

REFERAT STJØRDAL ROTARYKLUBB

Uke	43	
Dato	26.10.2023, kl 19.30 – 20.45	
Sted	Quality Airport Hotel Værnes, Stjørdal	
Møteleder	President Toralf Pedersen	
Referent	Tove Sakshaug	
Antall til stede	Medlemmer	Gjester
	7	7
Antall kaffe	-	
Fødselsdager	Torbjørn Pedersen (30.10.83), Erling Strand (02.11.39)	
3 - minutter	Nicole Hatle-Merten, Kirkenes Rotaryklubb	
Vinlotteri	Ingen vinlotteri	

President Toralf Pedersen ønsket alle sammen velkommen.

3-minutter, Nicole Hatle-Merten, Kirkenes Rotaryklubb

Nicole Hatle-Merten beskrev her forholdet mellom nordmenn og russere i Kirkenes.



Havets skatter, Jo Øvstaas, Director of Ocean Innovation i HUB Ocean



Hav og maritim har vært en rød tråd gjennom Jo Øvstaas' utdanning og yrkesliv. I foredraget fikk vi et dykk ned i havets dybder for å utforske de spennende mulighetene som datadrevet havforvaltning bringer med seg. Øvstaas ga oss et innblikk i havets viktighet og hvordan måle og forvalte havet på en bærekraftig måte. Havet dekker 71% av kloden vår. 80% av alt liv finnes i havet.

50% av oksygenproduksjonen skjer i havet. 30% av all menneskeskapt CO₂-utslipp tas opp i havet og 90% av overskuddsvarmen tas opp i havet. Viktigheten av korallrev og mangroveskog, og at havet kan betraktes som et slags CO₂-sluk som tar opp 30% av de menneskeskapt utslippene. Klimaendringer endrer havet og forskere frykter massedød i havet på grunn av marine hetebølger.

HUB Ocean - en stiftelse etablert gjennom et samarbeid mellom Akerselskapene og Verdens Økonomiske Forum - WEF.

REV Ocean - verdens største forskningskip bygd av Kjell Inge Røkke.

Med avansert utstyr samles data om havet, og sammen med Ocean Data Platform bidrar de til å belyse globale utfordringer i maritim sektor, samt utvikling av havvind.



Tusen takk til Jo Øvstaas som tok oss med på en spennende og interessant reise i hvordan data og bærekraftig havforvaltning kan håndtere utfordringer i alt fra Trondheimsfjorden til mer globale problemstillinger.