



Viden skaber udvikling

Forskningsverdenen og gartnerierhvervet er blevet knyttet en tand tættere sammen. Kai Lønne Nielsen, der er udviklingschef hos Knud Jepsen A/S, er blevet udnævnt til adjungeret lektor ved Aarhus Universitet

Kai Lønne Niensens karriere er et klart eksempel på, at en gartneruddannelse kan føre til lidt af hvert. I 1987 blev han som nyudlært gartner ansat hos Knud Jepsen A/S i Hinnerup. Derfra tog han springet til først en kandidatgrad som hortonom fra KVL og derefter en ph.d. fra det amerikanske universitet Penn State University. Hjemme i Danmark igen arbejdede han som seniorforsker ved Danmarks Jordbrugsforskning i Årsløv, indtil han blev igen ansat i et af landets største potteplantegartnerier nemlig Knud Jepsen A/S, der er internationalt kendt og anerkendt for sin fremsynede produktudvikling - denne gang som udviklingschef. Og nu er Kai Lønne Nielsen oven i købet blevet udnævnt til adjungeret lektor ved Aarhus Universitet på opfordring fra institutleder Michelle Williams ved Institut for Fødevarer, der vel at mærke også tager sig af prydplanterelateret forskning.

Synligt samarbejde

Kai Lønne Nielsen understreger, at han fortsat er 100 procent ansat af Knud Jepsen A/S. Udnævnelsen er i højere grad et udtryk for, at det allerede omfattende samarbejde mellem gartneriet og forskningsverdenen bliver formaliseret og dermed tydeliggjort.

- Baggrunden er det samarbejde, vi har haft alle de år, jeg har arbejdet hos Knud Jepsen A/S. Vi har - i lighed med mange andre gartnerier - været dybt involveret i forskningsprojekter om ting, der kan gøre en forskel i hverdagen ude i gartnerierne, forklarer Kai Lønne Nielsen og understreger, at projektarbejde kræver ressourcer.
- Vi er jo ikke kun med dertil, hvor vi siger, hvad vi godt kunne tænke os. Vi tager også hjem og arbejder med det og producerer nogle af de delresultater, der skal til for at udvikle nye teknikker, pointerer han.

Som adjungeret lektor ved Aarhus Universitet håber Kai Lønne Nielsen at kunne bidrage til at få flere unge på banen i gartnerierhvervet.

Pligt til formidling

Før man bliver adjungeret lektor skal man igennem en international evaluering, der omfatter en ekstern gennemgang af international forskningserfaring. Det lå lige til højrebænet for Kai Lønne Nielsen, der blev erklæret lektoregnet af bedømmelsesudvalget.

Med udnævnelsen i hus vil han indgå i projektarbejde på vegne af Knud Jepsen A/S som hidtil, men han vil også kunne få for eksempel undervisnings- og vejledningsopgaver, ligesom der følger en vis forpligtelse til at publicere med den nye titel.

- Jeg var jo ansat som seniorforsker ved Danmarks Jordbrugsforskning i en årrække. Det er næsten det samme som en lektor, og jeg har publiceret både dengang, og mens jeg har været i gartneriet. Der følger en forpligtelse til publicering med projekterne, og det er jo universiteternes opgave at formidle viden gennem fagtidsskrifter som for eksempel Gartner Tidende, så forskningsresultaterne bliver gjort tilgængelige for erhvervet, understreger Kai Lønne Nielsen.

Flere unge på banen

Projektet Dynalight, som Kai Lønne Nielsen har deltaget i som en af erhvervets repræsentanter, er et godt eksempel på et projekt, der har skabt både viden og udvikling i praksis.

- Ved at kombinere elpriser, vejrudsigt og fotosyntese i en computermodel, er det muligt at spare 25 procent af elforbruget forår og efterår. Sempelthen takket være optimeret styring, forklarer Kai Lønne Nielsen, der også nævner LED lysets enorme potentiale til landvindinger i gartnerisektoren og nye avancerede forædlingsteknikker som nogle af de projekter, det er helt oplagt at gå ind i.
- Desuden er det mig magtpåliggende, at vi skal have nogle flere, veluddannede og opdaterede unge på banen, hvis vi skal se en fremtid for den danske gartnerisektor. Vi skal se på både uddannelse, efteruddannelse og muligheden for at uddanne erhvervsforskere. Det er også nogle af de opgaver, jeg forventer at involvere mig i som adjungeret lektor ved Aarhus Universitet, siger Kai Lønne Nielsen. ■