

## LÄRMILJÖPROJEKTETS NYHETSBRÄV

2019-10-29

### Bakgrund

Under vårterminen 2018 tog projektiden form. Syftet med projektet är att skapa hälsofrämjande lärmiljöer i enlighet med Boverkets allmänna råd (Allmänna råd om friytor 2015) och det ligger i linje med kommunens mål om välmående elever och den rörelsesatsning tillsammans med Stockholmsidrotten som gjorts under 2019. Fokus ligger på att skapa miljöer som underlättar undervisning utomhus inom olika ämnen och stimulerar till fysisk aktivitet. Det ska ske genom att utveckla en arbetsmetod där eleverna är delaktiga tillsammans med lärarna. Tanken är att när projektet är slut ska ett fungerande arbetssätt ha implementerats där en lärmiljöfond stimulerar skolor, men även förskolor, att på ett demokratiskt och elevdrivet sätt utveckla sina lärmiljöer utomhus.

Janne Jonsson som är anställd i projektet arbetar mest med trä i form av timmer. Virket är i stor utsträckning OrganoWood. När obehandlat trä ska målas används i första hand linoljafärg. Trä som förankras i marken behandlas först med tjära. Detta för att få en så giftfri miljö som möjligt.

### Detta har hänt slutet av vårterminen och början av hösten 2019

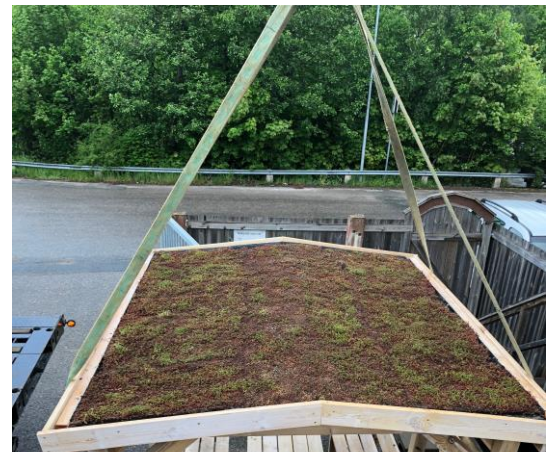
14 maj invigdes aktivitetsparken för åk f-3 på **Vanstaskolan**. Den är godkänd enligt EU-normerna vilket förklarar varför det är relativt gles mellan de olika installationerna. Det kommer att göras kompletteringar på de lägre delarna för att öka utmaningarna i parken. Här är länken till ritning och foton. [http://www.nynashamnsnaturskola.se/pdf/Htm/aktivitetspark\\_Vansta\\_ritn\\_foton\\_18okt\\_2019.pdf](http://www.nynashamnsnaturskola.se/pdf/Htm/aktivitetspark_Vansta_ritn_foton_18okt_2019.pdf)

I början av juni levererades bänkborden som tillverkats i Organowood av Trollverkstan i Tyresö. De 36 bänkborden fördelades efter skolornas önskemål på **Viaskolan, Gröndalsskolan, Svandammsskolan, Vanstaskolan, Sunnerbyskolan** och **Kyrkskolan**. Janne byggde sedan tak på 28 av bänkborden som skydd för sol och regn. Gymnasiets bygglinje hade också under vårterminen färdigställt 10 st bänkbord av robustare typ med sedumtak. Dessa fördelades och levererades också i juni till samma skolor. Syftet med borden är att underlätta utomhusundervisning.

När alla bänkborden var på plats var det dags för flera uppdrag på skolorna. I projektet har ett lager med asfaltfärg köpts in och några skolor tog del av dessa och fyllde framförallt i gamla målningar.



Aktivitetsparken för åk f-3 på Vanstaskolans invigdes 14 maj.



Leverans av bänkborden från Gymnasiets bygglinje. Sedumtak är ett sätt att öka den biologiska mångfalden.



Bänkborden på Gröndalsskolans gård med tak byggda av Janne. Åtta av borden, utan tak, ställdes i atriumgården efter önskemål från elever i åk 8.



Efter sommaren renoverades flera bänkbord på **Vanstaskolan** vid två tillfällen efter vandalism. Klart inför skolstart blev stockringen på **Sunnerbyskolan** som nu kan använda den för samling av klasser i samband med lektioner utomhus. I september gjöt Janne två stockar till slackline på **Viaskolan** och strid sand lades mellan stolparna. Detta efter att det på Viaskolan anordnades en kurs i slackline under vårterminen. Se klipp om hur den kan användas.

[www.youtube.com/watch?v=0P\\_aHzGSeT8](http://www.youtube.com/watch?v=0P_aHzGSeT8)

[www.youtube.com/watch?v=vjHppP8hsvI](http://www.youtube.com/watch?v=vjHppP8hsvI)

På **Gröndalsskolan** inleddes sedan ett omfattande arbete med deras skolgård. Uppe på höga berget byggde Janne en samlingsplats. Denna gång med hjälp av plank eftersom det var svårt att få upp stockar dit. På lilla berget, som är en avsats till stora berget, byggdes också en stockring och för att öka tillgängligheten byggdes en ramp upp. Detta gjordes i samråd med elev som sitter i rullstol. På berget anlades också ett repräck som kan användas som stöd och hjälp för att ta sig upp på berget. Sedan påbörjades höstens stora projekt; att anlägga en aktivitetspark för åk 4-9 på **Gröndalsskolans** skolgård där det tidigare varit en cykelparkering som numer sällan används. Detta är en av de mest önskade åtgärderna från skolan. Under oktober har asfalt tagits bort, en ram har byggts och bearbetning av stockar som ska ingå i bygget har inletts.

Samtidigt fortsatte planeringen av arbetet med atriungården efter den modell som eleverna i åk 8 gjorde under förra läsåret.



Lagom till skolstart fick Sunnerby sin stockring för samling vid utomhuslektioner.



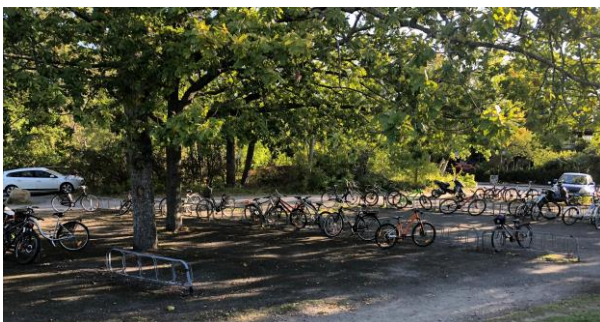
I september gjöt Janne två stockar till slackline på Viaskolan. Linan finns på skolan och sätts relativt enkelt upp.



I oktober fästes stolpar upp till bergets topp och förseddes sedan med rep av hampa.



Tillgänglighetsanpassning av Gröndalsskolans berg genom en ramp till den låga delen av berget. Ett repräck till stora berget fästes i stolpar genom att stolpskor fästes i förborrade hål i berget.



Cykelparkeringen på Gröndalsskolan som nu byggs om till en aktivitetspark för åk 4-9.

Janne och Naturskolan har haft regelbundna **möten** under hela våren och hösten och det har varit möten med bland annat skolgårdsgrupper, rektorer, vaktmästare, chefer, driftstekniker och förvaltare på fastighetsavdelningen för att driva projektet framåt.

Läs mer på hemsidan [www.nynashamnsnaturskola.se](http://www.nynashamnsnaturskola.se) under GÅRDAR

Mats tel 076 125 87 92

[mats.vejdmark@nynashamn.se](mailto:mats.vejdmark@nynashamn.se)

Robert tel 076 125 87 91

[robert.lattman-masch@nynashamn.se](mailto:robert.lattman-masch@nynashamn.se)

Janne

[jan.a.jonsson@nynashamn.se](mailto:jan.a.jonsson@nynashamn.se)