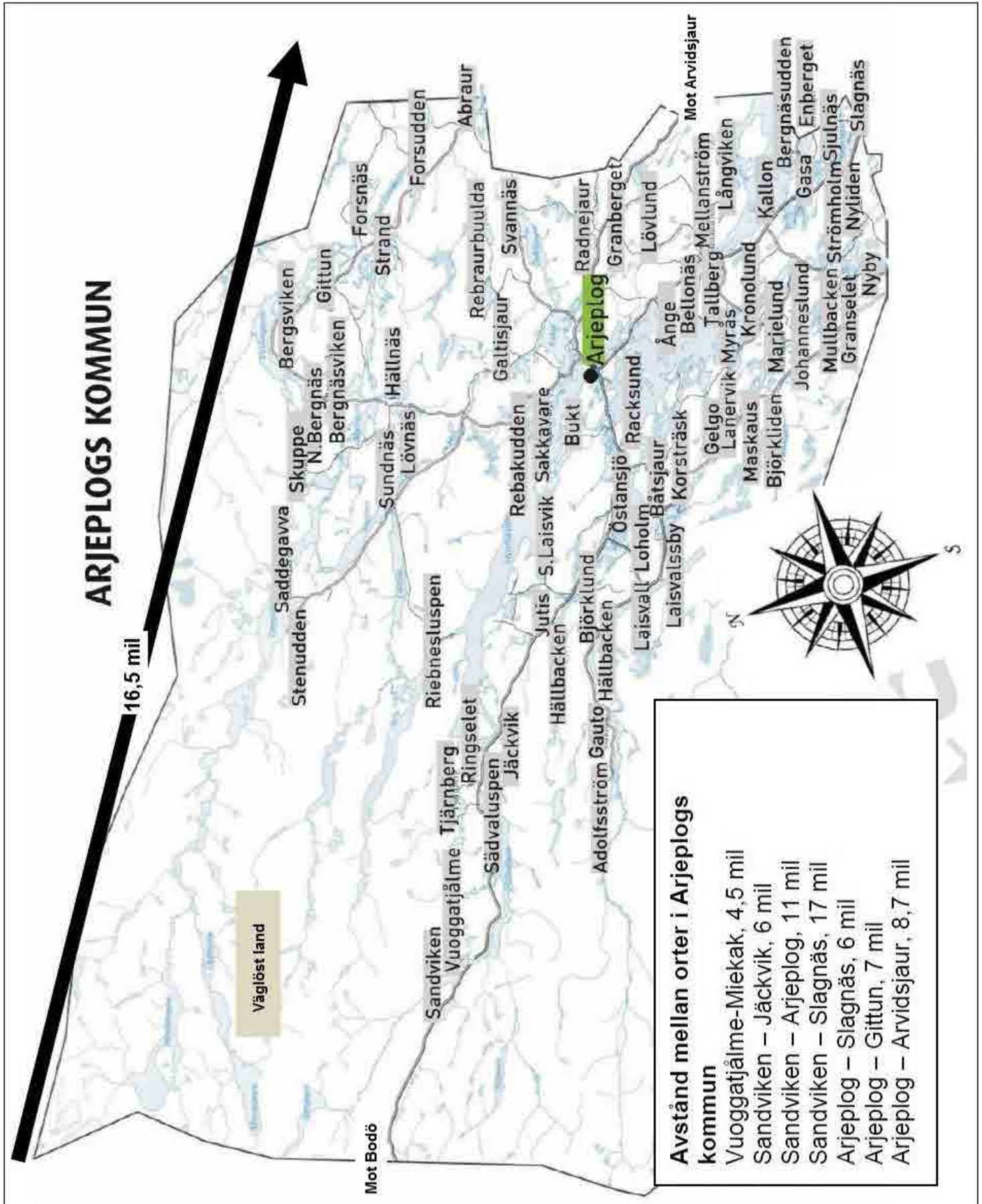
Foto: LilAB

till exempel för vägar, mineralutvinning eller vindkraft. Områdena kan också vara viktiga för någon näring, som rennäringen eller fisket.

Riksintresseområdena utgör ett viktigt planeringsunderlag. Det är en signal om att här finns så höga värden ur ett nationellt perspektiv att området eller verksamheten har företräde vid en avvägning med motstående intressen. Ett beslutat riksintresse skapar en större säkerhet i planeringen då kommunen vet att även staten har ett långsiktigt intresse i den aktuella frågan. Skulle det bli aktuellt att ändra markanvändningen inom ett område som omfattas av riksintresse ska åtgärdens påverkan på riksintresset vägas in. Om den ändrade markanvändningen på en plats skulle kunna innebära ”påtaglig skada” på ett riksintresse, så är huvudregeln att ändringen inte kan få tillstånd. Prövning sker först vid en eventuell ändrad markanvändning. Myndigheters utpekande av riksintressen är endast att betrakta som anspråk. Vid prövningen ska företräde ges åt det ändamål som på lämpligaste sätt främjar en långsiktig hushållning med marken, vattnet och den fysiska miljön i övrigt.

Bestämmelserna om riksintresse finns i miljöbalkens tredje och fjärde kapitel och riksintressena i de olika kapitlen pekas ut på olika sätt. Statliga myndigheter med ansvar för olika sektorer har fått i uppgift att för sina respektive sektorer ange områden som myndigheterna anser är av riksintresse enligt 3 kapitlet. De geografiska områden som är utpekade enligt de särskilda hushållningsbestämmelserna i 4 kapitlet miljöbalken är, angivna direkt i lagtexten och med hänsyn till de natur- och kulturvärden i sin helhet av riksintresse. Här ingår även alla områden som ingår i EU:s nätverk Natura 2000.







Rennäringen bedrivs i hela Arjeplogs kommun. Mark- och vattenområden som har betydelse för rennräinge ska skyddas mot åtgärder som påtagligt kan försvåra näringens bedrivande.

Foto: LilAB

Vilka riksintressanta områden som finns i en kommun ska framgå av kommunens översiktsplan och kommunen ska visa hur man planerar för att tillgodose riksintressena. Planen ska ange åtgärder som syftar till att behålla värdena. Riksintressen enligt 3 kapitlet kan inte vägas mot riksintressen enligt 4 kapitlet. Undantag från skyddet får endast göras för utveckling av befintliga tätorter och det lokala näringslivet. Totalförsvaret har alltid företräde. Länsstyrelsens uppgift är att bevaka att riksintressena redovisas och beaktas i kommunernas planer. Nedan redovisas de områden som bedömts vara av riksintresse i Arjeplogs kommun.

### **Riksintresse för rennäringen (MB 3:5)**

Arjeplogs kommun är en del av Sápmi och renskötsel bedrivs i hela kommunen. En stor del av Arjeplogs kommun utgör riksintresse för samebyarna Svaipa, Luokta Mavas, Maskaur Mavas, Semisjaur- Njarg, Västra Kikkejaur, Ståkke. Även Mausjoure sameby nyttjar mindre områden i kommunen. Viktiga områden som kan ha status som riksintressen är flyttleder, övernattningsbeten, naturliga samlingsställen, svåra passager, speciella betesområden, områden kring anläggningar och renhagar. Riksintressena redovisas som kärnområde, strategiska platser och funktionella samband. Mark- och vattenområ-



den som har betydelse för rennäringen ska så långt möjligt skyddas mot åtgärder som påtagligt kan försvåra näringarnas bedrivande. Jordbruksverket har år 2005 fattat beslut om riksintresset för rennäringen och det är Sametinget som beslutar om revideringar av avgränsningar. Uppdateringar av riksintressena pågår och under planprocessen har en del felaktigheter uppmärksammats av samebyarna. Efter samråd med sametinget redovisas de nu tillgängliga och beslutade avgränsningarna.

Se karta 1 och 2, sidan 9 och 10. Karta 1 visar samebyar inom Arjeplogs kommun och karta 2 redovisar riksintresseområden för rennäringen.

### **Riksintresse yrkesfisket (MB 3:5)**

Syftet med bestämmelserna om riksintressen för yrkesfisket är att de ska ha ett långsiktigt skydd mot andra verksamheter som kan ha påtaglig negativ inverkan. Enligt Fiskeriverkets beslut från år 2006 klassas alla inlandsvatten som har minst två yrkesverksamma fiskare som riksintresse fångstområden för yrkesfisket. Det medför att två sjöar i vår fjällnära skärgård är klassade som riksintresse för yrkesfiske: Riebnisjaure och Tjallasjaure. Sjöarna redovisas på karta 3.

### **Riksintresse för naturvård (MB 3:6)**

Områden av riksintresse för naturvård ska representera huvuddragen i svensk natur, belysa landskapets utveckling och visa mångfalden i naturen ur ett nationellt perspektiv. I Arjeplogs kommun är följande sju områden utpekade som riksintressanta för naturvården: Laisälven-Graddis, Ikesjaure-Pieskejaure, Sulitelma, Pieljekaise nationalpark, Bårgå, Piteälven och Hornavan urskogsområde. De redovisas i karta 15.

### **Riksintresse för kulturmiljövård (MB 3:6)**

Kulturmiljöer av riksintresse ska tillsammans ge en bild av landets och länets historiska utveckling. I Arjeplogs kommun är följande fem områden utpekade som riksintressanta för kulturmiljövården: Nasafjäll, Laisälven, Kasker, Rackträsk-Dellaur, Gallesgutj-Nåtti. De redovisas i karta 5.

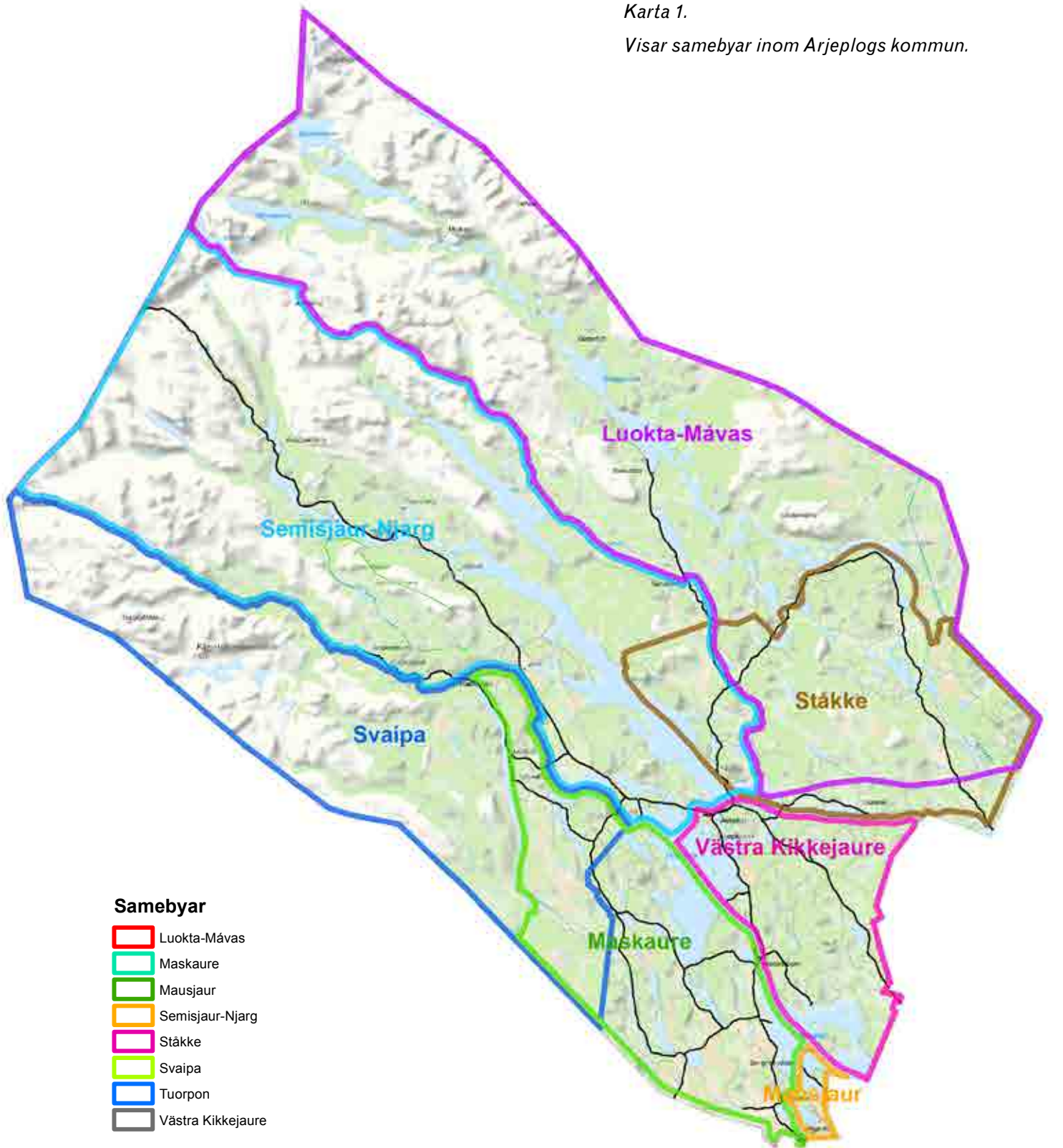
### **Riksintresse för rörligt friluftsliv (MB 3:6)**

Områden av riksintresse för friluftsliv är utpekade för sina natur- och kulturvärden som är eller kan bli attraktiva för en stor mängd besökare. I Arjeplogs kommun är två områden utpekade som riksintressanta för det rörliga friluftslivet: Norrbottens fjällområde; Tjeggelvas-Mavas- Nasafjäll-Svaipa och Piteälven. De redovisas i karta 6.

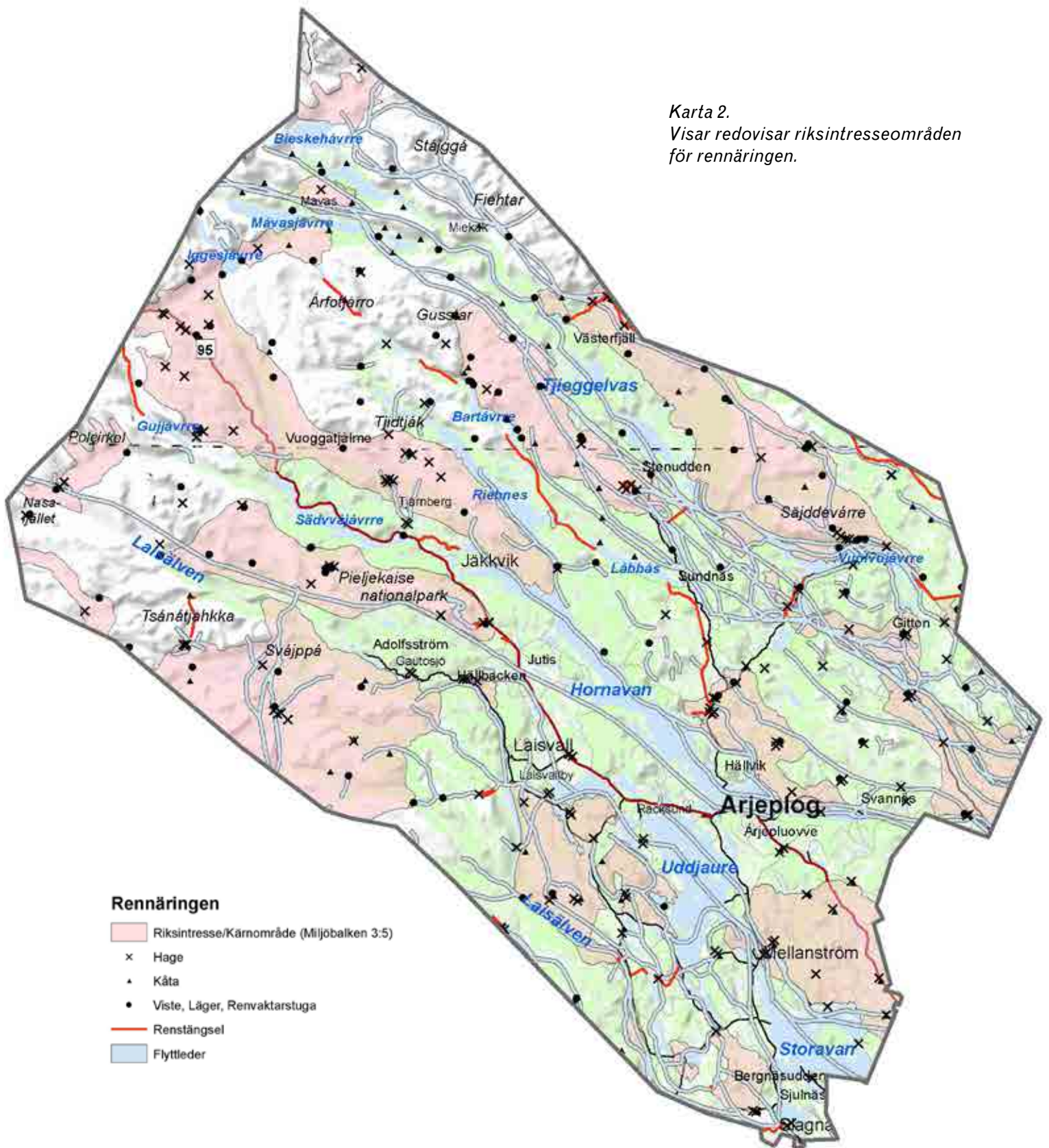


Karta 1.

Visar samebyar inom Arjeplogs kommun.



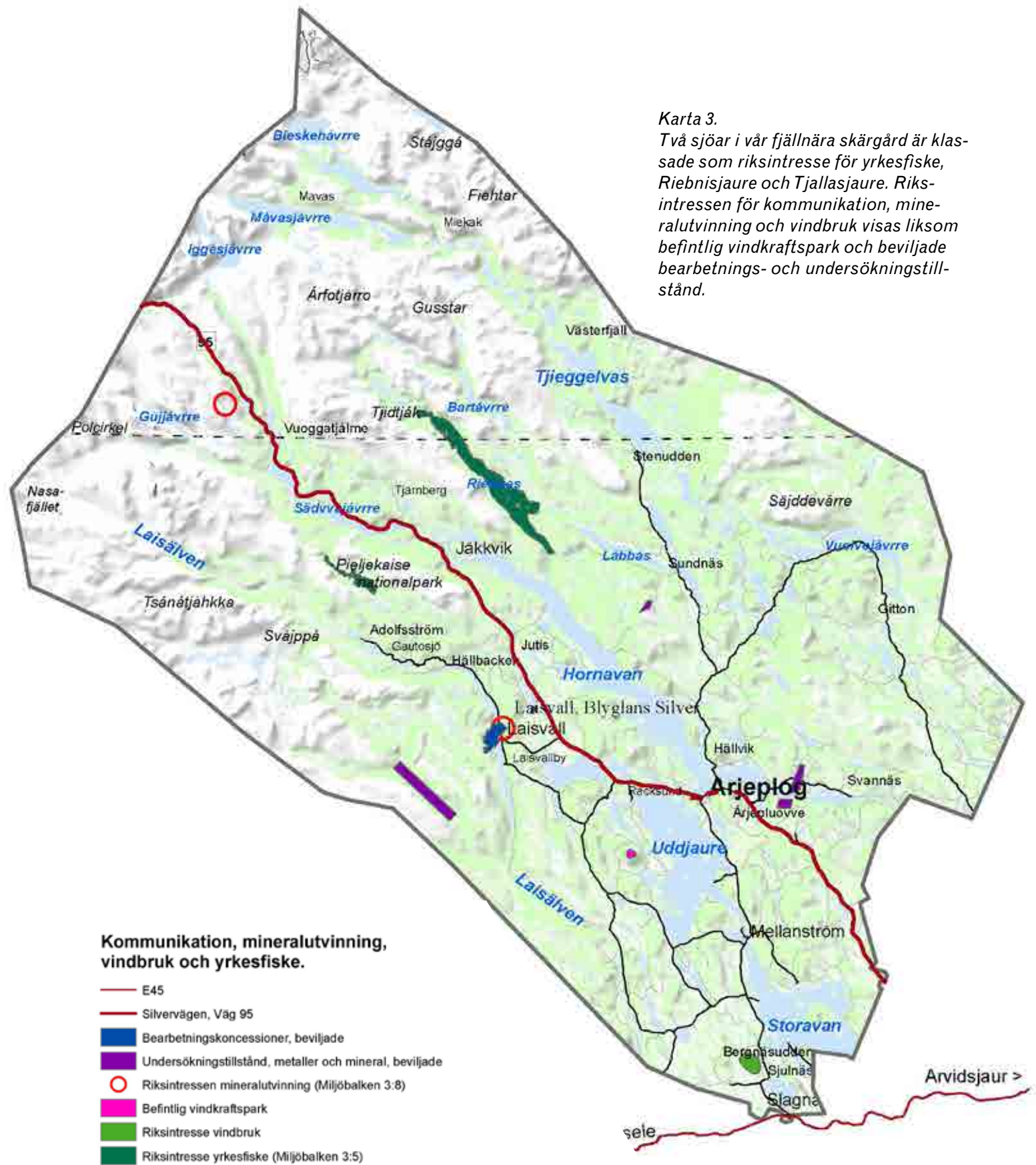




Karta 2.  
Visar redovisar riksintresseområden  
för rennäringen.

0 25 50 Km



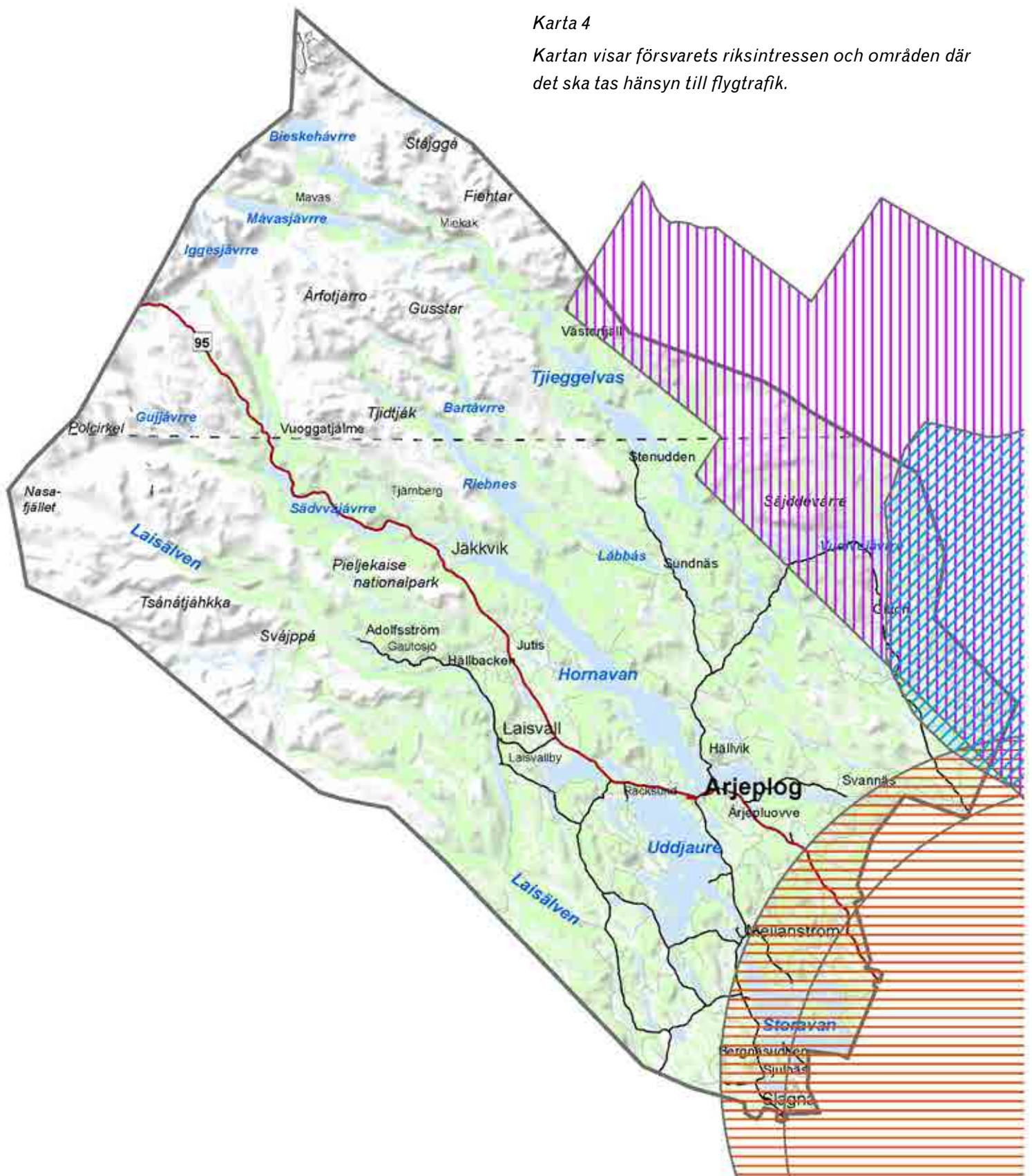


**Karta 3.**




*Två sjöar i vår fjällnära skärgård är klassade som riksintresse för yrkesfiske, Riebnisjaure och Tjallasjaure. Riksintressen för kommunikation, mineralutvinning och vindbruk visas liksom befintlig vindkraftspark och beviljade bearbetnings- och undersökningstillstånd.*

Karta 4

Kartan visar försvarets riksintressen och områden där det ska tas hänsyn till flygtrafik.



**Riksintresse försvaret och hindersyta för Arvidsjaur flygplats**

-  Riksintresse influensområde för Vidsels skjutfält RFN (Miljöbalken 3:9, 3:10)
-  Stoppområde för höga objekt
-  MSA-yta hinderfrihet för flygtrafik





Dessutom har kommunen i samband med Naturvårdsverkets och länsstyrelsen i Norrbotten under pågående översyn av riksintresset för rörligt friluftsliv föreslagit att tre ytterligare område utreds. Det är: Laisälvens nedre delar, Stora sjöarna och Ekopark Tjadnes-Nimtek delarna inom Arjeplogs kommun. Utpekade och föreslagna riksintresseområden för rörligt friluftsliv redovisas på karta 6.

### **Riksintresse för mineralutvinning (MB 3:7)**

Områden som innehåller fyndigheter av värdefulla ämnen eller material som är av riksintresse ska skyddas mot åtgärder som påtagligt kan försvåra utvinningen av dessa. Inom sådana områden får kommunen inte planera för eller lämna tillstånd till verksamheter som kan förhindra eller påtagligt försvåra ett nyttjandet av mineralresurserna. I Arjeplogs kommun är Laisvallmalmen och en kvartsfyndighet i Pajeb, Muitunisjaure, utpekade som riksintressen. De redovisas på karta 3. (Sidan 11) Där redovisas även nu gällande av Bergstaten beviljade undersökningstillstånd och bearbetningskoncessioner för metaller och mineral.

### **Riksintresse för kommunikationer (MB 3:8)**

Trafikverket har pekat ut Väg 45 (Göteborg – Karesuando) och Väg 95 (Skellefteå- Arjeplog- Riksgränsen) som riksintressen. Väg E45 ingår i det nationella stamvägnätet som riksdagen fastställt. Dessa redovisas på karta 3.

### **Riksintresse för energiproduktion (MB 3:8)**

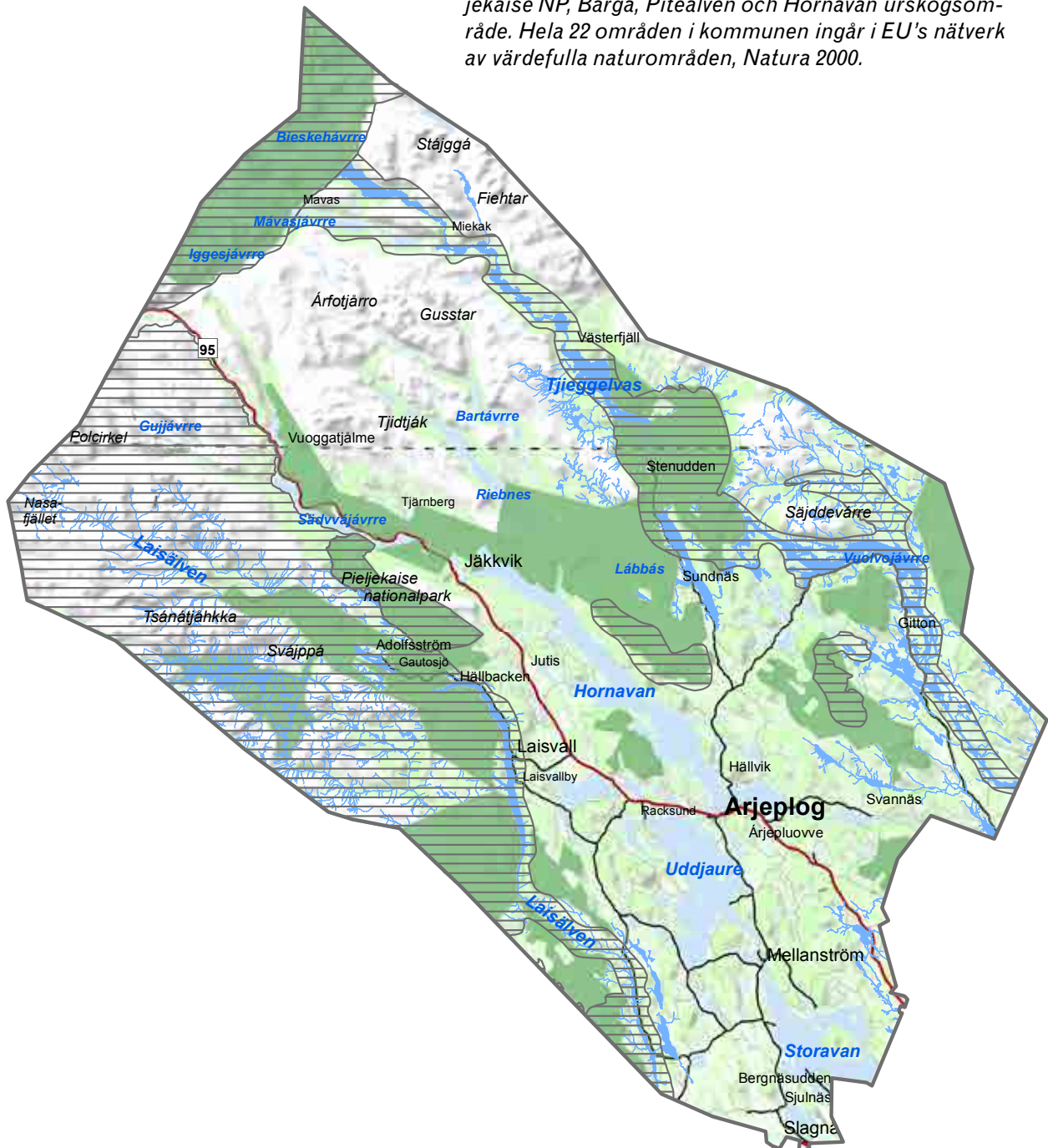
Områden som är särskilt lämpliga för energidistribution och energiproduktion sett ur ett nationellt perspektiv kan pekas ut som riksintressen. I Arjeplogs kommun har Energimyndigheten endast bedömt att ett område, Návstavárdduo, är riksintressant för vindbruk efter den senast revideringen år 2013. Enligt kommunens antagna vindkraftsplan pekas ett område ut som lämpligt, Uljapuoda, och fem områden inklusive Návstavárdduo, anges som potentiella vindbruksområden. Med potentiella områden menas sådana områden där kommunen i framtiden kan ompröva sitt ställningstagande, om framtida forskning och erfarenheter visar att en storskalig utbyggnad av vindkraften kan genomföras utan men för rennäring, turism och boende. Riksintresse för vindbruk redovisas på karta 3.








Karta 15

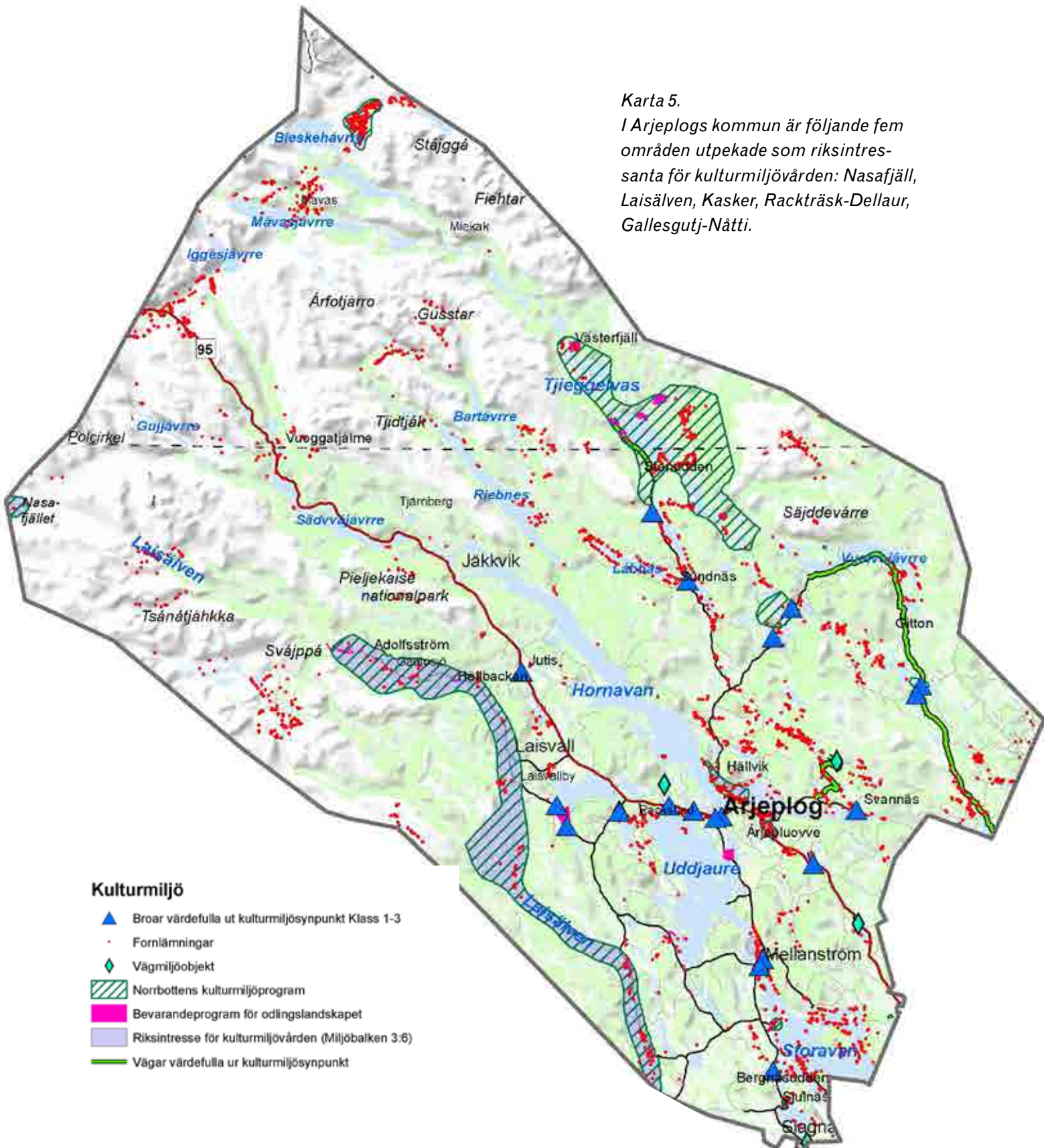
Riksintrasse för naturvård. Arjeplogs kommun har sju områden utpekade som riksintrassanta för naturvården, Laisälven-Graddis, Ikesjaure-Pieskejaure, Sulitelma, Pieljekaise NP, Bårgå, Piteälven och Hornavan urskogsområde. Hela 22 områden i kommunen ingår i EU's nätverk av värdefulla naturområden, Natura 2000.



**Riksintrasse för naturvård**

-  Riksintrasse naturvård (miljöbalken 3:6)
-  Natura 2000 Vattendrag och sjöar
-  Natura 2000 landområden





Karta 5.

I Arjeplogs kommun är följande fem områden utpekade som riksintressanta för kulturmiljövården: Nasafjäll, Laisälven, Kasker, Rackträsk-Dellaur, Gallesgutj-Nåtti.

### **Riksintresse för totalförsvaret (MB 3:9, 3:10)**

Riksintresset för totalförsvarets militära del (3 kap 9§ andra stycket miljöbalken) kan i vissa fall redovisas öppet i översiktsplanen, i andra fall inte. Dels finns områden i form av övnings- och skjutfält och flygflottiljer som redovisas öppet, dels områden som av sekretesskäl inte kan redovisas öppet. Arjeplogs kommun berörs av ett öppet redovisat riksintresse i form av det avlysta och bevakade området med koppling till Robotförsöksplats Norrland (RFN) i Vidsel. Även områden i anslutning till det avlysta området är riksintresse och medför begränsningar i hur höga byggnader som får uppföras. Dessutom ansöker FMV hos länsstyrelsen om tillfälliga skyddsområden när enstaka prov kräver större skjutavstånd och medför behov av ett utökat skyddsområde. Enligt ett beslut från år 2014 kan länsstyrelsen varje år fatta beslut om att avlysa två områden efter ansökan från FMV, men högst fem dagar i sträck. Ett av områdena berör Arjeplogs kommun. Riksintresset för totalförsvaret redovisas i karta 4.

Här redovisas även den hindersyta som gäller med hänsyn till trafik vid Arvidsjaurs flygplats, så kallad MSA-yta (Minimum Sector Altitude) och den utgörs av en cirkel med radien 55 km räknat från flygplatsens landningshjälpmedel. Här ska garanteras hindersfrihet för flygtrafiken. Regler finns i Transportstyrelsens föreskrifter och allmänna råd om markering av föremål som kan utgöra fara för luftfarten (TSFS 2010:155).

### **Riksintresse rörligt friluftsliv och turism geografiskt utpekad i lagtext (MB 4:2)**

Inom område för rörligt friluftsliv ska turismens och friluftslivets, främst det rörliga friluftslivets, intressen särskilt beaktas och ha hög prioritet vid bedömningen av tillåtligheten av exploateringsföretag eller andra ingrepp i miljön. I Arjeplogs kommun gäller detta inom ett område benämnt Hornavan, Tjeggelvas, Saggat. Avgränsningen framgår av karta 6.

### **Riksintresse obrutet fjäll geografiskt utpekad i lagtext (MB 4:5)**

Det har avgränsats så kallade obrutna fjällområden som så långt möjligt ska skyddas mot exploatering. Arjeplogs kommun har två sådana fjällområden, norr om Silvervägen "Sarek-Mavas" och söder om Silvervägen "Tärna- Vindelfjällen". Här får inga anläggningar eller bebyggelse utföras om det inte behövs för rennäringen, den bofasta befolkningen, den vetenskapliga forskningen eller det rörliga friluftslivet. Andra åtgärder inom områdena får genomföras endast om det kan ske utan påverka områdenas karaktär. Det är det enda riksintresse som innebär ett uttalat områdesskydd. Avgränsningen framgår av karta 7.



### **Riksintressanta vattendrag geografiskt utpekade i lagtext (MB 4:6)**

Inom Arjeplogs kommun gäller att vattenkraftverk samt vattenreglering eller vattenöverledning för kraftändamål inte får utföras i Piteälven och Vindelälven/Laisälven med tillhörande vattenområden, källflöden och biflöden samt i Byskeälven med tillhörande käll- och biflöden.

### **Riksintresse Natura 2000-områden (MB 4:8)**

Natura 2000 är ett nätverk av värdefulla naturområden inom EU. Syftet är att värna om de arter och livsmiljöer som är av gemensamt intresse för EU-länderna. I Arjeplogs kommun ingår 22 områden; Akkelis, Björknäs, Byskeälven, Daita, Granberget-Kuottavare, Hornavan-Sädvajaure, Laisdalen, Laisälven, Långsjön-Gåbrek, Märkberget, Nimtek, Pieljekaise, Piteälven, Rakåive, Ramanj, Ståkke-Bårgå, Sulitelma, Tjeggelvas, Tjålmejaure, Udtja, Veddek, Yrafdelat. Områdena framgår av karta 4.

## **Områdesskydd enligt miljöbalken och skogsvårdslagen**

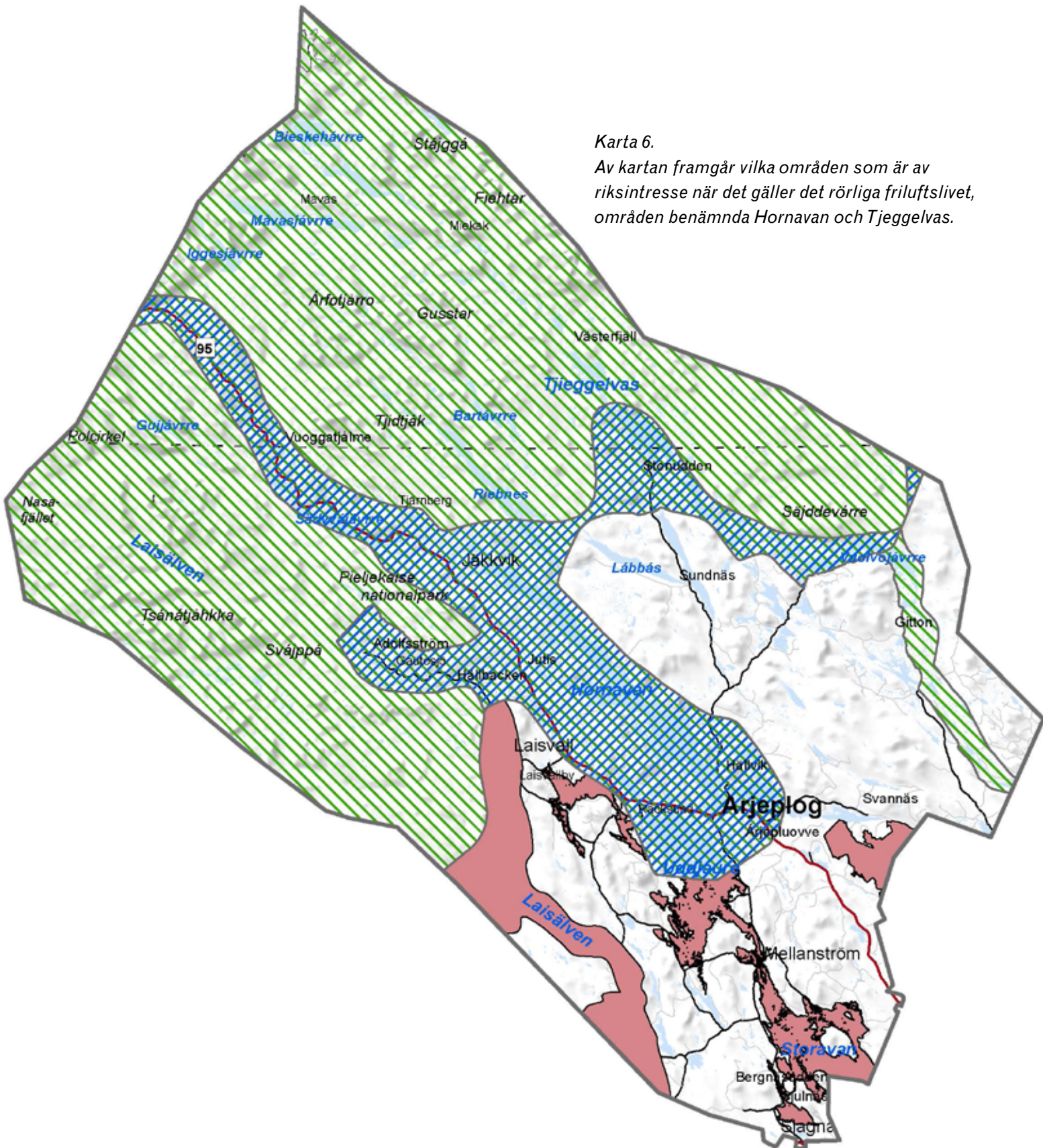
Enligt miljöbalkens sjunde kapitel kan områden med höga natur- eller kulturmiljövärden avsättas som naturreservat, kulturresevat, biotopskydd, naturminne eller djur- och fågelskyddsområde. I Arjeplogs kommun finns 26 naturreservat och 56 nya planeras. Det finns ett fågelskyddsområde Tjålmejaure, som också utgör ett område som ska skyddas enligt en internationell överenskommelse om skydd av värdefulla våtmarker, den så kallade Ramsarkonventionen. Det finns inget kulturresevat inom kommunen.

Skogsstyrelsen har avsatt ett antal mindre biotopskyddsområden och tecknat några bindande så kallade naturvårdsavtal för att skydda höga naturvärden i skogsmiljöer. Nyckelbiotopsinventeringen har genomförts i hela landet med en gemensam metod. En nyckelbiotop är ett område med en speciell naturtyp som har stor betydelse för skogens flora och fauna och har förutsättningar att hysa hotade och rödlistade arter. Att ett område klassats som nyckelbiotop har ingen direkt juridisk innebörd. Däremot ska man som skogsägare alltid ta hänsyn och samråda med Skogsstyrelsen innan åtgärder. Klassningen innebär därigenom ett indirekt skydd och hänsynstagande för värden i området.




I Myrskyddsplan för Sverige har Naturvårdsverket tillsammans med länsstyrelserna gjort ett urval av de värdefullaste våtmarkerna i landet som bör prioriteras för skyddsåtgärder. I Arjeplog är fem myrur utpekade och har eller är på gång att skyddas som

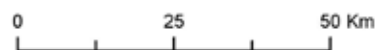
Karta 6.

Av kartan framgår vilka områden som är av riksintresse när det gäller det rörliga friluftslivet, områdena benämnda Hornavan och Tjeggelvas.

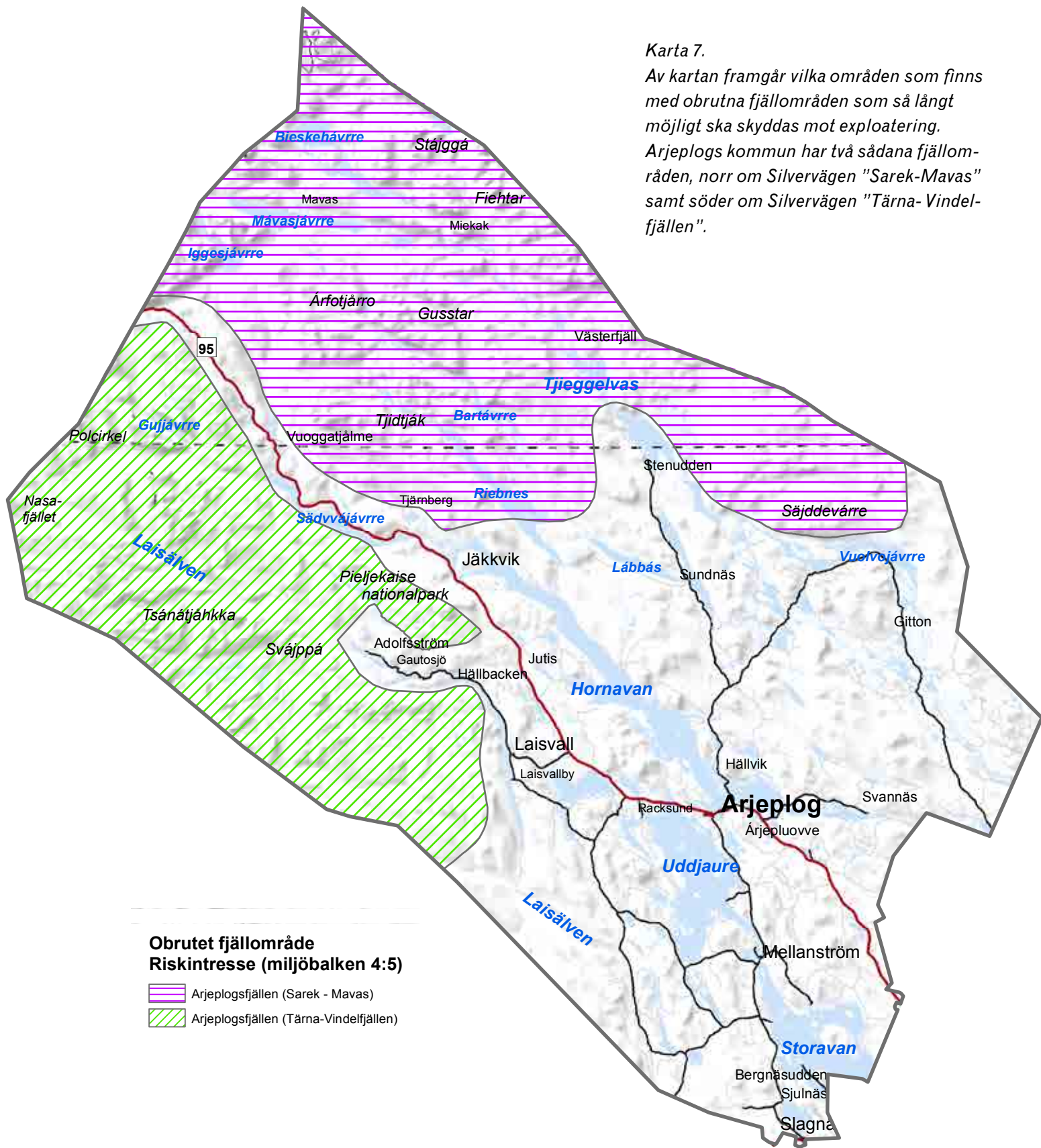


**Rörligt friluftsliv**

-  Riksintresse rörligt friluftsliv (miljöbalken 4:2)
-  Riksintresse friluftsliv (miljöbalken 3:6)
-  Kommunens förslag riksintresse friluftsliv (miljöbalken 3:6)







Karta 7.

Av kartan framgår vilka områden som finns med obrutna fjällområden som så långt möjligt ska skyddas mot exploatering. Arjeplogs kommun har två sådana fjällområden, norr om Silvervägen "Sarek-Mavas" samt söder om Silvervägen "Tärna-Vindelfjällen".



naturreservat. Det är Veddek, Storlairomyran/Björnmyran, Mossamyran, Nannokjegge och ett myrkomplex vid Akkelisjaure.

Sveaskogs avsättningar av ekoparker innebär också ett skydd i form anpassad skogs-skötsel i områden med höga värden. Två ekoparker ligger till delar inom kommunen Tjadnes-Nimtek och Piteälven.

Strandskyddsbestämmelserna till skydd för växt- och djurliv och friluftsliv längs sjöar och vattendrag finns också i miljöbalkens 7 kapitel. Strandskyddsbestämmelserna har ändrats så från år 2010 kan kommunen redovisa områden för landsbygdsutveckling i strandnära lägen i översiktsplanen. Det kan, om rätta förutsättningar finns, medföra vissa lättnader i strandskyddet. Strandskyddet med förbud mot åtgärder och bebyggelse gäller annars generellt 100 meter ömse sidor från strandlinjen upp mot land respektive ut i vattnet.

Områden som behöver avgränsas för att skydda dricksvatten, så kallade vattenskyddsområden, beslutas också enligt miljöbalkens 7 kapitel. Det finns vattenskyddsområden för vattentäkterna i Laisvall och Arjeplog.

All skyddad natur enligt ovan redovisa på karta 8 och vattenskyddsområdena på karta 9. För mer information hänvisas till länsstyrelsens hemsida eller länsstyrelsernas GIS-tjänst.

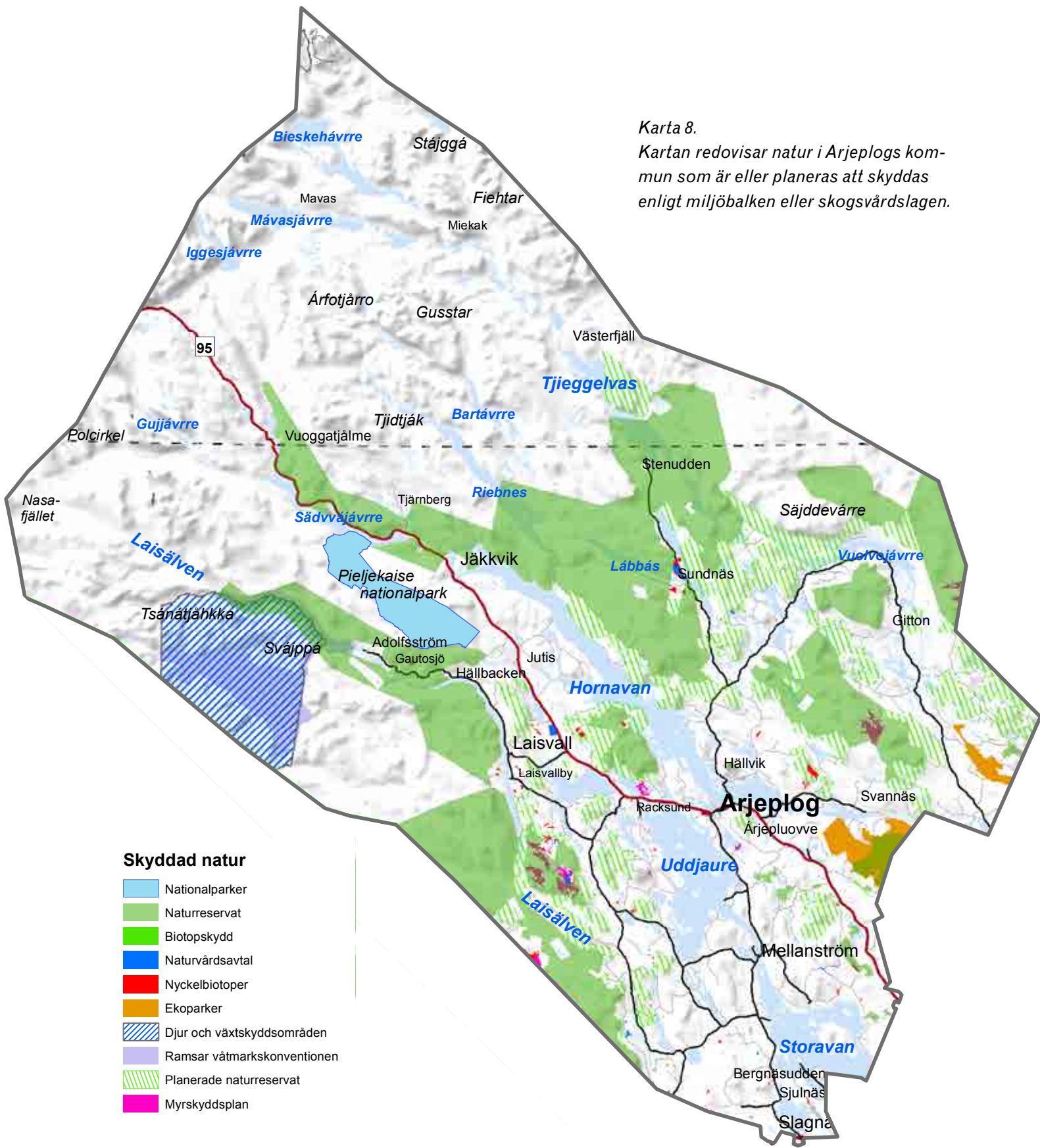
## **Övrigt områdesskydd av natur och landskap**

Ett antal områden omfattas av gamla bestämmelser om landskapsbildskydd. Där krävs Länsstyrelsens tillstånd bl.a för att uppföra nya byggnader, luftledningar, kalavverkning och liknande. En liten del av kommunen, Salajekna, skyddas genom att det ingår i Laponia världsarvsområde.

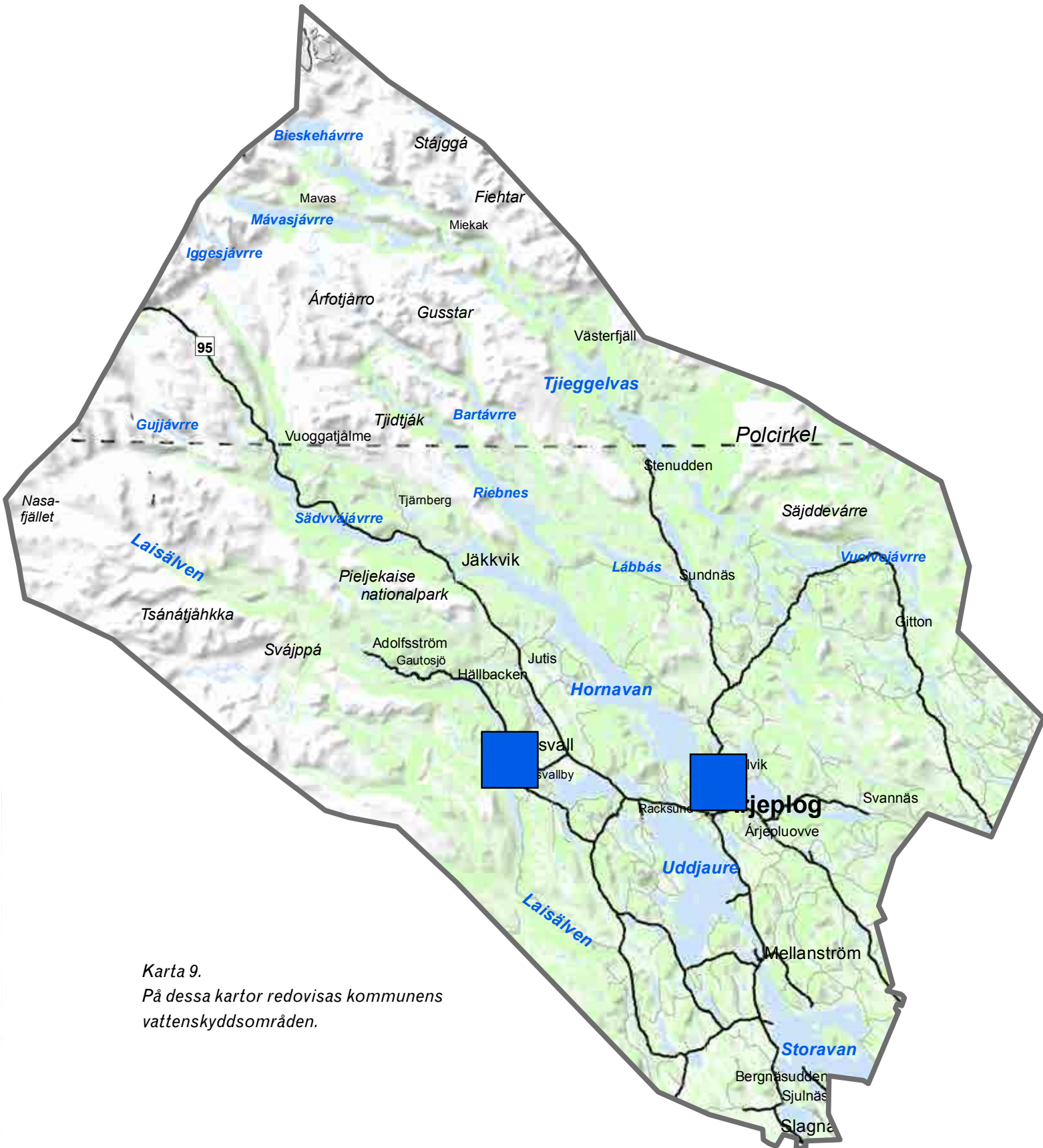
Stora opåverkade områden och ekologiskt särskilt känsliga områden enligt miljöbalken 3 kap 2 § ska så långt möjligt skyddas mot åtgärder som kan skada deras karaktär respektive naturmiljö. Detta behandlas i planen i samband med ekosystemtjänster och grön infrastruktur. Det talas också om skydd av så kallade tysta områden för att nå miljömålet Storslagen fjällmiljö. De behandlas under avsnittet om buller i planen.

## **Skydd enligt kulturmiljölagen**

Skyddet av kulturminnen och kulturmiljöer regleras i kulturmiljölagen. I den finns bestämmelser om ortnamn, fornminnen, byggnadsminnen och kyrkliga kulturminnen samt om utförelse och återlämnande av kulturföremål. I Arjeplogs kommun finns inga

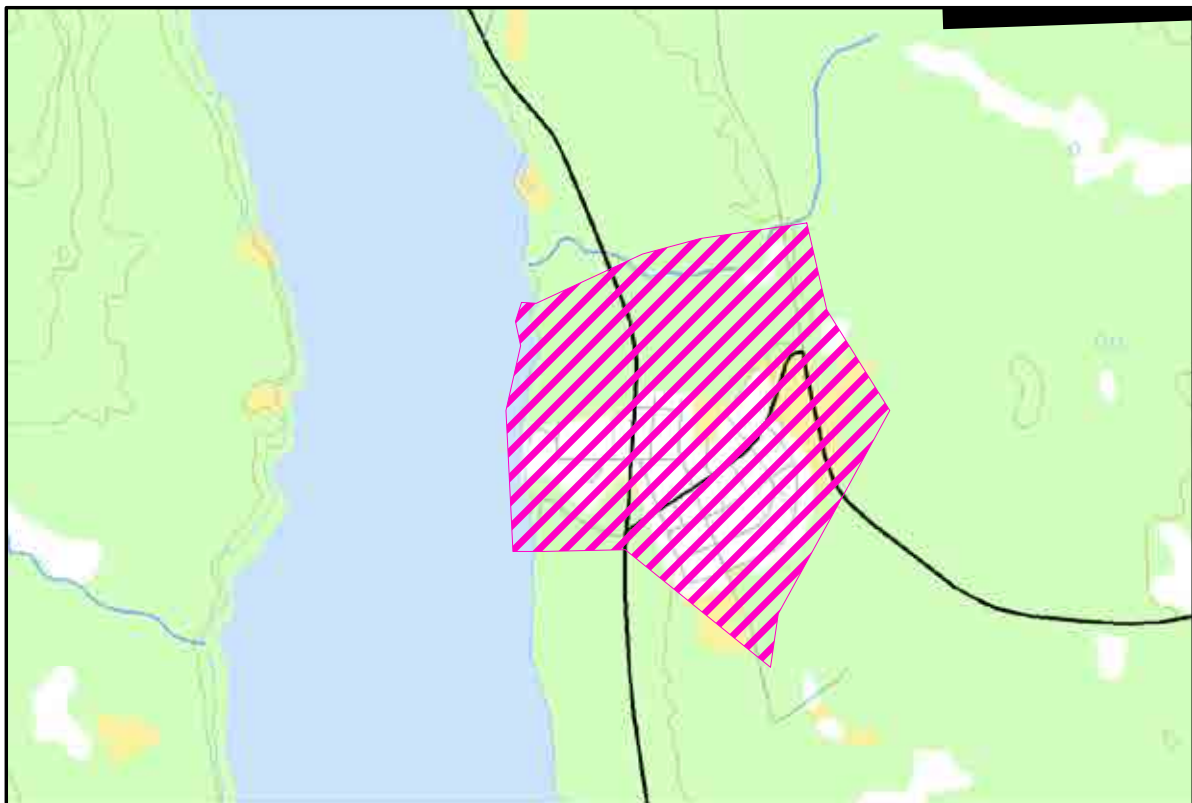


Karta 8.  
Kartan redovisar natur i Arjeplogs kommun som är eller planeras att skyddas enligt miljöbalken eller skogsvårdslagen.




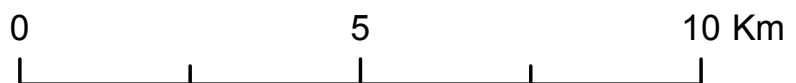
Karta 9.  
På dessa kartor redovisas kommunens  
vattenskyddsområden.





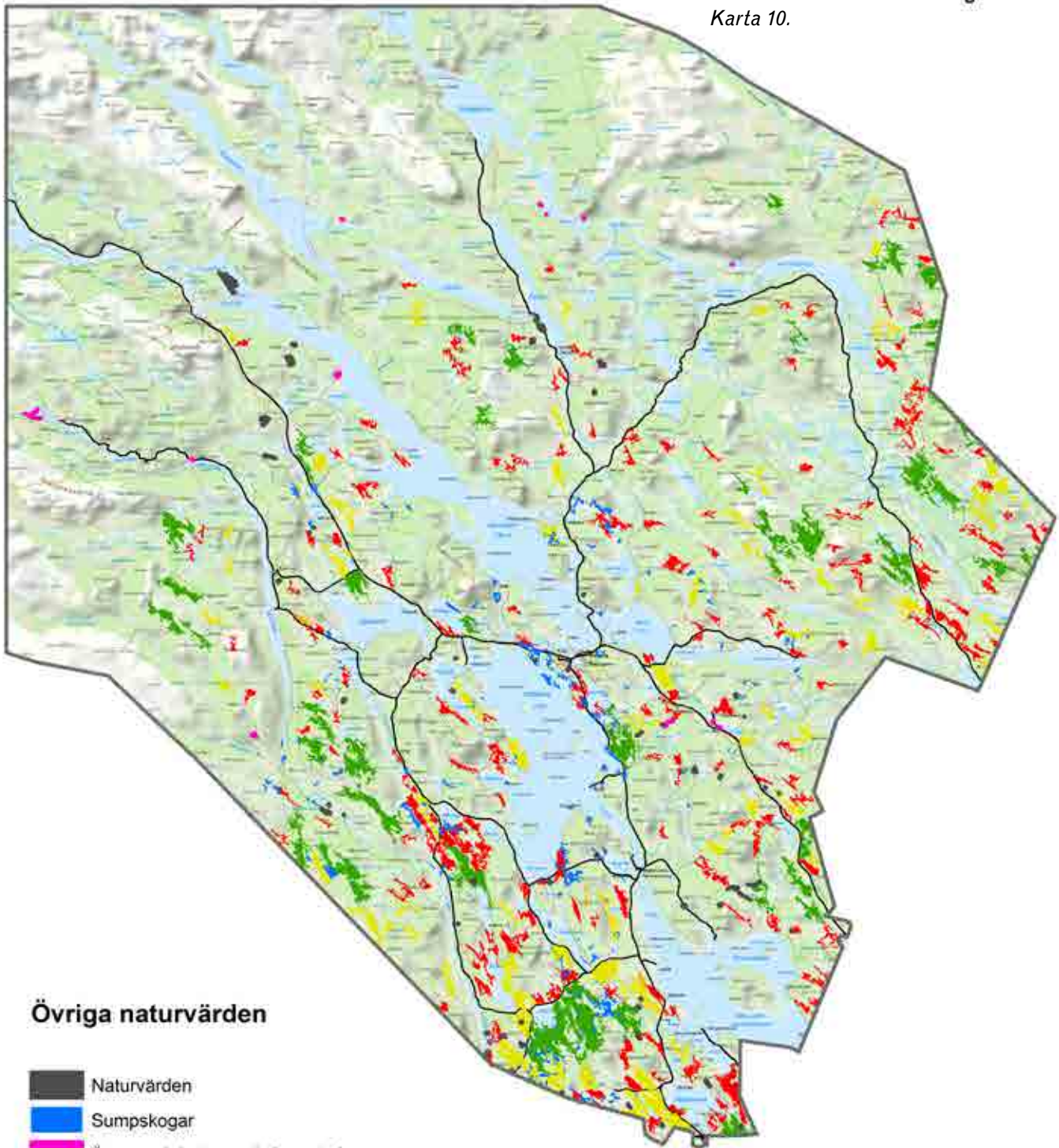
### Vattenskyddsområden, Dricksvatten

 Vattenskyddsområde





Karta 10.




### Övriga naturvärden

-  Naturvärden
-  Sumpskogar
-  Ängs- och betesmarksinventeringen

### Våtmarksinventeringen

-  Mycket högt naturvärde
-  Högt naturvärde
-  Låga naturvärden
-  Vissa naturvärden

0 10 20 Km



byggnadsminnen, men flera kyrkobyggnader och ett stort antal fornlämningar. Kända fornlämningar liksom idag inte kända fornlämningar är skyddade enligt lagen.

Fornlämningar är spåren efter människors verksamhet under forna tider, tillkomna genom äldre tiders bruk och varaktigt övergivna. Som exempel på fornlämningar kan nämnas gravar, resta stenar, kors, samlingsplatser för handel, boplatser, härdar, fångstgropar, kulturlager, ruiner, färdvägar och broar. Fornlämningar är också naturbildningar som ålderdomliga bruk, sägner eller märkliga historiska minnen är knutna till liksom lämningar efter äldre folklig kult. Fornlämningar ska ha tillkommit före år 1850.

Kända registrerade fornlämningar finns redovisade på fastighetskartan och finns tillgängliga genom det nationella fornlämningsregistret, FMIS hos Riksantikvarieämbetet (RAÄ). Forsök är tillgängligt via RAÄ:s hemsida: [www.raa.se](http://www.raa.se). Det behövs länsstyrelsens tillstånd för att rubba, ta bort, gräva ut, täcka över eller på annat sätt ändra eller skada fast fornlämning eller dess fornlämningsområde. Fornlämningsförekomster redovisas på karta 5 utifrån dagens kunskapsläge. Ingen heltäckande inventering har gjorts i kommunen och uppgifterna måste därför ses som en indikation och inte en fullständig redovisning. Även inte kända fornlämningar omfattas av lagen.

Generellt anser länsstyrelsen att när exploateringar som handlar om markpåverkan och -ingrepp planeras vid de stora sjöarnas stränder kan det vara aktuellt med arkeologiska utredningar innan någon verksamhet påbörjas. Därför önskar de att det alltid ske samråd med Länsstyrelsen i samband med planering av exempelvis ny bebyggelse och bilttestverksamhet i strandnära läge eller inom 150 m från redan kända fornlämningar.

## Övrig skyddsvärd natur, kultur och leder för friluftsliv

### Objekt med naturvärden

Områden som inte uppfyller kraven på att vara nyckelbiotop kan ändå vara viktiga för den biologiska mångfalden. Skogsstyrelsen klassificerar dessa som "objekt med naturvärden". Ofta är det områden som kommer att utvecklas till nyckelbiotoper i framtiden, om de lämnas orörda eller vårdas. De redovisas på karta 10.

### Våtmarker

Våtmarksinventeringen i Norrbotten genomfördes 1995-2004 och totalt 333 våtmarksområden över 50 hektar har inventerats i Arjeplogs kommun. Få av dessa har dock besökts i fält. VMI bygger främst på flygbildstolkning av våtmarkstyper och påverkans-



grad. Av de 333 våtmarksområdena är det 53 som klassats som "Mycket högt naturvärde" (Klass I) och 70 som klassats som "Högt naturvärde" (Klass II). Klass I objekt har mycket höga naturvärden för regionen och är av internationellt eller nationellt bevarandevärde, de är oftast till stor del opåverkade och inga ingrepp som kan påverka hydrologin bör tillåtas. De redovisas på karta 10.

### **Sumpskogar**

Under 1990-talet gjorde Skogsstyrelsen en riksomfattande inventering av var landets sumpskogar, d.v.s. skogar på fuktig/blöt mark är belägna. Framför allt är det de större sumpskogarna som kartlagts. Bara en mindre andel av skogarna har besökts i fält, merparten har kartlagts med hjälp av flygfotografier. Norrbotten är det län som har den i särklass största mängden sumpskog i landet. 37 % av Sveriges inventerade sumpskogsareal finns i Norrbotten. Information om var sumpskogarna är belägna finns på Skogsstyrelsens karttjänst "Skogens pärlor". Det här är dock en ganska grov inventering och det har visat sig svårt att använda underlaget i naturvårdssammanhang. De redovisas på karta 10.

### **Ängs- och betesmarksinventeringen**

Vid de nationella inventeringarna av ängs- hag och betesmarker år 1991 och 2003 har ett antal biologiskt värdefulla områden identifierats. De är beroende av skötsel, så vissa av värdena har säkerligen försvunnit eller hotas av utebliven hävd. Yraftdeltat är dock ett fint exempel på ett område som fortfarande sköts, liksom de restaurerade markerna vid Dellik, getbetena vid Högheden, strandbeten i Myrheden, slättermarker i Hällbacken och en liten äng i Klippen. De redovisas på karta 10.

### **Bevarandeprogram för odlingslandskapet**

Bevarandeprogram för odlingslandskapets natur- och kulturvärden i Norrbotten. I programmet ingår byar och områden med höga natur- och kulturvärden i odlingslandskapet. Kartmaterialet skall ses som översiktligt och kan inte användas för detaljfrågor såsom enskilda fastigheter. Ingår i länsstyrelsens rapportserie 1993:6, "Vårt hävdade Norrbotten" finns att beställa från Norrbottens museum samt på länsstyrelsens hemsida. Ett 20-tal exempel från Arjeplogs kommun finns upptagna av vilka de största är Båtsjaur och Yraftdeltat. De redovisas på karta 4.

## Regionalt kulturmiljöprogram

Kulturmiljöprogram för Norrbottens län för åren 2010 -2020 beskriver det som är karaktäristiskt för Norrbottens kulturmiljöer och som kan avläsas i länets landskap och bebyggelse. Länsstyrelsens vision för den regionala kulturmiljövårdens arbete är, "En mångfald välbevarade kulturmiljöer berikar vår livsmiljö och är en tillgång för hållbar utveckling i Norrbotten". Länsstyrelsen har även fastställt sju övergripande mål för kulturmiljövårdens arbete. Inom Arjeplogs kommun finns följande kulturmiljöer upptagna: Nasafjäll, Junkarälven, Merkenes, Adamvalldá, Laisälven, Sjulnäs-Grannäs, Kallön, Rackträsk-Dellaur, Galletsgutj-Nätti, Dupokjauratj, Eggelats, Stora Mattaure, Udden/Áhkka, Tjeggelvas. De redovisas på karta 4.

## Övriga program

Program för Norrbottens industriarv (2000). Programmet redovisar a) intressanta industriverksamheter. Här ingår Laisvall. Programmet finns att beställa på Norrbottens museum. b) Värdefulla vägmiljöer i Norrbottens och Västerbottens län (2001). Vägar och vägmiljöobjekt redovisas på karta 4. c) Broar i Norrbottens län (2005). De ur kulturmiljösynpunkt värdefulla broar identifierats inom Arjeplogs kommun redovisas på karta 4.

Kulturlämningar och äldre bebyggelse inom Arjeplogs samhälle - En kort beskrivning, Lars Liedgren Silvermuseet 2014.

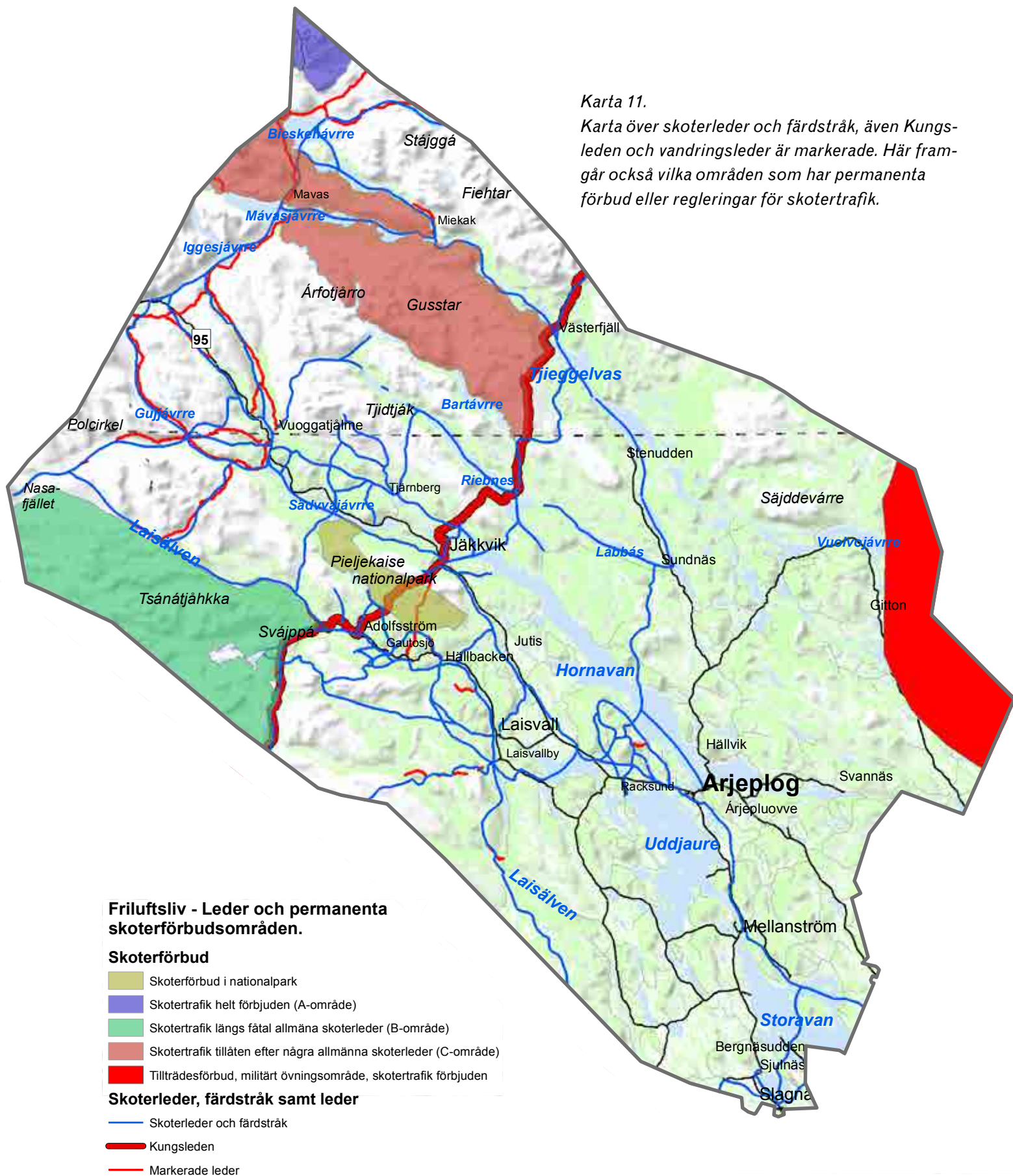
I kommunen finns fem områden som innefattas av länets fornvårdsprogram. Dessa är Nasafjäll, Junkarälven, Åsen, Rackträsk och Adolfström.

## Friluftsliv, leder och skoterförbudsområden

Friluftslivinfrastruktur i form av skoterleder och färdstråk, Kungsleden och markerade vandringsleder redovisas på karta 11. (Sidan 26) Här framgår också vilka områden som har permanenta förbud eller regleringar för skotertrafik. Kommunen beslutar dessutom varje år om kompletterande tillfälliga förbudsområden för skotertrafik.

## Landskap

Vid planeringen ska det tas hänsyn till Landskapskonventionen. I den understryks att landskapet är en gemensam tillgång och ett gemensamt ansvar. I landskapet möts många olika värden och tillgångar, kulturella, ekologiska, estetiska, sociala och ekonomiska och konflikter om markanvändningen uppstår ofta. Landskapskonventionen har en tydlig demokratisk aspekt, dels därför att den lyfter fram landskapets sociala betydelse, dels därför att den understryker vikten av att människor kan delta aktivt i



*Karta 11.  
Karta över skoterleder och färdstråk, även Kungsleden och vandringsleder är markerade. Här framgår också vilka områden som har permanenta förbud eller regleringar för skotertrafik.*



förvaltningen av landskapet. Den demokratiska aspekten är också tydlig i den definition av landskap som finns i konventionen: "landskap är ett område sådant som det uppfattas av människor och vars karaktär är resultatet av påverkan av och samspel mellan naturliga och/eller mänskliga faktorer". Det är ingen enskild myndighet som har någon utpekad särställning eller ansvar för konventionen och den finns inte heller införlivad i någon svensk lagtext.

Kommunens planering och planeringsprocessen kan dock underlätta för människor att delta aktivt i värdering och förvaltning av landskapet. Vid lokalisering av olika verksamheter ska valet av plats vara väl anpassat till landskapet.

## **Miljö-, hälso- och olycksrisker**

Mycket av underlagen vad gäller miljöfaktorer, hälso- och olycksrisker framgår även av redovisningar i huvuddokumentet.

### **Miljöfarlig verksamhet**

Med begreppet miljöfarlig verksamhet menas all användning av mark, byggnader eller anläggningar som på ett eller annat sätt innebär utsläpp till mark, luft, vattenområden, grundvatten eller annan risk för olägenhet för människors hälsa eller miljön, till exempel buller, lukt, damm, strålning, med mera. Tillståndspliktig miljöfarlig verksamhet inom kommunen framgår av karta 12.

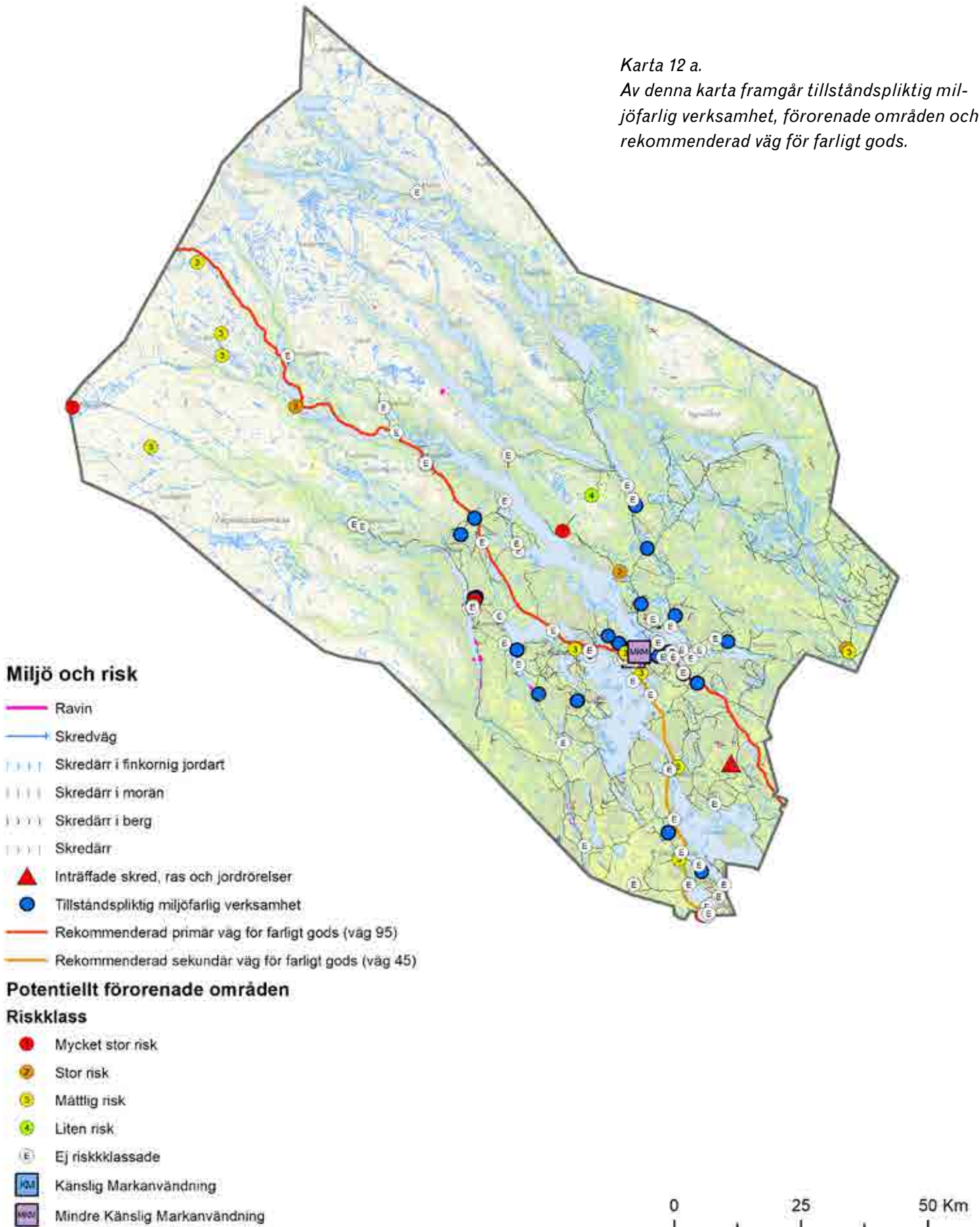
### **Farligt gods**

Farligt gods är ett begrepp för varor som har sådana farliga egenskaper att det kan skada människor, djur och miljö om de inte hanteras rätt. Kommunerna ansvarar lokalt för att minska riskerna med farligt gods. I Arjeplogs kommun är väg 95 och väg E45 utpekade som primära transportleder samt väg 609 mellan Arjeplog och Slagnäs som sekundär transportled för farligt gods. De redovisas på karta 12. (Sidan 28)

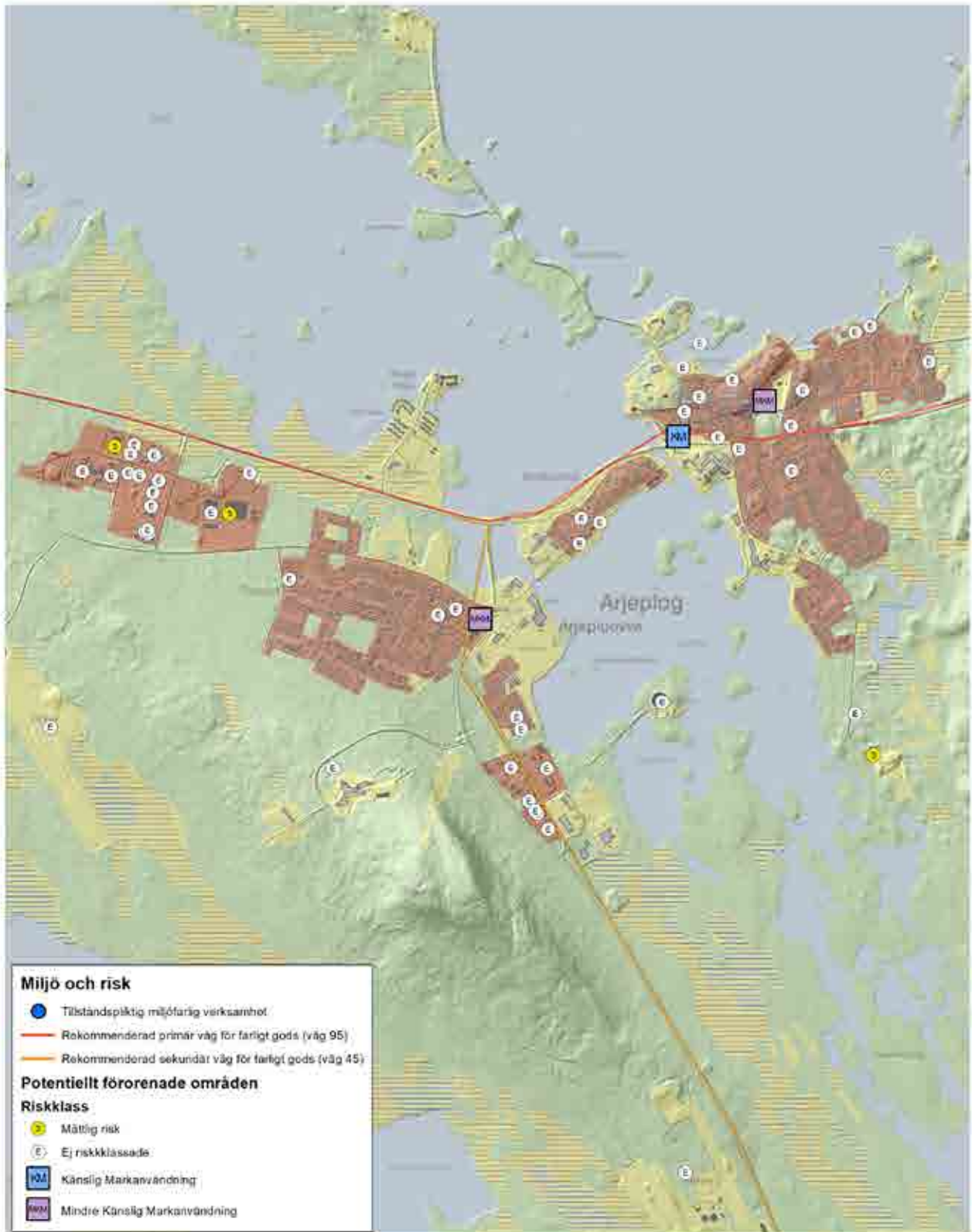
Farligt gods kan också transporteras längs inlandsbanan. Länsstyrelsen har tagit fram riktlinjer för bedömning av risker med farliga godstransporter och när åtgärder bör genomföras för att minska riskerna. Det ska göras om bebyggelse tillåts inom 60 meter från väg och 90 meter från järnväg som utgör farliga godstransportleder. Riktlinjerna är utlagda på Länsstyrelsens hemsida. Kommunen har angett en parkering längs väg 95 i västra utkanten av Arjeplogs centralort och ett område på industriområdet som anvisad uppställningsplats för transporter av farligt gods. Dit kan också skadade godstransporter transporteras.

Karta 12 a.

Av denna karta framgår tillståndspliktig miljöfarlig verksamhet, förorenade områden och rekommenderad väg för farligt gods.



Karta 12 b.  
Miljö- och riskfaktorer i tätort.



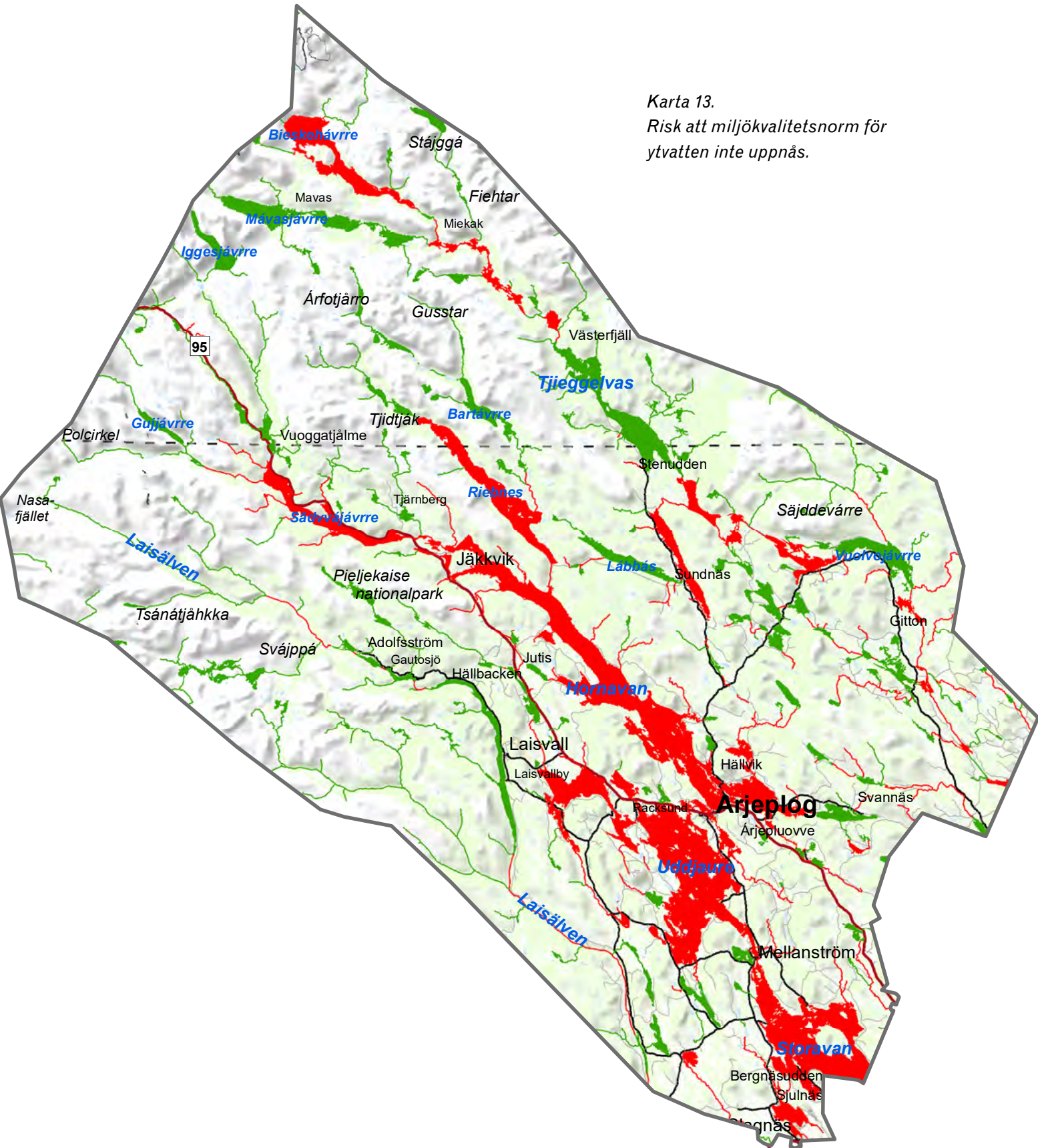
0 500 1 000 Meter







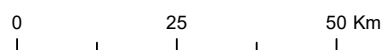
*Karta 13.  
Risk att miljö kvalitetsnorm för  
ytvatten inte uppnås.*



**Vattendirektivet**

Risk att ekologisk status eller potential inte uppnås 2021 -Sjöar och vattendrag

- Ingen risk
- Risk



## **Förorenade områden**

Med förorenade områden avses mark- och vattenområden samt byggnader och anläggningar som är så förorenade att de kan medföra skada eller olägenhet för människors hälsa eller miljön (10 kap 1 § miljöbalken).

I Arjeplogs kommun har 154 potentiellt förorenade områden identifierats av Länsstyrelsen. Dessa objekt inkluderar både nedlagda och pågående verksamheter. Av dessa är cirka 21 inventerade enligt den så kallade MIFO-modellen och 6 tillhör riskklasserna 1-2. (Källa Länsstyrelsens rapportserie 18/2013, Inventering av förorenade områden i Arjeplogs kommun) Inventerade områden riskklassas i fyra nivåer: riskklass 1 (mycket stor risk), 2 (stor risk), 3 (måttlig risk) och 4 (liten risk). Förorenade områden redovisas i karta 12.

## **Miljökvalitetsnormer**

Miljökvalitetsnormer (MKN) är bindande nationella föreskrifter som regleras i miljöbalken. För närvarande finns miljökvalitetsnormer för bland annat utomhusluft och vattenförekomster. Bedömningen för Arjeplogs kommun är att det för närvarande inte föreligger någon risk att miljökvalitetsnormerna för utomhusluft överskrids för något ämne, varken inom centralorten eller i övriga kommunen. Bedömningen baseras på objektiv skattning samt även för centralorten på beräkningar under år 2015 genom SMHI:s modellberäkningssystem SIMAIR.

Enligt åtgärdsprogrammet i antagen förvaltningsplan för Bottenvikens vattendistrikt åligger det Arjeplogs kommun att genomföra följande åtta åtgärder. Dessa är inarbetade i plandokumentet.

Åtgärd 1. Kommunerna ska bedriva tillsyn enligt miljöbalken inom sina verksamhetsområden, avseende verksamheter som påverkar vattenförekomster, i sådan omfattning att miljökvalitetsnormerna för vatten kan följas. Åtgärden ska medföra att det för sådana verksamheter ställs krav på åtgärder som bidrar till att miljökvalitetsnormerna för vatten kan följas. Åtgärden ska påbörjas omgående och genomföras löpande.

Åtgärd 2. Kommunerna ska bedriva tillsyn så att a) utsläppen av kväve och fosfor från jordbruk och hästhållning minskas samt att b) tillförseln av växtskyddsmedel minskar, till vattenförekomster där det finns en risk för att miljökvalitetsnormerna för vatten inte kan följas på grund av sådan påverkan. Åtgärden ska medföra att det för berörda verksamheter ställs krav på åtgärder som bidrar till att miljökvalitetsnormerna för vatten kan följas. Åtgärden ska påbörjas omgående och genomföras kontinuerligt.



Åtgärd 3. Kommunerna ska prioritera och genomföra sin tillsyn så att de ställer de krav som behövs för att utsläppen av näringsämnen och prioriterade och särskilda förorenande ämnen från a) avloppsledningsnät och b) avloppsreningsverk minskar till vattenförekomster där det finns en risk för att miljökvalitetsnormerna för vatten inte kan följas på grund av sådan påverkan. Åtgärden ska påbörjas omgående och genomföras kontinuerligt.

Åtgärd 4. Kommunerna ska säkerställa minskade utsläpp från enskilda avlopp, genom a) att ställa krav på begränsade utsläpp av fosfor och kväve där det behövs för att miljökvalitetsnormerna för vatten ska kunna följas, b) att prioritera tillsynen av enskilda avlopp för att miljökvalitetsnormerna för vatten ska kunna följas. Åtgärden ska påbörjas omgående genomföras kontinuerligt.

Åtgärd 5. Kommunerna ska säkerställa ett långsiktigt skydd för den nuvarande och framtida dricksvattenförsörjningen. Kommunen behöver särskilt a) anordna erforderligt skydd för allmänna och enskilda dricksvattentäkter som försörjer fler än 50 personer eller där vattentäktens uttag är mer än 10 m<sup>3</sup>/dygn, b) göra en översyn av vattenskyddsområden som inrättats före miljöbalkens införande och vid behov revidera skyddsområdets avgränsningar och tillhörande föreskrifter så att tillräckligt skydd uppnås, c) bedriva systematisk och regelbunden tillsyn över vattenskyddsområden, d) uppdatera översiktsplanerna med regionala vattenförsörjningsplaner, e) säkerställa att tillståndspliktiga allmänna yt- och grundvattentäkter har tillstånd för vattenuttag. Åtgärden ska vara vidtagen senast tre år (2019-12-16) efter åtgärdsprogrammets fastställande.

Åtgärd 6. Kommunerna ska genomföra sin översikts- och detaljplanering samt prövning enligt plan- och bygglagen så att den bidrar till att miljökvalitetsnormerna för vatten ska kunna följas. Åtgärden behöver genomföras i samverkan med länsstyrelserna. Åtgärden ska vara vidtagen senast tre år (2019-12-16) efter åtgärdsprogrammets fastställande.

Åtgärd 7. Kommunerna ska upprätta och utveckla vatten- och avloppsvattenplaner för att miljökvalitetsnormerna för vatten ska kunna följas. Åtgärden behöver genomföras i samverkan med länsstyrelserna. Åtgärden ska vara vidtagen senast tre år efter åtgärdsprogrammets fastställande (2019-12-16).

Åtgärd 8. Kommunerna ska utveckla planer för hur dagvatten ska hanteras inom kommunen med avseende på kvantitet och kvalitet. Dagvattenplanerna ska bidra till att de åtgärder vidtas som behövs för att miljökvalitetsnormerna för vatten ska kunna följas. Åtgärden ska vara vidtagen senast tre år efter åtgärdsprogrammets fastställande (2019-12-16).

## **Ras, skred, översvänningsrisker och jordrörelser**

Underlag för planeringen finns i form av dammhaverikartering för Skellefteälven. Myndigheten för säkerhet och beredskap (MSB) har beräknat vilka områden längs Skellefteälven som riskerar att översvämmas vid högsta möjliga flöde och 100-årsflöden. Högsta möjliga flöde redovisas i detaljkartor för respektive föreslaget landsbygdsutvecklingsområde i strandnära läge. MSB gör också översiktliga karteringar av markernas stabili-

tet i olika jordarter. För redan bebyggda områden visar förstudier att det i Arjeplogs centralort och byn Marielund inte kan säkerställas att markstabiliteten är tillfredsställande. Här behöver en översiktlig stabilitetskartering genomföras. Erosionsförutsättningar i älvarna har inte kartlagts i Arjeplogs kommun. Av karta 12 (Sidan 28) framgår att det hittills endast är på en plats inom kommunen som MSB har registrerat inträffade ras och skred.

## **Klimatförändringar och klimatanpassning**

Länsstyrelsen har gjort stora insatser för att ta fram bra planeringsunderlag som stöd till kommunerna i deras arbete med anpassning till ett förändrat klimat. Arjeplogs kommun har haft dessa underlag som utgångspunkt vid framtagande av kommunens lokala Klimatstrategi och integrerat delar i översiktsplanen. Viktiga uppdaterade underlag som kan nämnas Klimatförändringar i Norrbotten konsekvenser och anpassning, (2016) och regional Klimat – och energistrategi för Norrbotten län – med sikte på 2050 (2016). De kommunvisa utredningar man gjort för att stödja länets kommuner med kunskapsunderlag om konsekvenser av klimatförändringar på lokal nivå är viktiga underlag. De bygger på tidigare utredningar och rapporter, på seminarier som hållits i varje kommun, och på erfarenheter från klimatanpassning i andra kommuner.

De åtgärder som i utredningen för Arjeplogs kommun föreslås att kommunen ska vidta har inarbetats i klimatstrategi och översiktsplan. Länsstyrelsen har också låtit ta fram så kallade skyfallsanalyser för tätorterna. Vid extrema regn överskrids dagvattennätets kapacitet och markens infiltrationsförmåga. Analysen utgör ett planeringsunderlag för planering av byggande, gator och åtgärder för omhändertagande av dagvatten mm. Den finns att ta del på tekniska enheten.

## **Dricksvatten**

I ”Regional vattenförsörjningsplan för Norrbottens län” redovisas utvalda och prioriterade yt- och grundvattenresurser i Arjeplogs kommun. Grundvattenresurserna framgår av karta 14. (Sidan 33) Ytvattenresurserna är de stora sjöarna i kommunen. Skyddsområden för Arjeplogs och Laisvalls vattentäkter redovisas i karta 9.

## **Avlopp**

Hela Arjeplogs kommun ligger inom område som är avloppskänsligt för övergödning via fosfor enligt avloppsdirektivet. För att uppfylla miljökvalitetsnormerna enligt vattendirektivet och miljömålen kommer flera åtgärder att vara nödvändiga. Bland annat åtgärd av kommunala avloppsanläggningar med för låg dimensionering och för låg

reningsgrad, åtgärd av enskilda avloppsanläggningar och utökat verksamhetsområden för VA.

## **Buller**

Med allmän bullerstörning menas en sammantagen bedömning av hur störande eller besvärande olika ljudkällor upplevts under en längre tidsperiod. Termen inkluderar störning av aktiviteter, vila och sömn. Termen omfattar också själva upplevelsen av obehag och irritation när man utsätts för buller. Eftersom störning är en subjektiv reaktion påverkas reaktionen av många andra faktorer än bara själva bullerexponeringen, särskilt vid låga ljudnivåer.

Inom Arjeplogs kommun kan bullerstörningar främst härröra från till exempel vägtrafik, flygtrafik, skjutbanor, skotertrafik, motor- och testbanor, täktverksamhet, etc. Det saknas överlag uppgifter om uppmätta bullernivåer för olika verksamheter i kommunen. Men enligt miljöfunktionen har bullerstörningar hittills inte utgjort något större problem. Däremot har ljudstörningar från hundhållning varit återkommande problem.

## **Byggnadsförbud enligt väglagen**

Längs det allmänna vägnätet råder byggnadsförbud intill 12 m från vägområdet. Med vägområde menas det utrymme som upptas av körbana och diken med ytterslänt.

Utökat byggnadsförbud gäller för väg 45 samt väg 95 intill 30 meter från vägområdet, genom hela kommunen.

## **Radon**

Radon är en osynlig och luktlös radioaktiv gas, vars sönderfallsprodukter kallas radondöttrar. Vid inandning kan den alfastrålning som radondöttrarna avger ge upphov till cancer i lungor och luftvägar.

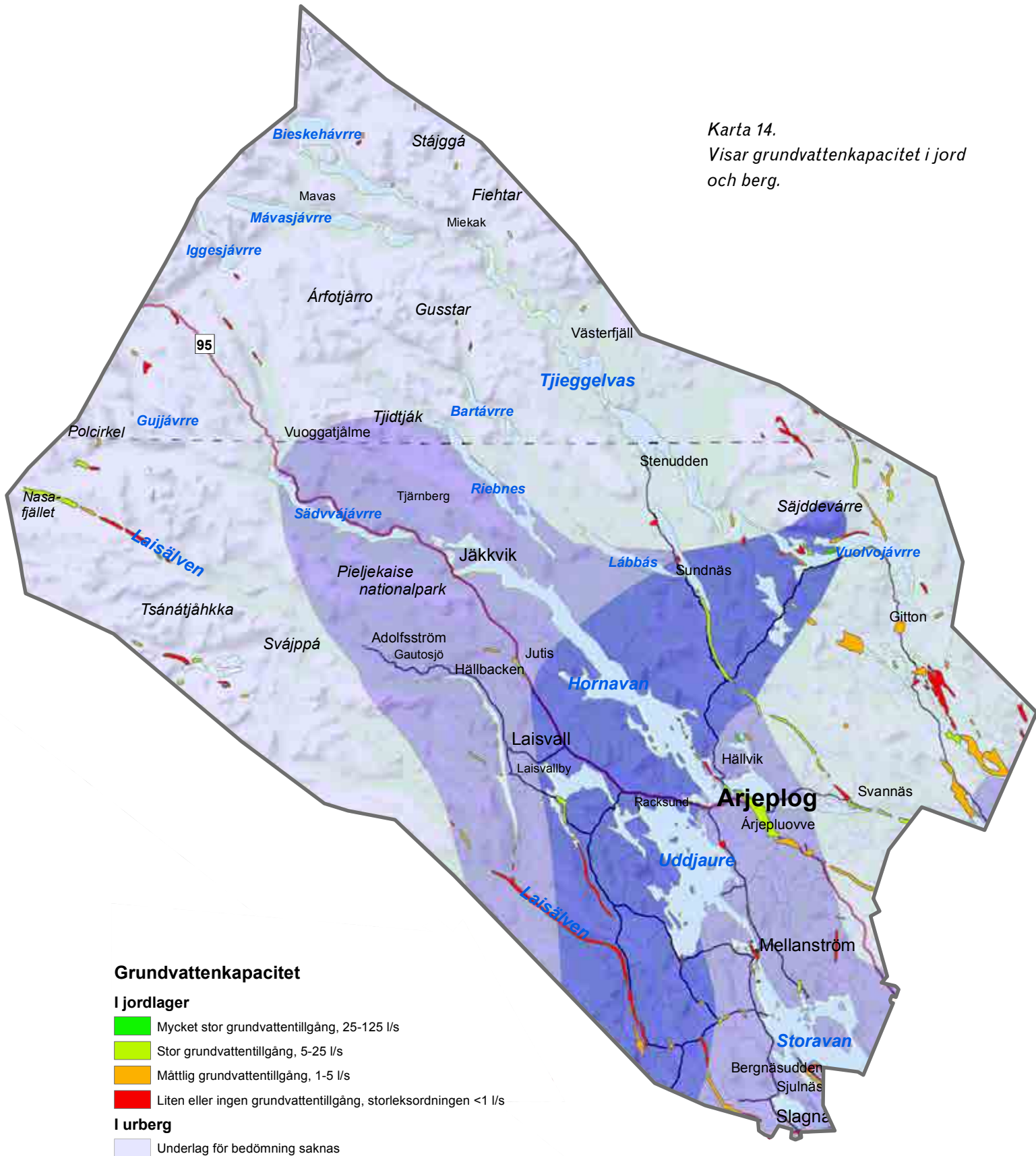
Allmänt kan sägas att i områden med genomsläppliga jordar och där berggrunden består av alunskiffer eller radioaktiva graniter är bebyggelsen särskilt utsatt för markradon. Men radon kan även komma från dricksvatten och vissa byggnadsmaterial. Det finns områden med höga markradonhalter i kommunen men ingen kartläggning är gjord. Miljö- och byggkontoret ger i samband med prövning av lov och tillstånd information om riskområden.

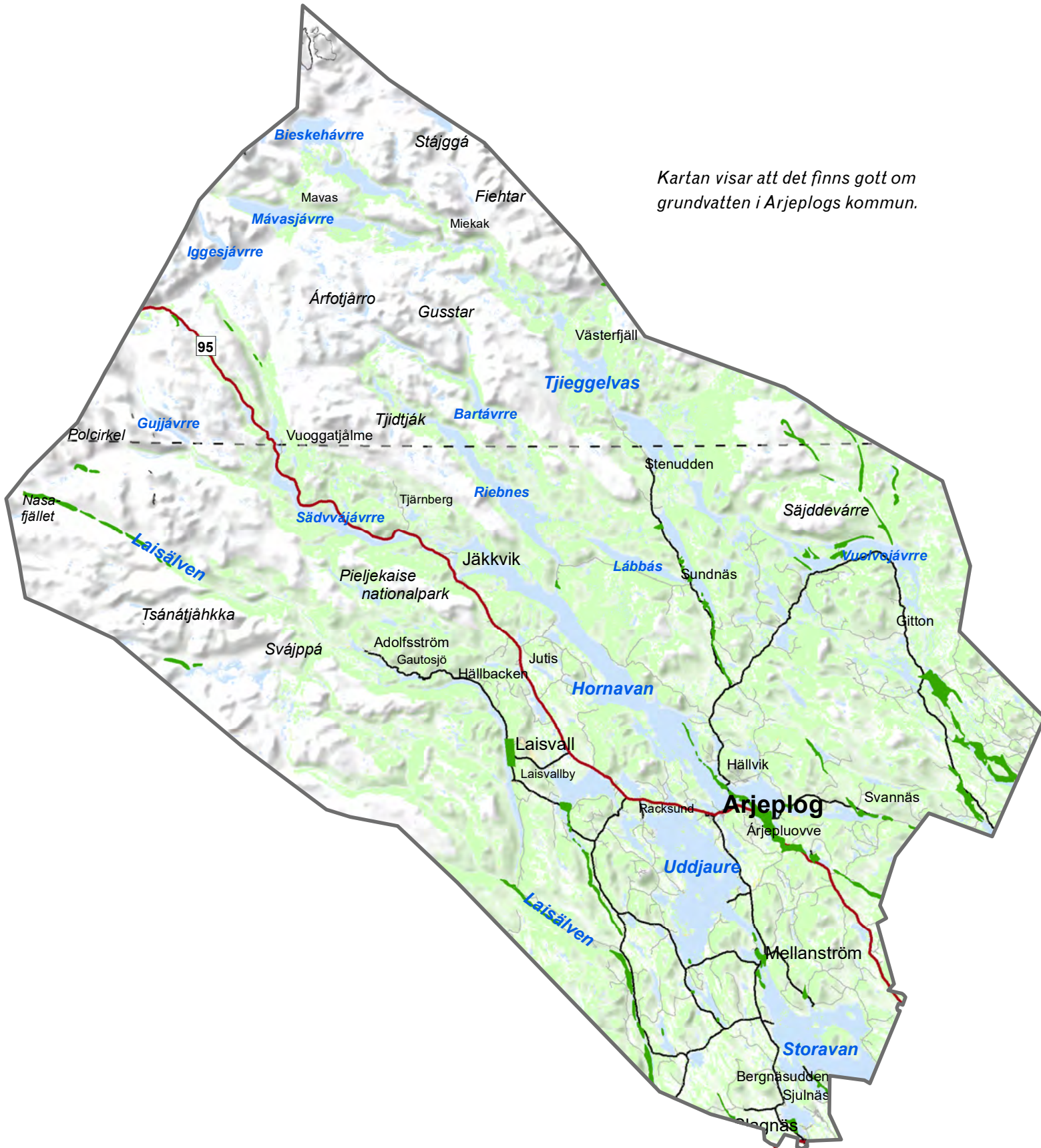
## **Magnetfält och elektromagnetisk strålning**





Karta 14.  
Visar grundvattenkapacitet i jord  
och berg.



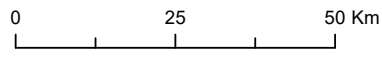


Kartan visar att det finns gott om grundvatten i Arjeplogs kommun.

**Vattendirektivet**

Risk att kvantitativ status inte uppnås 2021 -Grundvatten

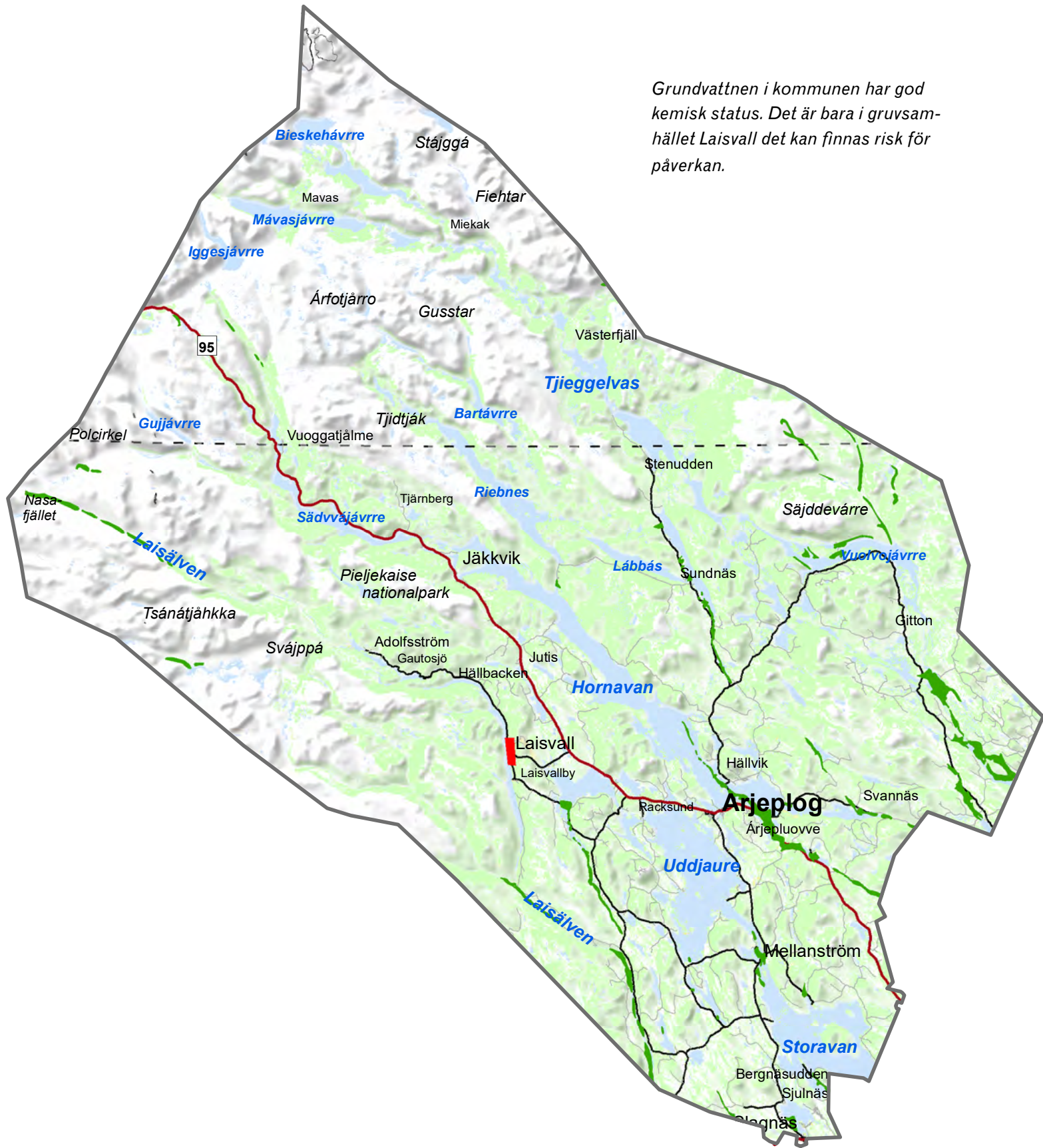
- Ingen risk
- Risk







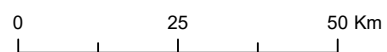
Grundvattnen i kommunen har god kemisk status. Det är bara i gruvområdet Laisvall det kan finnas risk för påverkan.



**Vattendirektivet**

Risk att kemisk status inte uppnås 2021 -Grundvatten

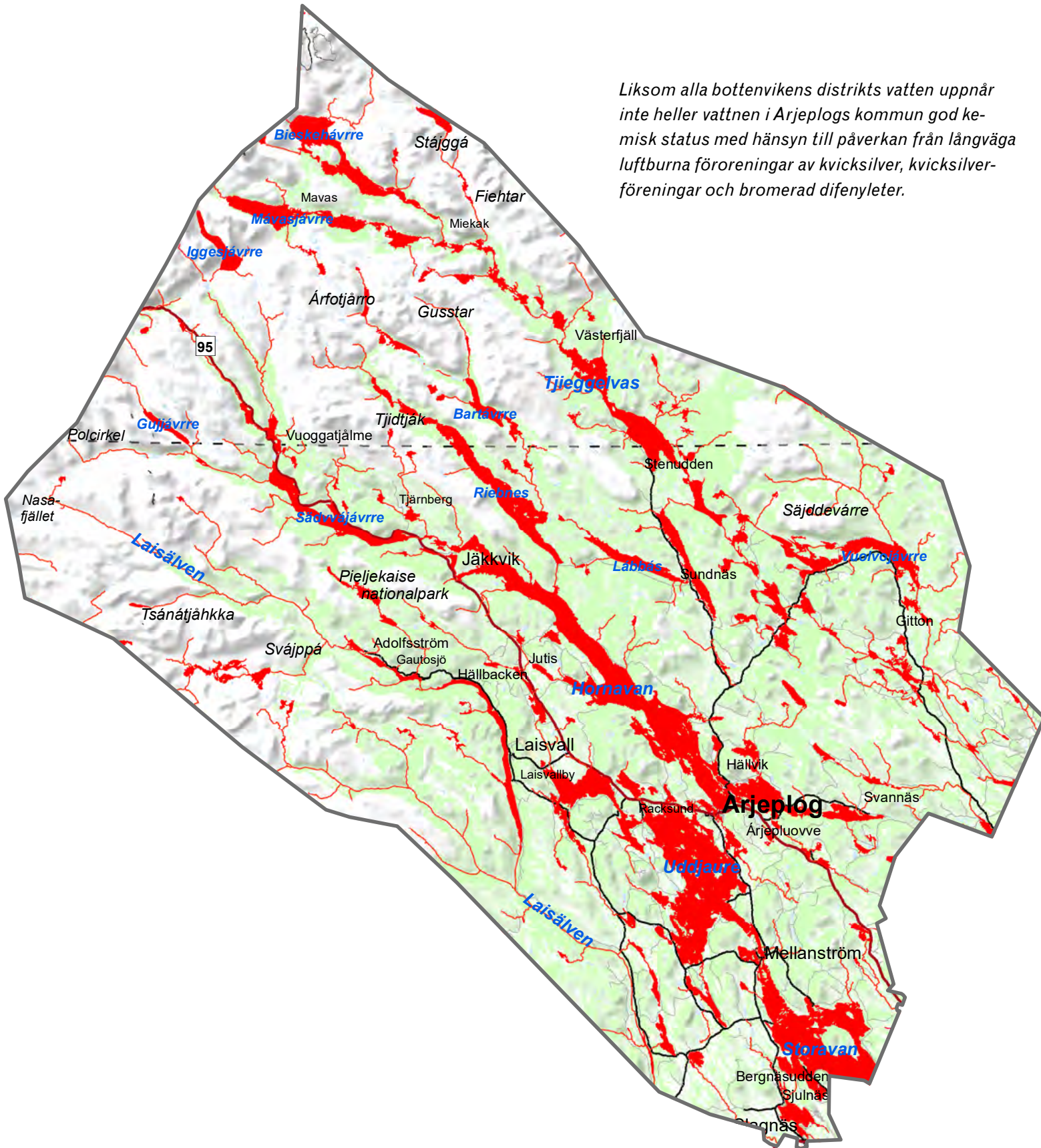
- Ingen risk
- Risk







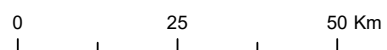
*Liksom alla bottenvikens distrikts vatten uppnår inte heller vattnen i Arjeplogs kommun god kemisk status med hänsyn till påverkan från långväga luftburna föroreningar av kvicksilver, kvicksilverföreningar och bromerad difenyleter.*



**Vattendirektivet**

**Risk att kemisk status inte uppnås 2021 -Sjöar och vattendrag**

- Ingen risk
- Risk



Magnetfält finns ständigt i vår omgivning, till exempel kring kraftledningar och transformatorstationer. Magnetfält är starkast närmast källan men styrkan avtar snabbt med avståndet. Ju starkare ström som används desto starkare magnetfält. Magnetfält är svåra att skärma av och går obehindrat igenom väggar och tak. Elektriska och magnetiska fält kan ha negativ inverkan på människors hälsa. Eftersom hälsoeffekter, främst cancerrisker, från magnetfält, speciellt vid kraftledningar, på lång sikt inte kan uteslutas har statliga myndigheter valt att rekommendera en viss försiktighet, både för allmänheten och i arbetslivet. Rekommenderade skyddsavstånd framgår av huvuddokumentet.

### **Skyddsavstånd djurhållning**

Djurhållning kan medföra negativ påverkan på omgivningen dels i form av olägenheter som dammbildning, buller och andra ljudstörningar, lukt, flugor med mera och dels i form av risk för hälsopåverkan genom främst risk för allergenspridning. På grund av krav på skyddsavstånd mellan djurhållning och bostadsbebyggelse, måste intresset kring djurhållning till exempel hästhållning och intresset av annan bostadsbebyggelse vägas mot varandra. Principer angående skyddsavstånd från bostäder, skolor och dylikt som bör tillämpas redovisas i huvuddokumentet.

## **Nationella mål**

Nationella mål har hänsynstagits vid framtagande av planen. Det gäller miljömål, folkhälsomål, friluftspolitiska mål, idrottspolitiska mål, jämställdhetsmål, mål för nationella minoriteter, mångfald, tillgänglighet och integration. Det gäller även transportpolitiska mål, livsmedelspolitiska mål, mål för bostadsförsörjningen, mål i den nationella digitala agendan med flera.

## **Befolkningsutveckling, service och näringslivsstruktur**

Nedan presenteras det statistikunderlag från SCB, Tillväxtanalys och Kommuninvest mm som bland annat nyttjats vid framtagande av planen.

Den 25 februari år 2017 uppgick den folkbokförda befolkningen i Arjeplogs kommun till sammanlagt 2 884 personer. Fördelningen mellan de olika utvecklingsbygderna:

Slagnäsområdet: 187 innevånare

Laisdalsområdet: 229 inenvånare

Arjeplogsområdet: 2 253 innevånare

Silvertvägens fjällområde: 137 innevånare

Piteälvsområder: 78 innevånare

Befolkningsprognoser och analys av befolkningsutveckling har tagits fram av Kommuninvest och SCB. Befolkningen minskar och befolkningspyramiden avviker från vad den var på 60-talet och hur den är i riket. I de yngre åldrarna är den betydligt smalare.

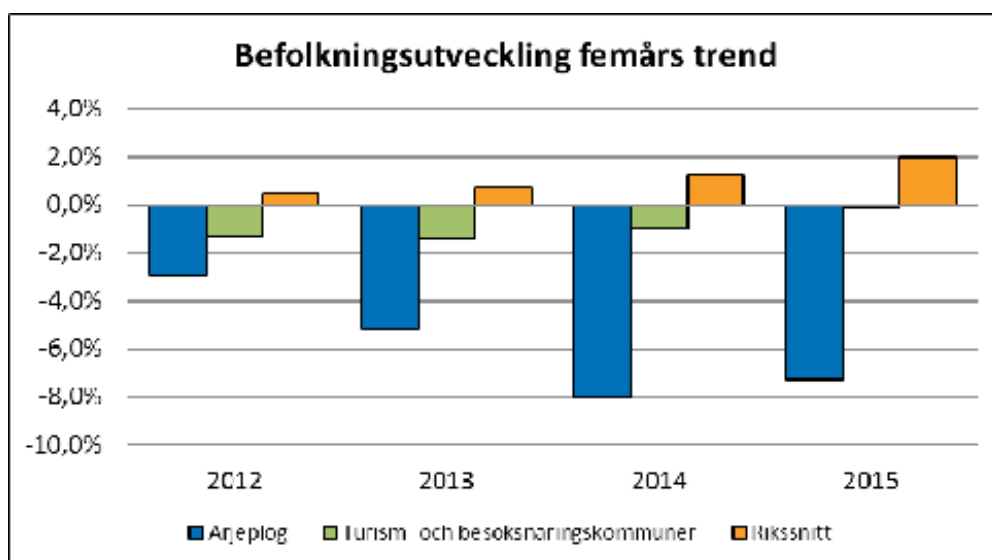
Tillgången på lediga lägenheter i Arjeplogs kommun är låg. För ett bostadsområde i vattennära läge i tätorten där detaljplanläggning påbörjats står redan 20 familjer i tomtkö, utan att tomterna ens utannonserats.

Befintligt fibernät för bredband och planerad utbyggnad framgår av karta 15. (Sidan 41)

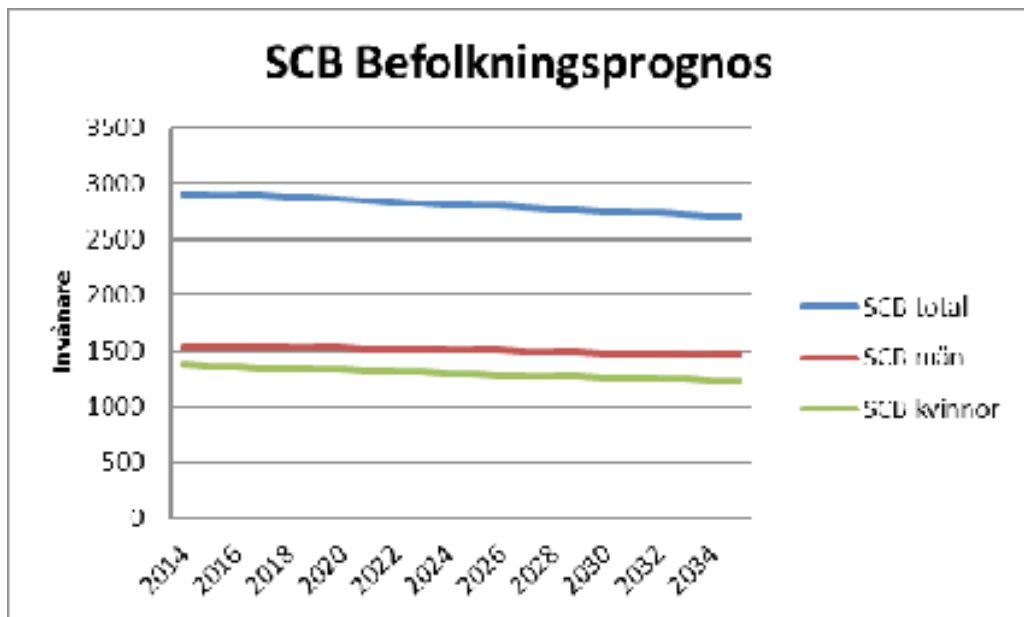
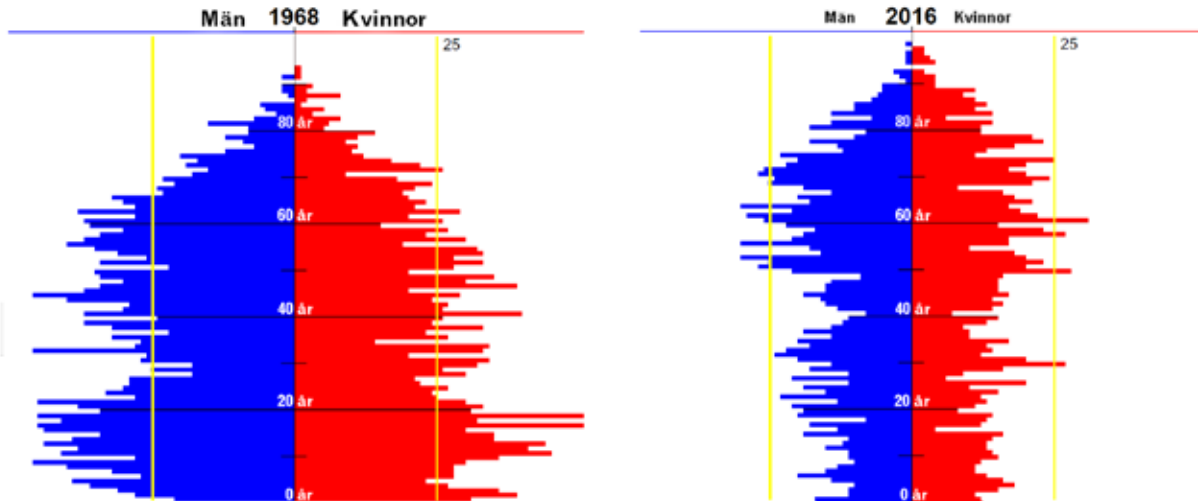
Kartan på sidan 42 utgår från Tillväxtanalys bedömning 2014 och visar tillgång och avstånd till dagligvarubutik i Arjeplogs kommun. Det kan noteras att tillgång till dagligvaror efter 2014 utvidgats i Polcirkeln så kartan stämmer inte riktigt. Den ger dock en illustration av indelningen i våra utvecklingsbygder.

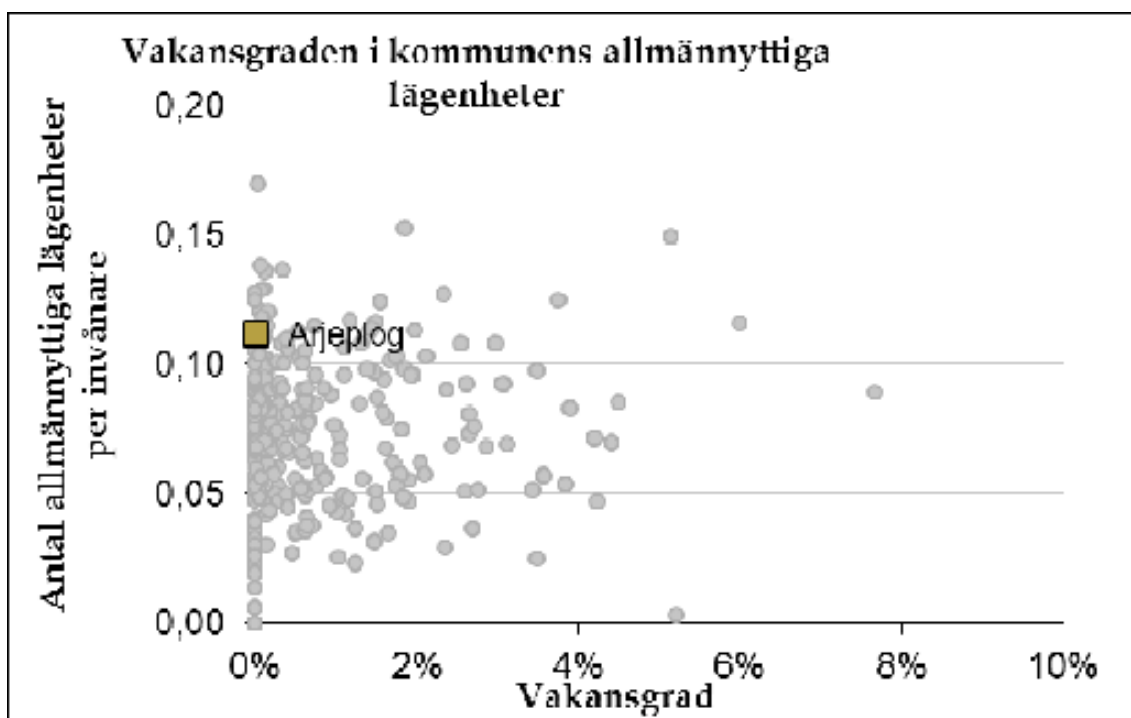
## Kommunfakta

Kommunfakta ger underlag för analys av befolkning, näringslivsstruktur och arbetsmarknad. Källa: SCB.









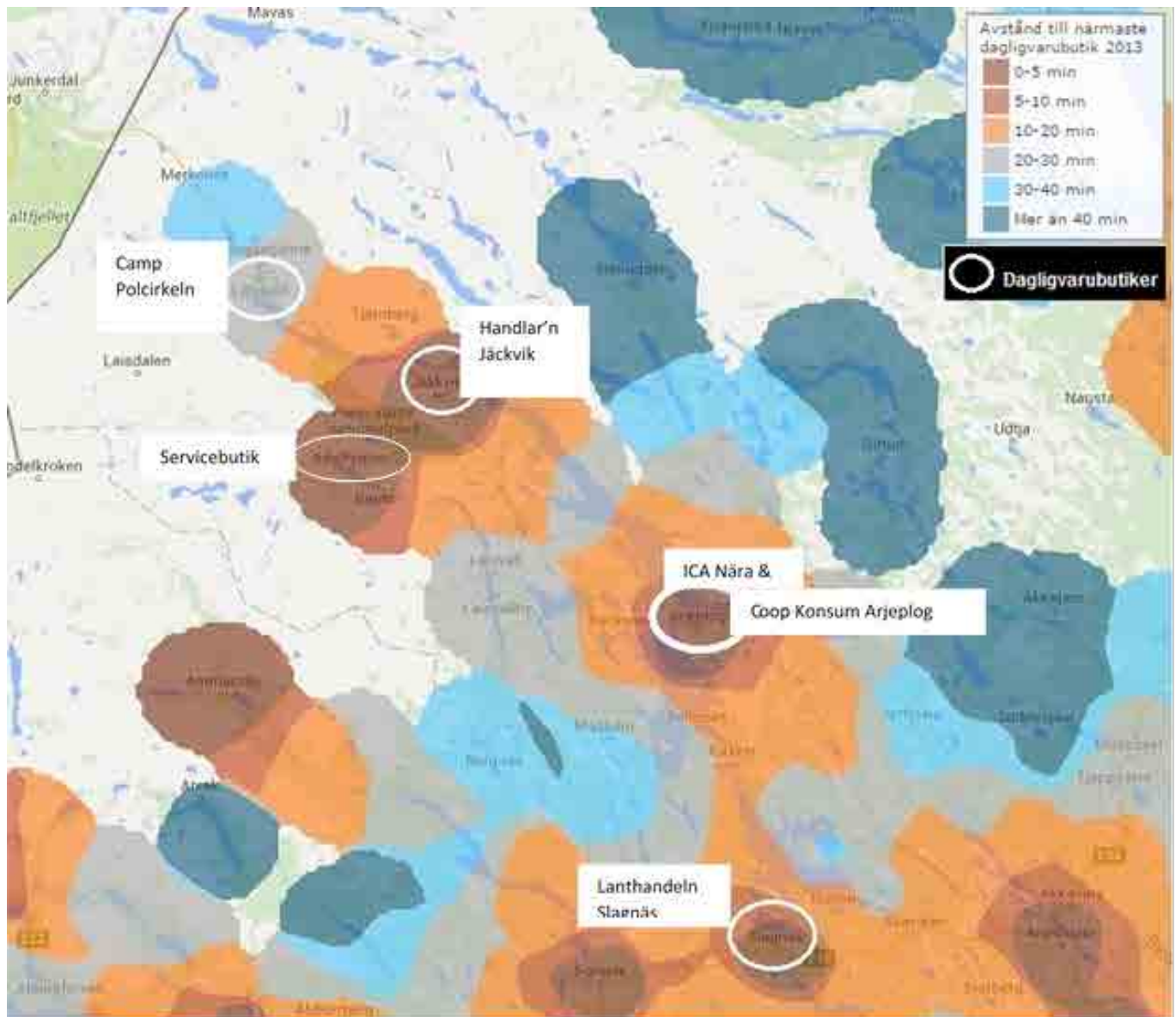
Diagrammet redovisar vakansgraden i Arjeplogs kommuns allmännyttiga lägenheter.



Karta 15.

Visar befintligt fibernät för bredband samt planerad utbyggnad.





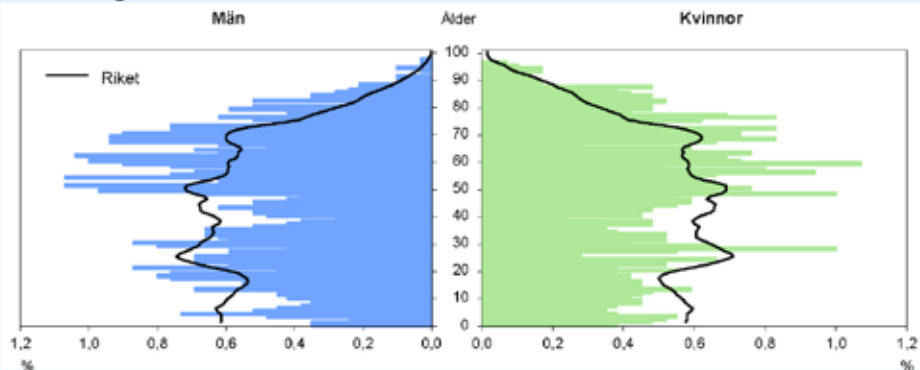
Diagrammet visar avstånd till närmaste dagligvarubutik. Källa: Tillväxtanalys 2014.

# Arjeplog 2016 Kommunfakta

Landareal: 12 558 kvkm

Invånare per kvkm: 0,23

## Folkmängd 31 december 2015



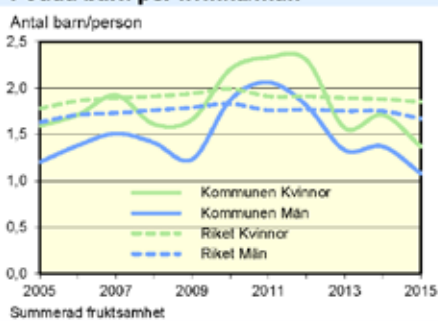
## Folkmängd 31 december 2015

Ålder	Procentuell fördelning Kommunen			Riket		
	M	Kv	Tot	M	Kv	Tot
0-6	6	6	6	9	8	8
7-15	8	8	8	10	10	10
16-19	5	3	4	4	4	4
20-24	6	5	6	7	6	7
25-44	21	19	20	27	25	26
45-64	29	29	29	25	25	25
65-79	19	19	19	14	15	15
80-	7	9	8	4	6	5
Totalt, %	100	100	100	100	100	100
Antal (1000)	2	1	3	4 931	4 920	9 851

## Befolkningsförändring 2005-2015

År (31/12)	Folkmängd Antal	Födelse- överskott	Flyttnings- överskott	
			M	Kv
2005	3 159	-31	-7	-23
2006	3 151	-24	4	12
2007	3 089	-18	-14	-30
2008	3 146	-26	40	43
2009	3 143	-19	11	5
2010	3 161	-22	17	23
2011	3 114	-9	-13	-24
2012	3 054	-13	-13	-34
2013	2 980	-26	-32	-16
2014	2 907	-32	-3	-38
2015	2 887	-24	-13	17

## Födda barn per kvinna/man



## Flyttningar 2015

	Män	Kvinnor
<b>Antal inflyttningar</b>	54	77
från övriga kommuner i länet	15	27
från övriga län	22	24
från utlandet	17	26
Darav 18-24 år	11	22
<b>Antal utflyttningar</b>	67	60
till övriga kommuner i länet	20	20
till övriga län	42	38
till utlandet	5	2
Darav 18-24 år	15	20
<b>Flyttningsnetto</b>	-13	17

## Födda och döda 2015

Antal	Män	Kvinnor
Födda	10	10
Döda	27	17

## Utrikes födda 2015

Andel (%) av de boende i	M	Kv	Tot
Kommunen	10	11	10
Riket	17	17	17

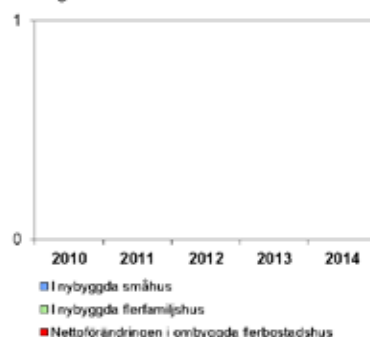
## Arjeplog

### Mandat i kommunfullmäktige

Partier	Antal mandat vid valet			
	2010		2014	
	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor
Moderata samlingspartiet	0	0	0	0
Centerpartiet	3	2	3	2
Folkpartiet liberalerna	2	2	1	1
Kristdemokraterna	0	0	0	0
Miljöpartiet de gröna	0	1	0	0
Socialdemokraterna	8	9	4	4
Vänsterpartiet	2	2	2	3
Sverigedemokraterna	0	0	0	0
Övriga partier	0	0	0	0
Samtliga partier	15	16	10	10

### Nybyggda/ombyggda bostäder

Antal lägenheter



### Befolkningen efter utbildningsnivå 31 december 2015

Utbildningsnivå	Procentuell fördelning								
	Kommunen			Länet			Riket		
	M	Kv	Tot	M	Kv	Tot	M	Kv	Tot
Förgymnasial utbildning	16	12	14	11	9	10	14	10	12
Gymnasial utbildning	68	53	61	60	50	55	49	43	46
Eftergymnasial utbildning	15	33	24	28	41	34	35	45	40
Uppgift saknas	1	2	2	1	1	1	2	2	2
Totalt, %	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Antal, 1 000-tal	1	1	2	74	67	141	2 881	2 783	5 664

Avser 20-64 år

### Förvärsarbetande 2014

	Andel (%) av alla i resp. ålder		
	Män	Kvinnor	Totalt
<b>Kommunen</b>			
20-24 år	77	77	77
25-44 år	87	88	87
45-64 år	83	84	84
20-64 år	84	85	84
<b>Länet</b>			
20-24 år	64	66	65
25-44 år	84	82	83
45-64 år	82	81	81
20-64 år	81	79	80
<b>Riket</b>			
20-24 år	59	58	59
25-44 år	81	78	80
45-64 år	81	79	80
20-64 år	78	76	77

Avser nattbefolkning

#### Nattbefolkning:

bor i kommunen och arbetar i eller utanför kommunen

#### Dagbefolkning (arbetstillfällen):

arbetar i kommunen och bor i eller utanför kommunen

### Förvärsarbetande efter sektor 2014

	Nattbefolkning		Dagbefolkning	
	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor
<b>Kommunen</b>	809	676	918	702
Näringsl., övr. org.	666	288	777	310
Off. förv. o service	143	388	141	392
<b>Länet, 1 000-tal</b>	66	57	66	57
Näringsl., övr. org.	54	27	53	27
Off. förv. o service	12	31	12	31
<b>Riket, 1 000-tal</b>	2 422	2 233	2 417	2 230
Näringsl., övr. org.	2 077	1 274	2 072	1 272
Off. förv. o service	346	959	345	959

Antal i åldern 16 år och däröver

### Pendling 2014

	Män	Kvinnor
<b>Inpendling</b>	258	95
från övriga kommuner i länet	125	36
från övriga län	133	59
<b>Utpendling</b>	149	69
till övriga kommuner i länet	58	33
till övriga län	91	36
<b>Nettopendling</b>	109	26

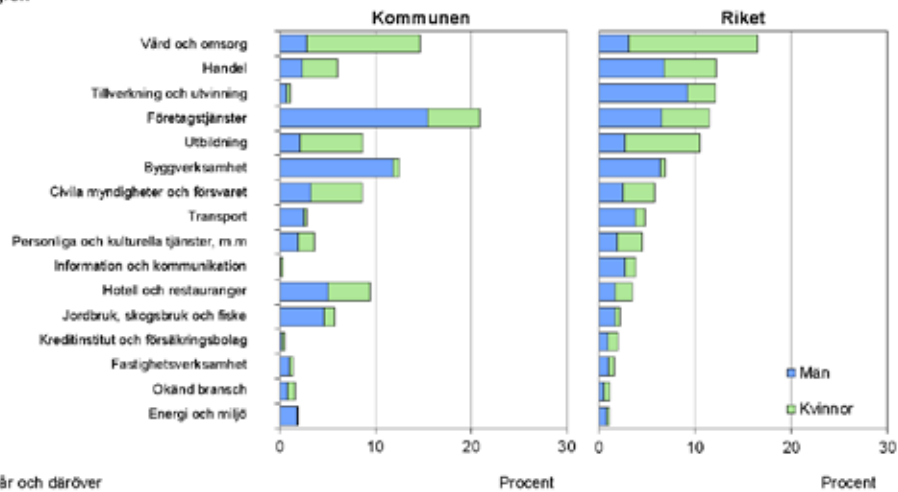
Antal i åldern 16 år och däröver





**Arbetsstillfällen 2014**

Näringsgren



Avser 16 år och däröver

Procent

Procent

Arbetsstillfällen: arbetar i kommunen och bor i eller utanför kommunen (dagbefolkning)

**Företagare 2014**

Antal sysselsatta	Män		Kvinnor	
	Företagare i eget AB	Egenföretagare	Företagare i eget AB	Egenföretagare
1	19	97	3	52
2-4	23	9	11	2
5-9	9	1	2	1
10-	5	0	0	0
<b>Totalt</b>	<b>56</b>	<b>107</b>	<b>16</b>	<b>55</b>

Antal i åldern 16 år och däröver Avser dagbefolkning

**Sjuk- och aktivitetsersättning, 2015**

	Andel (%) av alla i resp. ålder		
	Män	Kvinnor	Totalt
<b>Kommunen</b>			
55-59 år	17	21	19
60-64 år	17	22	19
20-64 år	6	10	8
<b>Riket</b>			
55-59 år	9	15	12
60-64 år	14	21	17
20-64 år	5	7	6

Ersätter förmånerna förtidspension och sjukbidrag

**Arbetslösa**

	Andel (%) av alla i respektive åldersgrupp								
	Kommunen			Länet			Riket		
	M	Kv	Tot	M	Kv	Tot	M	Kv	Tot
<b>oktober 2015</b>									
20-64 år	6	4	5	6	5	6	7	6	6
Öppet arbetslösa	4	2	3	3	3	3	4	3	3
Progr. m. aktivitetsstöd	2	2	2	3	3	3	3	3	3
Därav 20-24 år	17	9	13	12	9	11	10	7	9
Antal 20-64 år	52	30	82	4 886	3 649	8 335	193 730	161 671	355 601
<b>oktober 2016</b>									
20-64 år	6	5	5	6	5	6	7	6	6
Öppet arbetslösa	4	3	3	3	3	3	3	3	3
Progr. m. aktivitetsstöd	2	2	2	3	3	3	3	3	3
Därav 20-24 år	8	10	9	10	8	9	9	6	8
Antal 20-64 år	47	39	86	4 575	3 508	8 083	190 864	157 010	347 874

Redovisningen avser inskrivna vid arbetsförmedlingen

**Arbetsstillfällena och förvärvsarbetande 2014 – totalt**

Näringsgren	Dagbefolkning				Nattbefolkning			
	Kommunen		Länet	Riket	Kommunen		Länet	Riket
	Antal	%	%	%	Antal	%	%	%
Jordbruk, skogsbruk och fiske	93	6	4	2	99	7	4	2
Tillverkning och utvinning	17	1	13	12	55	4	13	12
Energi och miljö	31	2	1	1	24	2	1	1
Byggverksamhet	203	13	9	7	203	14	9	7
Handel	98	6	9	12	108	7	9	12
Transport	46	3	5	5	49	3	5	5
Hotell och restauranger	153	9	3	3	114	8	3	3
Information och kommunikation	6	0	2	4	9	1	2	4
Kreditinstitut och försäkringsbolag	8	0	1	2	8	1	1	2
Fastighetsverksamhet	23	1	1	2	30	2	1	2
Företagstjänster	339	21	9	11	185	12	10	11
Civila myndigheter och försvaret	139	9	8	6	128	9	8	6
Utbildning	141	9	10	11	138	9	10	10
Vård och omsorg	238	15	18	16	252	17	18	16
Personliga och kulturella tjänster, m.m	59	4	4	4	56	4	4	4
Okänd bransch	26	2	1	1	27	2	1	1
<b>Totalt</b>	<b>1 620</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>1 485</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>
Avser 16 år och däröver								

**Arbetsstillfällena och förvärvsarbetande 2014 – män**

Näringsgren	Dagbefolkning				Nattbefolkning			
	Kommunen		Länet	Riket	Kommunen		Länet	Riket
	Antal	%	%	%	Antal	%	%	%
Jordbruk, skogsbruk och fiske	75	6	5	3	81	10	5	3
Tillverkning och utvinning	12	1	20	18	48	6	20	18
Energi och miljö	30	3	2	2	23	3	2	2
Byggverksamhet	192	21	15	12	194	24	15	12
Handel	36	4	9	13	44	5	9	13
Transport	41	4	8	7	43	5	8	7
Hotell och restauranger	82	9	2	3	59	7	2	3
Information och kommunikation	2	0	3	5	4	0	3	5
Kreditinstitut och försäkringsbolag	3	0	1	2	3	0	1	2
Fastighetsverksamhet	16	2	2	2	21	3	2	2
Företagstjänster	250	27	10	13	111	14	10	12
Civila myndigheter och försvaret	53	6	8	5	54	7	7	5
Utbildning	35	4	5	5	34	4	5	5
Vård och omsorg	45	5	6	6	51	6	6	6
Personliga och kulturella tjänster, m.m	31	3	3	4	26	3	3	4
Okänd bransch	13	1	1	1	13	2	1	1
<b>Totalt</b>	<b>918</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>809</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>
Avser 16 år och däröver								

**Arbetsstillfällena och förvärvsarbetande 2014 – kvinnor**

Näringsgren	Dagbefolkning				Nattbefolkning			
	Kommunen		Länet	Riket	Kommunen		Länet	Riket
	Antal	%	%	%	Antal	%	%	%
Jordbruk, skogsbruk och fiske	18	3	2	1	18	3	2	1
Tillverkning och utvinning	5	1	5	6	7	1	5	6
Energi och miljö	1	0	1	1	1	0	1	1
Byggverksamhet	11	2	2	1	9	1	2	1
Handel	60	9	9	11	64	9	9	11
Transport	5	1	2	2	6	1	2	2
Hotell och restauranger	71	10	4	4	55	8	4	4
Information och kommunikation	4	1	2	2	5	1	2	2
Kreditinstitut och försäkringsbolag	5	1	2	2	5	1	2	2
Fastighetsverksamhet	7	1	1	1	9	1	1	1
Företagstjänster	69	13	9	10	74	11	9	10
Civila myndigheter och försvaret	66	12	8	7	74	11	8	7
Utbildning	106	15	16	16	104	15	16	16
Vård och omsorg	193	27	32	28	201	30	32	28
Personliga och kulturella tjänster, m.m	28	4	5	5	30	4	5	5
Okänd bransch	13	2	2	1	14	2	2	1
<b>Totalt</b>	<b>702</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>676</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>
Avser 16 år och däröver								

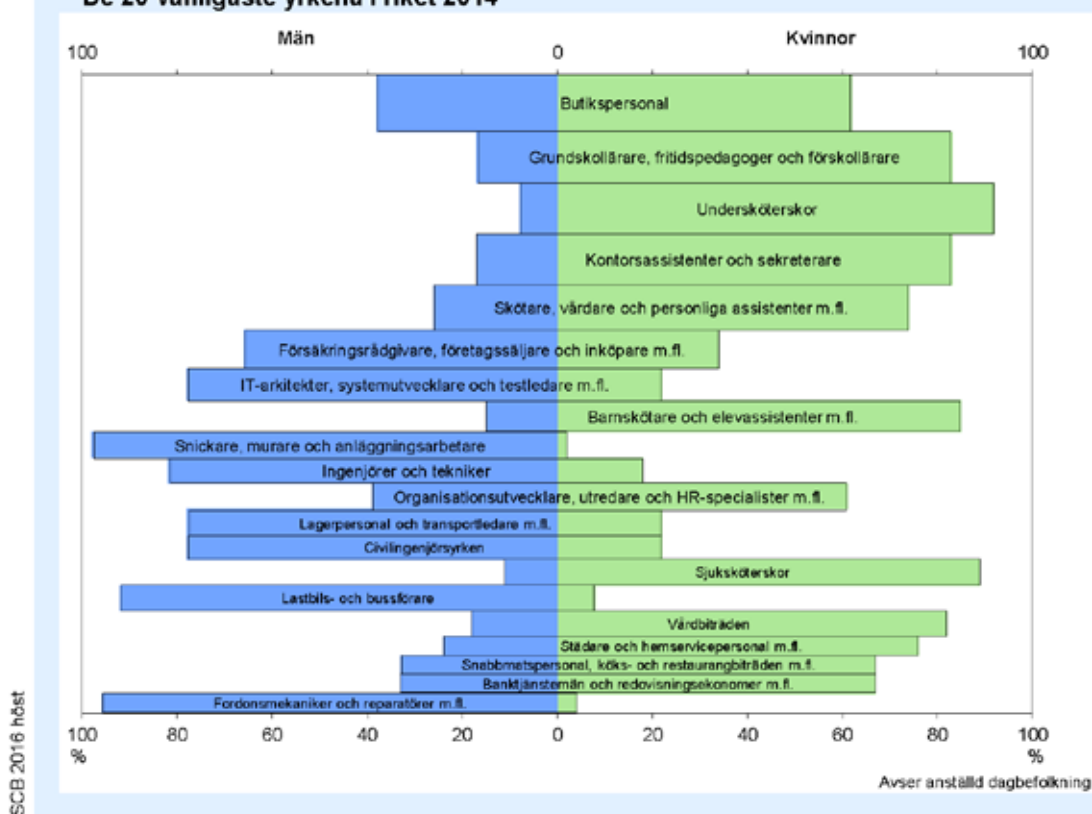


## Arjeplog

### De 20 vanligaste yrkena i kommunen, 2014

Avser anställd dagbefolkning	Antal		Proc förd.			Könsförd. (%)	
	Man	Kvinnor	M	Kv	Tot	M	Kv
Undersköterskor	10	77	1	12	6	11	89
Maskinförare	71	0	9	0	5	100	0
Skötare, vårdare och personliga assistenter m.fl.	25	41	3	6	5	38	62
Grundskollärare, fritidspedagoger och förskollärare	10	55	1	9	5	15	85
Bil-, motorcykel och cykelförare	58	7	7	1	5	89	11
Snickare, murare och anläggningsarbetare	64	0	8	0	5	100	0
Butikspersonal	23	38	3	6	4	38	62
Organisationsutvecklare, utredare och HR-specialis	16	41	2	6	4	28	72
Vårdbiträden	14	36	2	6	4	28	72
Kontorsassistenter och sekreterare	7	35	1	6	3	17	83
Lastbils- och bussförare	39	2	5	0	3	95	5
Bamskötare och elevassistenter m.fl.	9	24	1	4	2	27	73
Städare och hemservicepersonal m.fl.	7	25	1	4	2	22	78
Skatte- och socialförsäkringshandläggare m.fl.	13	17	2	3	2	43	57
Snabbmatspersonal, köks- och restaurangbiträden i	10	16	1	3	2	38	62
Malmförädlingsyrken och brunnsbore m.fl.	24	0	3	0	2	100	0
Sjuksköterskor	3	19	0	3	2	14	86
Städledare och fastighetsskötare m.fl.	21	1	3	0	2	95	5
Andra bevaknings- och säkerhetsyrken	13	7	2	1	1	65	35
Prepressstekniker, tryckare och bokbindare m.fl.	6	11	1	2	1	35	65
<b>Totalt 20 yrken</b>	<b>443</b>	<b>452</b>	<b>57</b>	<b>71</b>	<b>63</b>	<b>49</b>	<b>51</b>
<b>Totalt alla yrken</b>	<b>777</b>	<b>634</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>55</b>	<b>45</b>

### De 20 vanligaste yrkena i riket 2014





## Arjeplog

### Förskoleverksamhet och skolbarnomsorg 2015

Inskrivna barn	Kommunen		Riket
	Antal	%	%
Förskola, 1–5 år	120	92	83
Fritidshem, 6–12 år	96	58	58
Pedagogisk omsorg, 1–5 år	0	0	2
Pedagogisk omsorg, 6–12 år	0	0	0

Andel (%) av alla i respektive åldersgrupp.  
Antalsuppgifter under 5 redovisas inte.

### Antal hushåll 2015

Hushållstyp	Antal hushåll			Totalt
	Utan barn	Med barn 0-24 år	Med barn 25+ år	
Ensamstående	560	50	30	640
Sammanboende	362	226	35	623
Övriga hushåll	43	17	2	62
<b>Totalt</b>	<b>965</b>	<b>293</b>	<b>67</b>	<b>1 325</b>

Personer som saknar lägenhetsuppgift ingår inte i hushållsstatistiken.  
I kommunen saknar 6,89 procent av befolkningen uppgift om lägenhet.

### Sammanräknad förv.inkomst 2014

	Antal kronor i 1000-tal		
	Män	Kvinnor	Totalt
<b>Medelinkomst</b>			
Kommunen	297	259	279
Länet	327	263	297
Riket	329	259	295
<b>Medianinkomst</b>			
Kommunen	304	268	284
Länet	333	271	299
Riket	319	259	286

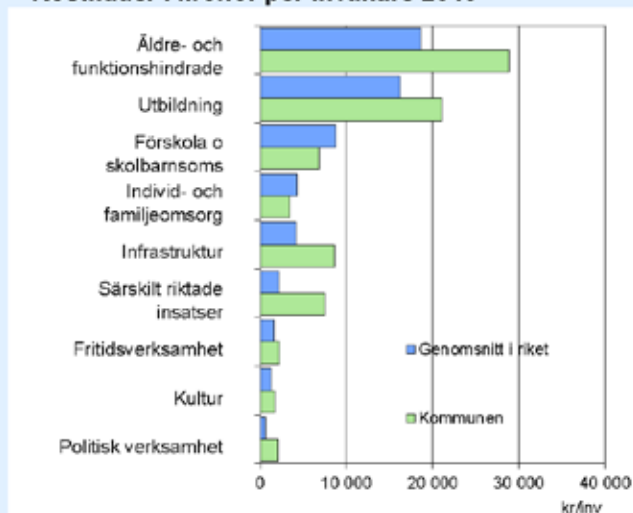
Avser 20–84 år

### Ekonomiskt bistånd 2015

Hushållstyp	Bidragshushåll		Riket
	Kommunen	%	
	Antal	%	%
<b>Sammanboende</b>			
utan barn	6	8	5
med barn	4	5	12
<b>Ensamstående män</b>			
utan barn	41	55	41
med barn	0	0	3
<b>Ensamstående kvinnor</b>			
utan barn	17	23	23
med barn	7	9	15
<b>Totalt</b>	<b>75</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

Vissa kommuner har inte lämnat in eller har inte lämnat kompletta uppgifter för 2015. Se Definitioner.

### Kostnader i kronor per invånare 2015



### Kommunalskatt 2016

<b>Kommunen</b>	
Total skattesats	34,84
därav till kommun	23,50
Skatteunderlag, kr/inv	183 263
Skatteunderlag, index	94
<b>Genomsnitt i länet</b>	
Total skattesats	33,92
därav till kommun	22,58
Skatteunderlag, kr/inv	195 035
Skatteunderlag, index	100
<b>Genomsnitt i riket</b>	
Total skattesats	32,10
därav till kommun	20,75
Skatteunderlag, kr/inv	194 220
Skatteunderlag, index	100
Index, riket = 100	

## Förteckning över planeringsunderlag

Förslaget till lokal utvecklingsstrategi och översiktsplan bygger på ett omfattande underlagsmaterial. Denna förteckning visar ett urval.

### Allmänt

Arjeplog kommunfakta SCB 2015 och 1 2016

Boverket- PBL-kunskapsbanken – Översiktsplanen

Effektiva planeringsprocesser -Strategier för ytstora kommuner med liten befolkning, Slutrapport pilotprojekt, Länsstyrelsen BD och AC, 2011

Gällande översiktsplaner för Arjeplogs kommun antagna av kommunfullmäktige 2002

Kommunal planstrategi 2016-2019, Saltdal kommune

Kraftsamling 2011-2015, NLL [www.kraftsamling.net](http://www.kraftsamling.net)

Norrbottens politiska plattform för Arktis, Region Norrbotten, Norrbotten kommuner, 2017

Planering för attraktiv livsmiljö och kreativ tillväxt, Slutrapport pilotprojekt, arjeplogs kommun 2015

Redogörelse för regionala planeringsunderlag, Länsstyrelsen i Norrbotten 2014-01-17

Regional utvecklingsstrategi för Norrbotten för hållbar framtid i Norrbotten 2020., Länsstyrelsen

Riksintressen – nationella värden och möjligheter, Boverket

Rumslig utvecklingsplanering. Länken mellan regionalt tillväxtarbete och kommunal översiktsplanering, Boverket 2011

Sammanfattande redogörelse enligt 3 kap. 28 § plan – och bygglagen, Länsstyrelsen i NB 2014-0117

Verksamhetsplan och budget 2017-2019, Arjeplogs kommun

Vision för Sverige 2025, Boverket, 2012

Översikts- och tillväxtplan för Arvidsjaur kommun

Översiktsplanering i praktiken, SKL, 2014



## Attraktiv livsmiljö

Vindkraftsplan för Arjeplogs kommun (KF 2011)

Klimatstrategi Arjeplogs kommun 2015-2020

Risk - och sårbarhetsanalys 2015-2018 Arjeplogs kommun ( KF 2015)

Styrdokument krisberedskap Arjeplogs kommun 2015-2018 ( KF 2016)

Plan för hantering av extraordinära händelser i Arjeplogs kommun 2015-2018 (KF 2017)

Beredskapsplan för dammhaveri i Skellefteälven, KS 2015

Gestaltningssprogram för Arjeplogs kommun (KF 2015)

Varumärkesplattform och grafisk profil för Arjeplogs kommun, (KF 2013)



Natur för utveckling -Program för natur och friluftsliv (KF 2016)

Fiske för utveckling- Program för vatten och fiskeutveckling (KF 2016)

Faktaunderlag till Natur- och friluftsprogram för Arjeplog kommun, 2015

Översiktlig närnaturinventering av Arjeplog, Laisvall, Mellanström och Slagnäs, 2015

Formellt skyddad skog i Norrbotten län, Skogsstyrelsen, 2016

Samisk skyltning att synliggöra det samiska i vardagen, Kajsa Kuoljok

Strategi för kulturmiljöbidragets användning i Norrbotten län

Kulturplan för Norrbotten 2014- 2016 samt komplettering för 2015

Arjeplogs kommuns handlingsplan för nationella minoritet och uppdraget som samisk förvaltningskommun (KF 2016)

Biosfärområde Vindelälvsdalen- Inledande studie

Attraktiva platser, Workshop i Sorsele oktober 2013, Tyréns

Arjeplogs själ och attraktion i planeringsarbetet - Dokumentation av workshop 2 i Arjeplog 21 november 2013, Tyréns.

Förvaltningsplan och åtgärdsprogram Bottenvikens vattendistrikt, 2016

<https://viss.lansstyrelsen.se/>

Inventering av förorenade områden i Arjeplogs kommun, Lst rapportserie 18/2013

Byautveckling 2020- Förslag till serviceutvecklingsprogram för Arjeplogs kommun. 2013

Regional handlingsplan för anpassning till ett förändrat klimat Norrbotten län

Framtidens friluftsliv, Regerings prop. 2009/10:328

Lokalt ledd utveckling Strategidokument Lappland 2020

Regional anpassning av bestämmelser för strandskydd. Tips på hur LIS- områden kan pekas ut i Västerbottens län, 2011

Silverdrömmar och turistströmmar, Viklund L. 1988

Norrbotten kulturmiljöprogram 2010-2020

Utflyktsguide Arjeplogs kommun, 2016

Regional handlingsplan för landsbygdsprogrammet och havs- och fiskeriprogrammet 2014-2020, Norrbotten

Regionalt serviceprogram Norrbottens län 2014 - 2018

Serviceprogram, förslag 2013

Miljömålportalen <http://www.miljomal.se/>

Klimatanpassning i fysisk planering, Länsstyrelserna, 2012

Transportsystemet i samhällsplaneringen, Trafikverket, 2013

[www.strandskyddsdelegationen.se](http://www.strandskyddsdelegationen.se)

Digitala geodata från Naturvårdsverket, Skogsstyrelsen, Riksantikvarieämbetet, Sametinget, Energimyndigheten, Trafikverket, Bergsstaten, Vattenmyndigheten, Forsvarsmakten, Länsstyrelsen, Myndigheten för säkerhet och beredskap.

Strandskydd – en vägledning för planering och prövning, Boverket, 2012

Sevärdheter och kulturminnen i byar och gårdar inom Arjeplogs kommun, BIAK

Den osynliga befolkningen- turism fritidshus och handel, presentation Roger Marjawaara, 2009

Förslag Boplan för Arjeplogs kommun, 2015

Regionalt bostadsförsörjningsprogram, Länsstyrelsen i Norrbotten

Bostadsförsörjningsenkäten

Kulturlämningar och äldre bebyggelse inom Arjeplogs samhälle – En kort beskrivning, L Liedgren Silvermuseet, 2014.

## **Företagsamhet och kompetensförsörjning**

Regionalt tillväxtprogram för Norrbotten, Länsstyrelsen

Lokal tillväxtstrategi Arjeplogs kommun 2008-2011

Strategi för kulturella och kreativa näringar i Norrbottens län 2011-2013

Norrbotten regionala handlingsplan för jämställd tillväxt 2013-2014

Företagens förväntningar på kommunen, Tillväxtverket 2011

Handbok för ett bättre lokalt företagsklimat, Svenskt näringsliv 2014

Sametinget <https://www.sametinget.se/>

Sametingets rennäringspolitiska program – Sápmi en region som berikar Sverige

Sametingets näringslivspolitiska program - Sápmi en näringsmässig resurs

Destination Capacity Bulding in Swedish Lapland - projektplan

Utkast till regional strategi 2020 Besöksnäringen, Swedish Lapland Visitors Board

Turistisk samverkan längs Skellefte älvdal – en tillgänglig och attraktiv besöksregion. Strategi och handlingsplan för åren 2015-2020

Kulturens betydelse för tillväxt. Kulturens värden i Norrbottens län, Volante rapport 13:05

Fjällens besöksnäring och framtiden i Swedish Lapland, 2014.

Vision och strategisk plan mot år 2020 för Polcirkelområdet, Kairos Future 2013

SPGA, the Swedish Proving Ground Association

Förslag till program för Arjeplogs kommuns arbetsmarknadsverksamhet, Integration och arbetsmarknadsenheten

Attraktionskraft för tillväxt och utveckling, Regeringskansliet, Näringsdepartementet 2014

En nationell strategi för regional tillväxt och attraktionskraft 2014-2020

Kommentarer angående uppdatering av dokument – ”Vattenbruk i Arjeplogs kommun”, Pontus Lundberg, Makkaur miljö, 2013 (LONA)

Vattenbruk i Arjeplogs kommun, Lantmäteriet 1988

Sektorsövergripande tillväxtarbete, en rapport om varför och hur i en liten kommun, 2010

Norrbotten livsmedelsstrategi, Nära Mat 2016-2020.

Natur- och kulturturism i Norrbottens län 2008-2013.

Dokumentation från nätverksträff för näringslivsansvariga, 14 oktober 2016 SKL

## **Goda och hållbara kommunikationer**

Bredbandsstrategi för Arjeplogs kommun 2015-2020- Teknisk respektive politisk förvaltning (KF 2016)

Digital Agenda – Norrbotten

Länstransportplan för Norrbotten för perioden 2014 - 2025

Regional Systemanalys Norrbotten och Västerbotten, oktober 2016, Region Västerbotten, Länsstyrelsen i Norrbotten



Trafikplan för Arjeplog – Förslagshandling 2013-01-25

Landskapsprogram driftområde Arjeplog 2011-10-17, Trafikverket

Sammanfattning av skötselåtgärder för Arjeplog driftområde 2011. Skötsel av utpekade kulturobjekt, kulturvägar, artrika vägkanter, alléer och visuella värden/vyer, Trafikverket

Planera för rörelse, Boverket

TRAST Trafik för en attraktiv stad, Trafikverket

Enkät svar från Arjeplogs kommun på Naturvårdverkets enkät om statliga leder i fjällen.

Norsk- Svensk Samverkan- Stor regional konferens i Arjeplog november 2014

Rv. 77 Tjernfjellet. Detaljregulering med konsekvensutredning Statens vegvesen, 2013

## Samråd

Hur skapar vi tillväxt i Arjeplog - Dokumentation från arbetsdag i Arjeplog april 2010

Möjligheternas Arjeplog- Lokal utvecklings- och översiktsplan – underlag och sammanfattning av grupparbeten dialogdag november 2011.

Rapport från genomförda samråd i samband med arbetet med en ny utvecklings- och översiktsplan för Arjeplogs kommun år 2012, Per Lidström

Sammanfattning av samråd med samebyarna den 4 och 8 juni 2012, Per Lidström

Utveckling eller undergång - Rådslag om framtiden i Sveriges största fjällnära skärgård maj 2014 med deltagande av lokala och regionala aktörer.

Rådslag för hållbar besöksnäring med grannkommuner och regionala aktörer, Slagnäs september 2014.

Ett stort antal dialogträffar med föreningar, Trafikverket, länstrafiken och regionala kollektivtrafik myndigheten, samebyarna, handlarna, företagarna, samiska samrådsgruppen, kommunbygderådet, BIAK, byautveckling i Arjeplogs kommun, ungdomsmässa, folkhälsorådet osv.

Huvuddelen av de samråd som genomförts nov 2013- okt 2015 framgår av slutrapporten för pilotprojekt "Planering för attraktiv livsmiljö och kreativ tillväxt" Arjeplogs kommun 2015.





ÁRJEPLUOVVE

**ARJEPLOG**