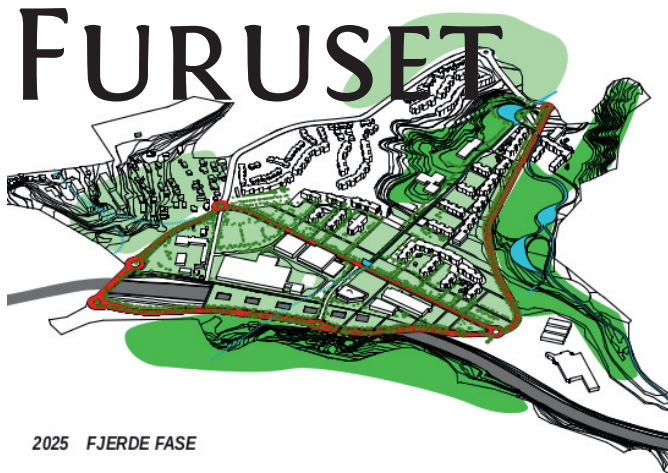


FURUSET



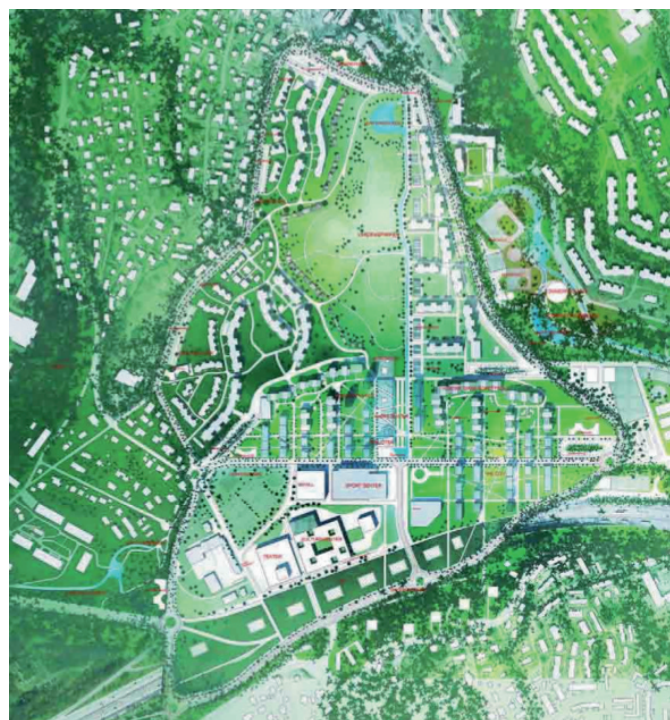
2025 FJERDE FASE

De grønne blå strukturene er ferdige; Furusetbekken og Østusabekken er også åpne.
Hele lokket er på plass og trærne og grøntarealene begynner og vokse til.
Østmarka og Nordmarka er nå godt forbundet med flere korridorer for vilt.
Furuset begynner nå å bli kjent for sitt rike dyreliv i hele Oslo.

BYDELEN FURUSET I OSLO SKAL FORTETTES PÅ EN KLIMAEFFEKTIV OG ØKOLOGISK MÅTE DER HOVEDVEIEN SKAL LEGGES UNDER LOKK OG ØSTMARKA SKAL FORBINDES MED NORDMARKA OG ALNAELVA GJENNOM GRØNNE OG BLÅ KORRIDORER.

| | |
|----------|---------------------------|
| KLIENT | OSLO KOMMUNE |
| PARTNERE | STUDIO LUDO OG RAMBØLL |
| STED | FURUSET |
| PERIODE | 2010 |
| FORMÅL | KLIMAEFFEKTIV BYUTVIKLING |
| OPPGAVE | IDÉKONKURRANSE |

Bydelen skal fortettes med boliger og arbeidsplasser, samtidig som fem små elver skal gjenåpnes og Nordmarka forbindes med Østmarka. Det er mange rødlistearter i bydelen, blant annet edelkreps og salamander. Vi tok særlige hensyn til de grønne og blå korridorene og utviklet parker og vassdrag til fullgode leveområder for sårbart dyreliv. Prosjektet ble trukket frem av juryen; "på grunn av en uvanlig grundig og velformulert landskapsstrategi."



ØKOLOG Christian E. Mong

christian@oekolog.no | www.oekolog.no | +47 92 63 98 33

org. nr. 987 028 793