

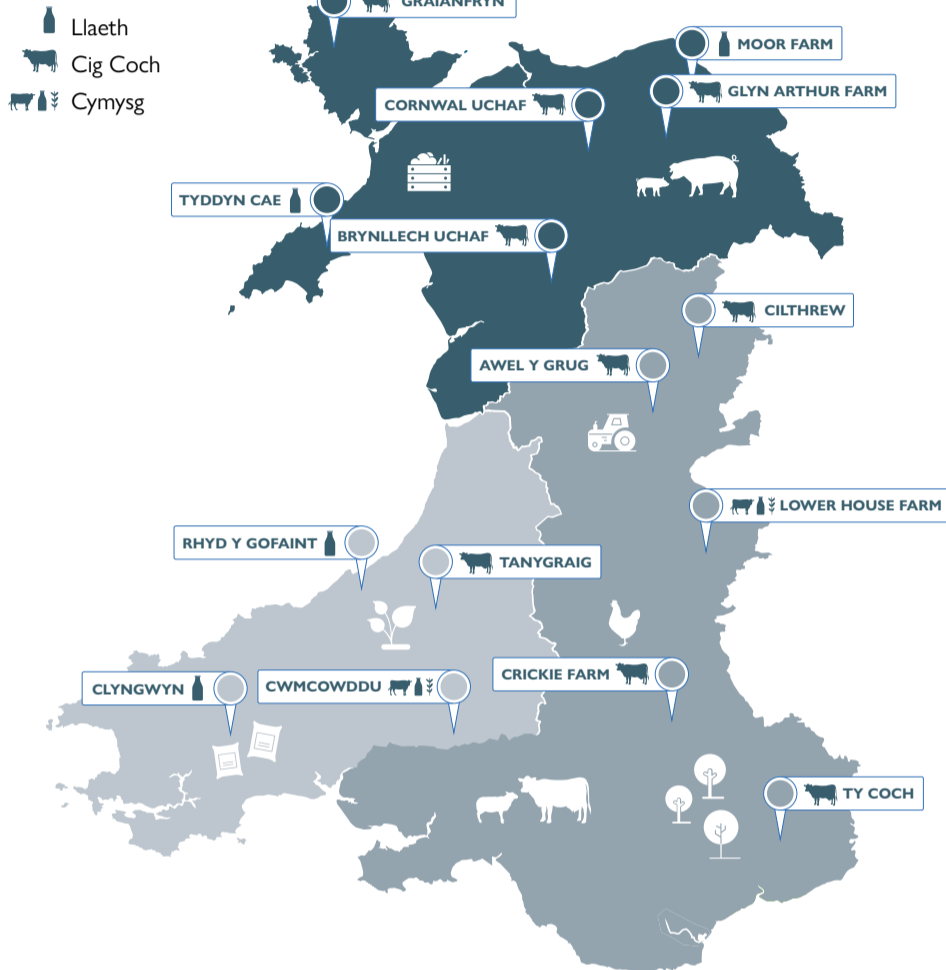


Lleihau Allyriadau'r Fferm a Dal a Storio Mwy o Garbon

Ein Ffermydd

22 prosiect ar draws [Rhwydwaith Ein Ffermydd](#) sy'n canolbwyntio ar:

- Effeithlonrwydd ynni
- Defnyddio gwelliant genetig
- Ymgorffori coed a rheoli coetir
- Y Cylch Gwella Iechyd Anifeiliaid



Cyfanswm nifer y samplau pridd a brofwyd ac a ddadansodwyd i ddarparu amcangyfrifon stoc carbon pridd ar draws Rhwydwaith Ein Ffermydd o dan [Brosiect Pridd Cymru](#) = 1080

Dosbarthiadau Meistr

141 yn bresennol ar draws
13 Dosbarth Meistr gan gynnwys:

- Sicrhau'r dulliau gorau ar gyfer rheoli parasitiaid mewn defaid
- Matt Harding - Canolbwyntio ar ganlyniadau
- Defnyddio meddyginiaethau'n gyfrifol yn y fuches laeth

Adborth: "Diwrnod arbennig. Doeddwn i erioed wedi clywed am chwilod y dom. Cyflwyniadau a thrafodaethau clir. Wedi mwynhau'r demo ar Gyfrif Wyau Ysgarthol."

Y Ganolfan Cyfnewid Gwybodaeth

4 Adolygiad Llenyddiaeth yn canolbwyntio ar ddefnyddio gwelliant geneteg:

- ✓ Bridio ar gyfer dyfodol cynaliadwy
- ✓ Bridio ar gyfer iechyd gwell
- ✓ Bridio ar gyfer gwell ansawdd bwyta
- ✓ Bridio ar gyfer gwell cynnyrch gwlan

Mentora

31.2 awr o fentora wedi'u darparu



- Y Cylch Gwella Iechyd Anifeiliaid
- Ymgorffori coed (gan gynnwys amaeth-goedwigaeth)
- Rheoli coetir
- Y cylch rheoli gwyrchoedd

Mae dyfyniadau o ddyddiaduron mentora'n cynnwys:

"Dangosodd y mentorai fi o amgylch y fferm ac amlinellu rhai syniadau amaeth-goedwigaeth y mae wedi bod yn eu hystyried. Gwnaethom drafod sut i dyfu coed mewn tirwedd heb fawr o gysgod rhag y môr, os o gwbl."

"Galwad mewn perthynas â chynllun cynefinoedd Cymru a'r cyfyngiadau, a gwnaethom drafod sut i wneud cais, hyd y cytundeb a sut y byddai'n gweddu i'r CFFC."

Hyfforddiant Achrededig

Categoriâu'r CFFC	Cyrsiau ar gael	Unigolion a Gefnogwyd	Oriau o Hyfforddiant
Y Cylch Gwella Iechyd Anifeiliaid	6	12	96
Defnyddio gwelliant geneteg	1	18	390
Rheoli coetir	10	12	285
Cyfanswm	17	42	771

Cefnogwyd 40 o fusnesau.

Roedd y cyrsiau'n cynnwys: Ffrwythloni Artiffisial (DIY) - Cymorth Cyntaf i Draed (gwartheg) - Cynnal a chadw llif gadwyn, trawslifio, cwmpo a phrosesu coed hyd at 380mm

Adborth gan unigolyn a fu'n bresennol: "Newid y strategaeth fridio a gallu defnyddio gwell geneteg ar gyfer y gwartheg pedigri trwy ddefnyddio amrywiaeth o semen i weddu i wartheg gwahanol."

Grwpiau Trafod

Categoriâu SFS	Nifer y cyfarfodydd	Oriau KT	Unigolion a gefnogwyd
Lleihau allyriadau ar y fferm	19	37	152
Effeithlonrwydd ynni a chynhyrchu ynni adnewyddadwy	4	6.25	18
Cylch gwella iechyd anifeiliaid	18	35	148
Defnyddio gwelliannau i eneteg	1	1.25	5
Rheoli coetir	1	1.5	7
Cylch rheoli gwyrchoedd	1	1.25	5

ENGHREIFFTIAU:



Y defnydd gorau o Eneteg ac EBVau yn y fuches biff



Iechyd anifeiliaid - CowSignals

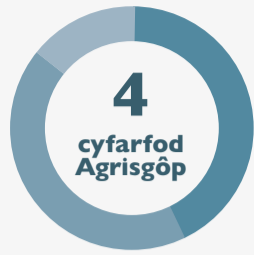


Bioddiogelwch

Agrisgôp



Cynhaliwyd 4 cyfarfod Agrisgôp.



- Effeithlonrwydd ynni a chynhyrchu ynni adnewyddadwy
- Y Cylch Gwella Iechyd Anifeiliaid
- Defnyddio gwelliant geneteg

Mae'r grwpiau a gyfarfu yn ystod y cyfnod hwn yn cynnwys -

1. Sefydlu grŵp cynhyrchwyr porc gyda ffocws ar safonau uchel o ran iechyd a lles anifeiliaid
2. Creu grŵp cyflenwi cig eidion Wagyu haenog lleol, gan ddod â ffermwyr llaeth, magwyr a thyfwyr/ffermwyr pesgi lloï ynghyd i harneisio galw cryf am gig eidion arbenigol o ansawdd uchel.

Gwasanaeth Cynghori



Achosion o gyngor a ddarparwyd:

Cynllunio Busnes
27

Da byw
1

Cyngor amaeth-amgylchedd
3

Cyngor Iechyd Anifeiliaid
53

Rheoli Glaswelltir
181

Dyfyniad gan ffermwr
"Rhoddwyd adroddiad a chyngor gwyb" – cyngor iechyd a lles anifeiliaid technegol advice.

e-Ddysgu



Cefnogwyd 52 o unigolion gwahanol o 51 busnes

Cyrsiau ar gael

Unigolion a Gefnogwyd

Defnyddio gwelliant geneteg

4

45

Y Cylch Gwella Iechyd Anifeiliaid

35

34

Effeithlonrwydd ynni a chynhyrchu ynni adnewyddadwy

14

12

Rheoli coetir

3

3

Ymgorffori coed (gan gynnwys amaeth-goedwigaeth)

2

2

CYFANSWM:

58

96

Roedd y cyrsiau a gwblhawyd yn cynnwys:

E-Ddysgu: Uned Orfodol: Ffrwythloni Artiffisial

E-Ddysgu: Uned Orfodol: Cloffni mewn Gwartheg

E-Ddysgu: Sgôr Cyflwr y Corff - Defaid

Cyrsiau Newydd sydd ar gael ar BOSS:

E-Ddysgu: Effeithlonrwydd Ynni ar Ffermydd Grawn

E-Ddysgu: Cyflwyniad i Ffermio Cynaliadwy

E-Ddysgu: Lleihau Allyriadau a Gwella Atafaelu ar y Fferm

Gweithdai Iechyd a Lles Anifeiliaid



Categoriâu'r CFC	Unigolion a Gefnogwyd	Oriau o Hyfforddiant a Ddarparwyd	Gweithdai a Ddarparwyd
Y Cylch Gwella Iechyd Anifeiliaid	519	1557	37

Cefnogwyd 382 o unigolion gwahanol o 288 o fusnesau

Roedd Pynciau'r Gweithdai a Ddarparwyd yn cynnwys:

Rheoli Parasitiaid mewn Gwartheg Rhan 1 – Llyngyr ac Ectoparasitiaid Ymwrthedd i Wrthfotigau

Paratoi ar gyfer y Cynllun Ffermio Cynaliadwy: Gwella Iechyd Anifeiliaid yn eich Buches Biff

Iechyd Stoc Ifanc Rhan 1 - Rhwng Geni a Diddyfyn

Roedd adborth gan y rhai a fu'n bresennol yn cynnwys:

"Noson dda iawn, braf dysgu rhywbeth newydd. Roedd y ddau siaradwr yn wych!! Diolch."

"Sleidiau / cyflwyniadau da. Rhyngweithio da ar ran y cyflwynwyr / milfeddygon."

Rhaglen Geneteg Defaid Cymru



Gweithgarwch Trosglwyddo Gwybodaeth

Gweminar 'Bridio ar gyfer llai o allyriadau methan' - roedd 13 unigolyn o Haen 1 y rhaglen yn bresennol. Roedd y weminar yn canolbwyntio ar fesur allyriadau methan o ddefaid, a'r posibilrwydd o gynhyrchu Gwerth Bridio Tybiedig (EBV) ar gyfer cynnyrch methan. Gellid ei ddefnyddio'n helaeth yn y diwydiant bridio defaid gyda'r nod o gyfrannu at leihau allyriadau methan.

Gwaith Prosiect

Bridio ar gyfer llai o allyriadau methan - recriwtiwyd 10 diadell i gymryd rhan yn y prosiect methan ym mis Rhagfyr 2023, a neilltuwyd dros 1,400 o wŷn i gymryd rhan yn y broses samplu a ddechreuodd ym mis Ionawr 2024.



[Ffermwyr defaid Cymru i helpu Cyswllt Ffermio i greu EBV ar gyfer cynnyrch methan](#)

Garddwriaeth

1 Digwyddiad **20** unigolyn wedi ei gefnogi **15** Busnes gwahanol

Digwyddiad: Cyflwyniad i Reoli Perllannau

Adborth: "Cynnwys addysgiadol da iawn"



CYMORTH BUSNES GARDDWRIAETH

Cynhaliwyd 3 sesiwn cymorth busnes garddwriaeth â ffocws ar amaethyddiaeth mewn Amgylchedd a Reolir (CEA).

Mae CEA yn dod yn bwnc poblogaidd yn y diwydiant Garddwriaeth yng Nghymru; mae mabwysiadu arferion effeithlonrwydd ynni a chynhyrchu ynni adnewyddadwy yn apelio. Mae ymgynghorwyr yn tynnu sylw at y defnydd o offer a pheiriannau sy'n effeithlon o ran ynni i gael y systemau cynhyrchu mwyaf effeithiol.

