

Bent Hindrup Andersen (EL):

Som ordfører for forslagsstillerne tillader jeg mig herved at fremsætte:

Forslag til folketingsbeslutning om veterinær beskyttelse af dansk svineproduktion.
(Beslutningsforslag nr. B 76).

Jeg henviser i øvrigt til de bemærkninger, der ledsager forslaget, og anbefaler det til Tingets velvillige behandling.

Den første sag på dagsordenen var:

1) Spørgsmål om fremme af forespørgsel nr. F 37:

Forespørgsel til miljø- og energiministeren og ministeren for udviklingsbistand [om, hvilke planer regeringen har for Danmarks fremtidige bilaterale miljøbistand til udviklingslandene].

Af Martin Glerup (S) m.fl.
(Forespørgslen anmeldt 24/1 96).

Formanden:

Hvis ingen gør indsigelse mod fremme af denne forespørgsel, betragter jeg Tingets samtykke dertil som givet. (Ophold). Det er givet.

Den næste sag på dagsordenen var:

2) Spørgsmål om fremme af forespørgsel nr. F 38:

Forespørgsel til ministeren for udviklingsbistand og socialministeren [om nationalt og internationalt at følge op på anbefalingerne og beslutningerne fra det sociale topmøde].

Af Villy Søvnald (SF) m.fl.
(Forespørgslen anmeldt 24/1 96).

Formanden:

Hvis ingen gør indsigelse mod fremme af denne forespørgsel, betragter jeg Tingets samtykke dertil som givet. (Ophold). Det er givet.

Den næste sag på dagsordenen var:

3) Forespørgsel nr. F 20:

Forespørgsel til undervisningsministeren:

»Hvad agter ministeren at gøre for i hele uddannelsessystemet at indlægge incitamenter, der stimulerer de uddannelsessøgendes interesse for de naturvidenskabelige og tekniske fag ved de videregående uddannelser med henblik på at få flere kvalificerede ansøgere til de videregående uddannelser?«

Af Hanne Severinsen (V), Anders Mølgaard (V), Ulla Tørnæs (V), Frank Dahlgaard (KF), Lene Espersen (KF) og Jens Jørgensen (KF).

(Forespørgslen anmeldt 17/11 95. Fremme af forespørgslen vedtaget 28/11 96).

Begrundelse**Hanne Severinsen (V):**

Fra tid til anden svinger de unges interesse for forskellige fag; det er der ikke noget nyt i. Men når søgningen til de matematisk-naturvidenskabelige fag i disse år falder så drastisk, at man forudser alvorlig ingeniørmangel i de kommende år, så er der grund til, at Folketinget debatterer hvorfor og hvad vi kan gøre for at ændre situationen.

I gårsdagens Jyllands-Posten kunne man læse, at danskerne køber teknik som aldrig før, computere osv. På forsiden kunne man så til gengæld læse, at mangelen på teknikere koster job.

Er det forsørgerkulturen, som også har bredt sig til erhvervsvalget? Vi vil gerne have glæde af de opfindelser og den innovation, som gør vores dagligdag lettere og giver stadig flere spændende muligheder, men besværet med at finde ud af, hvordan tingene er indrettet og skruet sammen, overlader velfærdsdanskerne til de andre.

Det er svært at måle, hvad mangel på kandidater i de matematiske og naturvidenskabelige fag betyder, for hvor man kan måle en arbejdsløshed, vil mangel på kvalificeret arbejdskraft vise sig på en anden måde: Der vil være virksomheder, som ikke opstår, og der vil være virksomheder, der søger til udlandet.

I øvrigt kendes problemet også i andre vestlige lande. Udviklingen i USA går i retning af, at man importerer f.eks. computeringeniører fra de sydøstasiatiske lande.

Når vi tror, at der må gøres en særlig indsats for at vende udviklingen, er det, fordi udviklin-