

Projektkonferens InfraSweden2030

Klimat- och miljösmart hantering av
sulfidjord

Management of Sulfide Soils, MoSS



**INFRA
SWEDEN 2030**

 TRAFIKVERKET

Med stöd från:



FORMAS

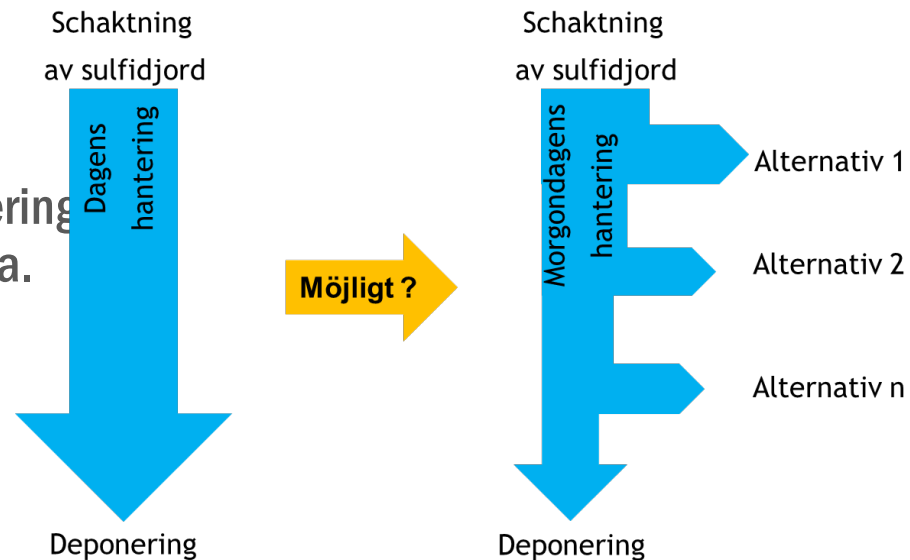


STRATEGISKA
INNOVATIONS-
PROGRAM

Projektets syfte

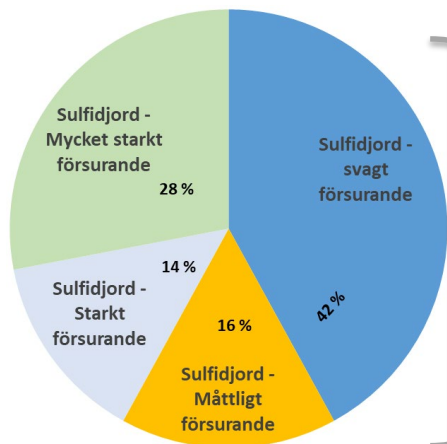
Utveckla vi metodik för återanvändning av sulfidjord nära de infrastrukturprojekt där dessa uppstår och därmed minska transport och deponering.

Målsättningen är att utveckla alternativ hantering av sulfidjord och förankra dessa hos aktörerna.



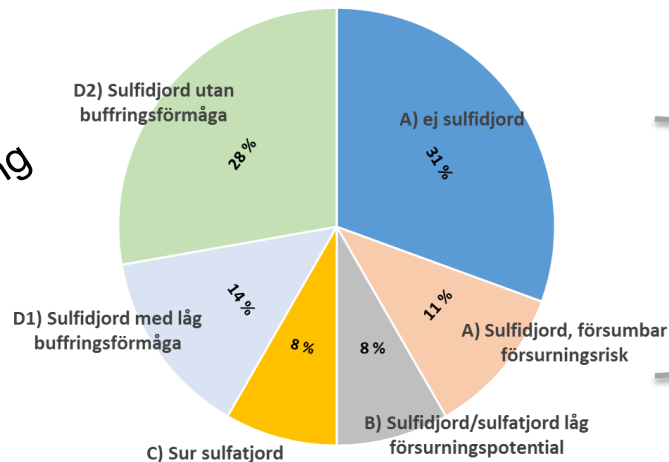
Vad är projektets tre viktigaste resultat?

Gamla klassningen



Deponering
(100 %)

Föreslagna klassningen = differentiering



Friklassning
(42 %)

1.

2.

Förslag på kvantitativ schaktningsentreprenad.

3.

Resultaten kommer till användning i Norrbottenbanans hantering av sulfidjord.

Viktiga lärdomar från projektet

- Stor aktörsbredd nödvändig
- Förankringsprocesser tar tid
- Projekt med många aktörer kräver mer tid

