

## Rapport på NVF – stipend 2023

**Studenter:** Kristina Sycheva og Synne Thorshaug Eide

**Studiested:** Norges miljø- og biovitenskapelige universitet (NMBU)

**Masterprogram:** Master i landskapsarkitektur

**Tittel på oppgave:** Haslevangen for ungdom – En grønn byforbindelse

**Karakter:** A

**Permanent lenke:** <https://hdl.handle.net/11250/3079917>

**Tildelt stipend:** kr 10 000,- | **Dato:** 08.05.2023

### 1. Sammendrag

Masteroppgaven «Haslevangen for ungdom» undersøker hvordan ungdoms oppvekstmiljø (13-16 år) kan styrkes gjennom utforming av en bygata. I Oslo arbeides det i denne stund med å forstå hvordan byen kan planlegges bedre for unge, og er et svært aktuelt tema. Gata som undersøkes i denne masteroppgaven er Haslevangen, en viktig ferdselsåre mellom ungdoms gjøremål, som i dag krysser den trafikkerte Økernveien sør for Økernkrysset. Gata er utpekt som en del av Den grønne ringen, som er et viktig grep i utviklingen av Hovinbyen. Området er preget av boligutbygging i høyt tempo, og flere nærings- og industritomter rundt gata skal om kort tid transformeres til et nytt sentrum. Kan ungdom få plass i transformasjonen av de offentlige rommene, og samtidig få tilgang til tilbud som mangler i nærområdene? Gjennom en kvalitativ tilnærming, basert på idéverksteder og undersøkelser med to ungdomsskoleklasser og fem intervjuer, har ungdoms stedsopplevelse, bruk og ønsker for Hasles utvikling blitt kartlagt. Gjennom romlig utforskning foreslår denne oppgaven et grep for hvordan Haslevangen kan styrke oppvekstmiljøet. Studien viser et potensial i gata som offentlig rom, som kan bidra til diskusjonen om hvordan gatearealene skal fordeles til forskjellige formål. Funnene presenteres i en fysisk utstilling, som er vedlagt i et komprimert, digitalt format. Dette heftet er en sammenstilling av bakgrunn, oppgaveprosessen og grunnlag for brukerinnsikt. Plansjene ligger vedlagt i et redusert format.

## 2. Rapport

Vi vil takke NVF for tildelingen av stipendet. Oppgavens leveranseformat "plansjer, modell og presentasjon" la premisser for at det muntlige forsvaret ville veie spesielt tungt i vurderingen. Stipendet ble en viktig muliggjørere for å produsere presentasjonsmodellen til det muntlige forsvaret, og å lette den økonomiske byrden av innkjøp og eventuell plotting til oppgaven. I tillegg ble midlene brukt på innkjøp av materiell og snacks til idéverksteder med ungdomsskoler. Grunnarbeidet til modellen ble utført betalt av en student på trinnet under.

Presentasjonsmodellen ble produsert i skalaen 1:1000, for å vise prosjektområdets sammenheng med resten av området. Vi prioriterte å tydeliggjøre det overordnede grepet i modellen fordi vi hadde valgt caseområdet selv (ikke en forhåndsdefinert oppgave gitt av veileder). Ved å vise veibarrierer og overordnede koblinger fikk vi svart ut kravene om hvorfor valgt område og tema er relevant, samt vist hvor detaljeringsområdet ligger i en større kontekst.

## 3. Hva har vi lært?

- Tiden det tok å skrive stipend-søknader ble verdt det i en senere og mer tidskritisk fase.
- Som bestiller av en modell må man ha definert kravene til modellen og handlingsrommet ovenfor utføreren, slik at man har en felles oppgaveforståelse. Under arbeidet må man ha satt av nok tid til å følge opp for spørsmål fortløpende. Det ble satt av 30 arbeidstimer til ferdigstilling. Dette viste seg å være for lite, og i etterkant bruke vi to ettermiddager á 6 timer og to personer for å fullføre modellen (24 timer totalt).
- Hadde vi valgt et enda større format kunne vi ha fått fram større, komplekse veisystemer som ville vist fram fremtidige utfordringer for området, og underbygd temaet.
- Deltakerne på idéverkstedene opplevdes ikke snacks som et nødvendig premiss for å delta, men ble uttrykkelig satt pris på.

**4. Regnskap utgifter**

<b>Utgifter</b>	<b>Beløp</b>
<b>Modellmaterialer</b>	
<i>Torso</i> (kvittering nr. 1)	429,30 kr
<i>Torso</i> (kvittering nr. 2)	1 241,10 kr
<i>Torso</i> (kvittering nr. 3)	1 171,80 kr
<i>KEM</i>	153 kr
<i>Coop Mega</i>	110,20 kr
<i>Europris</i>	202,60 kr
<b>SUM</b>	<b>3 308 kr</b>
<b>Idéverksteder</b>	
<i>Rema 1000</i> (kvittering nr. 1)	163,26 kr
<i>Rema 1000</i> (kvittering nr. 2)	152,70 kr
<b>SUM</b>	<b>316 kr</b>
<b>Modellbygging</b>	
<i>Bistand til modellbygging</i>	<b>6 000 kr</b>
<b>SUM Totalt</b>	<b>9 624 kr</b>