

INTERPELLATION

Regionstyrelsens beredskap inför köldsmockor

Det nya året 2024 rivstartade med en köldsmocka med extremkyla, med mellan 30 och 40 minusgrader i flera dagar. Det var fascinerande vackert men fruktansvärt kallt och riskfyllt.

Det kalla vädret innebar många problem med bland annat frusna ledningar och vattenläckor, stopp på vägar, hopfrusna fordon som inte startar, inställda bussar och problem för tåg- och flygtrafiken. Det uppstod även många strömavbrott och problem med fjärrvärme, vilket innebar att både värme och varmvattenförsörjning slogs ut i vissa fastigheter. Detta drabbade även Region Västerbottens fastigheter, personal, patienter och besökare i verksamheterna.

Vintern är lång och extremväder kommer att bli vanligare och vanligare. Det är sällan det blir så kallt och i så många dagar, men jag ställer mig frågan hur beredskapen ser ut för Regionstyrelsen vid köldsmockor. Personalen måste till exempel kunna ta sig till jobbet, det behövs elektricitet, värme och vatten i regionens lokaler, matleveranser måste fungera och bilar som strejkar eller inte startar alls ställer till problem för många verksamheter.

Extremkyla kan orsaka stora konsekvenser inom de områden som Regionstyrelsen ansvarar över och därför behöver vara rustade för.

Mina frågor till Peter Olofsson är därför:

1. Hur påverkades verksamheterna inom Regionstyrelsens ansvarsområde av extremkylan/köldsmockan?
2. Kommer erfarenheterna från extremkylan/köldsmockan att leda till förändringar i Regionstyrelsens beredskapsplanering?
3. Om så är fallet, vilka?