

**Kontant hæder.** Professor Birger Lindberg Møller fra Landbohøjskolen får pris på 2.500.000 kr. som anerkendelse af forskning i plantebio-kemi.

Professor Birger Lindberg Møller, Plantebiokemisk Laboratorium på Landbohøjskolen, Rolighedsvej 40, modtog tirsdag Villum Kann Rasmussen Fondens Årslegat til Teknisk og Naturvidenskabelig Forskning.

Forskerprisen er på kr. 2.500.000 og tildeles Birger Lindberg Møller som en anerkendelse af hans forskning inden for plantebiokemi og for at have opbygget et stærkt internationalt forskningscenter på området.

Villum Kann Rasmussen Fonden - er i daglig tale nok bedre kendt som Velux-fonden - blev stiftet i 1971 af nu afdøde civilingeniør, dr. techn. H. C. Villum Kann Rasmussen, der bl.a. udviklede Velux ovenlysvinduet.

I begrundelsen for tildelingen af legatet hedder det videre:

"Birger Lindberg Møller har med sit arbejde lagt en grundvidenskabelig basis for forædling af fremtidens kulturplanter. Centrale forsknings-temaer har været opklaring af

## Millioner til forsker

sekundære metabolitter (naturstoffers) betydning for planters kommunikation med det omgivende miljø og for stoffernes funktion som en del af planters forsvar mod angreb fra dyr, insekter og mikroorganismer.

Forskning af denne type medvirker til at skabe et fundament for bæredygtig produktion af sunde fødevarer til en voksende global befolkning. Birger Lindberg Møller har desuden ydet en meget markant indsats ved opbygningen af et stærkt og internationalt synligt dansk grundforskningscenter inden for molekylær plantefysiologi, og han har påtaget sig omfattende opgaver med forskningsledelse, uddannelse af unge forskere, patentering, samarbejde med erhvervsvirksomheder og etablering af spin-off virksomhed. Han har samtidig gjort en forbilledlig indsats for formidling af sin forskning til den brede offentlighed og dermed til nytte for samfundet."

### Blå bog

Birger Lindberg Møller er cand.scient. i biokemi fra Københavns Universitet 1972. Efter sin ph.d. inden for plan-

tebiokemi i 1975 rejste han tre år til University of California, hvor han begyndte at undersøge, hvordan planter danner de såkaldte cyanogene glucosider, som er giftige naturstoffer, der blandt andet forekommer i cassava.

Her blev grunden lagt til hans senere arbejde, bl.a. fremstilling af cassavaplante uden disse giftige stoffer.

Efter opholdet i USA blev Birger Lindberg Møller ansat på Carlsberg Laboratoriet, hvor han forskede i fotosyntesens biokemiske processer, der også er emnet for hans doktorafhandling, som han forsvarede i 1984 på Københavns Universitet. Da Bertel Haarder oprettede "superprofessorater", blev Birger Lindberg Møller udnævnt som en af de første, og han begyndte i 1984 som forskningsprofessor på KVL, hvor han fortsatte forskningen i fotosyntese og genoptog forskningen i naturstoffer. I 1998 blev Birger Lindberg Møller centerleder for Center for Molekylær Plantefysiologi, som blev oprettet med en bevilling fra Danmarks Grundforskningsfond, og som har ca. 65 medarbejdere.

Han er internationalt aner-

kendt og har en sjælden evne til at se i krystalkuglen og erkende forskningsmæssige udfordringer længe før de fleste andre. Han har også været i første række til at formidling af forskningens resultater til et bredt publikum.

Birger Lindberg Møller har været en utrættelig fortaler for at udnytte den moderne bioteknologi til at udvikle nye og bedre fødevarer - ikke mindst til gavn for udviklingslandene - biomedicin og nye industrielle produkter baseret på plantemateriale og er en kendt deltager i den offentlige debat om gensplejning og etiske spørgsmål.

Birger Lindberg Møller har gennem årene modtaget en række hædersbevisninger, bl.a. Carlsberg Forskerprisen, Direktør Ib Henriksens Forskerpris, den skandinaviske SPPS formidlingspris i 2003 og Fremtidsprisen i 2004.

Han har publiceret mere end 220 videnskabelige artikler og er medlem af adskillige råd og bestyrelser, f.eks. i International Institute of Tropical Agriculture i Nigeria.

### Flittigt festmenneske

Ingen medarbejder har været i tvivl om, at der forventes en



Birger Lindberg Møller får en stor portion Velux-penge.

engageret og målrettet indsats, og Birger Lindberg Møllers egen filosofi er, at man ikke kan nå nogen steder med en 37 timers arbejdsuge.

Han er kendt som et festmenneske og vil hellere til en ishockeykamp med medarbejderne end færdes på de bonede gulve.

Birger Lindberg Møller er gift med Birte Kloppenborg Skrumsager, der er farmaceut, og de har sammen to døtre, som bor i henholdsvis Australien og Egypten, samt

to børnebørn i Australien.

Birger Lindberg Møller er en stor æstetiker, og hvad man kan kalde altvidende.

Han interesserer sig for næsten alt, men især kunst i alle mulige udtryksformer har hans store interesse.

Den Kgl. Veterinær- og Landbohøjskole hedder efter universitetsfusionen til nytår "Det Biovidenskabelige Fakultet ved Københavns Universitet".