

## Information till Yrkesfisket gällande kommande marin inventering

KonTiki Vind AB tillsammans med Aquabiota Consulting planerar att i April utföra en inventering av den marina bottenmiljön i området som framgår av bilaga A. Syftet med undersökningen är utredningar gällande det planerade havsbaserade vindkraftprojektet Poseidon. Aktuella undersökningar har meddelats undersökningstillstånd utav SGU (SGU:s dnr 324-1724/2022).

### Tidsplan

Bottenundersökningen planeras påbörja vecka 14, Onsdag 5 April 2023 (med reservation för dåliga väderförhållanden som kan senarelägga startdatum) och pågå under ca 4 veckors tid.

Vecka 2023	V.14	V.15	V.16	v.17
Utförande	Fält	Fält	Fält	Fält

### Arbetets omfattning

Undersökningen kommer att innefatta videoundersökningar, bottenhugg samt sedimentprovtagning för att inventera den marina bottenmiljön. Punktvis provtagning kommer att äga rum succesivt inom projektområdet.

### Utförande arbetsbåt

Arbetet kommer att utföras av M/V Supplier som har följande anropssignal OXJK2. Undersökningen kommer att ske preliminärt under dagtid med övernattnig vid närliggande hamn.

MMSI nummer: 21 901 4435

IMO: na

Flagga: Danmark

Telefonnummer till fartyget: +46761808022

Mailadress till fartyget: supplier@n-o-s.eu

### Kontaktuppgifter tillståndsinnehavare

KonTiki Vind AB

#### Sophia Hallberg

Marin miljöspecialist  
sophia@zephyr.no  
Mobil: 0735-690967

#### Philip Strive

Projektutvecklare  
philip@zephyr.no  
Mobil: 0721-889137

---

#### ZEPHYR Renewable AB

##### Adress:

Lilla Waterlooogatan 8  
415 02 Göteborg

Webb: [www.zephyr.no/se](http://www.zephyr.no/se)

Email: [info@zephyr.no](mailto:info@zephyr.no)



## Bilaga A- Area samt koordinater för undersökningsområdet

Med vänlig hälsning,

Sophia Hallberg

+46735690967

## Bilaga A- Area samt koordinater över undersökningsområdet

