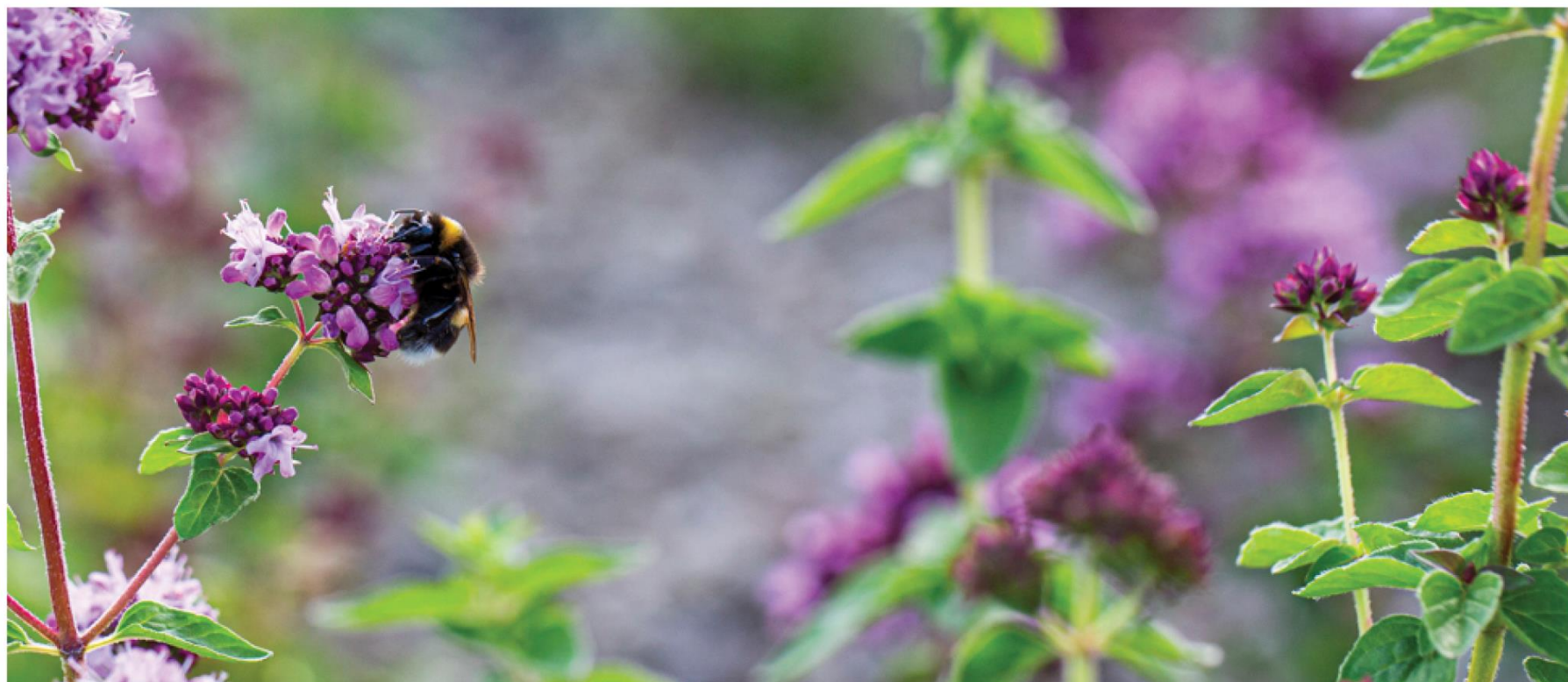
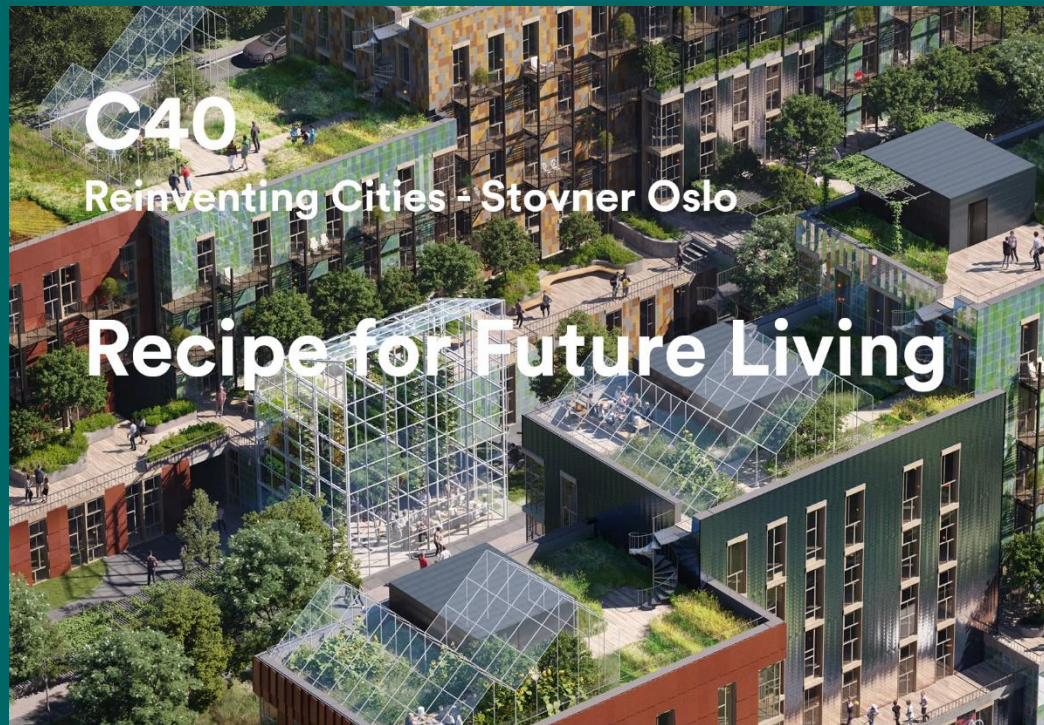


Endring i praksis - Rune Skeie, fagansvarlig byøkologi i Asplan Viak

asplan viak





INEO
EIENDOM

In collaboration with

paW

LÉVA

LANDSKAP +

asplan viak

RESIRQEL

VILL URBANISME

asplan viak

Kunnskapsdepartementet

**GRØNNE INDIKATORER FOR
UNIVERSITETS- OG HØGSKOLESEKTOREN**

Rapporten presenterer kvantitative indikatorsett som skal synliggjøre og overvåke klima- og miljøspespekter ved norske campus, og kvalitative vurderinger knyttet til disse.

Dato: 01.11.2019
Versjon: Endelig

www.asplanviak.no

Regjeringen med klimakonkurranse på universiteter og høyskoler:

Mindre kjøtt, flere bier

Regjeringen skal kåre det grønneste universitetet i landet. Bievennlige områder og mindre kjøttforbruk er aktuelle tiltak.



BIEVENNLIG: Biker og mer vegetarmat kan bli nødvendige bidrag dersom Universitetet i Oslo skal gå til topps i regjeringens nye klimakonkurranse i høyskolesektoren. Foto: Jon Olav Nesvold / NTB scanpix

<https://www.dagbladet.no/nyheter/mindre-kjott-flere-bier/71840585>



Gulskogen KDP

For utvalgte detaljer

Kartlegging

- Tråkk og transport - Alternativ 3 (Stor og utvidet)
- Utviklingsalternativ - Alternativ 3 (Stor og utvidet)
- Utviklingsalternativ - Alternativ 2 (Stor og utvidet)
- Utviklingsalternativ - Alternativ 1 (Stor og utvidet)
- Utviklingsalternativ - Alternativ 4 (Skole og barnehage)
- Utviklingsalternativ - Alternativ 5 (Skole og barnehage)
- Utviklingsalternativ - Alternativ 6 (Skole og barnehage)
- Utviklingsalternativ - Alternativ 7 (Skole og barnehage)
- Utviklingsalternativ - Alternativ 8 (Skole og barnehage)
- Utviklingsalternativ - Alternativ 9 (Skole og barnehage)
- Utviklingsalternativ - Alternativ 10 (Skole og barnehage)
- Utviklingsalternativ - Alternativ 11 (Skole og barnehage)
- Utviklingsalternativ - Alternativ 12 (Skole og barnehage)
- Utviklingsalternativ - Alternativ 13 (Skole og barnehage)
- Utviklingsalternativ - Alternativ 14 (Skole og barnehage)
- Utviklingsalternativ - Alternativ 15 (Skole og barnehage)
- Utviklingsalternativ - Alternativ 16 (Skole og barnehage)
- Utviklingsalternativ - Alternativ 17 (Skole og barnehage)
- Utviklingsalternativ - Alternativ 18 (Skole og barnehage)
- Utviklingsalternativ - Alternativ 19 (Skole og barnehage)
- Utviklingsalternativ - Alternativ 20 (Skole og barnehage)

Velly leget du vil svare
Utviklingsalternativ - Alternativ 3 (Stor)

asplan viak



Ruter AS

Kvalitetsprogram for miljø og energi

Utgave:01

Dato: 2018-09-17



Foto: Asplan Viak



BLÅGRØNT TAK SOM HÅNDTERER FREMTIDENS 20 ÅRS REGN

VERDIFULL OSLO NATUR

SAMSKAPING

LÆRINGSARENA

LETTVEKTS JORDBLANDING DELVIS BASERT PÅ GJENBRUKSMATERIALER



HVORFOR?

ØKOSYSTEMENE VÅRE KOLLAPSER

World on track to lose two-thirds of wild animals by 2020, major report warns

Living Planet Index shows vertebrate populations are set to decline by 67% on 1970 levels unless urgent action is taken to reduce humanity's impact



Devastating climate change could lead to 1m migrants a year entering EU by 2100

Researchers plotted temperature rises against the number of asylum applications and are predicting that as the southern hemisphere heats up the number of people migrating to the EU each year will triple



Økosystemene våre kollapser i kjølvannet av klimaendringer, befolkningsvekst og urbanisering. Globalt snakker vi om Den sjette utryddelsen, **to tredeler** av dyrene og fiskene som fantes i verden i 1970 vil være borte i 2020. I Norge er **70-80 %** av grønnstrukturen i norske byer og tettsteder nedbygd siden 1950-tallet

Forskere frykter katastrofal kollaps i naturens økosystemer

En stor del av verdens insekter er truet av utryddelse, ifølge forskere. De advarer mot katastrofale konsekvenser for andre arter, økosystemer og mennesker.

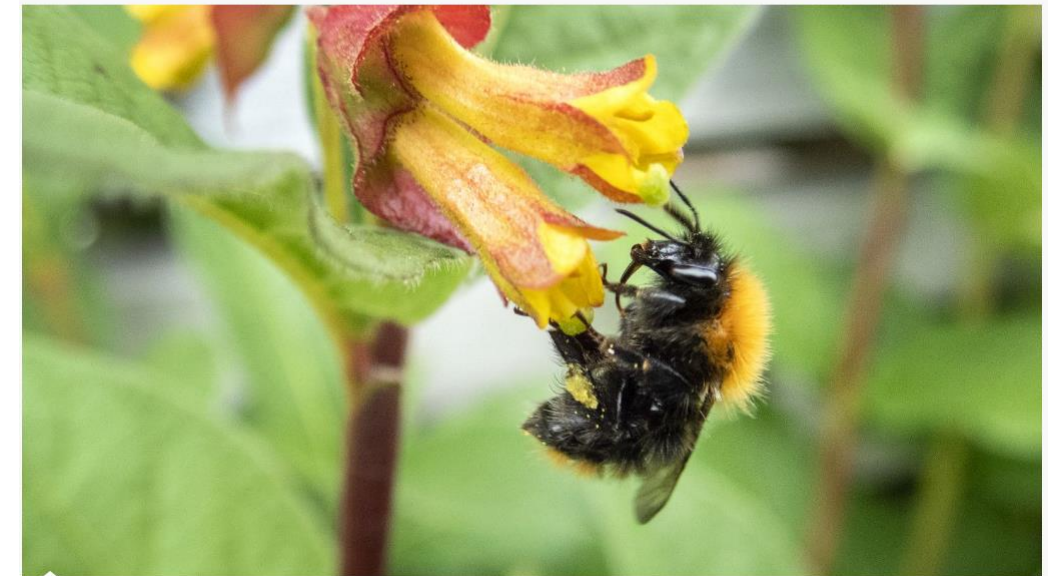
World leaders who deny climate change should go to mental hospital - Samoan PM

Tuilaepa Sailele berates leaders who fail to take issue seriously, singling out Australia, India, China and the US



North Carolina didn't like science on sea levels ... so passed a law against it

In 2012, the state whose low-lying coast lies in the path of Hurricane Florence reacted to a prediction of catastrophically rising seas by banning policies based on such forecasts



En humle i ferd med å bestøve en blomst. Svært mange planter er avhengige av insekter for å formere seg. Foto: Gorm Kallestad / NTB scanpix

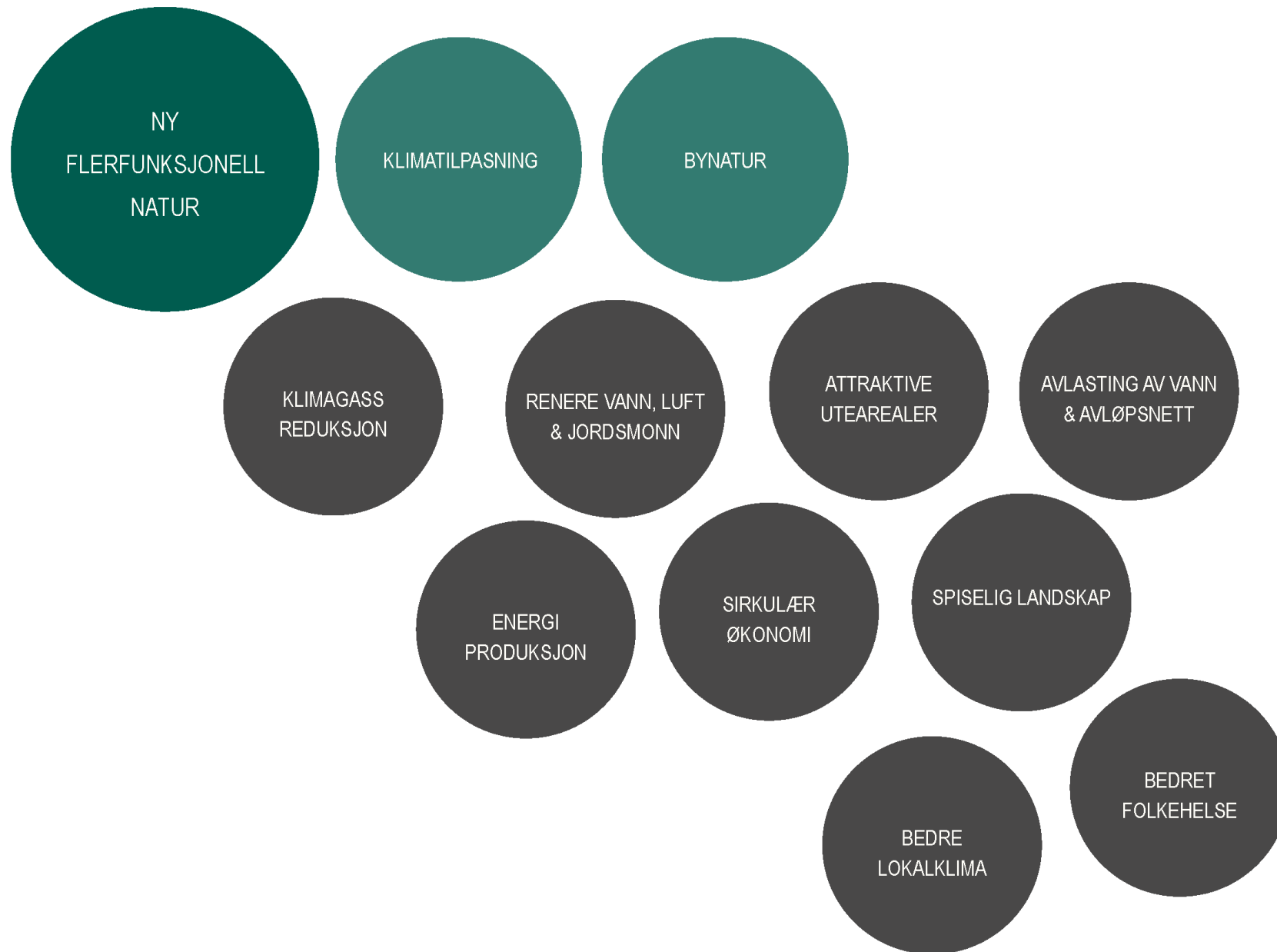
BEFOLKNINGSVEKST // AREALBRUKSEMDRINGER // KLIMAENDRINGER

En byøkologisk tilnærming kan bidra til å
hjelp oss ut av klima- og
naturmangfoldskrisa

VÅRE BYER OG TETTSTEDER ER ØKOSYSTEMER

Ved å betrakte våre byer og tettsteder som økosystemer, **og oss som en del av systemet** skal vi å skape landskap som bidrar til å løse vår tids største utfordringer knyttet til klima, ressursbruk, sosial bærekraft og økologi

NYTT FLERFUNKSJONELT LANDSKAP SOM OPTIMALISERER BYENS ØKOLOGI



Vi må utvide vår faglige
verktøykasse for å
kunne skape landskap
fylt med mer mening og
flere funksjoner enn
noen gang tidligere

HVORDAN?



<https://www.staytrue.dk/wp-content/uploads/2016/02/20160208-pippi-hest.jpg>



Gift ved første blikk
Påmeldingsfristen nærmer seg!

https://www.facebook.com/giftvedforsteblikk/photos/a.811774145600171/2179930858784486/?type=3&is_lookaside=1



- What?

- No soup for you!

<http://images5.fanpop.com/image/photos/30200000/Quote-seinfeld-30216403-1065-800.png>

Skyhøye ambisjoner
og krav

Miljøsertifiser

Nyskaping

Innovasjon i hvert prosjekt –
utvid den faglige verktøykassa

Flerfunksjonalitet

Overvann, økologi, opphold..

Tenk sirkulært

Ombruk

Livsløpsanalyse
(LCA) for landskap

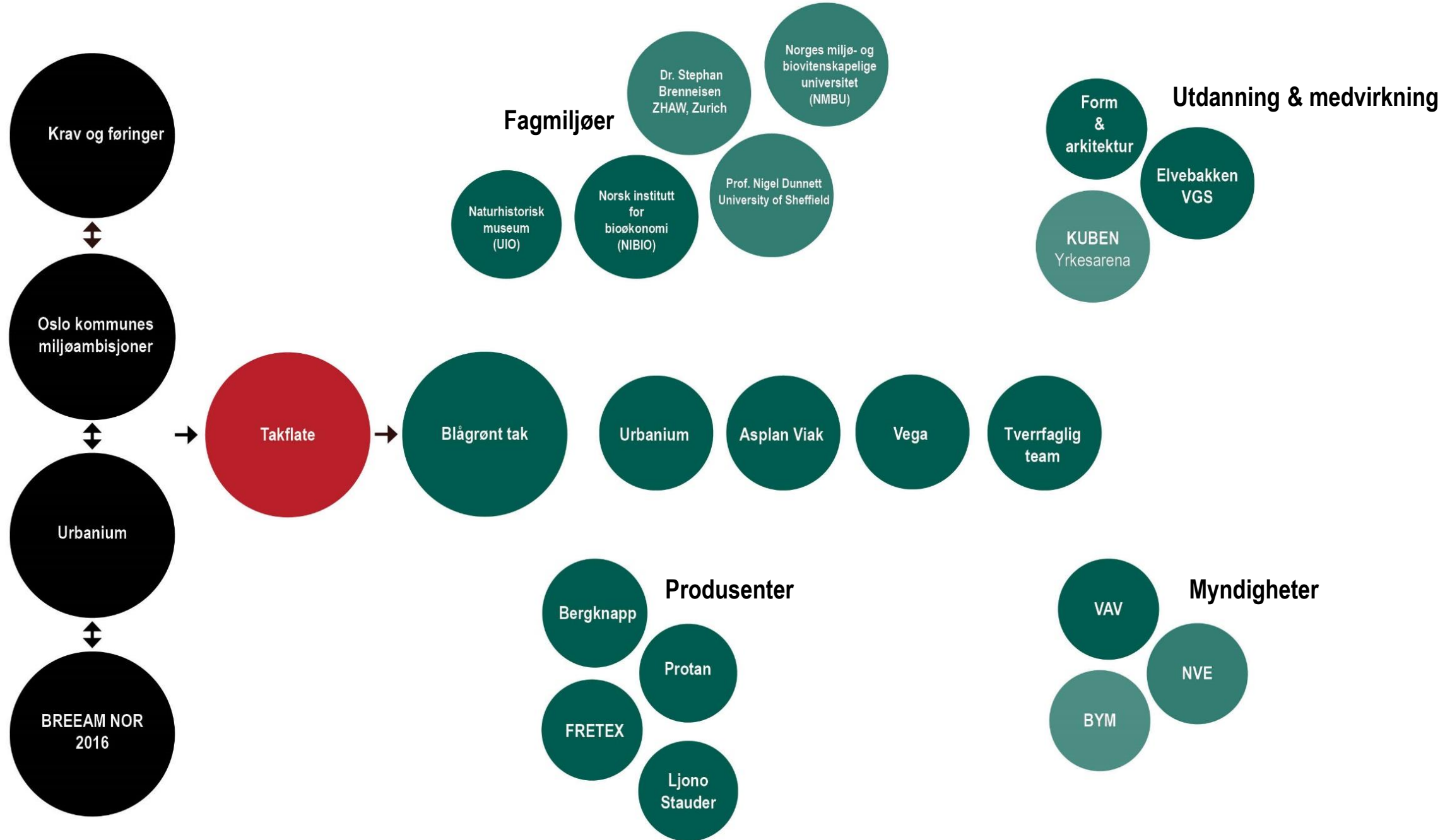
Del
kunnskapen

Vi skal redde verden –
sammen

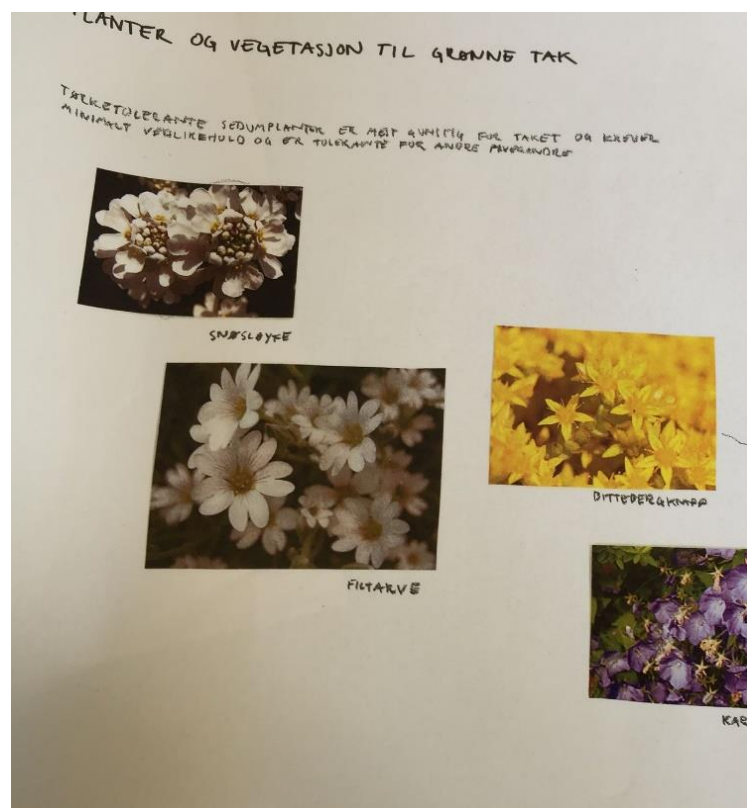
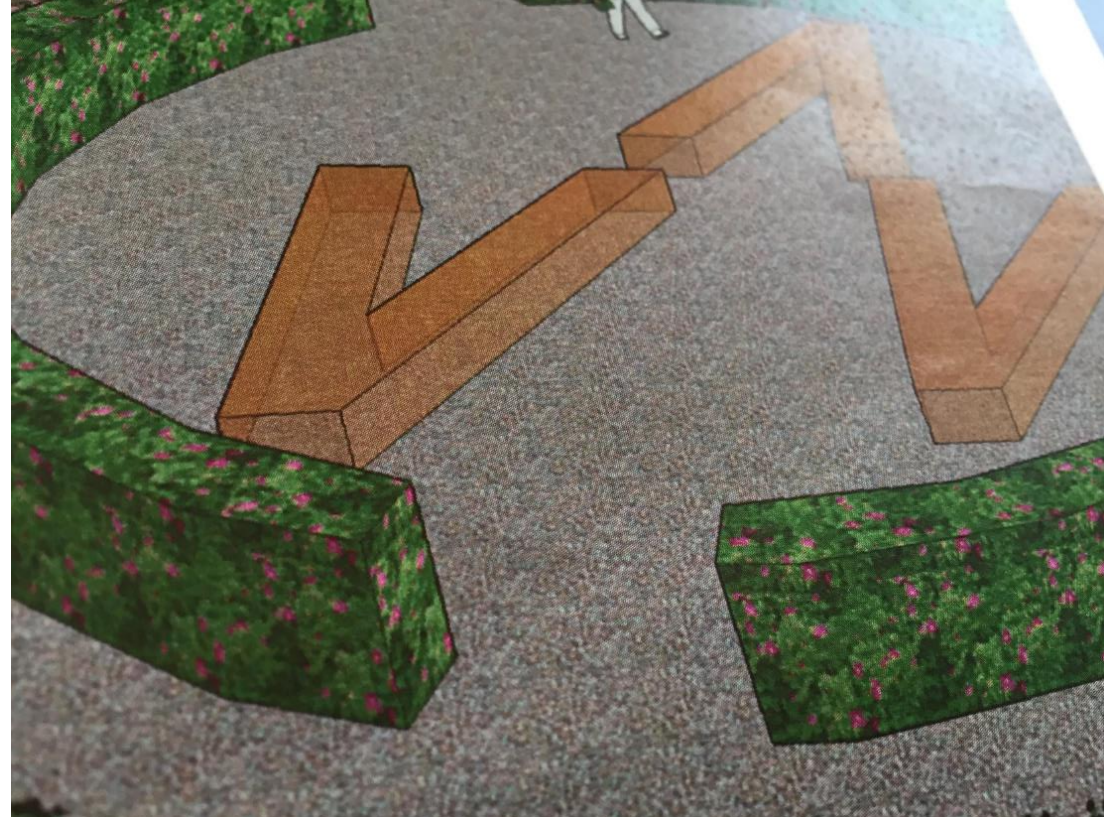
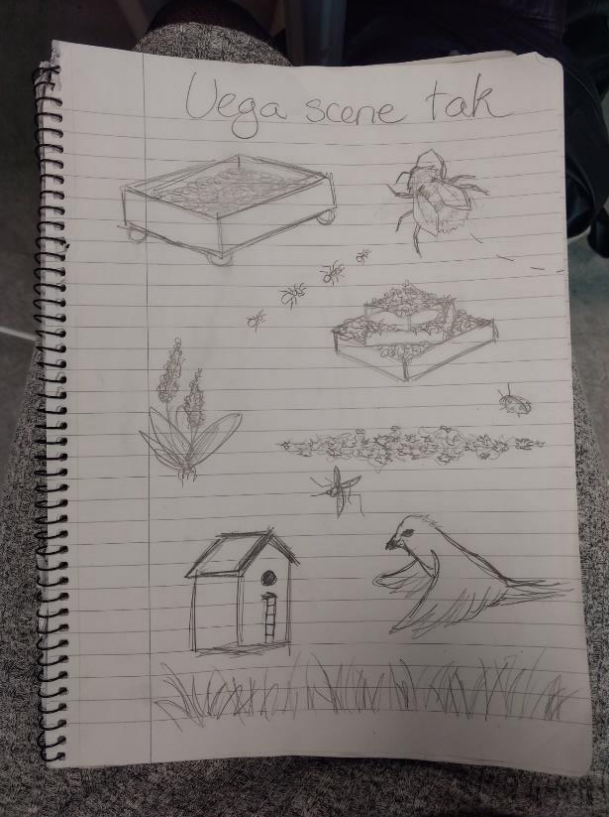
Samskaping

Utfordringen er stor –
dette må vi løse sammen

VI INVITERER TIL SAMSKAPING







25.09.2019



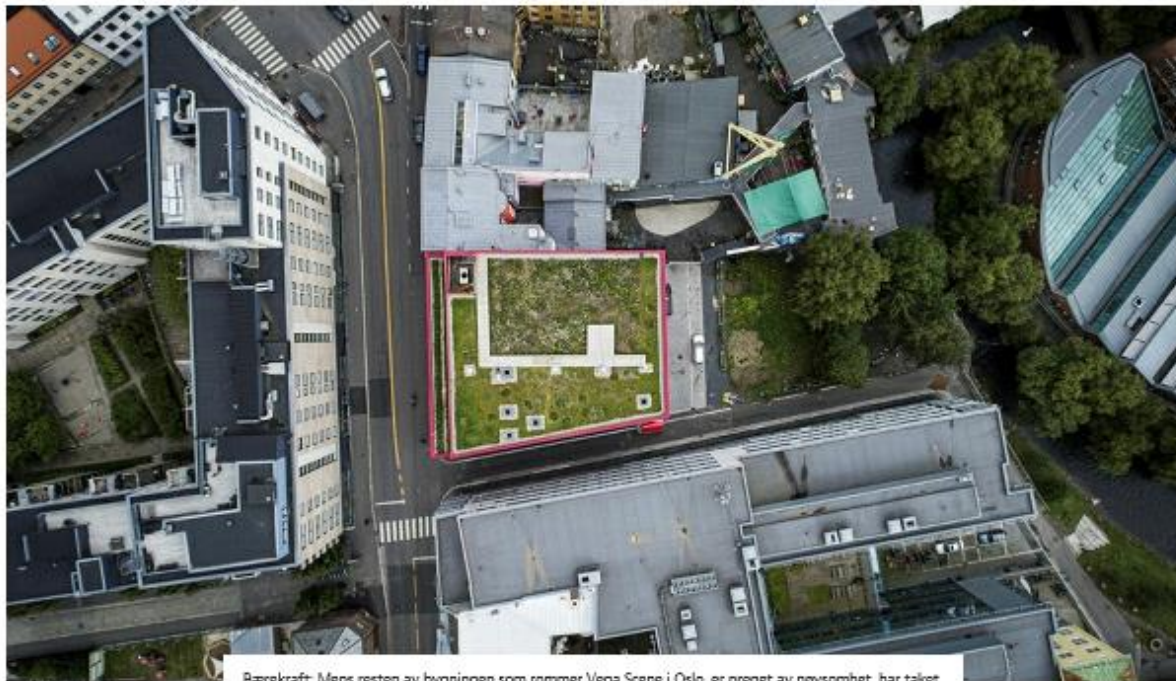


HVA BLIR VI MØTT MED?



KOMMENTAR 09:08 - 22. oktober 2019

Taket på Vega Scene er en liten forsmak på en grønn megatrend, skriver Gaute Brochmann.



Bærekraft: Mens resten av bygningen som rommer Vega Scene i Oslo, er preget av nøysomhet, har taket vist seg å bli et rent overflødigthorn. Pressefoto: Asplan Viak



Gaute Brochmann
Arkitekt. Skriver om arkitektur og byutvikling i Morgenbladet.

Det er sjelden man kan bruke standardformuleringen «nybrottsarbeid» i bokstavelig forstand, men taket på Vega Scene i Oslo utgjør et hederlig unntak. I dagligtalen betyr jo ordet å drive generell innovasjon. Mens den historiske meningen, ifølge Store norske leksikon, er *det å bryte (jord) for første gang*. Og på taket av Vega Scene skjer altså begge deler.

Vega Scene er et årsgammelt kulturhus i Hauskvartalet i Oslo sentrum. Og med sine distinkt røde fasader og en tydelig profil innen alternativ film og scenekunst, er bygget allerede blitt en etablert del av Oslos kulturliv. Jeg anmeldte huset her i bladet i fjor høst, og konkluderte da med at arkitektene hadde klart å få til veldig mye med ganske begrensede ressurser.

Det som derimot ikke var ferdig på det tidspunktet, var taket. Og mens resten av bygningen er preget av nøysomhet, har taket vist seg å bli et rent overflødigthorn. Noe som nok var den viktigste grunnen til at arkitektene i Asplan Viak og byggherren Urbanium Eiendom AS den 17. oktober innkasserte Oslo Bys Arkitekturpris for bygningen.



‘Reinventing Cities’ sustainability competition announces winners

A wave of architectural projects – set to transform urban centres around the world – get the go-ahead in Oslo



—

Manglende forståelse for verdien av nytenking

Manglende forståelse for verdien av landskap

Svakt kunnskapsgrunnlag
Hva tåler egentlig taket?

Få insentiver



Rune.Skeie@asplanviak.no

 asplan viak