

Miljö- och hälsoskyddsnämnden

2017-02-13

1 (37)

Plats och tid

Hamngatan 3, klockan 13.00–16:45

Beslutande

Per Sjödahl (MP) ordf.
Tommy Christensson (M) tjug för Henrik Harlitz (M) v.ordf
Magnus Cassel (S)
Lennart Lindbom (S)
Ann-Helen Selander (M)
Göran Stenman (V)
Eva Lindgren (V) tjug för Kenny Sandhög (SD) § 14-15

Ersättare

John Berg (C)
Anneli Guillotte (S)
Bibbi Henriksson (L)

Tjänstemän

Mikael Reinhardt
Monica Lantz, sekr
Michael Johansson
Helena Lensell, miljöstrateg
Linéa Svensson, utvecklingsledare
Anna Torsson
Elin Isaksson
Kalle Edlund

Utses att justera

Göran Stenman

Justeringens
plats och tid

2017-02-17

Underskrifter

Sekreterare

..... Paragrafer 14-26
Monica Lantz

Ordförande

.....
Per Sjödahl

Justerande

.....
Göran Stenman

ANSLAG/BEVIS

Protokollet är justerat. Justeringen har tillkännagivits genom anslag.

Organ

Miljö- och hälsoskyddsnämnden

Sammanträdesdatum

2017-02-13

Datum för anslags
uppsättande

2017-02-20

Datum för anslags
nedtagande

2017-03-15

Förvaringsplats
för protokollet

Miljö- och hälsoskyddsförvaltningen

Underskrift

.....
Monica Lantz

Miljö- och hälsoskyddsnämnden

2017-02-13

2 (21)

Ärenden**Sid**

§ 14	Mötets öppnande – val av justerare	3
§ 15	Nämndens förväntade resultat kopplat till Miljöprogram 2030	4
§ 16	Information om tobakstillsyn	5
§ 17	Information om LONA-projekt	6
§ 18	Yttrande över motion om att anlägga en konstgräsplan för fotboll inom centralorten Dnr 2016.1245-2	7
§ 19	Yttrande över granskning av detaljplan för Sikhall södra Dnr 2016.1186-4	11
§ 20	Yttrande över ny skogsbruksplan för kommunens skogsinnehav Dnr 2016.1543-2	15
§ 21	Revidering av stadgar för Vänersborgs kommuns miljöpris Dnr 2017.231-1	19
§ 22	Delegeringsbeslut enligt delegeringsordningen	20
§ 23	Meddelanden om inkomna skrivelser	35
§ 24	Ekonomisk rapport	37
§ 25	Miljö- och hälsoskyddschefen informerar	37
§ 26	Övrigt ärende	37

Justerande sign

Utdragsbestyrkande

Miljö- och hälsoskyddsnämnden

2017-02-13

3 (21)

§ 14

Val av protokollsjusterare

Att jämte ordföranden justera protokollet väljs Göran Stenman

Justerande sign

Utdragsbestyrkande

§ 15

Nämndens förväntade resultat kopplat till Miljöprogram 2030

Linéa Svensson, utvecklingsledare, och Helena Lensell, miljöstrateg, informerade om KF:s inriktningsmål och om Miljöprogram 2030 och hur dessa ska kopplas ihop.

Nämnden hade därefter workshop där det togs fram ett flertal förslag på förväntade resultat.

En arbetsgrupp bestående av Presidiet, Miljö- och hälsoskyddschefen och en handläggare från förvaltningen ska arbeta vidare med de inkomna förslagen. Deras arbete kommer att presenteras på nämndmötet i mars, och efter eventuell revidering kan målen sedan tas vid nämndens möte i april.

§ 16

Information om tobakstillsyn

Livsmedelsinspektör Michael Johansson informerade om tobakskontrollen i Vänersborgs kommun. Han informerade om följande områden:

- Vad kontrollerar Miljö- och hälsoskyddsförvaltningen vid sina inspektioner?
- Att snus både kategoriseras som tobak och livsmedel. Märkningen ska därför anpassas efter båda lagstiftningarna.
- Hur våra tobaksinspektioner finansieras.
- Vilka sanktionsmöjligheter vi har.
- Vårt samarbete med andra myndigheter.
- Ny lagstiftning som infördes 2016 samt lagstiftning som är aktuell för 2018.

Nämnden noterar informationen och lägger den till handlingarna

§ 17

Information om LONA-projekt

Kommunekolog, Elin Isaksson, informerade kort om LONA-projektet Inventering av fladdermöss. Projektet har pågått under 2015-2016 och har gjorts i samarbete med Trollhättans kommun. Naturcentrum AB har gjort merparten av arbetet som består av inventering, rapportering till artportalen och sammanställning av resultatet i en rapport. Förvaltningens personal har hjälpt till att välja ut områden med lämpliga biotoper för fladdermöss och har varit med vid några inventeringstillfällen. En exkursion har också hållits för allmänheten. Syftet med projektet har varit att öka kunskapsläget kring vilka arter som finns och vilka värdefulla områden och biotoper för fladdermöss som finns i kommunen.

Mätningarna har gjorts både med autobox och handhållna fladdermusdetektorer i 20 stycken områden. Inventeringen visar att kommunen är mycket artrik och hyser 12 av de 19 fladdermusarter som finns i Sverige. De artrikaste områdena finns kring Halle- och Hunneberg samt vid Vänerns stränder. Anmärkningsvärt många av de undersökta lokalerna är artrika och det finns en rad platser med 9 eller 10 arter. Flera ovanliga arter har påträffats bl.a. fyra rödlistade arter, barbastell, sydfladdermus, dammfladdermus och fransfladdermus.

Inventeringen har inneburit ett ökat kunskapsläge kring fladdermöss och värdefulla miljöer för fladdermöss i kommunen. Resultaten kommer t.ex. att kunna användas i kommunens arbete med förvaltning och skötsel av områden och i samband med fysisk planering. Slutrapportering av projektet till Länsstyrelsen sker i mars.

Mer information om fladdermöss samt länk till rapporten finns på kommunens hemsida under rubriken bygga och bo.

Nämnden noterade informationen och lägger den till handlingarna

Miljö- och hälsoskyddsnämnden

2017-02-13

7 (21)

Kommunfullmäktige
Vänersborgs kommun**§ 18****Dnr 2016.1245-2****Yttrande över motion om att anlägga en konstgräsplan för fotboll inom centralorten****Miljö- och hälsoskyddsnämndens yttrande**

Vid val av fotbollsplaners utformning och placering ska miljöaspekterna alltid vägas in. Alternativ som har mindre påverkan på miljön eller människors hälsa ska alltid övervägas.

Inför anläggande av konstgräsplaner bör miljö- och hälsoskyddsförvaltningen bjudas in till samråd för diskussion om lämplig placering, hälso- och miljörisker och omhändertagande av dagvatten.

Nämnden anser att SBR-granulat inte ska användas till konstgräsplaner. Utifrån ett miljö- och hälsoperspektiv bör konstgräsplanen anläggas med granulat av organiskt material.

Helst skulle nämnden se att grusplaner eller liknande vore att föredra framför konstgräsplaner, av miljöskäl.

Ärendebeskrivning

Kommunstyrelsen har i en remiss begärt miljö- och hälsoskyddsnämndens yttrande över en motion, inlämnad av Adam Frändelid (V), om att anlägga ytterligare en konstgräsplan för fotboll inom centralorten (KS Dnr 2016/332).

Motionären har varit i kontakt med fotbollsklubbarna i Vänersborgs centralort som berättar att tiderna på konstgräs inte räcker till. Antalet barn som gått med i föreningarna har ökat.

Motionären yrkar på att förutsättningarna för att anlägga en ytterligare konstgräsplan inom centralorten utreds. Frågor om kostnad och placering av planen bör belysas.

Justerande sign

Utdragsbestyrkande

Nämnden har valt att yttra sig utifrån ett hälso- och miljöperspektiv. Nämnden har som ambition att, när det är tillämpligt, ha med barnperspektivet i sina yttranden.

Miljö- och hälsoskyddsnämndens bedömning

Granulat

Mellan konstgräsets strån ligger det små granulatkulor. Granulatet kan vara tillverkat av olika material. Den billigaste och vanligaste sorten, SBR (Styren Butadien Rubber) är tillverkat av återvunnet gummi från bil- och maskindäck. Granulatet EPDM (Etylen Propylen Dien Monomer) är gjort av nyttillverkat gummi, medans P-EPDM är gjort av återvunnet gummi från kablar och bilmattor. En annan sort är TPE (termoplastiskt elastomer) som är gjort av nyttillverkad termoplast. Det finns också ett granulat på marknaden som är av organiskt material – kork, bark eller kokos.

Miljörisker

Eftersom SBR-granulat är tillverkat av bil- och maskindäck innehåller det ämnen med farliga egenskaper för människors hälsa och miljön, bland annat PAH (aromatiska polycykliska kolväten), ftalater, fenoler och metaller.

I högaromatiska oljor ingår PAH som är persistenta (långlivade), bioackumulerande och cancerframkallande. Ftalater fungerar som mjukgörare i plaster och är reproduktionsstörande. Fenoler används som tillsatser till gummi för att skydda materialet mot nedbrytning. De är långlivade och bioackumulerande och kan ge långtidseffekter i miljön. Bildäck innehåller ett flertal metaller som zink, koppar, bly, krom och kadmium. Zink och koppar är skadliga i höga halter. Bly är giftigt och reproduktionsstörande, krom är cancerframkallande och arvsmassepåverkande samt kadmium är giftigt för människor, djur och växter.

I lakvatten från konstgräsplaner har man framförallt sett att zinkhalten ligger högt. Zink har en negativ påverkan på tillväxt, överlevnad och reproduktion hos vattenlevande organismer, även vid låga koncentrationer. Sweco har bedömt att lakvatten från konstgräsplaner kan ha en lokal miljöpåverkan.

Naturvårdsverket fick 2015 i uppdrag från regeringen att identifiera viktiga källor i Sverige som bidrar till utsläpp av mikroplaster. Man har konstaterat att konstgräsplaner är den näst största källan till utsläpp av mikroplaster i våra sjöar och hav.

Det nationella miljömålet Giftfri miljö anger bland annat att nyproducerade varor ska vara fria från ämnen som är långlivade och bioackumulerande, cancerframkallande, arvsmassepåverkande och fortplantningsstörande, hormonstörande, kraftigt allergiframkallande samt fria från metallerna kvicksilver, kadmium och bly. Användningen av SBR-gummi går därmed emot miljömålet om Giftfri miljö. Kemikalieinspektionen (KEMI) rekommenderar att inte använda SBR-granulat till konstgräsplaner på grund av att bildäck innehåller särskilt farliga ämnen.

På grund av SBR-granulatets innehåll anser nämnden att det inte ska användas till konstgräsplaner. Med den kunskap som finns idag är granulat av organiskt material det bästa alternativet ur ett miljöperspektiv. Granulat av nytillverkad plast innehåller färre farliga ämnen och är ett bättre alternativ än SBR-granulat. Det bidrar dock lika mycket till den ökade mängden mikroplast i våra sjöar och hav.

Nämnden bedömer att konstgräsplaner inte bör läggas nära vattendrag eftersom det finns risk för lokal miljöpåverkan. Dagvattenbrunnar vid konstgräsplaner bör förses med granulatfällor för att undvika en ökning av mikroplaster i sjöar och hav. Placeringen av konstgräsplaner bör ske i samråd med miljö- och hälsoskyddsförvaltningen för diskussion om lämplig placering, hälso- och miljörisker och omhändertagande av dagvatten.

Stockholm, Göteborg och Malmö använder inte SBR-granulat vid nyanläggningar av konstgräs. Stenungssunds kommun är den första kommunen i Sverige som idag använder granulat av kork och kokos. Resultatet är hittills positivt.

Barnperspektiv

KEMI har sedan 2011 arbetat med en handlingsplan för giftfri vardag. I handlingsplanen framför KEMI att det är särskilt viktigt att skydda barns och ungdomars hälsa från att skadas av farliga kemiska ämnen. Barn som tränar fotboll kan nyttja en konstgräsplan flera gånger i veckan och beroende på planens läge kanske även i skolundervisningen. En plan med SBR-granulat skulle innebära en frekvent exponering av farliga ämnen för vissa barn.

Nämnden anser att kommunen bör verka för att barnens miljö blir så giftfri som möjligt.

Miljöprogram 2030

I kommunens miljöprogram är ett av fokusområdena ”Trygg miljö för stora och små”. Där finns det bland annat ett önskat resultat om att alla barn ska ha rätt att leka och vistas såväl inomhus som utomhus i hälsosamma och inspirerade miljöer. Användningen av farliga ämnen ska också minska. Ett

Miljö- och hälsoskyddsnämnden

2017-02-13

10 (21)

annat fokusområde är ”Vatten i världsklass”, där man bland annat önskar god ekologisk status i kommunens sjöar och vattendrag samt vattenrening med smarta tekniska lösningar.

Som en del av arbetet med att uppnå miljöprogrammets önskade resultat bör man överväga en konstgräsplan som är så giftfri som möjligt och som har så liten miljöpåverkan som möjligt.

Kostnader

Nämnden överlåter frågor om kostnader att utredas av den nämnd som är mer berörd i frågan.

Justerande sign

Utdragsbestyrkande

Miljö- och hälsoskyddsnämnden

2017-02-13

11 (21)

Byggnadsnämnden

§ 19**Dnr 2016.1186-4****Yttrande över granskning av detaljplan för Sikhall södra, Vänersborgs kommun****Miljö- och hälsoskyddsnämndens beslut**

Miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutar att lämna följande synpunkter ur miljö- och hälsoskyddssynpunkt över den utställda detaljplanen för Sikhall södra:

- Planförslaget bör kompletteras med motivering till varför man tar jordbruksmark i anspråk i strid mot MB 3:4 och ger fastigheterna Åstebo 1:47 och Åstebo 1:48 byggrätter. Det bör framgå vilka avvägningar som gjorts och vilket underlag som har använts i bedömningen.
- Under avsnittet om strandskydd bör det förtydligas att hela området idag är undantaget från strandskyddet, samt att strandskyddet återinträder när den gamla planen ersätts av en ny. Skälen för att upphäva strandskyddet i kvartersmark på sid 10 blir tydligare om bedömningen görs ”för befintliga hus med omgivande, ianspråktagen tomtmark”.
- Det är tveksamt om placeringen för förrådsbyggnader inom naturmark uppfyller kraven för strandskyddsdispens. Miljö- och hälsoskyddsnämnden anser att förrådsbyggnaderna i första hand bör placeras på kvartersmark.
- Det saknas bedömning om påverkan på naturvärden och behov av t.ex. muddringsarbeten och underhållsmuddring som är några av kriterierna i utredningen. Nämnden anser att det inte finns tillräckligt underlag att bedöma om kriterierna i ”strategi för lokalisering av småbåtshamnar utmed Dalslandskusten” uppfylls.
- Miljö- och hälsoskyddsnämnden anser att tillgängligheten till strandområden bör beaktas i detaljplaner t.ex. genom att möjliggöra anläggande av parkeringsytor för allmänheten i strategiska lägen. Planläggning av småbåtshamn som ska vara tillgänglig för allmänheten bör också innebära planläggning av parkeringsplatser.

Justerande sign

Utdragsbestyrkande

- Krav på badvattenkvalitet och säkerhet behöver uppfyllas inom områden som pekas ut för bad. Detta bör vara utrett innan planen antas. Det bör också vara utrett vem som ansvarar för badplatsens skötsel, underhåll och provtagning framöver. Om ansvarsfrågan inte kan fastslås bör det inte pekas ut som bad i planen. Ur säkerhetssynpunkt kan det vara olämpligt att blanda badande och ytterligare båtar inom en så begränsad yta som markeras i plankartans sydligaste del.
- Det bör framgå av planbeskrivningen att vattenförekomsten Vätern Dalbosjön statusklassning är ”måttlig ekologisk status” och uppnår ”ej god kemisk status”. Kvalitetskravet är god ekologisk status till år 2021.

Ärendebeskrivning

Byggnadsförvaltningen har lämnat miljö- och hälsoskyddsnämnden möjlighet att lämna yttrande över granskningshandlingar för detaljplan för Sikkhall Södra.

Miljö- och hälsoskyddsnämnden lämnade synpunkter på samrådsförslaget i oktober 2016. Synpunkterna gällde djurhållning, strandskydd och småbåtshamnsutveckling. Det omarbetade förslaget har upprättats utifrån inkomna synpunkter och kompletterats med en samrådsredogörelse. Nämndens synpunkter har till vissa delar tillgodosetts i granskningsförslaget.

Syftet med den nya detaljplanen är att se över byggrätterna i de gällande detaljplanerna vad gäller placering, areor, höjd, utformning mm. Planen handläggs med standardförfarande.

Bedömning

Djurhållning

Nämnden ser positivt på att kvarteretsmarken för lantbruk inte tillåter djurhållning, gödselhantering eller annan störande verksamhet, vilket bör minska risken för störningar för närboende.

Det saknas motivering i planförslaget till varför man tar jordbruksmark i anspråk i strid mot MB 3:4 och ger fastigheterna Åstebo 1:47 och Åstebo 1:48 byggrätter. Det bör framgå vilka avvägningar som gjorts och vilket underlag som har använts i bedömningen.

Strandskydd

Under avsnittet om strandskydd bör det förtydligas att hela området idag är undantaget från strandskyddet, samt att strandskyddet återinträder när den gamla planen ersätts av en ny.

Skälen för att upphäva strandskyddet i kvartersmark på sid 10 blir tydligare om bedömningen görs ”för befintliga hus med omgivande, ianspråktagen tomtmark”.

De två små byggnaderna nära stranden som fanns med i samrådsförslaget har tagits bort. I granskningshandlingarna finns två platser för förrådsbyggnader inom naturmark, det är tveksamt om placeringen uppfyller kraven för strandskyddsdispens. Miljö- och hälsoskyddsnämnden anser att förrådsbyggnaderna i första hand bör placeras på kvartersmark.

Småbåtshamnsutveckling

Tre områden för bryggor finns med i planen. Två stycken är befintliga bryggor, medan den tredje är en plats lämplig för en ny brygga. Miljö- och hälsoskyddsnämnden framförde i samrådsyttrandet att kriterier som tagits fram i småbåtshamnsutredningen ska följas. Av granskningshandlingarna framgår att kriterier för småbåtshamnsutredningen delvis uppfylls. Det saknas dock bedömning om påverkan på naturvärden och behov av t.ex. muddringsarbeten och underhållsmuddring som är några av kriterierna i utredningen. Nämnden anser att det inte finns tillräckligt underlag att bedöma om kriterierna uppfylls.

Rörligt friluftsliv

Tillgängligheten till strandområden för det rörliga friluftslivet är en viktig fråga för både kommuninvånare och turister. Längs Dalslandskusten är tillgängligheten till strandområdena på många platser dålig. Områden är privatiserade, bommade och det saknas parkeringsmöjligheter för allmänheten. Enligt FÖP för dalslandskusten ”ska tillgängligheten till strandområden särskilt beaktas vid detaljplanläggning.” Miljö- och hälsoskyddsnämnden anser att detta bör beaktas i detaljplaner längs dalslandskusten t.ex. genom att möjliggöra anläggande av parkeringsytor för allmänheten i strategiska lägen.

Parkering för allmänheten saknas i detaljplanen för Sikhall södra. Att inte planlägga för parkeringsplatser samtidigt som man pekar ut att småbåtshamnen ska vara tillgänglig för allmänheten är motsägelsefullt. Strandskyddsdispens kan krävas för anläggande av parkeringsplatser.

Vattenområde för bad

Nämnden konstaterar att två W2 områden, öppet vatten avsett för bad, pekas ut i planen. I samband med att ett område pekas ut i detaljplan för bad görs också bedömningen att området är lämpligt för bad. Krav på badvattenkvalitet och säkerhet behöver därmed uppfyllas. Detta bör vara utrett innan planen antas. Det bör också vara utrett vem som ansvarar för badplatsens skötsel, underhåll och provtagning framöver. Om ansvarsfrågan inte kan fastslås bör det inte pekas ut som bad i planen.

Miljö- och hälsoskyddsnämnden

2017-02-13

14 (21)

Ur säkerhetssynpunkt kan det vara olämpligt att blanda badande och ytterligare båtar inom en så begränsad yta som markeras i plankartans sydligaste del.

Avstämning mot miljö kvalitetsnormer

Det bör framgå av planbeskrivningen att vattenförekomsten Vänern Dalbosjön statusklassning är ”måttlig ekologisk status” och uppnår ”ej god kemisk status”. Kvalitetskravet är god ekologisk status till år 2021.

Justerande sign

Utdragsbestyrkande

Miljö- och hälsoskyddsnämnden

2017-02-13

15 (21)

Samhällsbyggnadsnämnden
Vänersborgs kommun**§ 20****Dnr 2016.1543-2****Yttrande över ny skogsbruksplan för kommunens skogsinnehav****Miljö- och hälsoskyddsnämndens beslut**

Miljö- och hälsoskyddsnämnden lämnar följande synpunkter som yttrande till samhällsbyggnadsnämnden över förslaget till ny skogsbruksplan för Vänersborgs kommuns skogsinnehav:

- Vänersborgs kommuns skog är certifierad, vilket bland annat medför krav på avsättning av viss andel skog för naturvårdsändamål. Kommunen bör ha en så hög naturvårdsambition att certifieringens krav nås utan att områden med uppenbar annan användning än skogsbruk, så som naturreservat och parkmark, tas med i skogsbruksplanen.
- För att undvika misstag med skötseln bör naturreservatsområden inte ingå i skogsbruksplanen. Om naturreservat ändå tas med bör de tydligt markeras i både kartor och text.
- Förslaget anger att gammelskog ska avverkas. Texten bör formuleras om så att det tydligt framgår att avverkningsgällningar gäller mogen skog, medan gammelskog sparas för naturvårdsändamål.
- Det är viktigt att skogsbruksplanen beaktar kommunens pågående översiktsplan och Grönplan Vänersborg 2008.
- Områden som pekats ut som skyddsskogar i grönplanen bör skötas så att det alltid finns en skyddande skärm gentemot den störningskälla som ska avgränsas.
- Grönplanen tar upp skolers och förskolors tillgång till grönområden, vilket behöver beaktas i skogsbruksplanen.
- Regeringen har antagit tio nationella friluftsmål, varav några berör skog. Skogsbruksplanen bör beakta dessa mål.
- Nämnden förordar att kommunen, utifrån kraven i certifieringarna, tar fram riktlinjer för skogen. Politiskt antagna riktlinjer kan fungera som styrdokument för en levande skogsbruksplan på tjänstemannanivå. Sådana riktlinjer kan klargöra kommunens ställningstagande gällande bland annat tätortsnära natur,

Justerande sign

Utdragsbestyrkande

kontinuitetsskogar, rekreationsskogar, naturvårdshänsyn, klimatanpassat skogsbruk, miljömål, barnperspektiv och ekosystemtjänster.

- Nämnden anser att planen bör kompletteras med en samlad, lättöverskådlig karta över kommunens totala skogsinnehav.

Ärendebeskrivning

Samhällsbyggnadsförvaltningen har med hjälp av konsult tagit fram ett förslag till ny skogsbruksplan för kommunens skogsinnehav. Den nya planen ska ersätta den befintliga som är från år 2000 och som inte är anpassad efter dagens krav. Miljö- och hälsoskyddsnämnden har fått möjlighet att yttra sig över förslaget senast den 20 februari 2017.

Vänersborgs kommuns skogar är certifierade enligt PEFC och FSC, vilket ställer vissa krav på hur den produktiva skogsmarken sköts. Målet är att den nya skogsbruksplanen ska vara anpassad till certifieringskraven.

Bedömning

Miljö- och hälsoskyddsnämnden ser positivt på att det tas fram en ny skogsbruksplan för kommunens skogar och att stora områden i denna avsätts som rekreationsskog. Nämnden har granskat planen främst utifrån naturvårds- och rekreationssynpunkt.

Förslaget till skogsbruksplan omfattar all kommunalt ägd skogsmark, vilket innebär att även naturreservat och detaljplanelagd naturmark ingår i planen. Både det kommunalt bildade naturreservatet Dalbobergen och delar av det statligt bildade reservatet Halle- och Hunnebergs rasbranter finns med. Nämnden anser att dessa inte bör omfattas av skogsbruksplanen. Certifieringen enligt PEFC och FSC innebär att minst fem procent av den produktiva skogsmarken ska avsättas för naturvårdsändamål. Enligt certifieringen får skog inom naturreservat tas med i skogsbruksplanen om det inte utgått ersättning vid själva bildandet av naturreservatet. De innebär att den kommunalt ägda marken i båda nämnda reservat får ingå, men det är inget krav. Naturreservaten är avsatta för annat ändamål än produktiv skogsmark och de har antagna skötselplaner för att syftet med respektive reservat ska uppnås. Naturreservat har högre juridisk status än en skogsbruksplan. Om reservaten tas med i skogsbruksplanen med förslag på skogliga åtgärder ser nämnden en uppenbar risk för misstag i strid med såväl antagen skötselplan som det aktuella naturreservatets föreskrifter. Sådana eventuella misstag kan bedömas som miljöbrott.

Miljö- och hälsoskyddsnämnden

2017-02-13

17 (21)

Om skogsbruksplanen ändå tar med naturreservat bör dessa tydligt markeras i kartan med exempelvis annan färg och annat mönster för att minska risken för misstag. Det bör även framgå vid varje enskild skötselavdelning att den sköts enligt naturreservatets skötselplan av respektive naturreservatsförvaltare.

Det finns detaljplanelagd parkmark i skogsbruksplanen. Nämnden bedömer att parkmark, som har uppenbar annan användning än skogsmark, exempelvis Björkåsparken, inte bör ingå i skogsbruksplanen.

Nämnden anser att kommunens ambition gällande den skogliga naturvården bör vara så hög att fem procents avsättning nås även om naturreservat och planlagd parkmark inte ingår. Ju mer mark som avsätts för naturvårdsändamål, desto mer gynnas den biologiska mångfalden och även skogens upplevelsevärden. Ett sådant synsätt har stöd i kommunens Miljöprogram 2030 i avsnittet Levande skogar. Även Skogsstyrelsen förordar en hög ambitionsnivå. I ett yttrande över förslaget till ny ÖP skriver Skogsstyrelsen att det krävs en hög ambitionsnivå för att flera av miljömålen ska uppnås.

I den inledande texten till skogsbruksplanen står det att gammelskog ska avverkas. Gammelskog är ett begrepp som används för riktigt gammal skog, som idag är en stor brist i våra skogsområden. Sådan skog är väldigt viktig att bevara ur naturvårdshänsyn eftersom den ofta är livsmiljö för sådana hotade arter som är helt beroende av gammal skog. Det krävs att texten formuleras om så att det framgår att avverkningarna gäller mogen skog. Gammelskog ska bevaras och avsättas i planen för naturvårdsändamål.

Det pågår ett arbete med ny översiktsplan och det är viktigt att skogsbruksplanen beaktar såväl den som Grönplan Vänersborg 2008. Grönplanen pekar ut olika områden med skyddsskogar som avskärmar bostadsområden från bland annat trafik- och industribuller. Det är viktigt att skogen i dessa områden sköts så att det alltid finns en skyddande skärm gentemot den störningskälla som ska avgränsas. Grönplanen tar också upp skolors och förskolors tillgång till grönområden vilket behöver beaktas i skogsbruksplanen.

Regeringen har antagit tio nationella friluftsmål, varav några berör skog. Målen är bland annat ”Tillgänglig natur för alla” och ”Attraktiv tätortsnära natur”. Skogsbruksplanen bör beakta dessa mål, framförallt när det gäller utpekade rekreationsskogar.

Justerande sign

Utdragsbestyrkande

Miljö- och hälsoskyddsnämnden

2017-02-13

18 (21)

Grön skogsbruksplan är ett vedertaget begrepp som används för certifierad skog. Det är viktigt att vara medveten om att skogsbruksplanen snarast är ett verktyg och att dokumentet är levande. Ändringar sker i planen i samband med exempelvis exploatering eller markbyte, och även om planen antas politiskt kommer den att ändras kontinuerligt. Mot bakgrund av detta förordar nämnden att kommunen, utifrån kraven i certifieringarna, ta fram riktlinjer för arbetet med sitt skogsinnehav. Riktlinjerna kan antas av kommunfullmäktige och fungera som styrdokument för en levande skogsbruksplan på tjänstemannanivå. Sådana riktlinjer kan klargöra kommunens ställningstagande kring frågor som exempelvis tätortsnära natur, kontinuitetsskogar, rekreationsskogar, naturvårdshänsyn, klimatanpassat skogsbruk, miljömål, barnperspektiv och ekosystemtjänster.

Justerande sign

Utdragsbestyrkande

Miljö- och hälsoskyddsnämnden

2017-02-13

19 (21)

Miljö- och hälsoskyddsnämnden

§ 21

Dnr 2017.231-1

Revidering av stadgar för Vänersborgs kommuns miljöpris

Miljö- och hälsoskyddsnämndens beslut

Miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutar återremittera förslag till nya stadgar till förvaltningen, för vidare utredning

Justerande sign

Utdragsbestyrkande

Ärende nr 22

BESLUT ENLIGT DELEGATIONSORDNINGEN

MILJÖBALKEN

FÖRORDNING OM MILJÖFARLIG VERKSAMHET OCH HÄLSOSKYDD

§ 23

INKOMNA SKRIVELSER

Miljö- och hälsoskyddsnämnden

2017-02-13

21 (21)

§ 24

Ekonomisk rapport

Den ekonomiska rapporten hade inte skickats ut, och går därför igenom på nästa möte i mars..

§ 25

Miljö- och hälsoskyddschefens information

Miljö- och hälsoskyddschefen Mikael Reinhardt informerade om att livsmedelsinspektör Olof Larne börjat sitt vikariat för Livsmedelsinspektör Michael Johansson den 13 februari.

§ 26

Övrigt ärende

Ann-Helen Selander har varit med Miljö- och hälsoskyddsinspektör Kajsa Wegberg och livsmedelsinspektör Vesna Maric på inspektioner av restaurang, grossistlager och en förskola. Hon rekommenderar nämndens ledamöter att följa hennes exempel, då hon menar att det skapar förståelse för förvaltningens arbete. Hon kommer även att besöka förvaltningssekreterare Monica Lantz en dag.
