



Llywodraeth Cymru  
Welsh Government

CYFARFOD

# Cyfarfod yr Is-grŵp Cynggori ar Wyddoniaeth a Thystiolaeth: 13 Medi 2022

Canolbwyniwyd y cyfarfod SEAGP hwn ar fonitro sy'n gysylltiedig â dyfeisiau llif llanw.

Cyhoeddwyd gyntaf: 13 Medi 2022

Diweddarwyd ddiwethaf: 13 Medi 2022

Cafodd y ddogfen hon ei lawrlwytho o LLYW.CYMRU, efallai nad dyma'r fersiwn mwyaf diweddar.

Ewch i <https://www.llyw.cymru/cyfarfod-yr-grwp-cyngori-ar-wyddoniaeth-thystiolaeth-13-medi-2022-html> i weld y fersiwn ddiweddaraf.

Gwybodaeth am [hawlfraint](#).

# Cynnwys

## Mynychwyr

## Cyfarfod

## Dyddiad y cyfarfod nesaf

Cafodd y ddogfen hon ei lawrlwytho o LLYW.CYMRU, efallai nad dyma'r fersiwn mwyaf diweddar.

Ewch i <https://www.llyw.cymru/cyfarfod-yr-grwp-cynghori-ar-wyddoniaeth-thystiolaeth-13-medi-2022-html> i weld y fersiwn ddiweddaraf.

Gwybodaeth am [hawlfraint](#).

# Y Grŵp Strategol Cynghori ar Ganiatadau

## Yr Is-Grŵp Cynghori ar Wybodaeth a Thystiolaeth

13 Medi 2022

### Mynychwyr

Jim McKie (Eurona): hwylusydd

Sharon Davies (LIC – Trwyddedu Morol ac Ysgrifenyddiaeth SEAGP)

Ceri Morris (Cyfoeth Naturiol Cymru)

Kirsten Ramsey (Cyfoeth Naturiol Cymru)

Saul Young (Ynni'r Môr Cymru)

Stephen Thompson (Ynni'r Môr Cymru)

Jennifer Fox (ORJIP)

Aly McCluskie (RSPB)

James Orme (Morlais)

### Gwesteion

Gordon Hastie

Uned Ymchwil Mamaliaid Môr

Arbenigwyr Technegol Cyfoeth Naturiol Cymru

Cafodd y ddogfen hon ei lawrlwytho o LLYW.CYMRU, efallai nad dyma'r fersiwn mwyaf diweddar.

Ewch i <https://www.llyw.cymru/cyfarfod-yr-grwp-cynghori-ar-wyddoniaeth-thystiolaeth-13-medi-2022-html> i weld y fersiwn ddiweddaraf.

Gwybodaeth am [hawlfraint](#).

# Cyfarfod

The focus of this SEAGP meeting was on monitoring associated with tidal stream devices, for example monitoring to gather evidence on the behaviour of marine mammals around tidal stream turbines and their ability to detect and avoid devices. Members received a series of presentations from Morlais on the monitoring that will be undertaken at the test and demonstration zone off Anglesey, and from the Sea Mammal Research Unit based at St Andrews on the work it has been engaged with in this area, including the technologies available to monitor interactions between the marine environment and tidal stream turbines.

Following the presentations, the Group discussed the need and purpose of monitoring to ensure a common understand of the questions monitoring should be answering and the difference between post consent monitoring and wider research.

## Dyddiad y cyfarfod nesaf

13 Rhagfyr 2022

**Efallai na fydd y ddogfen hon yn hollo hygyrch.**

Drllenwch ein [datganiad hygyrchedd](#) i gael rhagor o wybodaeth.

**Cafodd y ddogfen hon ei lawrlwytho o LLYW.CYMRU, efallai nad dyma'r fersiwn mwyaf diweddar.**

Ewch i <https://www.llyw.cymru/cyfarfod-yr-grwp-cynghori-ar-wyddoniaeth-thystiolaeth-13-medi-2022-html> i weld y fersiwn ddiweddaraf.

Gwybodaeth am [hawlfraint](#).