

Motion till riksdagen

1986/87:Jo207

Nils Erik Wååg m. fl. (s)

En ny konstgödning

Det finns nu möjligheter att inom landet och av inom landet befintliga råvaror framställa en konstgödning, som inte urlakas till vattendragen och som inte behöver spridas mer än kanske vart femte år för att ge full gödningseffekt.

Den nya konstgödningen framställs av apatit, vilket hittills är en avfallsprodukt från förädlingen av järnmalm. Ett stort utfall av apatit från gruvorna i Norrbotten och från gruvan i Grängesberg exporteras för närvarande som råvara för den traditionella tillverkningen av konstgödning. I Sverige finns stora fyndigheter av olivin – i redan brytfärdigt tillstånd i gruvan i Handöl i Jämtland. Genom att under särskilda betingelser sintra apatit med exempelvis olivin erhålls den nya konstgödningen, som uppfyller högt ställda miljökrav.

Det kan sättas i fråga om inte miljökraven vid konstgödning borde övervägas sättas till de gränser som kan bli möjliga med den nya konstgödningen. Frågan därom bör givetvis övervägas närmare.

Hemställen

Vi hemställer

att riksdagen hos regeringen begär en prövning av vilka möjligheter till skärpta miljökrav som en ny, sintrad apatitbaserad konstgödning kan möjliggöra och hur en sådan konstgödning kan föras ut i marknaden genom jordbrukets organisationer.

Stockholm den 21 januari 1987

Nils Erik Wååg (s)

Bruno Poromaa (s)

Bo Finnkvist (s)

