

Projekt som beviljas medel i Formas utlysning ERA-Net Cofund Climate Services (ERA4CS)

CoCLIME: Gemensam utveckling av klimattjänster för anpassning till marina ekosystem i förändring

Helen Andersson, helen.andersson@smhi.se, SMHI, Sveriges meteorologiska och hydrologiska institut
Totalt: 4 270 000 kronor

AQUACLEW: Advancing the Quality of Climate Services for European Water

Berit Arheimer, Koordinator, berit.arheimer@smhi.se, SMHI, Sveriges meteorologiska och hydrologiska institut
Totalt: 4 740 000 kronor

CoCLIME: Gemensam utveckling av klimattjänster för anpassning till marina ekosystem i förändring

Karina Barquet, k.barquet@hotmail.com, SEI, The Stockholm Environment Institute
Totalt: 2 850 000 kronor

SENSES: Climate Change Scenario Services: Mapping the future

Henrik Carlsen, henrik.carlsen@sei-international.org, SEI, The Stockholm Environment Institute
Totalt: 2 840 000 kronor

ClimApp: Utveckling av klimat service information till personliga anpassningsstrategier för att hantera termisk klimatpåverkan

Chuansi Gao, Koordinator, chuansi.gao@design.lth.se, Lunds universitet
Totalt: 4 840 000 kronor

CIREG: Klimatinformation för integrerad förnybar elproduktion

Holger Hoff, holger.hoff@sei-international.org, SEI, The Stockholm Environment Institute
Totalt: 2 850 000 kronor

SALIENSEAS: Att göra klimattjänster relevanta för den marina transportsektorn i Europas arktiska hav

Dieter Müller, dieter.muller@umu.se, Umeå universitet
Totalt: 2 980 000 kronor

CitiSense: Urban klimatesiliens genom riskhanteringssystem som bygger på medborgardeltagande

Tina-Simone Schmid Neset, Koordinator, tina.neset@liu.se, Linköpings universitet
Totalt: 4 745 000 kronor

WATExR: Integrering av klimatsäsongspåbuds och modellering av ekosystemen för en effektiv anpassning av vattenresurshandlingen i respons till extrema händelserna i klimatet

Don Pierson, don.pierson@ebc.uu.se, Uppsala universitet
Totalt: 3 000 000 kronor

CLIM2POWER: Tolka klimatdata som stöd för säsongspanering av kraftverksproduktionen

Anna Krook-Riekkola, anna.krook-riekkola@ltu.se, Luleå Tekniska Universitet
Totalt: 2 900 000 kronor

ISlpedia: ett uppslagsverk innehållande sektorsövergripande klimatkonsekvensanalyser

Jocim Rocklöv, jocim.rocklov@envmed.umu.se, Umeå universitet
Totalt: 1 310 000 kronor

EVOKED Att förbättra mervärdet av klimatdata – översättning av risk och osäkerhet genom "Living Labs"

Lisa van Well, Lisa.VanWell@swedgeo.se, Statens geotekniska institut.
Totalt: 2 850 000 kronor