

Målinger fra helikopter ved Karup

Naturstyrelsen Vestjylland gennemfører undersøgelser af grundvandsmagasinerne og deres beskyttelse og vil i slutning maj/ start juni, i ugerne 21 og 22, udføre geofysiske målinger fra luften. Undersøgelsesområdet ligger ved Karup/Frederiks/Resen.

Målingerne udføres fra en helikopter der flyver i ca. 30 m højde med måleudstyr i form af en rammeantenne på 494 m² monteret under helikopteren. Ved målingerne indsamles data om jordens elektriske modstand til en dybde af ca. 250 m.

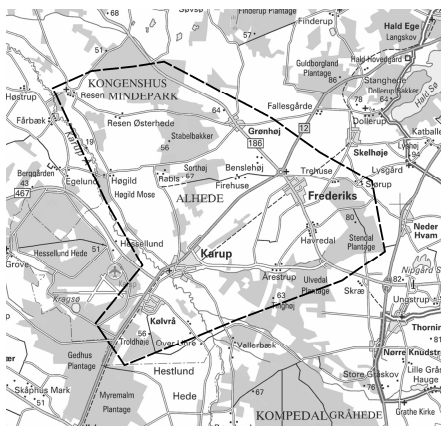
Efterfølgende skal målingerne tolkes og bruges til at få bedre viden om undergrunden.

Helikopteren flyver langs med målelinjer med en indbyrdes afstand på ca. 200 m. Hver linje forventes kun fløjet én gang. Så vidt muligt flyves ikke over beboelser og husdyrhold.

Metoden anvendes rutinemæssigt og flyvningen medfører kun meget begrænsede lydgener lokalt. Hvis du alligevel mener, at overflyvningen kan være et problem i forhold til særlige dyrehold, beder vi dig kontakte os, så vi i så vid udstrækning som muligt kan tage hensyn.

Målearbejdet starter tidligst i uge 21 og forventes at vare ca. 1 uge. Startdatoen og hvilke dage der flyves afhænger af vejret. Derfor ved vi først hvor og hvornår vi flyver få dage inden start.

Undersøgelserne er en del af den samlede kortlægning af grundvandsressourcerne, som Naturstyrelsen Vestjylland skal gennemføre i henhold til Miljømålsloven.



Yderligere oplysninger kan ses på Naturstyrelsens hjemmeside, www.nst.dk.

Henvendelse i øvrigt til Kirsten Harbo, Naturstyrelsen, tlf. 7254 3802 eller Joakim H. Westergaard, Rambøll, tlf. 5161 1185.

Henvendelser vedrørende overflyvningen (f.eks. tidspunkt for overflyvning af hestehold) kan ske til SkyTEM Aps. sth@skytem.com eller tlf. 8620 2050.