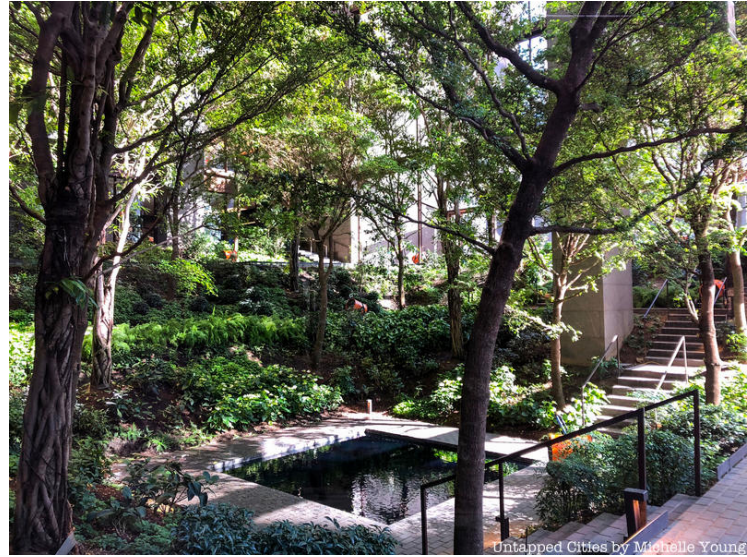
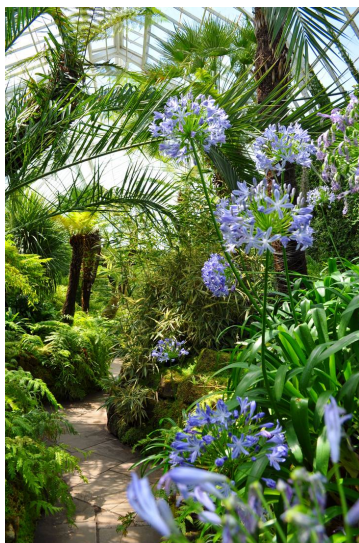


En innendørs oase

Kunne du tenkt deg å ta søndagsturen til en innendørs oase, hvor du kan gå mellom friske og frodige buskvekster, på toppen av byen, med en fantastisk utsikt?



Untapped Cities by Mistelle Young



Hva?

I toppetasjen av høyhuset BG14B har vi lyst til å se Norges og kanskje Europas høyeste Oase. Tenk dere en liten tropisk hage på toppen av Oslo, med alt fra friske blomster, insekter og kryp, til bikuber og vannfontener. Her kan vi ha mange aktiviteter for både små og store. Først og fremst et ypperlig sted for barnehage og skoleklasser å lære om naturfaget, gjennom birøktere og botanikere. Man kan ha omvisninger, kunst utstillinger, inne/ute kinoer, utleie lokaler for diverse eventer, og et generelt godt kulturtilbud til Oslo's borgere og besøkende. Et senter og knutepunkt for Miljøhovedstaden med fokus på klima og miljø, samt videreformidle hvordan vi kan skape et nytt og bærekraftig samfunn, også i storbyene.

Hvem?

Her er det flere aktører som kan samarbeide om å både drift av oasen og de ulike aktivitetene som kan foregå. Oslo Kommune er en naturlig samarbeidspartner, her sterkt i skole og utdannings sektoren av prosjektet. Det vil også være naturlig å ha et tett samarbeid med feks. Botanisk Hage, som kan hjelpe til med bygg, og vedlikehold av oasen. De kan også tilby omvisninger og kurs innenfor naturfaget. Oslo Urbane Birøkterlag hadde vært fantastisk å fått med på laget. De kunne tilbudt mye spennende kurs og kunnskap, samt lage en lokal honning på taket av Oslo.

Hvorfor?

Vi er nå inne i en tid på jorden hvor vi virkelig må ta vare på naturen og miljøet vårt, og hvorfor ikke da bringe naturen inn, der vi har tråkket på den før. Tar vi med natur og skog inn i byen, og skaper grønne bygninger som kan rense luften vår fra innerst inne i bykjernen vår, kan vi klare å skape en grønnere fremtid.

Skaper vi slike rom i fremtidens nybygg kan vi få en tettere tilnærming til der vi som mennesker kommer fra, nemlig naturen. Teknologi har dyttet oss bort fra naturen, derfor burde vi nå bruke teknologi til å knytte oss nærmere våre røtter som mennesker.



Idé utviklet av Lars Fredrik Nilssen

Bier er en av de viktigste bærebjelkene på jorden. Hvis bier skulle dø ut, vil vi ikke hat liv på jorden som vi kjenner det i dag. Bier, sammen med andre insekter og dyr har den viktige jobben med å pollinere matplantene våre, men nå kan de være på vei til å dø ut, om vi ikke gjør noe med det. Noen av grunnen til at biene dør ut er plantevernmidler mennesker bruker i landbruket gjør biene svake og kan være dødelige, kalde vintre grunnet klimaendringer dreper oppimot 40% av biene i en koloni og matmangel grunnet for lite variasjon i vegetasjonen mennesker gror, der bier trenger variasjon i kostholdet sitt. Det er lagt alt for lite vekt på dette enormt viktige teamet fra både media og stater rundt om i verden. Kunne vi hatt omvisninger og kurs rundt dette temaet ville det belyst mange av klimaendringene og fremtidens utfordringer.

Dette ville blitt første gang en innendørs oase hadde vært bygd i et «kontor» bygg og hvertfall den høyeste, i Norge. I Ford Foundation bygget i New York, har de bygget en innendørs oase. Det å bringe noe slikt inn i den Europeiske miljø hovedstaden ville vært både banebrytende innenfor arkitektur, landskaps arkitektur og fremtidens byutvikling. Vi trenger «wow»-faktor når vi skal designe og bygge fremtidens byer og dette vil bringe mennesker nærmere naturen, samt sette lys på en grønnere fremtid, for å redde planeten vår. Vi må rett og slett gi tilbake, fra det vi har tatt og ødelagt i så mange år.

Dette er et prosjekt som hadde stått meg veldig nært om det skulle blitt gjennomført og hadde hat stor interesse av å være med i utviklingen. Jeg setter stor pris på at dere ser hvilken situasjon vi er i som jordboere og at dere vil være et slags forbildet for fremtidens byutvikling gjennom bærekraftige byggeprosjekter.