

2003-07-04

## Överväldigande stöd för Ostlänken

***”- Stödet för Ostlänken bland de remisser som kommit in till Banverket är överväldigande” säger kommunalrådet Göran Forsberg i en kommentar till sammanställningen av remisserna över Banhållningsplanen 2004 – 2015.***

Det är det kommunal- och landstingsägda bolaget Nyköpings- och Östgötalänkarna AB som gått igenom de 211 remisser som inkommit från hela landet till Banverket över det förslag till Banhållningsplan som presenterades i januari.

Ostlänken är den nya höghastighetsjärnväg som nu utreds. Länken sträcker sig mellan Järna i Södertälje kommun och Gripenberg söder om Linköping. Länken binder ihop Stockholm, Södertälje, Nyköping/Skavsta, Norrköping och Linköping i ett modernt trafiksystem. En utbyggd länk skulle möjliggöra restider 3:30 timmar Stockholm – Malmö, 58 minuter Stockholm – Linköping och 36 minuter Nyköping - Stockholm.

I fler än 50 procent av svaren tas Ostlänken upp. Av dessa är mer än 90 procent positiva till Ostlänken och 82 procent kräver att Ostlänken ska byggas tidigare än vad som föreslås i banverksplanen. Många av remissinstanserna påpekar i sina svar att trafiken i Östra Mellansverige måste ses som en helhet, ett system. Byggs den nya tunneln genom Stockholm utan att Ostlänken samtidigt färdigställs riskerar getingmidjor och flaskhalsar att flyttas till en punkt strax söder om Järna.

*”- Jag utgår från att remissmaterialet kommer att vara ett mycket viktigt underlag när regeringen och infrastrukturminister Ulrica Messing slutligen ska fastställa utbyggnadsplanerna för framtidens järnväg”* säger Göran Forsberg som är ordförande i Nyköpings-Östgötalänkarna AB.

*”- Jag tycker det är särskilt intressant att vi fått så starkt stöd för våra planer från så skiftande instanser som Luftfartsverket och Rikstrafiken, Miljöpartiet i Sörmland och Svenska Naturskyddsföreningen, SJ och Mälardalstrafik samt Region Skåne och Stockholms Läns Landsting”* avslutar Göran Forsberg.

Ytterligare information:

Kommunalrådet Göran Forsberg 070 - 644 56 46