

Y Pwyllgor Cynaliadwyedd

Cofnodion Cryno : SC(3)-24-10 : 2 Rhagfyr 2010

Gellir gwyllo'r cyfarfod hwn ar Senedd TV yn:

http://www.senedd.tv/archiveplayer.jsf?v=en_700003_02_12_2010&t=0

Amser: 11.00 – 12.00

Lleoliad: Ystafell Bwyllgora 3, y Senedd

Aelodau'r Cynulliad yn bresennol

Kirsty Williams, Brycheiniog a Sir Faesyfed
Alun Davies, Canolbarth a Gorllewin Cymru
Joyce Watson, Canolbarth a Gorllewin Cymru
Lorraine Barrett, De Caerdydd a Phenarth
Angela Burns, Gorllewin Caerfyrddin a De Sir Benfro
Rhodri Glyn Thomas, Dwyrain Caerfyrddin a Dinefwr
Leanne Wood, Canol De Cymru

Staff y Pwyllgor

Aled Elwyn Jones, Clerc
Meriel Singleton, Dirprwy Glerc

Eitem 1: Cyflwyniad, ymddiheuriadau, dirprwyon a datgan buddiannau

1.1 Croesawodd y Cadeirydd Aelodau'r Pwyllgor a'r cyhoedd i'r cyfarfod. Cafwyd ymddiheuriadau gan Brynle Williams, Karen Sinclair ac Irene James. Roedd Alun Davies yn dirprwyo.

Eitem 2: Cynnig o dan Reol Sefydlog 10.37 i benderfynu gwahardd y cyhoedd o'r cyfarfod ar gyfer Eitem 3, 4, 5 a 6

2.1 Gwnaeth y Cadeirydd gynnig, o dan Reol Sefydlog 10.37(vi), i benderfynu gwahardd y cyhoedd o'r cyfarfod, i drafod materion yn ymwneud ag adroddiadau y mae'n bwriadu eu cyhoeddi.

2.2 Cytunodd y Pwyllgor ar y cynnig.

Eitem 3: Adroddiad y Gyllideb Ddrafft y Pwyllgor Cynaliadwyedd

3.1 Cytunodd y Pwyllgor ar adroddiad y gyllideb ddrafft y Pwyllgor Cynaliadwyedd.

Eitem 4: Adroddiad y Gyllideb Ddrafft yr Is-bwyllgor Datblygu Gwledig

4.1 Cytunodd y Pwyllgor ar adroddiad y gyllideb ddrafft yr Is-bwyllgor Datblygu Gwledig.

Eitem 5: Ymchwiliad i Fioamrywiaeth: Trafod y materion allweddol

5.1 Bu'r Pwyllgor yn trafod materion allweddol yr ymchwiliad i fioamrywiaeth a chytunodd arnynt.

Eitem 6: Ymchwiliad i bolisiau cynllunio yng Nghymru: Argymhellion Drafft

6.1 Bu'r Pwyllgor yn trafod yr argymhellion drafft ar gyfer yr ymchwiliad i bolisiau cynllunio a chytunodd arnynt.

Eitem 7: Papurau i'w nodi

4.1 Nododd y Pwyllgor y papurau a ganlyn:

Ymchwiliad i Fioamrywiaeth: Rhagor o dystiolaeth gan RSPB
SC(3)-24-10 p1