

# Fågeltornet

## Uppgift:

Du skall bygga en modell av ett fågeltorn. Ni kan också välja att jobba tillsammans.

## Förutsättningar:

- Du ska tänka ut, rita och sen bygga en modell av ett torn som skulle kunna placeras vid en fågelsjö, var som helst i Sverige.

## Att tänka på och ta reda på, bl a:

- Hur högt behöver tornet vara?
- Hur ska det byggas för att hålla bra?
- Hur ska den se ut, alltså design?
- Hur gör du för att testa att det håller?
- Hur ska fågelskådare ta sig upp i tornet?
- Skall fågelskådarna ha regnskydd?
- Varför väljer man oftast trä att bygga med? Väljer du andra material?
- Kostnads kalkyl.

## Laboration

- Diskutera med din lärare hur du tänkt, och visa din ritning över tornet innan du börjar bygga din modell. Använd sedan framplockat material för att bygga ditt torn.

## Uppgift:

- Du skall berätta för klassen om ditt fågeltorn och hur du tänkt.

