

Motion till riksdagen 2006/07:N211

av **Sofia Larsen (c)**

Brytning av alunskiffer

Förslag till riksdagsbeslut

Riksdagen tillkännager för regeringen som sin mening vad i motionen anförs om brytning av alunskiffer i Östernärke.

Motivering

Kvarnorpssområdet i Kumla är ett av landets mest miljöbelastade industriområden. Fram till mitten av 1960-talet bedrevs skifferbrytning och oljeframställning i området. Denna verksamhet orsakade en sargad och förorenad natur som kommunen under många år försökt att återställa. Det pågår fortfarande ett återställningsarbete, och kommunen arbetar aktivt för detta miljöarbete.

Det har tidigare funnits intressenter för att åter bryta skiffer i området, men dessa har fått avslag. Trots detta har nya bolag det senaste året ansökt om undersökningstillstånd för att bryta Närkeskiffern. De berörda kommunerna har alla varit emot nya brytningar, men trots detta har undersökningstillstånd erhållits för ett flertal bolag.

Vid brytningen har metoden *in situ*-lakning (ISL-metoden) tänkt användas. Detta är en metod som starkt påverkar den aktuella miljön och i slutänden kan förorena grundvatten och läcka ut i vattendrag och sjöar. Även andra metoder som är mer anpassade till just alunskiffer innebär nya dagbrott, vilket kommer att orsaka enorma ingrepp på miljön.

Området kring Östernärke är sedan länge noga undersökt, och stora sår syns i det miljö känsliga området. Både natur och människor lever dagligen med den påverkan som tidigare ingrepp i området medfört. Det är mycket märkligt att nya ingrepp på miljön får och kan göras i ett sådant område. Lagstiftningen kring brytning av alunskiffer, främst minerallagen, bör ses över så att områden kan skyddas från brytning.

Fel! Okänt namn på

Stockholm den 19 oktober 2006

Sofia Larsen (c)