

## FoU och materielförsörjning

*Huvuddragen i den framtida  
FoU-utvecklingen och  
materielförsörjningen  
för försvaret*

## Pågående utredningar

- *Materielförsörjningsutredningen  
(Göran Franzén/Fredrik Lindgren)*
- *FoU-utredningen  
(Per Borg/Lennart Lundh)*
- *Utredning om strategiska kompetenser  
(FMV i samråd med övriga myndigheter)*
- *Forskning och utveckling för industri och försvar  
(IVA på uppdrag av regeringen)*

## Materieförsörjningsutredningen

- *Kartlägga nuläge och förändringsfaktorer vad gäller materieförsörjningen för det militära försvaret*
- *Föreslå utvecklings- och effektiviseringsåtgärder*
- *Slutrapport 28 februari 2001*

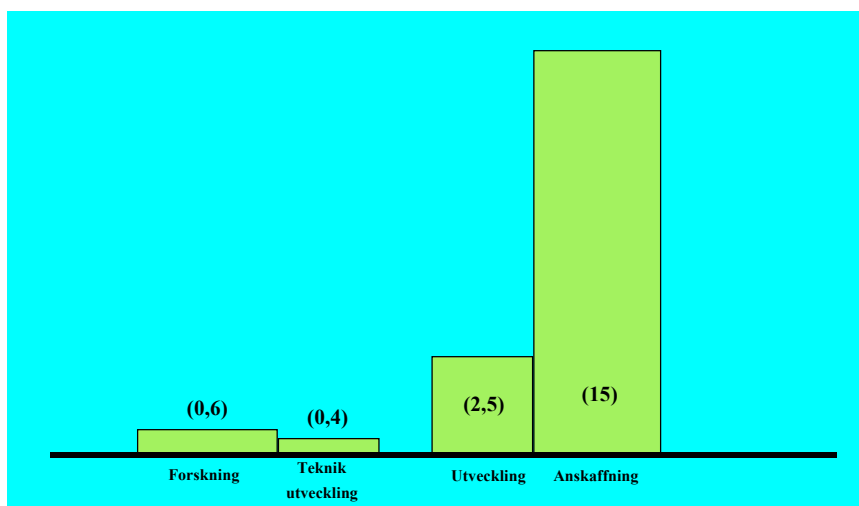
## FoU-utredningen

- *Analysera och lämna förslag till hur nationell och internationell FoU skall kunna nyttiggöras för behov inom totalförsvaret*
- *Utgångspunkt från de senare årens omvärldsutveckling, ominriktningen av totalförsvaret och principen om anpassning*
- *Slutrapport 28 februari 2001*

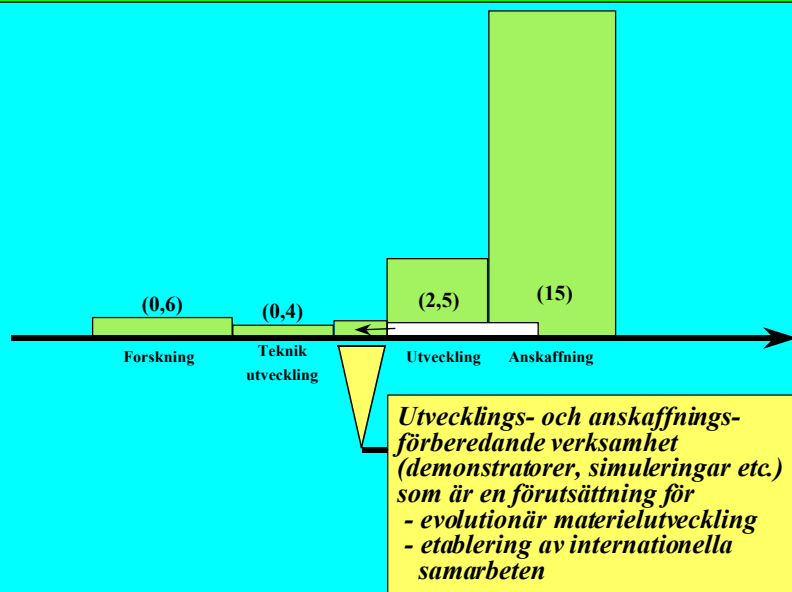
## Några nyckelord

- Vidgat säkerhetsbegrepp/Nya hot och risker
- Internationella insatser i fokus
- Anpassningsprincipen
- Internationalisering
- Teknisk utveckling/Civil teknik
- Vidgat industriperspektiv för utveckling och produktion

## Materieförsörjning för militära försvaret



## Materieförsörjning för militära försvaret



## Investeringar i teknikförsörjningen

*Investeringar i teknikförsörjning är avgörande för den långsiktiga teknikbas på vilken den framtida materieförsörjningen skall vila.*

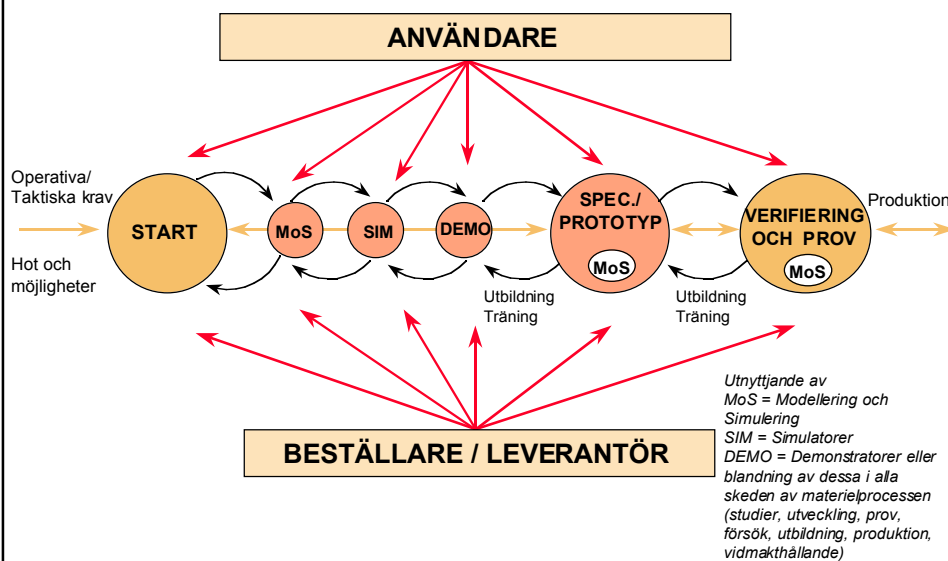
*Denna teknikbas utgör en förutsättning för att Sverige skall upplevas som en intressant partner inom det materieltekniska informationsutbytet.*

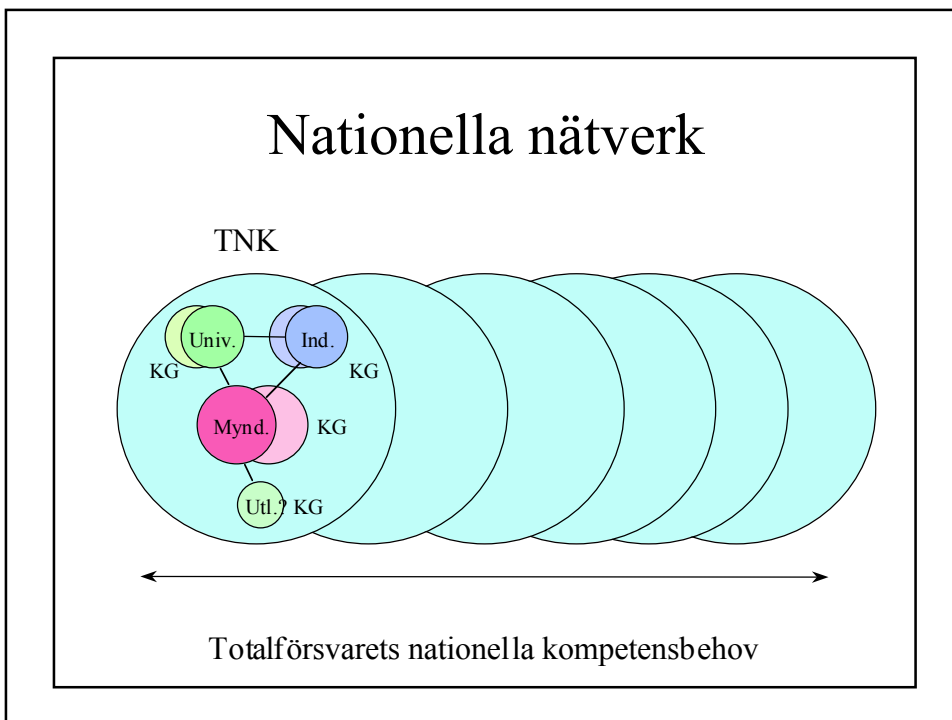
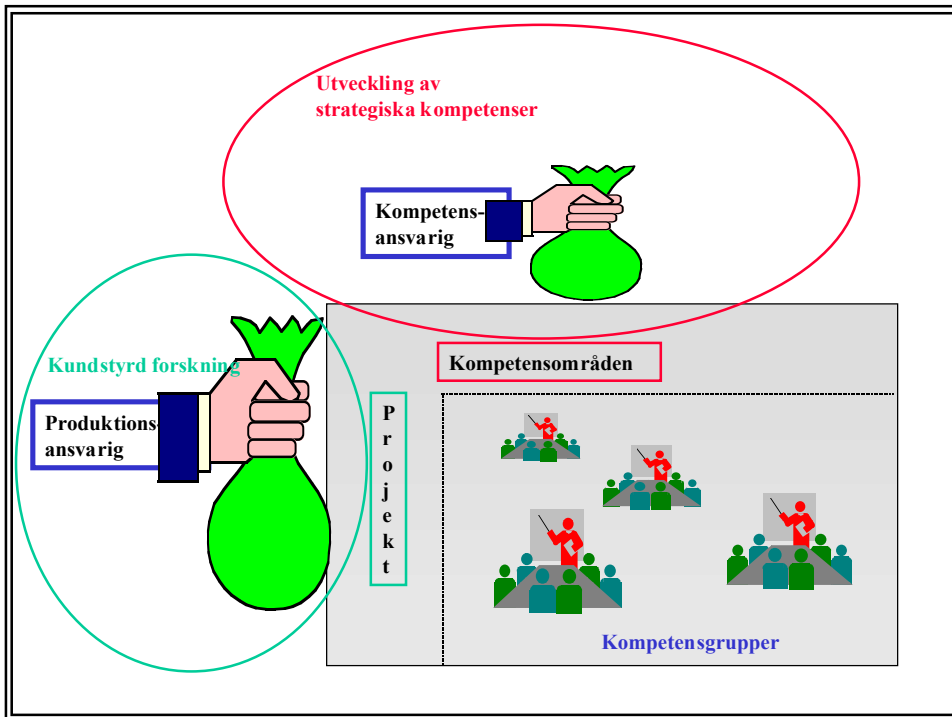
*Teknikbasens inriktning och omfattning avgör i vilken omfattning landet kan upprätthålla en mer eller mindre oberoende materieförsörjning.*

# Teknikförsörjningsstrategi

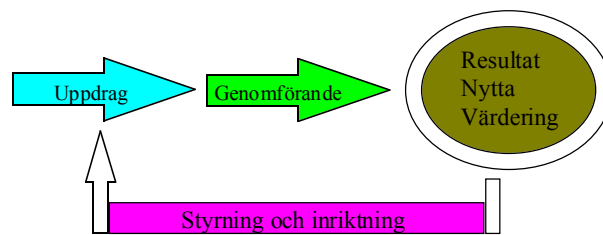
- Utveckla kriterier (FM behov, sekretess, specifika svenska förhållanden, konkurrenskraftiga nischer, ömsesidiga beroenden).
- Bedöma resurs- och kompetensbehovet inom olika teknikområden. Myndigheter/Industri.
- Strategiska kompetenser?
- Hur underhåller och utvecklar vi olika områden?
  - finansiering, kompetensnätverk, DEMO-projekt, internationellt samarbete, civil teknikutv.
- Skall satsningarna på ett område öka, bibehållas eller minska? Styrning, inriktning, utvärdering?

## Evolutionär Materielanskaffningsprocess





## Uppdrags- och beställarsystemet



## FoU-utredningens fortsatta arbete

- Framtida inriktning och omfattning av FoU-verksamheten
- Åtgärder för att effektivisera nyttiggörandet av resultat
- Framtida leverantörer av FoU
- Rollspelet mellan berörda aktörer
- Övergripande, nationell FoU-strategi
- FoU-beredning på regeringsnivå

### Forskning och utveckling för totalförsvaret

