



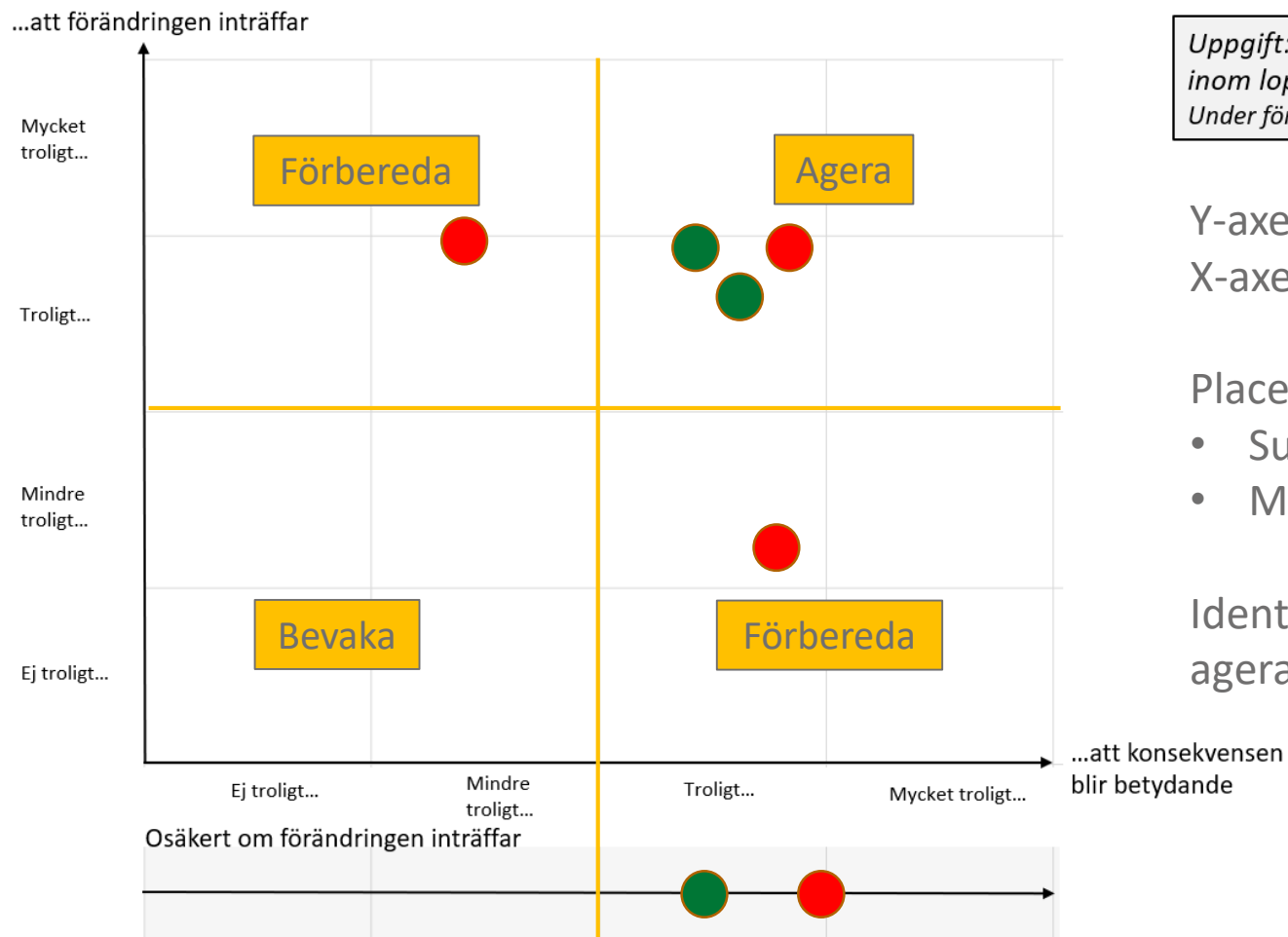
Övergripande om konsekvenser och risker

Webbinarium den 24 mars 2021



- Klimatförändringen påverkar och konsekvenserna behöver hanteras. Men om uppvärmningen håller sig en bit under 2 grader är detta hanterbart.
- Hur betydande en konsekvens blir beror både på sannolikheten att en viss klimataspekt förändras och hur stor konsekvensen blir för det energislaget.
- Vi har identifierat effekter och konsekvenser som måste ageras på och förberedas för.

Riskbedömningsdiagram



Uppgift: Bedöm om konsekvensen blir betydande inom loppet av 20 år.
Under förutsättning att klimatförändringen inträffar.

Y-axeln = Sannolikheten att klimataspekten förändras
X-axeln = Bedömning av konsekvens betydelse

Placerat ut konsekvenserna i diagrammet

- Succesiva förändringar och plötsliga händelser
- Möjligheter och risker

Identifierat effekter och konsekvenser som måste ageras på och förberedas för



Några reflektioner

- Plötsliga händelser och succesiva förändringar
- Alla energislag har analyserats var för sig, men elnätet är den sammanhållande länken och är känsligt för plötsliga händelser.
- En viss aspekt av klimatförändringen kan döljas av naturliga variationer under flera år för att sedan förstärkas.
- Ta tag i detta nu. Då riskerar det inte att bli onödigt dyrt.
- Nu finns ett stort kunskapsunderlag.

Frågor?