



Kommunförbundet Skåne



Forskning & Innovation

nr 2, 2013

Nya synsätt svarar upp till befintliga och nya utmaningar

Satsningen på forskningskommuner kan bidra till ökad input av ny kunskap till såväl kommunal som annan verksamhet. Det skapar förutsättningar för helt nya synsätt och lösningar som svarar upp till befintliga och nya utmaningar.

Sveriges Lantbruksuniversitetets (SLU) uppdrag som sektorsuniversitet, har många kopplingar till kommunernas verksamhet. Den sektorsinriktade profilen ställer därför krav på en tydlig dialog mellan forskning och praktik. Det är viktigt att studenterna vid SLUs yrkesinriktade utbildningar får möjlighet att på olika sätt komma i närkontakt med praktikens aktuella frågeställningar, menar Håkan Schroeder, dekan vid Alnarp SLU.

Han anser även att det är mycket positivt att kommunerna markerar forskningens betydelse för samhällets utveckling och engagerar sig i kunskapsutveckling inom sina verksamhetsområden. "Kommunernas samverkan med forskningsaktörer utgör en viktig möjlighet för att möta framtidens utmaningar. Genom att aktivt delta i utvecklingen av nya sätt att arbeta på, nya metoder och verktyg kan man vara proaktiv i denna förändring" säger Håkan Schroeder.

SLU har en väl utvecklad tradition och metodik för samspel mellan skola och praktik men, Håkan Schroeder menar, att de inte kan slå sig till ro med det. Han säger att, "En utveckling med forskningskommuner skapar nya möjligheter".



Håkan Schroeder

Sammantaget bör det leda till ökad grad av måluppfyllelse inom ramen för tillgängliga resurser, menar Håkan Schroeder. "För universitetet tror jag att effekten blir ökad relevans hos forskningsfrågorna och stärkt yrkeslivskoppling för utbildningarna".

Med den här typen av samverkan mellan kommun och forskning kan nya nätverk på regional, nationell och internationell nivå utvecklas. Håkan Schroeder ser hoppfullt på projektets effekter.

Forskning & Innovation ges ut av
Kommunförbundet Skåne, Box 53, 221 00 Lund
Ansvarig utgivare: Karen Lagercrantz
Tel 046-719934, karen.lagercrantz@kfsk.se
Redaktör: Emma Wolf
Tel 0709-719986, emma.wolf@kfsk.se
Grafisk form: Lena Lindberg

Ett utbyte som tar oss till nya höjder

”Forskningscirkeln kan delvis bredda vårt tankesätt, både inom kommunal verksamhet och inom forskningen och medverkande kommuner och organisationer kan lära sig av varandras framgångar och missar”, säger Dadi Thorsteinsson hoppfullt.

Dadi Thorsteinsson har ett personligt intresse av forskningscirkeln ”Att planera under ökad osäkerhet – klimatanpassningar och motåtgärder”, då han är fritidsdoktorand inom översvämningsriskhantering i tätort. Han arbetar på Räddningstjänsten Syd men vikarierar just nu som distriktschef i Lund. ”Men det är genom min vanliga roll som analysamordnare som jag har ingått i forskningscirkeln”, säger Dadi Thorsteinsson.

Dadi Thorsteinssons förväntningar på forskningscirkeln är höga. ”Jag förväntar mig en effektiv kunskapsspridning, delvis på teoretisk men kanske framförallt på praktisk nivå”, säger han. Dadi Thorsteinsson menar att det är en oerhörd styrka att människor från forskningsvärlden systematiskt träffar kommunala tjänstemän och beslutsfattare och diskuterar problembilden utifrån bådas infallsvinkel.

Det som skulle kunna bli ett hinder, enligt Dadi Thorsteinsson, är den rådande skillnaden i målsättningar inom akademien och kommunal verksamhet. ”När forskningsverksamhet bedrivs behövs stringens och kontinuitet för att observationer ska kunna jämföras över tid. I den praktiska verksamheten vill man kunna prova olika saker och snabbt förkasta det som inte verkar ge resultat” säger han men avslutar sedan med, men i just denna forskningscirkel är detta dock inget större problem.



Dadi Thorsteinsson

Malmö som forskande kommun

Det sägs att Malmö stads miljöförvaltning redan nu har en tydlig dialog och ett bra samarbete med forskare. Per-Arne Nilsson, avdelningschef på avdelningen Stadsutveckling och klimat på miljöförvaltningen i Malmö menar att det ändå finns ännu större möjligheter med ett utvecklat samarbete. ”Det går att koppla ihop forskningen ännu bättre med kommunalt arbete inom miljö och samhällsbyggnad”, säger Per-Arne Nilsson som arbetar mycket med utvecklings- och demonstrationsprojekt.

Per-Arne Nilsson menar att en tydligare koppling mellan forskning och det kommunala arbetet vore om kommunala tjänstemän kunde forska inom ramen för sin tjänst. Ett mål som närmar sig när Malmö blir forskningskommun.

Forskning i praktiken

Bo Fransman, miljöhandläggare på Region Skåne, beviljade Kommunförbundet Skåne projektmedel för Forskningskommuner i Skåne inom miljö och samhällsbyggnad. ”Det är hands-on”, säger Bo Fransman. Han menar att projektet ger unika möjligheter till en dialog om viktiga frågor som rör hållbarhetsarbetet och vår framtid.

I dagens samhälle kan forskningen upplevas som otillgänglig och därför svår att applicera i den kommunala verksamheten. Enligt Bo Fransman är det viktigt att forskningens resultat förmedlas till kommunerna: ”Kommunerna måste ligga i framkant kunskapsmässigt för att kunna fatta rätt beslut i en kärv ekonomisk situation.” Den här typen av projekt är ett sätt att skapa dialog och öka möjligheterna för kommunernas kunskapsutveckling. Men det är inte bara kommunerna som har nytta av forskningen, Bo Fransman menar att även forskningen behöver input från de verksamma. ”Det är en win-winsituation”.

Bo Fransman hoppas att detta projekt kan leda till en permanent kanal för informationsutbyte mellan forskarvärlden och den kommunala sektorn.

Ekosystemtjänster för kustnära kommuner

Många av de kustnära kommunerna i Skåne står inför samma eller liknande problematik. En bra samverkan mellan kommuner och även lärosäten kan vara till hjälp för exempelvis hanteringen av tång längs kusten.

Miljöstrategen Helena Björn i Lomma kommun ser positivt på Kommunförbundet Skånes satsning Ekosystemtjänster för kustnära kommuner. Hon har ansvar för klimatfrågor och klimatanpassning samt ekologi och naturfrågor i kommunens planering. Helena Björn menar att satsningen kan ge kommunerna bättre redskap för att ställa krav på exploitörer och skapa bättre förutsättningar för detaljplanering.

Helena Björn hoppas att projektet ska bidra till att kommunen får tillgång till nya idéer och resultat i ett tidigare skede samt att kommunerna kan sprida sin kunskap till forskarvärlden.



Prioriterad samverkan

För kommunekologen, Widar Narvelo som deltar i Kommunförbundet Skånes forskningscirkel ”Att planera under ökad osäkerhet – klimatanpassningar och motåtgärder”, är det en självklarhet att samverkan mellan forskning och kommunernas arbete behöver prioriteras.

Widar Narvelo har ansvarat för en utredning om klimatanpassning i Helsingborg och upplever det därför viktigt att delta i forskningscirkeln. Han menar att det ligger i hans roll att följa upp vad som händer inom området och att forskningscirkeln är en bra plattform för att ta del av lärande exempel och nya kunskaper. ”Men även bidra med våra erfarenheter”, säger Widar Narvelo.

Widar Narvelos stora intresse för den här typen av samverkan kan ha sin grund i att han själv är naturvetare och har en forskargrundande utbildning. ”Jag söker alltid kontakter med forskningen då det finns möjlighet”.

Det enda hinder som Widar Narvelo kan se är att många kan känna det svårt att hinna med och att det kanske prioriteras ner av arbetsgivarna. ”Men det är för mig en självklarhet med samverkan”, säger han avslutningsvis.



Kalendarium

Workshop i samarbete med SLU Alnarp
Syftet med denna workshop är att ytterligare finslipa och konkretisera begreppet forskningskommun. Kriterier diskuteras för kommunernas samarbete med forskningen. Lärosäten och kommuner bjuds in till denna dialog. Under hösten kommer kriterierna att fastställas och certifieringsorgan att utses. Den 26 september, Form Design Center, Malmö.

Seminarium i samverkan med Lunds universitet, labmedicin och Region Skåne
Kommunförbundet Skåne har ett forum för samverkan mellan kommunerna och forskningen avseende folkhälso-, miljö- och samhällsbyggnadsområdet. Ett led i denna samverkan är att presentera relevanta forskningsresultat för kommunerna. Höstens tema är: Barns utemiljö i förskolan. Den 14 oktober, SUS Lund

Workshop om folkhälsa i samhällsplaneringen i samverkan med Malmö högskola
Ett seminarium som introducerar den deltagarbaserade (aktions)forskningens bidrag till hållbara, demokratiska kunskaps- och förändringsprocesser i kommunalt och regionalt utvecklingsarbete. Hur bygger vi gemensamt kunskap grundad på olika verksamheters behov? Hur ”kloknar” vi tillsammans? Workshopen utgör startpunkt på FoU inom folkhälsoområdet. Den 23 oktober.

Forskningscirkel om ekosystemtjänster i översiktsplanen i samverkan med SLU och Lunds universitet

Under ledning av olika forskare. Planerad start i november.

Läs mer på webbsidan
www.kfsk.se/fou