



Pressmeddelande

07 februari 2023 07:20:00 CET

Prospektiva resurser i Fahd-området, Block 58

Tethys Oil har färdigställt processen med att identifiera borrlara prospekt och volymeräkningarna för Fahd-området på Block 58. Tre potentiellt oljeförande strukturer har identifierats vilka tillsammans uppskattas innehålla 184 miljoner fat i oriskade prospektiva resurser (Pmean). Resultaten har blivit granskade av Merlin Energy Resources Ltd.

Fahd-områdets tre potentiellt oljeförande strukturer, Fahd South, Fahd South-West och Fahd uppskattas innehålla oriskade prospektiva resurser om 123 mmbo (Pmean), 21 mmbo (Pmean) respektive 40 mmbo (Pmean). De uppskattade riskade prospektiva resurserna är 26,1 mmbo (Pmean), 4,4 mmbo (Pmean) respektive 6,9 mmbo (Pmean) för de potentiellt oljeförande strukturerna Fahd South, Fahd South-West och Fahd. Se tabellen nedan för mer detaljerad information.

Fahd Souths och Fahd South-West's prospektiva resurser finns i bergartsformationerna Ara, Buah och Khufai, medan Fahds estimat avser Buah och Khufai.

Baserat på vidare analys av sammanställningen av borrlara prospekt, kommer Tethys Oil att fastställa platsen för den första prospekteringsborrningen på Block 58 som är planerad till det tredje kvartalet.

”Sammanställningen av Fahd-områdets potentiellt oljeförande strukturer och deras respektive estimerade prospektiva resurser är en avgörande milstolpe för prospekteringen på Block 58. Vi är väldigt nöjda med att presentera den signifikanta potential vi ser i den här delen av Blocket och att vi kommer sätta det på det ultimata provet, att borra, senare i år.” säger Magnus Nordin, Tethys Oils verkställande direktör.

POTENTIELLT OLJEFÖRANDE STRUKTUR	BERGARTS- FORMATION	STOIIP (MMbbls)				RECOVERABLE (MMbbls)			
		P90	P50	P10	Pmean	P90	P50	P10	Pmean
Fahd South	Ara	26,3	99,5	289,6	135,0	4,6	18,8	60,8	27,1
	Buah	70,7	240,9	653,9	310,8	12,3	45,4	135,3	62,1
	Khufai	26,5	126,4	380,5	171,8	4,8	23,9	77,7	34,2
	Ara	5,8	20,3	51,7	25,4	1,0	3,8	10,9	5,1

Fahd South-West	Buah	14,8	42,8	94,5	49,9	2,5	8,0	20,0	10,0
	Khufai	5,6	22,7	61,1	29,0	1,0	4,3	12,7	5,8
Fahd	Buah	23,3	89,5	251,4	118,0	4,0	16,7	52,2	23,6
	Khufai	11,5	57,3	189,3	83,3	2,0	10,6	38,7	16,5

Se nedan för sammanfattningen av revisionsrapporten (egen översättning från originalet på engelska). Rapporten i sin helhet finns även bilagd i detta pressmeddelande på engelska.

Sammanfattning

Merlin Energy Resources Limited (MERL) har genomfört en granskning av Tethys Oils prospektiva resurser för utvalda potentiellt oljeförande strukturer och reservoarer på Block 58, Sultanatet Oman, per den 6 februari 2023. Data om prospektiva resurser är riskade uppskattningar av volymen av prospektiva resurser för varje av de potentiellt oljeförande strukturerna som utvärderas inom blocket; Fahd, Fahd South och Fahd South-West.

MERL har utfört detta arbete i enlighet med juni 2018 versionen av SPE/WPC/AAPG/PREE/SEG/SPWLA/EAGE Petroleum Resources Management System (PRMS) som standard för klassificering och rapportering. Den fullständiga texten av detta kan laddas ner från Petroleum Resources Management System – 2018 Update (spe.org).

PRMS kräver att en revision utförs för att uppnå rimlig säkerhet om huruvida informationen om prospektiva resurser är fri från väsentliga felaktigheter. En revision innefattar också en bedömning av huruvida informationen om de prospektiva resurserna är förenlig med de principer och definitioner som presenteras i PRMS.

Tabellen ovan visar den riskade volymen av de prospektiva resurserna som granskats. Resurserna anses av MERL utgöra en rättvis och rimlig bedömning.

Enligt MERL:s uppfattning har den granskade datan över de prospektiva resurserna i alla väsentliga avseenden fastställts och är i enlighet med PRMS, som har tillämpats konsekvent.

MERL är ett oberoende konsultföretag specialiserat på geovetenskap och ingenjörsvärdering. Varken MERL eller den personal som är ansvarig för att författa denna rapport har, vid datumet för denna rapport, eller har haft något aktieinnehav i Tethys Oil under de senaste två åren. Följaktligen anser MERL och den personal som ansvarar för att skriva denna rapport sig vara oberoende av företaget, dess styrelseledamöter och ledande befattningshavare.

MERL har relevanta och lämpliga kvalifikationer, erfarenhet och teknisk kunskap för att professionellt och oberoende värdera tillgångarna.

MERL:s granskning har till stor del begränsats till en validering av de tolkningar som presenterats av Tethys Oil, vilka anses vara rimliga. MERL uttrycker dock ingen åsikt om de underliggande data som används av Tethys Oil för att begränsa deras tolkningar, vilka inte granskades som en del av denna granskning. Data över prospektiva resurser baseras på bedömningar av framtida händelser, faktiska resultat kommer att variera och variationerna kan vara väsentliga.

För ytterligare information, vänligen kontakta

Magnus Nordin, verkställande direktör, tfn: +46 8 505 947 00
Petter Hjertstedt, CFO, tfn: +46 8 505 947 00
ir@tethysoil.com

Tethys Oil AB (publ)

Tethys Oil är ett oljebolag inom området prospektering och produktion med fokus på onshoreområden med kända oljefynd. Kärnområdet är Oman, där bolaget har intressen i Block 3&4, Block 49, Block 56 och Block 58. Tethys Oil har 26,2 miljoner fat i bevisade och sannolika oljereserver och 15,6 miljoner fat i betingade resurser 2C och hade under 2021 en genomsnittlig oljeproduktion om 11 136 fat per dag. Bolagets aktier är noterade på Nasdaq Stockholm (TETY). www.tethysoil.com

Denna information är sådan information som Tethys Oil är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande den 2023-02-07 07:20 CET.

Bifogade filer

[Prospektiva resurser i Fahd-området, Block 58](#)

[Tethys Block58 PR Audit Rev2](#)