

Stadsarkitektkontoret

SAMRÅD

2017-05-09

LIS-utredning, Landsbygdsutveckling i strandnära läge, Ekerö kommun, Stockholms län, KS17/52

Stadsarkitektkontoret i Ekerö kommun har fått i uppdrag att utreda möjligheten för sk LIS-områden inom Ekerö kommun. LIS-områdenas syfte är att möjliggöra för t ex ny campingplats på Adelsö, utveckling av färjelägen och hamnar m m. Utveckling av sådant som behöver ligga nära Mälaren.

Kommunerna kan peka ut områden för landsbygdsutveckling i strandnära lägen, så kallade LIS-områden. Inom dessa områden kan landsbygdsutveckling vara ett skäl att göra anläggningar inom mark där strandskydd gäller. Syftet med LIS-områden är att långsiktigt stimulera den lokala och regionala utvecklingen på landsbygden.

LIS-områden kan framförallt pekas ut i områden som har god tillgång till strandområden och där man kan bygga i viss utsträckning utan att allmänhetens tillgång till stränder hämmas och utan att djurlivet och växtlivet påverkas negativt.

I samband med att kommunfullmäktige 2014-06-17 beslutade att aktualitetsförklara gällande översiktsplan beslutades även att ett tematiskt tillägg till översiktsplanen avseende landsbygdsutveckling i strandnära läge skulle tas fram. I stället för att upprätta ett tematiskt tillägg har föreslagna LIS-områden arbetats in i förslag till ny översiktsplan, som varit på samråd under dec 2016 – feb 2017. Den utredning som legat till grund för utpekandet föreslås nu samrådas med Länsstyrelsen, övriga kommunala nämnder m fl.

LIS-utredningen är nu ute på remiss och finns tillgänglig här på kommunens hemsida samt i kommunhusets entré, Tappströmsvägen 2 under samrådstiden 9 maj – 22 juni 2017.

Eventuella synpunkter på förslaget ska vara kommunen tillhanda **senast den 22 juni 2017** under adress: **Ekerö kommun, Kommunstyrelsen, Box 205, 178 23 Ekerö**. Synpunkter kan också skickas till kommunstyrelsen@ekero.se

Med vänlig hälsning

Monika Stenberg
Planchef

Handlingar:
Sändlista
Utredning LIS Ekerö, förutsättningar, 2017-03-05
Utredning LIS Ekerö, PM varv 1 - urval, 2017-03-05