

Att bygga ett vindskydd i skolskogen



SKOGEN I SKOLAN

Vindskydd inom Skogen i Skolan Norrbotten

Under 2021 startade ett samverkansprojekt mellan Skoglig samverkan i Norrbotten, Skogen i Skolan Norrbotten och det statligt finansierade projektet Naturnära Jobb.

Här har tre olika skolor kunnat utvecklat sin utomhusundervisning med hjälp av Naturnära Jobb, som har byggt vindskydd i deras skolskogar. Ett vindskydd är färdigställt och ett byggs just nu (nov. 2021). Till våren 2022 byggs och utvecklas det tredje vindskyddet.

Regionsamordnaren för Skogen i Skolan Norrbotten har samordnat kontakter och även skapat avtal för skolskogar. Skolan står själv för byggnadsmaterialet/färg.

Vindskydden byggs upp i block, laseras i grå färg och utrustas med plåttak. Naturnära Jobb kan även efter önskemål bygga stabila bänkar för elever samt skapa eldstäder i samverkan med skolor.

Framöver kommer skolorna att få inspiration för att utveckla sina metoder för en kvalitativ utomhusundervisning av regionsamordnaren för Skogen i Skolan Norrbotten.

Några exempelbilder på vindskyddet som Naturnära Jobb byggt för Tunaskolan i Luleå.



Foto: Ewa-Marie Zetterkvist

Bygga och utveckla ett eget vindskydd

Viktigt att tänka på är att först kontakta kommunen för att ta reda på vad som gäller för vindskydd kopplat till bygglov inom detaljplanerat område.

Kontakta gärna även din regionala samordnare för Skogen i Skolan. Kontaktuppgifter hittar du här; www.skogeniskolan.se/regioner (kan vara regionala skillnader på vilket stöd du kan få av samordnaren)

Exempel på ritning för vindskyddet som byggdes på Tunaskolan i Luleå

Den ursprungliga ritningen kommer från Kalix Naturbruksgymnasium, Trävaror och lastmaskiner. Ritning är gjord av Björn Nilsson. Ewa-Marie Zetterkvist, region-samordnare Norrbotten har skapat en egen variant av Björns ritning.

Kostnads kalkyl samt en materiallista och längder m m finns. Kostnad ca 8000 SEK inkl. rabatter (år 2021).

För mer information kontakta:

Ewa-Marie Zetterkvist

0703-760136

ewa-marie.zetterkvist@skol.lulea.se

Ytterligare information om hur man bygger vindskydd och utvecklar ett uteklassrum i skolskogen; www.skogeniskolan.se/uteklassrum-i-skolskogen



