

# Arbete: forskare

En forskare jobbar med att lösa problem. **Margareta Johansson** forskar i vad som händer med ständigt frusen mark (permafrost) i Arktis när temperaturen ökar på jorden.

Jag blev forskare för att jag ville veta mer om hur det blir i framtiden.

Det är roligt att jobba med att vara nyfiken och bidra till lösningar. Min forskning används av de som bestämmer om miljöfrågor för att de ska kunna planera hur vi gör när klimatet ändras.

Arktis är havs- och landområdet runt Nordpolen. En del av Sverige, som till exempel Abisko, ligger i Arktis. I Abisko undersöks hur mycket marken tinar varje år. De senaste 30 åren har den tinat mer än tidigare och det är ett bevis på att jorden har blivit varmare.

På [polarforskningsportalen.se](http://polarforskningsportalen.se) kan du läsa mer om forskarna i Arktis, och på [ungaforskare.org](http://ungaforskare.org) lär du dig mer om hur du blir forskare.

