

2023-05-31

TJÄNSTESKRIVELSE

Dnr: NTN-2023-00092

Dnr: KFKS-2023-00285

## **Motion - Buffertzoner intill skyddad natur**

*Inkom den 20 mars 2023 av Desha Svenneborg m.fl., (Miljöpartiet)*

### **Förslag till beslut**

Natur- och trafiknämnden föreslår att kommunfullmäktige beslutar följande.

Kommunfullmäktige bifaller motionen om att skapa buffertzoner när nya detaljplaner tas fram i anslutning till naturreservat eller skyddad natur. Motionen är därmed färdigbehandlad.

### **Sammanfattning av ärendet**

Motion om att inrätta buffertzoner vid framtida byggnation i anslutning till naturreservat.

Kommunen är medveten om problematiken med att träd i reservatsgränsen nära bebyggelse kan komma att utgöra riskträd och behöva tas ner. Därför arbetas det redan idag aktivt för att om möjligt skapa buffertzoner i de detaljplanearbeten som sker i anslutning till befintliga naturreservat samt skyddad natur eller där det pågår reservatsbildning. Detta sker genom att ett antal meter av detaljplaneområdet avsätts som naturmark med funktionen som buffertzon. Två detaljplaner där detta har genomförts är Ryssbergen och Kummelbergets verksamhetsområde men det finns även exempel på detaljplaner där detta inte har genomförts.

I områden med redan befintlig bebyggelse och byggrätter i anslutning till naturreservaten kan man inte efterskapa buffertzoner.

### **Förslagen i motionen**

Vid kommunfullmäktiges sammanträde den 20 mars 2023 lämnade Desha Svenneborg (Miljöpartiet) in en motion. I den beskrivs problematiken med att bebyggelse har anlagts i direkt anslutning till naturreservat och att det har resulterat i att skyddsvärda träd i reservaten har hamnat så nära bebyggelser att de utgjort en säkerhetsrisk och behövt tas ner. Motionen föreslår att det går att undvika liknande situationer i framtiden genom att planera buffertzoner runt naturreservaten. I motionen föreslås att

- kommunen utreder hur gränsen mellan skyddad natur och bebyggelse kan planeras för att undvika ingrepp i naturen, i linje med vad som ovan beskrivits.

## Enhetens utredning och bedömning

Enheten är medveten om problematiken med att träd i reservatsgräns nära bebyggelse kan komma att utgöra riskträd och behöva tas ner. Därför arbetas det redan idag aktivt för att om möjligt skapa buffertzoner i de detaljplanearbeten som sker i anslutning till befintliga naturreservat eller där det pågår reservatsbildning. Detta sker genom att ett antal meter av detaljplaneområdet avsätts som naturmark med funktionen som buffertzon. Två detaljplaner där detta har genomförts är Ryssbergen och Kummelbergets verksamhetsområde men det finns även exempel på detaljplaner där detta inte har genomförts. I områden med redan befintlig bebyggelse och byggrätter i anslutning till naturreservaten kan man inte efterskapa buffertzoner.

För att buffertzonen ska fungera som ett effektivt skydd för naturen vid reservatsgränsen behöver det även finnas en zon med prickmark inom kvartersmarken närmast buffertzonen. Detta gör att naturmarken i buffertzonen kan förbli orörd vid byggnation. Utan prickmark finns risk att buffertzonen påverkas av markarbeten, används för körning med maskiner eller för upplag. Genom att befintlig natur behålls intakt i buffertzonen kommer naturen i reservatet skyddas från både direkt och indirekt påverkan, exempelvis genom att kanteffekter på grund av exploatering undviks.

En buffertzon ser även till att uppfylla syftet med det skyddade området, vilket i Nacka många gånger är både att bevara biologisk mångfald och värden för friluftslivet.

Storleken på buffertzonen bör utredas utifrån vad som är lämpligt i varje enskilt fall.

## Ekonomiska konsekvenser

Kostnaderna för hantering av riskträd i reservaten minskar. Minskat antal byggrätter i de detaljplaner som tas fram i anslutning till naturreservat eller annan skyddad natur.

## Konsekvenser för barn

Gröna miljöer med högt natur- samt rekreationsvärde skyddas för nästa generation.

## Handlingar i ärendet

Tjänsteskrivelse daterad den 31 maj 2023

Bilaga Motion

Per Strandberg  
Enhetschef  
Enheten offentlig utemiljö

Anna Herrström  
Kommunekolog  
Enheten offentlig utemiljö