



Skal bli miljøskole

Side3

Bergen arkitektskole (BAS) lanserer i høst et nytt klimaprojekt. Miljøtenkning skal fra nå av gjennomsyre hele skolens virksomhet.

Store deler av klimaødeleggelsene kan relateres til byggebransjen. Dette gjelder både produksjonen av byggemateriale, transport av materiale og selve oppføringen av bygningene. Bransjen preges ikke av bærekraftige løsninger slik den fremstår i dag.

Holdbare løsninger

– Arkitekter sitter i en nøkkelposisjon i forhold til klimaproblematikken og de globale utfordringene verden står overfor. Selv om arkitekter bare har innflytelse på en liten andel av det som bygges, er vi en del av byggebransjen. Dette gir oss et ansvar, sier rektor ved Bergen arkitektskole Marianne Skjulhaug.

Kursendringen innebærer en reorientering og en diskusjon om hvordan BAS utdanner arkitekter.

– Både måten vi innretter skolebygningen på og vi som holder til her skal preges av en gjennomgående miljøtenkning. ”Holdbar” skal være et agenda-ord for skolens undervisning og for prosjektet. Målet er å tenke mer helhetlig enn økonomisk-teknisk, sier Skjulhaug.

Hun legger til at klimaforskerne har gitt oss ti år på å endre kurs. Dette forsterkes ved de siste års forskningsrapporter, og krever knallharde prioriteringer. Man må starte nå.

Henter kompetanse

Bergen arkitektskole har startet samarbeid med arkitekter med bred erfaring innen bærekraftige løsninger. Dette er arkitekter som har arbeidet i motvind i årevis, uten anerkjennelse eller særlig interesse fra omgivelsene. Amerikaneren Michael Reynolds er en slik arkitekt. Han har arbeidet med bygninger i Ny Mexico-ørkenen i førti år. Reynolds har utforsket måter å bruke avfallsmateriale som bygningsmasse. Bygningene består blant annet av jord, bildekk, flasker og blikkbokser.

Arkitekten Michael Reynolds bruker alternative materialer, blant annet flasker, som bygningsmasse. Foto: Gøran Johansen

BAS kom i kontakt med Reynolds i forbindelse med Bergen internasjonale filmfestival (BIFF) i 2007. En av dokumentarfilmene på programmet handlet om hans prosjekter.

– BIFF henvendte seg til oss for å høre om vi kunne hjelpe dem med å få Reynolds til Bergen. Dette var et initiativ vi satte stor pris på. Siden i fjor høst har arkitekten blitt en nær samarbeidspartner med BAS, sier Skjulhaug.

Reynolds underviser i dag på et av skolens semesterkurs. I fremtiden satser skolen på å knytte til seg et mangfold av miljøtenkende arkitekter.

– I januar 2009 skal BAS arrangere et stort miljøseminar. Her vil vi invitere flere arkitekter som har fokus på miljøvennlige løsninger, samt diskutere hvordan vi skal utvikle klimaprojektet videre, avslutter Skjulhaug.



Rektor Marianne Skjulhaug vil gjøre Bergen arkitektskole til en skole preget av helhetlig miljøtenkning. Foto: Gøran Johansen