

Motion till riksdagen

1988/89:Bo240

av Karin Falkmer och Ivar Virgin (båda m)

Anslagen till träbyggnadsteknisk forskning m.m.

Träindustrin karakteriseras av en mycket låg forsknings- och utvecklingsverksamhet. En kraftig ökning av den träbyggnadstekniska forskningens och utvecklingens omfattning kan skapa nya marknader och förstärka befintliga. Marknaden bör vara styrande för FoU-satsningar.

En framgångsrik teknikutveckling är en förutsättning för ett slagkraftigt agerande på exportmarknaderna. Svensk träindustri bör helst ligga några steg före för att kunna hävda sig mot konkurrerande utländska leverantörer. Detta är särskilt viktigt med tanke på Sveriges höga kostnadsläge.

En kraftfullare insats beträffande forskning om träets hantering och användning skulle kunna ha förebyggt en hel del av de olägenheter som under det senaste årtiondet uppstått med mögel och rötangrepp i relativt moderna men felaktigt utformade och dåligt ventilerade huskonstruktioner och snickerier.

Staten anslår årligen betydande resurser för byggtknisk FoU, främst genom byggforskningsrådet. Av byggforskningsrådets medel avsätts idag endast en ringa del till träinriktad FoU. De medel som för närvarande går till träområdet har i hög grad med produktionsprocessen att göra och löser därmed inte de byggnadstekniska problem som finns.

Det finns starka skäl att göra en översyn av principerna för hur anslagen inom byggforskningsrådet fördelas mellan olika projekt. Av de medel som byggforskningsrådet disponerar bör en större andel än för närvarande avsättas för framtidsinriktad forskning och utveckling på träområdet.

Hemställan

Med hänvisning till vad ovan anförts hemställs

att riksdagen hos regeringen begär en översyn av fördelningsprinciperna för de medel byggforskningsrådet disponerar, så att en större andel än för närvarande avsätts för forskning och utveckling på träområdet.

Stockholm den 24 januari 1989

Karin Falkmer (m)

Ivar Virgin (m)

