



Säffle kommun
kommun@saffle.se

Kungörelsedelgivning

Beslut om utvidgade strandskyddsområden i Säffle kommun

Beslut

Länsstyrelsen i Värmlands län beslutar, med stöd av 7 kap 14 § andra stycket miljöbalken (1998:808), att utvidga strandskyddet vid följande sjöar och vattendrag inom Säffle kommun:

- | | |
|---|--------------------|
| 1. Aspen | till 300/200 meter |
| 2. Byälven söder om Säffle | till 200 meter |
| 3. Fjällsjön | till 200 meter |
| 4. Gillbergasjön | till 300 meter |
| 5. Lilla VärmeIn inklusive Väckelstjärnet | till 200 meter |
| 6. Sjönsjö | till 200/300 meter |
| 7. Stora Bör | till 300 meter |
| 8. Summeln | till 200/300 meter |
| 9. VänerIn | till 300/200 meter |
| 10. Öjesjön | till 200 meter |

Strandskyddet vid ovan nämnda sjöar och vattendrag utökas med 100 eller 200 meter utöver det generella strandskyddet om 100 meter och de områden som utvidgningen avser får maximalt 200 eller 300 meter strandskydd.

Motiven för Länsstyrelsens överväganden framgår nedan, samt av detta besluts **bilaga 1** som omfattar värdebeskrivningar för respektive sjö och vattendrag.

Länsstyrelsen tar i sitt beslut hänsyn till yttre förhållanden i form av till exempel avskiljande vägar, järnvägar och bebyggelse samt redan ianspråktagna områden. Det utökade strandskyddsområdets omfattning kommer därmed att variera som framgår av beslutskartorna i **bilaga 2**.

Beslutet omfattar endast utvidgningar på land. I vattenområden råder det generella strandskyddet om 100 meter.

Ikraftträdande

Detta beslut träder i kraft den 1 januari 2025. Enligt 7 kap 14 § tredje stycket miljöbalken gäller ett beslut om att utvidga strandskyddsområdet omedelbart även om det överklagas.

Områden där strandskyddet upphävts i samband med detaljplaneläggning eller som saknar strandskydd till följd av att området var planlagt före 1975, berörs inte av detta beslut så länge detaljplanen fortfarande gäller. När en detaljplan upphävs eller ersätts, inträder strandskydd i omfattning enligt detta beslut.

Delgivning

Länsstyrelsen beslutar med stöd av 49 § delgivningslagen (2010:1932) att delgivning av detta beslut ska ske genom kungörelse.

Beskrivning av ärendet

Bakgrund

Den 1 juli 2009 trädde nya strandskyddsbestämmelser i kraft och efter den 31 december 2014 gäller utvidgat strandskydd endast inom områden som beslutats enligt den nya lagstiftningen, 7 kap 14 § miljöbalken.

Länsstyrelsen Värmland initierade juli 2010 ett projekt för översyn av det utvidgade strandskyddet inom Värmlands läns samtliga kommuner. Ett mycket omfattande arbete genomfördes för att identifiera de värden för djur- och växtliv samt för friluftsliv, som bör bevaras för att säkerställa strandskyddets syften och som motiverar ett utökat strandskydd. I december 2014 beslutade Länsstyrelsen om utvidgade strandskydd inom länets samtliga sexton kommuner. Beslutet om utvidgat strandskydd inom Säffle kommun överklagades emellertid till regeringen. Regeringen i dom den 13 december 2017 upphävde Länsstyrelsens beslut på grund av konstaterade brister i tillämpningen av delgivningslagens bestämmelser.

Länsstyrelserna tillsammans med Naturvårdsverket och Lantmäteriet fick våren 2022 ett regeringsuppdrag som syftar till att ta fram en digital redovisning av strandskyddade områden.

Uppdraget ska redovisas senast den 20 december 2024. I samband med detta uppdrag avser Länsstyrelsen Värmland ta nya beslut om utvidgade strandskydd inom de kommuner som idag saknar dylika beslut, däribland Säffle kommun.

Motivering till beslutet

Strandskyddets syfte och utformning

Strandskyddet ska långsiktigt trygga förutsättningarna för allemansrättslig tillgång till strandområden och bevara goda livsvillkor för djur- och växtlivet på land och i vatten. (7 kap 13 § andra stycket miljöbalken).

Strandskyddet är ett generellt skydd som gäller i hela landet och vid alla kuster, sjöar och vattendrag. Strandskyddet omfattar land- och vattenområdet intill 100 meter från strandlinjen vid normalt medelvattenstånd. Länsstyrelsen får i det enskilda fallet besluta att utvidga strandskyddsområdet upp till 300 meter, om det behövs för att säkerställa något av strandskyddets syften. (7 kap 14 § miljöbalken).

Länsstyrelsen har möjlighet att utvidga strandskyddet både på land och i vattnet upp till 300 m från strandlinjen, men bedömer inte att någon utvidgning i vattenområden är nödvändig. Exploateringstryck saknas för byggnationer i vattnet utanför 100 meterszonen och eventuella åtgärder är enligt Länsstyrelsens bedömning och erfarenhet föremål för prövning enligt annan lagstiftning.

I vissa fall kan det vara motiverat att anpassa gränsen för strandskyddat område efter befintlig bebyggelse eller vägar och järnvägar som har en avskiljande verkan på strandrelaterade värden. Områden som avskiljs av större infrastruktur (europavägar, riksvägar, större länsvägar samt järnvägar med kontinuerlig trafik) eller är ianspråktagna genom omfattande bebyggelse bedöms sakna värde för strandskyddets syften.

Redovisningen av strandskyddet i detta besluts kartbilaga grundar sig på den strandlinje som redovisas i fastighetskartan. Vissa justeringar av strandlinjen i svårbedömda områden har genomförts efter analys av bl.a. flygfoton och vegetationskartan. I de fall strandlinjen förändras med tiden gäller strandskyddet från den nya strandlinjen och i oklara fall kan det vara nödvändigt med en inmätning av gränsen för strandskyddsområdet.

Allmänna motiv för utvidgning av strandskyddsområden

Enligt regeringens proposition 2008/09:119 om strandskyddet och landsbygdsutvecklingen innebär de nya bestämmelserna i miljöbalken en skärpning av kravet för att utvidga det område som omfattas av strandskydd. En utvidgning får endast ske om det behövs för att säkerställa något av strandskyddets syften. Avsikten är att det ska finnas ett tydligt och långsiktigt behov av ett utvidgat strandskydd. Ett beslut om utvidgat strandskydd behöver grundas på hänsyn till berörda områdens värden samt till nuvarande och förväntade behov av tillgängliga strandområden. Enligt propositionen kan beslut om utvidgade strandskyddsområden komma att avse:

1. Områden som omfattas av annat områdesskydd, till exempel naturreservat, som inte innebär samma skydd för strandområden som bestämmelserna om strandskydd.
2. Riksintresseområden enligt 3 kap. 6 § andra stycket och 4 kap. 2–8 §§ Miljöbalken, som är relevanta för strandskyddet.
3. Kust- och skärgårdsområden som inte redan har förlorat i betydelse på grund av exploatering.
4. Grunda havsbottnar av betydelse för flora och fauna.
5. Välbesökta friluftsområden eller områden som har tydlig potential att bli det och som riskerar att gå förlorade utan ett nybyggnadsförbud.
6. Tätortsnära strövområden.
7. Ekologiskt känsliga områden som inte omfattas av annat områdesskydd.

Länsstyrelsens motiv för utvidgning av strandskyddsområden

Länsstyrelsen har tolkat och anpassat propositionens lista över tänkbara områden där utvidgningar av strandskyddet kan vara lämpliga till förhållanden i Värmland och anser att följande områden bör ligga till grund för en utvidgning av strandskyddet:

1. Riksintresseområden enligt 3 kap. 6 § andra stycket och 4 kap. 2–8 §§ Miljöbalken, som är relevanta för strandskyddet.
2. Välbesökta friluftsområden eller områden som har tydlig potential att bli det och som riskerar att gå förlorade utan ett nybyggnadsförbud.
3. Strand- och skärgårdsområden som inte redan har förlorat i betydelse på grund av exploatering.
4. Tätortsnära strövområden.

5. Ekologiskt känsliga områden som inte omfattas av annat områdesskydd, det vill säga lövskog klass 1 och 2, äng och bete, våtmarksinventeringen klass 1 och 2, övriga våtmarker, sumpskogar, skogliga nyckelbiotoper och naturvärdesobjekt, arter i art- och habitatdirektivet, rödlistade arter.
6. Ödemarkssjöar i södra delen av länet med potential för framtida friluftsliv.

I översynen har Länsstyrelsen identifierat de strandområden som har särskilt höga värden för friluftslivet samt djur- och växtlivet kring sjöar och vattendrag. Dessa områden bör omfattas av ett utvidgat strandskydd för att förhindra att de exploateras och förlorar de värden strandskyddet syftar till att bevara.

Tillkommande exploatering, även om den sker utanför 100 meterszonen, riskerar att skada ett områdes orördhet och därmed dess upplevelsevärde eller områdets biologiska värden, vilket kan medföra negativa konsekvenser för både djur- och växtlivet och friluftslivet.

Ett av strandskyddets syften är att säkra strandområden så att de hålls tillgängliga för alla i enlighet med allemansrätten. Skyddet baseras på att stränderna är mycket värdefulla för friluftslivet i alla dess former, både i ett regionalt och i ett nationellt perspektiv. Strandskyddet är en väsentlig del av säkerställandet av riksintresseområden för friluftsliv enligt 3 kap. 6 § Miljöbalken samt områden med geografiska bestämmelser enligt 4 kap. 2 § Miljöbalken. Inom dessa områden ska friluftslivets och turismens värden särskilt beaktas vid ingrepp i miljön och de värden som pekats ut för dessa områden stämmer väl överens med strandskyddets syften. Samtliga sjöar inom dessa områden anses hysa så höga värden för friluftslivet att en utvidgning av strandskyddet är nödvändig för att säkerställa dem.

Med syfte att möta ett ökat behov av ostörda miljöer och områden för rekreation i framtiden anser Länsstyrelsen att sjöar med mycket liten grad av bebyggelse, och därmed stor framtida potential för friluftsliv och vildmarksturism i vissa fall, och då främst i länets södra delar, hyser så höga potentiella värden att en utvidgning av strandskyddet är nödvändig.

I närheten av tätorter är exploateringstrycket högre än i landsbygdsområden samtidigt som behovet av tätortsnära rekreationsområden är stort. Önskan att bygga på oexploaterad mark nära tätorterna är i många fall stor och i synnerhet om marken

ligger strandnära. Eftersom människor i tätt bebyggda områden efterfrågar områden för rekreation i närområdet bör obebyggda strandnära områden vid tätorter tillmätas särskilt högt värde utifrån strandskyddets syften. Länsstyrelsens bedömning är att vid sjöar som hyser särskilda värden för friluftslivet är det av stor vikt att strandskyddsområdet utvidgas i närheten av tätorter, i synnerhet vid sjöar och strandområden som utgör väl frekventerade besöksmål.

Strandskyddet syftar även till att bevara goda livsvillkor för djur- och växtlivet på land och i vatten. Det är Länsstyrelsens uppfattning att områden som är utpekade som riksintresse för naturvården enligt 3 kap. 6 § Miljöbalken i allmänhet hyser värden som är förenliga med strandskyddets syften. Många av dessa områden inom Värmlands län innefattar sjöar och andra vattendrag och en utvidgning av strandskyddet är i många fall nödvändig för att säkerställa syftet med riksintresseområdena.

I Länsstyrelsens underlagsmaterial för beslutet ingår olika inventeringar och klassningar av värdefull natur. Inventeringarna omfattar områden med värdefulla lövskogar, värdefulla vattendrag och våtmarker, nyckelbiotoper, naturvärdesobjekt, skyddsvärda träd, ängs- och betesmarker, samt värdefulla odlingslandskap. Vidare innehåller underlagsmaterialet en stor mängd uppgifter om hotade arter som finns listade i den svenska rödlistan och/eller är listade i EU-lagstiftningen (Fågeldirektivet 2009/147/EG och Art- och Habitatdirektivet 92/43/EEG). Förekomsten av habitat och arter har granskats av Länsstyrelsen och en bedömning har gjorts från fall till fall av dessa naturvårdens omfattning och betydelse för strandskyddets syften.

De biotoper som är typiska för strandmiljöer och ligger i anslutning till stränder, samt arter som genom sin ekologi är kopplade till strandnära miljöer, inklusive de fågelarter som är särskilt känsliga för närhet till bebyggelse under häckningstiden, har utgjort grund för ett utvidgat strandskydd. De fågelarter som framför allt har bedömts som relevanta att beakta är berguv, pilgrimsfalk, fiskgjuse, storlom, smålom, kungsfiskare, havsörn och kungsörn.

Inom alla ekologiskt känsliga områden finns olika biotoper som ser ut på olika sätt beroende på berggrund, jordarter och en rad andra ekologiska förutsättningar. Olika faktorer spelar in och varje biotop är unik.

Utvalda biotoper som ofta förekommer i närheten av vatten, eller på ett eller annat sätt har koppling till vatten kan vara tidvis översvämmade skogar, stränder eller våtmarker som är beroende av fluktuationer i vattenståndet, påverkan av vågor eller närheten till vatten som bidrar till en hög luftfuktighet. Inom biotoperna finns en mängd arter som på olika sätt är beroende av dessa habitater och sammansättningen av arter är olika beroende av miljön.

Områden som är skyddade i form av naturreservat och/eller Natura 2000-områden innehåller värden som är av stor betydelse för strandskyddets syften, men Länsstyrelsen anser att dessa områden redan idag åtnjuter ett tillräckligt skydd och att en utvidgning av strandskyddet inte tillför något för bevarandet av de aktuella värdena. Därmed bedömer Länsstyrelsen att en utvidgning av strandskyddet inom dessa skyddade områden inte är nödvändig.

Motiven för utvidgning redovisas närmare för varje sjö i **bilaga 1**.

Intresseprövning

Strandskyddsbestämmelser kan innebära inskränkningar i enskilds rätt att använda mark eller vatten. De utvidgningar av strandskyddsområden som föreslås omfattar områden som har, eller inom en överskådlig framtid förväntas få, mycket höga värden för allmänhetens friluftsliv och/eller för djur- och växtlivet. Utvidgningarna behövs för att säkerställa strandskyddets syften i dessa områden.

Vid en avvägning mellan enskilda och allmänna intressen i enlighet med 7 kap 25 § miljöbalken finner Länsstyrelsen att förordnandena inte går längre än vad som krävs för att syftet med strandskyddet ska tillgodoses.

Bilagor

1. Värdebeskrivningar
2. Kartor (färdigställs efter remisstiden)
3. Fastighetsförteckning



Bilaga 1 – Värdebeskrivning av utvidgade strandskyddsområden i Säffle kommun

Aspen

Värdebeskrivning

Aspen är en liten, relativt näringsrik sjö som ligger i ett större område med mycket hög biotopdiversitet, från i det närmaste opåverkade områden till helt kulturbetingade. Stränderna i sjöns norra delar består omväxlande av öppen jordbruksmark, hagmark och skogsmark, medan de södra stränderna domineras av jordbruksmark, inklusive en del hagmark med gott om lövträd. Flera av dessa jordbruksområden fungerar som viktiga födosöks- och rastområden för många fåglar under främst vår och höst.

Skogen längs de norra stränderna innefattar många mindre områden som är klassificerade som nyckelbiotoper och naturvärdesobjekt med höga naturvärden. Skogarna utgörs huvudsakligen av lövskogar med höga naturvärden och är högt prioriterade i arbetet för bevarande av vitryggig hackspett. Floran, både fanerogamer och kryptogamer, har anmärkningsvärd hög diversitet i området tack vare det varierade landskapet. I Gullsjöälven som har sitt utlopp i Aspen finns det flodpärlmussla och flodkräfta. Flodpärlmussla finns också i uppströms liggande Gravälven. Fisken asp går upp till dammen i sjöns utlopp som är Lillälven. För övrigt finns det även lake, ål och glacialrelikta kräftdjur i sjön. Fågelfaunan är artrik vid sjön tack vare variationen av habitat och inkluderar några mycket sällsynta häckfåglar. Flera av dessa fåglar omfattas av EU:s Fågeldirektiv bilaga 1 vilket omfattas av Sveriges åtagande för EU-nätverket Natura 2000, vilket bl.a. innebär att man inte får skada eller förstöra djurens fortplantningsområden eller viloplats. De höga naturvärdena har resulterat i att Aspen ingår i ett större område utpekade som riksintresse för naturvård. Tack vare att det finns flera sjöar och vattendrag med höga naturvärden i trakten förstärks värdena ytterligare. Sjön är klassificerad som nationellt särskilt värdefullt vatten av både Naturvårdsverket och Havs- och Vattenmyndigheten samt ingår i riksintresseområde för naturvården.

Den variationsrika naturen med jordbrukslandskap i dalgångarna samt skogklädda höjder runt omkring ger höga landskapsestetiska värden. Med undantag för Långserud vid sydänden av sjön är bebyggelsen gles i området. Sjön har en potential för friluftsliv och turism som skulle kunna utgå från byn, där det idag finns viss turismverksamhet och samhällsservice.

Länsstyrelsens bedömning

Sjön Aspen med omgivningar ligger inom ett riksintresse för naturvård. Det innebär att området så långt möjligt ska skyddas mot åtgärder som påtagligt kan skada områdets naturmiljö (3 kap 6 § miljöbalken).

De naturvärden som förekommer vid Aspen och som varit grunden för utpekande av området som riksintresse är i delar känsliga för påverkan i form av bebyggelse och exploatering. De landskapsestetiska värdena är mycket höga i trakten och närheten till Långserud och E 18 gör området värdefullt vid en utbyggnad av friluftslivs- och turistnäring.

Länsstyrelsen bedömer att ett utvidgat strandskydd om maximalt 300 meter längs sjöns oexploaterade stränder behövs för att långsiktigt säkerställa strandskyddets syften, undantaget är stora delar av sjöns östra sida som får 200 meter utvidgat strandskydd.

Byälven söder om Säffle

Värdebeskrivning

Byälven rinner från Glafsforden i norr och passerar bland annat förbi Gillbergasjön och Harefjorden innan den rinner ut i Vänern söder om Säffle. I sitt nedre lopp rinner älven långsamt och längs stränderna har utbildats våtmarker och strandängar som hyser höga naturvärden, framför allt bland fåglar och växter.

Fisken asp vandrar upp i Byälven på våren och även lake och ål finns i älven. Byälven klassificeras som nationellt värdefullt vatten av Havs- och Vattenmyndigheten. I älven pågår ett omfattande sportfiske, i synnerhet efter gös. Stränderna runt älven utnyttjas flitigt som rekreativ område för boende i Säffle, särskilt på den västra sidan. Hela området omfattas av geografiska bestämmelser enligt miljöbalkens 4 kap.

Länsstyrelsens bedömning

Området ligger nära Säffle tätort och har redan idag stor betydelse för tätortsnära rekreation och Länsstyrelsen bedömer att även potentialen för framtida utnyttjande av området är stor. De naturvärden som förekommer vid älven riskerar att påverkas negativt av tillkommande bebyggelse nära stranden och sammantaget är en utvidgning av strandskyddet motiverad.

Länsstyrelsen bedömer att ett utvidgat strandskydd till maximalt 200 meter utmed Byälvens oexploaterade stränder söder om Säffle tätort behövs för att långsiktigt säkerställa strandskyddets syften.

Fjällsjön

Värdebeskrivning

Fjällsjön är en mindre sjö som ligger i ett vattenrikt område. Stränderna utgörs av skogsmark och exploateringsgraden är mycket låg runt sjön. Fjällsjön är klassificerad som regionalt värdefullt vatten av Länsstyrelsen.

I direkt anslutning till sjön ligger västerut naturreservatet Segolstorpshöjden med äldre skog och förekomst av flera sällsynta fåglar, insekter och lavar. De värden som förekommer inom reservatet kan i mindre utsträckning återfinnas även utanför dess gränser. Sjön hyser också en skyddsvärd, om än relativt artfattig fågelfauna. Flera av dessa fåglar omfattas av EU:s Fågeldirektiv bilaga 1 vilket omfattas av Sveriges åtagande för EU-nätverket Natura 2000, vilket bl.a. innebär att man inte får skada eller förstöra djurens fortplantningsområden eller viloplats. I sjön finns flera fiskarter som är känsliga som lake, ål, öring och siklöja. Flodkräfta finns i utloppsvattendraget Kallbäcken.

Länsstyrelsens bedömning

Den tilltalande landskapsbilden och förekomsten av skyddsvärda fåglar, tillsammans med potentialen för vildmarksturism motiverar att strandskyddet utvidgas vid Fjällsjön. Exploateringar eller ny bebyggelse skulle påtagligt kunna ändra karaktären av orörd natur i sjöns närhet.

Länsstyrelsen bedömer att ett utvidgat strandskydd om maximalt 200 meter vid sjöns stränder behövs för att långsiktigt säkerställa strandskyddets syften.

Gillbergasjön

Värdebeskrivning

Gillbergasjön är en utvidgning av Byälven söder om Gillberga. Sjön är grund och starkt eutrof, vilket har medfört att stora bladvassområden utvecklats.

Dalgången i vilken sjön ligger har varit bebodd under mycket lång tid och stränderna karakteriseras av jordbruksmark, framför allt bete i sjöns omedelbara närhet. I sjöns norra del ligger en skogklädd ö som bildats av en isälvs-avlagring.

Tack vare den varierade miljön runt sjön, med förekomst av vatten, öppna marker, busksnår samt olika typer av skogsmiljöer, är både florán och faunan inom strandområdena artrik. Fågelfaunan är skyddsvärd och omfattar ett flertal häckande arter som är rödlistade och störningskänsliga. Flera av dem omfattas av EU:s Fågeldirektiv bilaga 1 vilket omfattas av Sveriges åtagande för EU-nätverket Natura 2000, vilket bl.a. innebär att man inte får skada eller förstöra djurens fortplantningsområden eller viloplåter. Dessutom är sjön en mycket viktig rastplats för våtmarksfåglar under flyttningen på våren och hösten. Fiskarterna lake, ål och asp vandrar genom sjön för att ta sig till sina fortplantningsområden.

Större delen av Gillbergasjön och en del av dess strandområden utgörs av naturreservat och samma yta är även Natura 2000-område. Vid en mindre del av strandområdet i den sydvästra delen av sjön pågår naturreservatsbildning. Gillbergadalen är utpekad som riksintresse för naturvården och detta område är större än det som utgörs av naturreservat.

Topografin i området gör att fågelfaunan åtminstone i delar är relativt lätt att observera från högt belägna punkter runt sjön och området är flitigt besökt av fågelskådare. Vid sjöns norra ände ligger Gillberga kyrka och ett område med fornlämningar som tillsammans med den vackra landskapsbilden bidrar till sjöns attraktionskraft som besöksmål.

Länsstyrelsens bedömning

Gillbergasjön med omgivningar ligger inom ett riksintresse för naturvård. Det innebär att området så långt möjligt ska skyddas mot åtgärder som påtagligt kan skada områdets naturmiljö (3 kap 6 § miljöbalken).

Runt Gillbergasjön finns mycket höga värden för naturvärden, i synnerhet för fågellivet, men strandområdena hyser även intressanta förekomster av hotade växter, insekter och groddjur. Landskapsbilden är mycket tilltalande och ny bebyggelse nära sjön bedöms orsaka omfattande skada på befintliga intressen.

Länsstyrelsen bedömer att ett utvidgat strandskydd till maximalt 300 meter vid de delar av stränderna som inte ingår i naturreservat och Natura 2000-områden behövs för att långsiktigt säkerställa strandskyddets syften.

Lilla Värmeln inklusive Väckelstjärnet

Värdebeskrivning

Lilla Värmeln ligger i ett varierat skogslandskap och är en näringsfattig sjö med mycket låg grad av bebyggelse längs stränderna. Ett antal större öar sätter även sin prägel på landskapet. Ett mindre antal lövrika skogsområden vid Lilla Värmelns strand har registrerats som nyckelbiotoper eller naturvärdesobjekt av Skogsstyrelsen och dessa skogsområden hyser höga värden för naturvärden. I sjön finns även en artfattig, men störningskänslig och skyddsvärd fågelfauna. Flertalet av dessa fåglar omfattas av EU:s Fågeldirektiv bilaga 1 vilket omfattas av Sveriges åtagande för EU-nätverket Natura 2000, vilket bl.a. innebär att man inte får skada eller förstöra djurens fortplantningsområden eller viloplats. Lilla Värmeln är nationellt värdefullt vatten enligt Havs- och Vattenmyndighetens klassificering.

Det lilla Väckelstjärnet är en avsnörd vik av Lilla Värmeln och stränderna närmast sjön utgörs av myrmarker. Inom de strandnära skogarna finns tall dominerad mosseskog, kärrskogar, lövsumpskogor och lövrika barrskogor, ofta innehållande rikligt med död ved. Stora delar av skogarna är klassificerade som nyckelbiotoper och naturvärdesobjekt av Skogsstyrelsen och tack vare deras variationsrikedom är området artrikt med förekomster av rödlistade arter, i synnerhet lavar.

Lilla Värmeln och Väckelstjärnet ingår i Värmelns sjösystem och ligger i en trakt med kanot- och båtleder som utnyttjas för turism och friluftsliv. Tack vare att området är relativt oexploaterat finns känslan av vildmark ständigt närvarande.

Länsstyrelsens bedömning

Eftersom både Lilla Värmeln och Väckelstjärnet ligger i ett område med mycket lite bebyggelse kan varje tillkommande hus bidra med stor påverkan på känslan av orördhet och ett utvidgat strandskydd är därmed motiverat. Det är också viktigt att den stora mängden skogsområden med rikligt med död ved och höga naturvärden vid Väckelstjärnet inte påverkas av exploatering och bebyggelse, vilket kan leda till negativ påverkan på biotoperna.

Länsstyrelsen bedömer att ett utvidgat strandskydd om maximalt 200 meter vid både Lilla Värmelns och Väckelstjärnets stränder behövs för att långsiktigt säkerställa strandskyddets syften inom Säffle kommun.

Sjönsjö

Värdebeskrivning

Sjönsjö är en relativt näringsrik slättsjö med ett ringa djup, som i stora delar omges av jordbruksmark samt mindre skogspartier. Vegetationen vid stränderna är mycket varierad och det finns partier där åker och betesmark förekommer ända ner till sjön. Många av dessa miljöer utgör viktiga biotoper som rast och födosöksområden för ett stort antal fåglar framför allt under vår och höst. Längs nordöstra stranden förekommer en omfattande fritidsbebyggelse, och spridda fritidshus finns även vid andra delar av sjön. Runt sjön finns även betydande arealer med kärrmarker och sumpskogar som klassificerats som bevarandevärda i form av nyckelbiotoper och naturvärdesobjekt.

Betydande värden i form av artförekomster av hotade och störningskänsliga fåglar och växter finns i strandskogarna och betesmarkerna, vilket bidrar till sjöns värde i en trakt där flera andra värdefulla sjöar ligger. Sjön har även stor betydelse för rastande änder och andra våtmarksfåglar. Fiskfaunan i sjön är tämligen artrik. Lake, ål och flodkräfta finns i sjön och fisken asp finns i nedströms liggande Kilaälven och Summeln. Troligen vandrar aspen även upp i Sätersälven för lek. Tack vare sina limniska värden är Sjönsjö utpekad som nationellt värdefullt vatten av Naturvårdsverket.

Länsstyrelsens bedömning

Sjönsjö med omgivningar ligger inom ett riksintresse för naturvård. Det innebär att området så långt möjligt ska skyddas mot åtgärder som påtagligt kan skada områdets naturmiljö (3 kap 6 § miljöbalken).

De höga naturvärden som framför allt kan noteras i floran, och fågelfaunan förekommer runt större delen av sjön och vid ytterligare exploateringar och nybebyggelse riskerar dessa att påverkas markant. Strändernas flacka karaktär bidrar också till att en utvidgning av strandskyddet för att bevara naturvärdena är motiverad.

Länsstyrelsen bedömer att ett utvidgat strandskydd om maximalt 300 meter vid fyra delområden av sjöns oexploaterade stränder behövs för att långsiktigt säkerställa strandskyddets syften. I övriga delar av sjön utvidgas strand-skyddet till 200 meter.

Stora Bör

Värdebeskrivning

Stora Bör är en relativt stor, näringsfattig klarvatten-sjö med ett åttio-tal öar, holmar och skär samt en mycket flikig strandlinje. Sjön ligger i ett barrskogs-landskap och stränderna utgörs av rundade berghällar och klippstup, sand-stränder och skogklädda uddar. Vid Sträckleviken vid sjöns sydvästra del finns värdefulla hävdade marker i ett ålderdomligt odlingslandskap. Det saknas nästan bebyggelse och andra exploateringar nära sjön, vilket leder till en mycket stark vildmarksprägel.

Häckfågelfaunan innehåller de typiska arterna vid större, näringsfattiga sjöar i Värmland och är störningskänslig men inte särskilt artrik. Flera av fågelarterna omfattas av EU:s Fågeldirektiv bilaga 1 vilket omfattas av Sveriges åtagande för EU-nätverket Natura 2000, vilket bl.a. innebär att man inte får skada eller förstöra djurens fortplantningsområden eller viloplats. Fiskfaunan i sjön omfattar bland annat storöring, lake, ål och siklöja. Stora Bör är klassificerad som nationellt särskilt värdefullt vatten av Naturvårdsverket och Havs- och Vattenmyndigheten. Hela sjön är dessutom utpekad som riksintresse för naturvården.

Sjöns vildmarkskaraktär samt dess läge nära E18 som gör den lättillgänglig har gjort den tämligen populär bland kanotister, men även sportfiskare besöker sjön regelbundet.

Länsstyrelsens bedömning

Sjön Stora Bör med omgivningar ligger inom ett riksintresse för naturvård. Det innebär att området så långt möjligt ska skyddas mot åtgärder som påtagligt kan skada områdets naturmiljö (3 kap 6 § miljöbalken).

Den starka vildmarkskänslan vid Stora Bör och dess strategiska läge nära E18 och Långserud medför att sjön bedöms ha ett mycket stort värde för turism och friluftsliv i framtiden. Faunan runt sjön innefattar några arter som har högt skyddsvärde och är störningskänsliga. Bebyggelse eller annan exploatering runt sjön skulle påverka dessa värden negativt och en utvidgning av strandskyddet är således motiverad.

Länsstyrelsen bedömer att ett utvidgat strandskydd om maximalt 300 meter längs sjöns stränder behövs för att långsiktigt säkerställa strandskyddets syften.

Summeln

Värdebeskrivning

Summeln är en grund och näringsrik slättsjö med flackt sluttande stränder. Den omges i stora delar av jordbruksmark, men skogsmark finns främst i de nordöstra och södra delarna. Runt stora delar av sjön finns lövsumpskogar samt blandskogar rika på asp, och dessa hyser höga naturvärden, både för flora och för fauna.

I de flerskiktade sumpskogarna finns god tillgång på död ved och förekomst av hotade vedlevande svampar och insekter. Skogarna hyser också höga värden för fågelfaunan. Delar av de västra och norra stränderna är föremål för naturreservatsbildning men reservatet omfattar huvudsakligen områden som ligger inom hundra meter från stranden. Runt sjön finns även en mängd nyckelbiotoper och naturvärdesobjekt som identifierats av Skogsstyrelsen och som huvudsakligen utgörs av lövrika strandskogar och branter. Sjöns stränder, med undantag för den sydvästra delen, ingår i riksintresse för naturvärden. I Summeln finns goda bestånd av bland annat asp, lake, ål och gös, som gör sjön intressant ur sportfiskesynpunkt.

Länsstyrelsens bedömning

Sjön Summeln med omgivningar ligger inom ett riksintresse för naturvård. Det innebär att området så långt möjligt ska skyddas mot åtgärder som påtagligt kan skada områdets naturmiljö (3 kap 6 § miljöbalken).

Runt Summeln finns mycket höga värden för djur- och växtlivet som löper risk att påverkas negativt vid exploatering eller tillkommande bebyggelse vid sjöns västra, norra och östra delar. Det är därmed motiverat med en utvidgning av strandskyddet i dessa delar.

Länsstyrelsen bedömer att ett utvidgat strandskydd om maximalt 300 meter vid delar av sjöns västra, norra och östra oexploaterade stränder behövs, medan övriga strandområden utvidgas till 200 meter, för att långsiktigt säkerställa strandskyddets syften.

Vänern

Värdebeskrivning

Vänern är Sveriges största och Europas tredje största sjö, och med sina 22 000 öar, holmar och skär innehåller den norra Europas största sötvattens-skärgård. De särskilt värdefulla miljöerna för djur- och växtlivet vid Vänern utgörs främst av grunda vikar, skärgårdar, kala skär, bergsbranter, sand-stränder, större vassområden, strandängar och lövsumpskogar. De unika miljöerna hyser omkring 270 hotade och sällsynta arter som är knutna till sjöns närhet. Det handlar främst om fåglar, fiskar, insekter och växter. Några arter har utpekats som ansvarsarter för Vänern då en stor del av den regionala eller nationella populationen förekommer vid sjön.

Vänern omfattas i sin helhet av geografiska bestämmelser enligt miljöbalken 4:2, där turismens och friluftslivets intressen särskilt ska beaktas. Sjön är dessutom utpekad som nationellt särskilt värdefullt vatten av både Naturvårdsverket och Havs- och Vattenmyndigheten. Den utgör även riksintresseområde för yrkesfisket.

Vänerns vackra landskap med vidsträckta vyer och skogklädda öar erbjuder mycket goda möjligheter till rekreation och friluftsliv. Särskilt viktiga är skärgårdsområdena och sandstränder samt de områden där bebyggelsen är sparsam och det fortfarande finns möjlighet att uppleva en relativt orörd och tyst miljö med storslagna vyer. Vänern besöks året runt av människor som vill vandra, paddla, fiska, bada, åka skridskor eller båt. Sportfisket är mycket omfattande liksom fågelskådningen. Turismnäring förekommer på flera platser.

Norra Dalbosjön (kuststräckan Önaholm - S Averstad)

Kuststräckan har en öppen karaktär med ett förhållandevis litet antal öar och ögrupper. Själva strandlinjen är starkt flikig med ett antal djupa inskurna vikar och utskjutande uddar. Den djupaste viken är Byviken med Byälvens mynningsområde. De inre delarna av vikarna är ofta bevuxna med starr och vass medan uddar och öar snarare har den typiska vänerkaraktären med öppna strandklippor och mager barrskogsvegetation.

Området hyser ett 50-tal mindre kobbar och skär som är av betydelse för de kolonihäckande sjöfågarna. Även flera störningskänsliga fåglar förekommer i området.

Utmed kuststräckan finns flera fritidshusområden samt spridd enskild bebyggelse. Betydande delar är obebyggda.

Området är intressant för friluftslivet och är ett riksintresse för detta. I området återfinns även häckning av flera störningskänsliga fåglar.

Millesviks och Lurö skärgårdar (kuststräckan Södra Averstad - Åkershus)

Områdets svagt sluttande karaktär gör att de inre delarna av vikarna ofta är bevuxna med starr och vass medan uddar och öar ofta har den typiska vänerkaraktären med öppna strandklippor och mager barrskogsvegetation. Särskilt i de yttre delarna av den mäktiga skärgården finns en stor rikedom av kala skär som nyttjas av kolonihäckande sjöfåglar. I området häckar flera par av störningskänsliga fåglar.

Kuststräckans strandlinje har en hög grad av naturlighet och är endast sparsamt bebyggd med fritidsbebyggelse.

Omfattande skärgårdsområden sträcker ut sig på Värmlandsnäs västra och södra sida samt i mindre utsträckning vid den nordöstra stranden. Dessa skärgårdar är skyddade som naturreservat och Natura 2000-områden samt utgör riksintresse för naturvård och friluftsliv. I området finns även häckning av störningskänsliga fåglar.

Östra sidan av Värmlandsnäs (kuststräckan Åkershus - Stavik)

Kuststräckan följer en markant förkastningslinje i nord-sydlig riktning och har en starkt öppen karaktär. Endast i anslutning till vikarna vid Gaperhult och Staviken finns några mindre ögrupper. Utöver de två vikarna saknas i princip flikigheter. Utanför strandlinjen ökar vattendjupet fort varvid vattenvegetationen är sparsam. Det ger kuststräckan en förhållandevis homogen karaktär med klipp eller stenstränder och magra barrskogar som sträcker sig ut till vattnet.

Utmed kuststräckan finns ett 15-tal kobbar och skär som har betydelse för kolonihäckande sjöfåglar. Även flera arter av störningskänsliga fåglar förekommer utmed sträckan.

Fritidsbebyggelsen är mycket sparsamt utbredd utmed sträckan. Det, tillsammans med de naturgeografiska karaktärsdragen ger kuststräckan en stark känsla av orördhet.

Området är intressant för friluftslivet och är ett riksintresse för detta. I området återfinns även häckning av flera störningskänsliga fåglar.

Norra Värmlandssjön (kuststräckan Stavvik - Dyrön)

Denna kuststräcka är mycket lång och varierad och innehåller allt från grunda vassvikar och deltamiljöer till renspolade klippor på uddar öar och skär. Flera större befolkningscentra finns utmed sträckan (Grums, Karlstad, Skoghall, Kristinehamn) omkring vilka exploateringsgraden är förhållandevis stor.

Den övergripande landskapsstrukturen på sträckan baseras på ett antal djupt inskurna vikar och stora utstickande uddar. Några av de största vikarna är Åsfjorden, Kattfjorden, Sätterholmsfjärden, Ölmeviken och Varnumsviken. Hammarö utgör den mest markanta udden som sticker ut cirka en mil i Vänern. Hammarön har sammanlänkats med fastlandet genom Klarälvsdeltat som bildats genom uttransporterad älv sand i Klarälvens mynningsområde. Andra markanta uddar och halvöar är t.ex. Segestadslandet, Arnön och Mårön/Bråten, vilka delar upp kustavsnittet i olika skärgårdsområden, vikar och fjärdar.

Betydande delar av kuststräckan har även en väl utbildad skärgårdszon med en rikedom av öar, kobbar och skär. Den samlade övergångszonen mellan fastland och öppen sjö har ofta en mäktighet på omkring en mil. I området finns flera hundra öar som är större än 1 ha. Dessutom finns ett stort antal kobbar och skär.

Några öppnare kustavsnitt finns också utmed sträckan t.ex. längs med de yttre delarna av Hammarö samt sträckan söder om Revsand ner till Dyrön i Kristinehamns kommun.

Ett drygt 100-tal kobbar och skär i området nyttjas regelbundet som häckningsplats för kolonihäckande fåglar i området. Häckande störningskänsliga fåglar finns på flera ställen i skärgården och på fastlandet.

I anslutning till de större tätorterna är ofta strandens exploateringsgrad hög. Även utmed kuststräckan i övrigt finns ofta fritidshusområden och enskild bebyggelse.

Säffle kommun har en lång sträcka av den värmländska vänerstranden och strändernas karaktär inom kommunen är mångformig. Omfattande

skärgårdsområden sträcker ut sig på Värmlandsnäs västra och södra sida samt i mindre utsträckning vid den nordöstra stranden. Dessa skärgårdar är skyddade som naturreservat och Natura 2000-områden samt utgör riksintresse för naturvård och friluftsliv. Naturvärdena är höga även utanför de skyddade områdena och här har noterats ett stort antal miljöer med förekomst av rödlistade och skyddsvärda arter, i synnerhet bland fåglar, insekter och kärlväxter. På fastlandet dominerar jordbruksmark den flacka stranden vilket till stora delar utgör viktiga miljöer för många fågelarter som rast- och födosöksområden. Flera av fågelarterna omfattas av EU:s Fågeldirektiv bilaga 1 vilket omfattas av Sveriges åtagande för EU-nätverket Natura 2000, vilket bl.a. innebär att man inte får skada eller förstöra djurens fortplantningsområden eller viloplatser. Större delen av stranden på Värmlandsnäs östra sida är brantare, till stora delar skogklädd och betydligt mindre bebyggd än den västra.

Länsstyrelsens bedömning

Flera områden av Väneren med omgivningar ligger inom ett riksintresse för naturvård i Säffle kommun. Det innebär att området så långt möjligt ska skyddas mot åtgärder som påtagligt kan skada områdets naturmiljö (3 kap 6 § miljöbalken).

Vänerens stränder inom Säffle kommun hyser mycket höga värden för djur- och växtlivet och tillkommande bebyggelse eller annan exploatering riskerar att allvarligt skada dessa värden. Delar av stranden är i dagsläget otillgänglig för besökare samtidigt som både det nuvarande och framtida värden för friluftslivet är mycket höga. Det är av stor vikt att de delar av Vänerstranden som inte är exploaterade förblir orörda så att upplevelsevärden i form av relativt orört landskap består.

Länsstyrelsen bedömer att ett utvidgat strandskydd om maximalt 300 meter vid Vänerens stränder inom Säffle kommun behövs för att långsiktigt säkerställa strandskyddets syften. På delsträckorna Annebergsviken till Tårstaviken på Värmlandsnäs västra sida samt Värmlandsnäs östra strand bedöms om 200 meter utökat strandskydd.

Öjesjön

Värdebeskrivning

Öjesjön är en näringsfattigt klarvatten-sjö som ligger i ett mycket glest bebyggt landskap och det saknas helt bostäder i direkt anslutning till

vattnet. Sjön är klassificerad som regionalt värdefull av Länsstyrelsen och den hyser en artfattig men störningskänslig fågelfauna. Flera av dessa fåglar omfattas av EU:s Fågeldirektiv bilaga 1 vilket omfattas av Sveriges åtagande för EU-nätverket Natura 2000, vilket bl.a. innebär att man inte får skada eller förstöra djurens fortplantningsområden eller viloplats. I sjön återfinns flodkräfta, glacialrelikta kräftdjur och fiskarterna lake, ål och siklöja.

Länsstyrelsens bedömning

Sjöar av Öjesjöns storlek som i princip saknar bebyggelse eller andra former av exploatering är mycket ovanliga i Värmlands södra delar. Tack vare sjöns vildmarksprägel samt att den ligger nära E18 bedömer Länsstyrelsen att den i framtiden kan få stora värden för friluftslivet. Bebyggelse i sjöns närhet riskerar att påverka sjöns prägel som ödemarks sjö och därmed även dess värden för framtida vildmarksturism och friluftsliv.

Länsstyrelsen bedömer att ett utvidgat strandskydd om maximalt 200 meter vid sjöns stränder behövs för att långsiktigt säkerställa strandskyddets syften.

Behöver du veta mer?

Har du ytterligare frågor kan du kontakta Länsstyrelsen via e-post, varmland@lansstyrelsen.se, eller via växeltelefonnummer 010-224 70 00. Ange diarienummer 6738-2024.



Bilaga 2 – Kartor över förslag till utvidgade strandkyddsområden i Filipstad, Sunne, Säffle och Torsby kommuner

Karta finns i digital form

Under remisstiden kommer det inte att skickas ut några analoga kartor. Digitala kartor över utvidgade strandkyddsområden kommer att finnas på Länsstyrelsens kartplattform som nås via länken:

[Förslag till utvidgade strandkyddsområden | Länsstyrelsen Värmland](#)

Digitala kartlager:

Förslag till utvidgat strandkydd: Remissens huvudkarta. Här ser du förslag till utvidgade strandkyddsområden.

Generellt strandkydd: Här ser du ett arbetsmaterial för det generella strandkyddet på 100 meter. Detta material är ett stödmaterial och ingår inte i det aktuella remissförslaget.

Utvidgat strandkydd: Här ser du vilka utvidgade strandkyddsområden som är gällande.

Riksintressen: Naturvård, friluftsliv och Natura 2000 enligt 3 & 4 kap. miljöbalken.

Gällande detaljplaner

Kommunernas LIS-områden: Dataunderlag har levererats till Länsstyrelsen av kommunerna. Det kan finnas delar som inte är uppdaterade.

Bakgrundsdata: Här kan du tända flygfoton, kommungränser och fastighetsgränser vid behov.

Säffle kommun - Fastigheter som berörs av utvidgat strandskydd enligt förslag

| | | | |
|--------------------------------|-----------------------|---------------------|------------------------|
| Aspen | KARUD 1:25 | ÖVRA LOFTERUD 1:2 | ESBJÖRBYN 1:94 |
| AMNEBYN 1:1 | KÄLLERUD 1:22 | ÖVRA LOFTERUD 1:23 | ESBJÖRBYN 1:97 |
| BRÄCKAN 1:13 | KÄLLERUD 1:3 | ÖVRA LOFTERUD 1:3 | HÄLJEHÖGEN 1:2 |
| BRÄCKAN 1:14 | KÄLLERUD 1:41 | Summeln | HÄLJEHÖGEN 1:3 |
| BRÄCKAN 1:2 | KÄLLERUD 1:68 | BJÖRKÅS 1:2 | HÄLJEHÖGEN 1:5 |
| BRÄCKAN S:5 | MOSSVIK 1:1 | BJÖRKÅS 1:8 | HÄLJEHÖGEN 1:6 |
| KASTENS BOL 1:10 | MOSSVIK 1:3 | BJÖRKÅS 1:9 | LÅNGSERUDS-ED 1:37 |
| KASTENS BOL 1:5 | NORRA ED 1:10 | KILA-FJÄLL 1:14 | LÅNGSERUDS-FJÄLL 1:18 |
| KASTENS BOL 1:6 | NORRA ED 1:4 | KILA-FJÄLL 1:2 | NORRA BJÖRKETJÄRN 1:10 |
| LÅNGSERUDS PRÄSTGÅRD 1:2 | NORRA ED 1:7 | KILA-FJÄLL 1:20 | NORRA BJÖRKETJÄRN 1:23 |
| LÅNGSERUDS-BACKA 1:49 | SJÖBYN 1:25 | KILA-FJÄLL 1:31 | NORRA BJÖRKETJÄRN 1:24 |
| LÅNGSERUDS-ED 1:20 | SJÖBYN 1:26 | KILA-FJÄLL 2:1 | NORRA BJÖRKETJÄRN 1:26 |
| LÅNGSERUDS-ED 1:6 | SJÖBYN 1:37 | KILA-FJÄLL 3:1 | NORRA BJÖRKETJÄRN 1:6 |
| LÅNGSERUDS-ED S:3 | SJÖBYN 1:7 | KILA-FJÄLL 4:1 | NORRA BJÖRKETJÄRN 1:8 |
| LÅNGSERUDS-STRAND 1:1 | SMÅRSLID 1:11 | KILA-FJÄLL 5:1 | NORRA BJÖRKETJÄRN 1:9 |
| LÅNGSERUDS-STRAND 1:8 | SMÅRSLID 1:2 | KILA-FJÄLL S:7 | SEVERHÖGEN 1:2 |
| LÅNGSERUDS-STRAND S:1 | SMÅRSLID 1:22 | KILA-SANDBOL 1:10 | SÖDRA BJÖRKETJÄRN 1:2 |
| LÅNGSERUDS-TORP 3:9 | SMÅRSLID 1:24 | KILA-SANDBOL 1:11 | SÖDRA BJÖRKETJÄRN 1:3 |
| SÖDRA BJÖRKETJÄRN 1:11 | SMÅRSLID 1:28 | KILA-SANDBOL 1:12 | SÖDRA BJÖRKETJÄRN 1:4 |
| TORPÖN 1:1 | SMÅRSLID 1:31 | KILA-SANDBOL 1:13 | Vänern |
| VRÅNA 1:1 | SMÅRSLID 1:5 | KILA-SANDBOL 1:14 | AGGERUD 1:3 |
| VRÅNA 1:2 | SMÅRSLID 1:8 | KILA-SANDBOL 1:18 | ANNEBERG 1:1 |
| ÖVRE KÅLSÅTER 1:2 | SMÅRSLID 3:1 | KILA-SANDBOL 1:22 | ANNEBERG 1:2 |
| Byälven söder om Säffle | STORA BACKA 1:10 | KILA-SANDBOL 1:29 | ARVSBY 2:10 |
| BY 1:20 | STORA BACKA 1:14 | KILA-SANDBOL 1:30 | ARVSBY 2:11 |
| SJÖGERÅS 2:7 | STORA BACKA 1:16 | KILA-SANDBOL 1:9 | ASKEDALEN 1:2 |
| SKANE 1:1 | STORA BACKA 1:5 | KILA-SANDBOL S:1 | ASKEDALEN 1:3 |
| SKANE 1:6 | STORA BACKA 1:9 | KILA-SANDBOL S:3 | AVELSÅTER 1:63 |
| SKANE 1:8 | SÖDRA ED 1:10 | KILA-TORP 1:1 | BILLSVIK 1:6 |
| Fjällsjön | SÖDRA ED 1:13 | KILA-TORP 1:3 | BILLSVIK 2:14 |
| BASTERUD 1:4 | SÖDRA ED 1:21 | KRÅKBRÅTEN 1:6 | BILLSVIK 2:2 |
| BOTTEN 1:3 | SÖDRA ED 1:31 | MYRÅS 1:4 | BILLSVIK 2:3 |
| BOTTEN 1:4 | SÖDRA ED 1:44 | RANGLEBYN 1:18 | BOCKERUD 1:3 |
| BOTTEN 1:5 | TVETA-RUD 1:3 | SÄTTERS KOG 1:14 | BOCKERUD 1:5 |
| BOTTEN 1:7 | TVETA-RUD 1:5 | SÄTTERS KOG 1:20 | BOCKERUD 2:2 |
| ELOVSBY 1:16 | TVETA-RUD 1:8 | SÄTTERS KOG 1:27 | BOTILSÅTERS-BY 1:1 |
| ELOVSBY 1:17 | TVETA-RUD 1:9 | SÄTTERS KOG 1:28 | BOTILSÅTERS-BY 1:21 |
| ELOVSBY 1:54 | VALNÅS 1:13 | SÄTTERS KOG 1:33 | BOTILSÅTERS-BY 1:7 |
| LÅNGSERUDS-MÖLNERUD 1:4 | VALNÅS 1:14 | TORSTENSBY 1:2 | BOTILSÅTERS-RUD 1:10 |
| LÅNGSERUDS-TORP 3:1 | VALNÅS 1:15 | TORSTENSBY 1:31 | BOTILSÅTERS-RUD 1:11 |
| Gällbergasjön | VALNÅS 1:24 | TORSTENSBY 1:34 | BOTILSÅTERS-RUD 1:18 |
| GALTEBOL 1:30 | VALNÅS 1:27 | ULVBOL 1:12 | BOTILSÅTERS-RUD 1:20 |
| GALTEBOL 1:31 | VALNÅS 1:7 | ULVBOL 1:7 | DOTTEBOL 1:10 |
| GALTEBOL 1:9 | VALNÅS 1:8 | ULVBOL 1:8 | DOTTEBOL 1:11 |
| GALTEBOL 2:3 | Stora Bör | ULVBOL S:3 | DOTTEBOL 1:13 |
| GALTEBOL 2:5 | BERGA 1:39 | UPPLIDEN 1:2 | DOTTEBOL 1:14 |
| GALTEBOL 2:7 | ESBJÖRBYN 1:2 | UPPLIDEN 1:3 | DOTTEBOL 1:16 |
| GALTEBOL 2:8 | ESBJÖRBYN 1:22 | VÄSTRA SMEDBYN 1:11 | DOTTEBOL 1:18 |
| GILLBERGA PRÄSTGÅRD 1:16 | ESBJÖRBYN 1:32 | VÄSTRA SMEDBYN 1:5 | DOTTEBOL 1:3 |
| GRANBÄCK 1:19 | ESBJÖRBYN 1:33 | ÖSTENSBY 1:11 | DOTTEBOL 1:33 |
| GRANBÄCK 1:20 | ESBJÖRBYN 1:85 | ÖSTENSBY 1:18 | DOTTEBOL 1:37 |
| GRANBÄCK 1:25 | ESBJÖRBYN 1:91 | ÖSTENSBY 1:3 | DOTTEBOL 1:38 |
| GRANBÄCK 1:32 | ESBJÖRBYN 1:92 | ÖSTENSBY 1:4 | DOTTEBOL 1:5 |
| GRANBÄCK 1:50 | ESBJÖRBYN 1:93 | ÖSTENSBY 1:5 | DOTTEBOL 1:6 |
| HULT 1:1 | ESBJÖRBYN 1:95 | ÖSTENSBY 1:6 | DOTTEBOL 1:9 |
| KIK 1:29 | LÅNGSERUDS-FJÄLL 1:18 | ÖSTENSBY 2:1 | DÄSSERUD 1:1 |
| NYSÅTER 1:1 | LÖNNSKOG 1:16 | Öjesjön | EKENÅS 1:18 |
| ODENSTAD 1:1 | LÖNNSKOG 1:28 | BJÖRSEBYN 1:50 | EKENÅS 1:20 |
| Lilla Värmeån | LÖNNSKOG 1:36 | BJÖRSEBYN 1:71 | EKENÅS 1:3 |
| BJÖRNÖ 1:12 | LÖNNSKOG 1:4 | BJÖRSEBYN 1:81 | EKENÅS 1:9 |
| BJÖRNÖ 1:8 | LÖNNSKOG 1:46 | ELOVSBY 1:26 | EKENÅS 2:1 |
| GÅRDSVIK 1:11 | NORRA HEDANE 2:5 | ESBJÖRBYN 1:102 | EKHAMMAR 1:30 |
| GÅRDSVIK 1:14 | RULLAN 1:2 | ESBJÖRBYN 1:2 | ESKILSÅTERS-BY 1:11 |
| GÅRDSVIK 1:17 | ÄRTEVIKEN 1:10 | ESBJÖRBYN 1:31 | ESKILSÅTERS-BY 1:12 |
| GÅRDSVIK 1:6 | ÄRTEVIKEN 1:13 | ESBJÖRBYN 1:32 | ESKILSÅTERS-BY 1:13 |
| GÅRDSVIK 1:83 | ÄRTEVIKEN 1:14 | ESBJÖRBYN 1:63 | ESKILSÅTERS-BY 3:1 |
| Sjönsjö | ÄRTEVIKEN 1:16 | ESBJÖRBYN 1:75 | ESKILSÅTERS-BY 3:10 |
| BUNÅS 3:13 | ÄRTEVIKEN 1:20 | ESBJÖRBYN 1:80 | ESKILSÅTERS-GODÅS 1:55 |
| BUNÅS 3:2 | ÖVRA LOFTERUD 1:11 | ESBJÖRBYN 1:91 | ESKILSÅTERS-GODÅS 1:56 |
| KARUD 1:12 | ÖVRA LOFTERUD 1:12 | ESBJÖRBYN 1:92 | ESKILSÅTERS-GODÅS 1:57 |

| | | |
|--------------------------|----------------------------|-----------------------|
| ESKILSÄTERS-GODÅS S:1 | KNAPPA 1:22 | STORA HERRESTAD 1:8 |
| ESKILSÄTERS-INGRIRUD 1:4 | KNAPPA 1:23 | SÖDRA AVERSTAD 1:6 |
| ESKILSÄTERS-INGRIRUD 3:1 | KNAPPA 1:24 | SÖDRA AVERSTAD 1:7 |
| ESKILSÄTERS-INGRIRUD 3:3 | KNAPPA 1:25 | SÖDRA GRIMBRÄTEN 1:32 |
| ESKILSÄTERS-RUD 1:4 | KNAPPA 1:26 | SÖDRA GRIMBRÄTEN 1:33 |
| ESKILSÄTERS-RUD 1:5 | KNAPPA 1:27 | SÖDRA GRIMBRÄTEN 1:4 |
| ESKILSÄTERS-RUD 1:9 | KNAPPA 1:31 | SÖDRA GRIMBRÄTEN 7:1 |
| ESKILSÄTERS-SÄTER 1:10 | KNAPPA 1:46 | SÖDRA HÖKHULT 1:15 |
| ESKILSÄTERS-SÄTER 1:11 | KNAPPA 1:49 | SÖDRA HÖKHULT 1:18 |
| ESKILSÄTERS-SÄTER 1:14 | KNAPPA 1:7 | SÖDRA HÖKHULT 1:20 |
| ESKILSÄTERS-SÄTER 1:40 | KROKSTAD 3:25 | SÖDRA ÖRRUD 1:19 |
| ESKILSÄTERS-SÄTER S:1 | KVALDERSRUD 1:24 | SÖDRA ÖRRUD 1:3 |
| ESKILSÄTERS-SÄTER S:3 | KÄRUD 2:10 | SÖDRA ÖRRUD 1:37 |
| FINSERUD 1:23 | KÄRUD 2:14 | SÖDRA ÖRRUD 1:39 |
| FINSERUD 1:3 | KÄRUD 2:2 | SÖDRA ÖRRUD 1:42 |
| FINSERUD 1:33 | KÄRUD 2:3 | SÖDRA ÖRRUD 1:8 |
| FLÄVIK 1:16 | KÄRUD 2:4 | TAKENE 1:4 |
| FLÄVIK 1:17 | KÄRUD 2:5 | TORSERUD 1:39 |
| FLÄVIK 1:21 | KÄRUD 2:9 | TORSERUD 1:51 |
| FLÄVIK 1:32 | KÄLLSBÄCK 3:1 | TORSERUD 1:9 |
| FORSVIK 1:23 | KÄLLSBÄCK 3:3 | TORSERUD 2:1 |
| GAPERHULT 1:18 | LURÖN 1:10 | TVETA-HALLANDA 1:2 |
| GAPERHULT 1:19 | LURÖN 1:4 | TVETA-HALLANDA 1:3 |
| GAPERHULT 1:20 | LURÖN 1:5 | TVETA-HALLANDA 1:4 |
| GAPERHULT 1:21 | LURÖN 1:9 | TVETA-HALLANDA 1:5 |
| GAPERHULT 1:22 | MELLGÅRDEN 1:4 | TVETA-HALLANDA 1:6 |
| GAPERHULT 1:23 | MELLGÅRDEN S:3 | TVETA-HALLANDA 1:7 |
| GAPERHULT 1:38 | MILLESVIKS KLOCKARGÅRD 1:4 | TVETA-HALLANDA 1:8 |
| GAPERHULT 1:6 | MILLESVIKS KLOCKARGÅRD 1:5 | VÄSTRA TORP 1:8 |
| GAPERHULT 1:62 | MILLESVIKS KLOCKARGÅRD 1:6 | ÖCKEN 2:10 |
| GAPERHULT 1:63 | MILLESVIKS-BERG 1:20 | ÖNAHOLM 1:12 |
| GAPERHULT 1:86 | MÄSSVIK 2:1 | ÖNAHOLM 1:2 |
| GAPERHULT 1:87 | MÄSSVIKSSKOGEN 1:1 | ÖNAHOLM 1:27 |
| GAPERHULT S:1 | NEDRE STEGELSRUD 1:1 | ÖNAHOLM 1:34 |
| GATAN 1:3 | NORRA AVERSTAD 1:11 | ÖNAHOLM 1:5 |
| GETEBOL 1:57 | NORRA GRIMBRÄTEN 1:19 | ÖNAHOLM 1:6 |
| GETERUD 1:13 | NORRA GRIMBRÄTEN 1:24 | ÖNAHOLM 1:7 |
| GETERUD 1:4 | NORRA GRIMBRÄTEN 1:41 | ÖNAHOLM S:1 |
| GETERUD 1:6 | NORRA GRIMBRÄTEN 1:43 | ÖREHAMNSDALEN 1:4 |
| GUNNERUD 1:17 | NORRA GRIMBRÄTEN S:3 | ÖSTBRO 14:1 |
| GUNNERUD 1:19 | NORRA HÖKHULT 1:19 | ÖSTRA TORP 2:6 |
| GUNNERUD 1:4 | NY-GRORUD 1:49 | ÖSTRA TORP 2:7 |
| GUNNERUD 1:8 | NY-GRORUD 1:51 | ÖVRA LOFTERUD 1:12 |
| GÄDDVIK 1:11 | NY-GRORUD 1:58 | ÖVRE STEGELSRUD 1:14 |
| GÄDDVIK 1:3 | ROSENBORG 1:10 | ÖVRE STEGELSRUD 1:15 |
| GÄDDVIK 1:4 | ROSENBORG 1:23 | ÖVRE STEGELSRUD 1:16 |
| HARGENE 2:1 | ROSENBORG 1:3 | ÖVRE STEGELSRUD 1:7 |
| HARGENE 2:11 | ROSENBORG 1:30 | |
| HARGENE 2:14 | RUSTAN 1:1 | |
| HARGENE 2:15 | RÖRDALEN 2:1 | |
| HARGENE 2:16 | SANDMON 2:1 | |
| HARGENE 2:2 | SJÖNNEBOL 1:6 | |
| HARGENE 2:29 | SKÄRSMYR 1:17 | |
| HARGENE 2:3 | SKÄRSMYR 1:20 | |
| HARGENE 2:6 | SKÄRSMYR 1:22 | |
| HULTA 1:12 | SKÄRSMYR 1:25 | |
| HULTA 1:2 | SKÄRSMYR 1:30 | |
| HULTA 1:7 | SKÄRSMYR 1:35 | |
| HÄLLBOSTAD 1:13 | SKÄRSMYR 1:36 | |
| HÄLLBOSTAD 1:20 | SKÄRSMYR 1:38 | |
| HÄLLBOSTAD 1:21 | SKÄRSMYR 1:39 | |
| HÄLLBOSTAD 1:39 | SKÄRSMYR 1:42 | |
| HÄLLBOSTAD 1:67 | SKÄRSMYR 1:53 | |
| HÄLLBOSTAD 1:8 | SKÄRSMYR 1:54 | |
| HÄLLE 1:2 | SKÄRSMYR 1:65 | |
| HÖSSERUD 1:3 | SKÄRSMYR 1:66 | |
| HÖSSERUD 1:5 | SKÄRSMYR 1:67 | |
| HÖSSERUD S:1 | SKÄRSMYR 1:71 | |
| HÖVIK 1:8 | SKÄRSMYR 1:76 | |
| KALVÖN 1:5 | SKÄRSMYR S:5 | |
| KARUDSTORP 1:13 | SMÖRGRAVEN 2:1 | |
| KNAPPA 1:16 | SMÖRGRAVEN 2:3 | |
| KNAPPA 1:17 | SMÖRGRAVEN 2:6 | |
| KNAPPA 1:18 | STORA HERRESTAD 1:17 | |
| KNAPPA 1:19 | STORA HERRESTAD 1:18 | |