



Cynllun Gwella Bridiau Defaid

Nodiadau Canllaw a Rheolau ar gyfer Cymryd Rhan

Mae'r nodiadau hyn yn berthnasol i fridwyr defaid terfynol yng Nghymru

Cofiwch ddarllen y Nodiadau Canllaw hyn yn ofalus CYN llenwi'r Ffurflen Gais

Beth yw'r Cynllun Gwella Bridiau Defaid?

Mae'r cynllun hwn yn cael ei redeg gan HCC gyda chyllid gan Gynllun Datblygu Gwledig Cymru 2007-2013. Bydd yn bwriadu helpu chi, fel bridwiwr defaid yng Nghymru, i wella nodweddiad genetig eich diadelloedd, drwy roi cymorth i chi gyflwyno anifeiliaid enetig uchel drwy ffrwythloni artiffisial (AI) a Throsglwyddo Embryonau (ET).

Cymhwys

Dim ond i fridwyr pedigri / pur y mae'r cyllid hwn ar gael.

A. Ffrwythloni Defaid yn Artiffisial

Bydd HCC yn cefnogi bridwyr defaid pedigri i'w hannog i ddefnyddio AI drwy gyfrannu tuag at y gost o ffrwythloni a hefyd i brynu semen o hyrddod sy'n gymwys. **Rhaid i'r hyrddod fod yn y 10% uchaf o ran pwysau sgan neu ddyfnder cyhyrau i fod yn gymwys. Bydd hyrddod gyda rhinweddau mamol sydd yn y 25% uchaf hefyd yn cael eu derbyn.** Er mwyn sicrhau bod hwrdd arbennig yn gymwys, rydym yn argymhell yn gryf eich bod yn gofyn i Gweithredwr Cynllun gymeradwyo eich hwrdd CYN prynu semen. Mae canllawiau cymhwyster hyrddod wedi ei atodi. Bydd gan HCC hawl i dderbyn / gwrthod hyrddod ar gyfer AI wedi'i gyllido. Rhaid dangos prawf dogfennol bod yr hwrdd yn gymwys wrth wneud cais am y cyllid.

I gymryd rhan, rhaid i chi gytuno i gofnodi perfformiad eich diadell (mae cyllid o 50% ar gael i gofnodi) a rhoi data i HCC ar gyfraddau beichiogi a pherfformiad y ddiadell. Mae ffurflen gais ar gyfer cyllid AI / ET ynghlwm. Bydd y ceisiadau'n cael eu derbyn ar sail y cyntaf i'r felin.

Y Cyllid

Bydd HCC yn talu 50% o'r gost o ffrwythloni artiffisial, gan gynnwys y gost o brynu semen, hyd at uchafswm o £500 y ddiadell y flwyddyn. Chi fydd yn gyfrifol am baratoi'r defaid ar gyfer AI (cydamseru).

B. Trosglwyddo Embryonau ar gyfer Defaid

Mae trosglwyddo embryonau yn ddull allwch ddefnyddio i gynyddu eich stoc bridio o famogiaid sydd o ansawdd gwell. Gan fod ET yn ddull mwy cymhleth a drytach o wella diadell, bydd HCC ond yn rhoi cyllid i nifer fach o fridwyr bob blwyddyn a dim ond unwaith y gall bridwyr ymgeisio am y cyllid hwn. Byddwn yn dyrannu'r cyllid ar sail y cyntaf i'r felin.

Rhaid i embryonau fod wedi cael eu ffrwythloni gan hwrdd cymwys yn y 10% uchaf naill ai o ran pwysau sgan neu ddyfnder cyhyrau. Bydd hyrddod gyda mamau uwchraddol sydd yn y 25% uchaf hefyd yn cael eu derbyn.

I gymryd rhan, rhaid i chi gytuno i gofnodi perfformiad eich diadell a rhoi eich data perfformiad i HCC. Mae ffurflen gais ynghlwm.

Y Cyllid

Bydd HCC yn cyfrannu 50% at y costau, hyd at uchafswm o £700 y ddiadell.

Y Cynllun

Bydd y cynllun hwn yn rhedeg am bedair blynedd, tan 31 Mawrth 2013.

Bydd HCC yn cadw'r hawl i gynyddu neu leihau'r cyllid sydd ar gael o dan y cynllun hwn mewn unrhyw flwyddyn.

Am fwy o wybodaeth am y rheolau ar gymorth gan y Wladwriaeth i'r prosiect hwn, ewch i'n gwefan yn

www.hccmpw.org.uk

Y Drefn o Wneud Cais

- Anfonwch ffurflen gais wedi ei llenwi at Hybu Cig Cymru, Ty Rheidol, Parc Merlin, Glanyrafon Industrial Estate, Aberystwyth, SY23 3FF.
- Os byddwch yn llwyddiannus, byddwn yn rhoi gwybod ichi drwy lythyr.
- Cysylltwch â'ch darparwr gwasanaeth AI / ET i drefnu dyddiad.
- Dewiswch hwrdd neu hyrddod sy'n gymwys am gyllid a sicrhau ei fod yn un cymeradwy.
- Unwaith y byddwch wedi talu'r darparwr gwasanaeth, anfonwch ffurflen hawlio a chopi o'r anfoneb am y semen / embryo ac am y gwasanaeth at HCC fel y gallwn eich talu. (Bydd ffurflenni hawlio yn cael eu hanfon allan gyda'r llythyr yn cadarnhau eich cais).



Sheep Breed Improvement Scheme

Guidance Notes and Rules for Participation

These notes apply to terminal sheep breeders in Wales

Please read these Guidance Notes carefully BEFORE completing the Application Form

What is the Sheep Breed Improvement Scheme?

This scheme is managed by HCC with funding from the Rural Development Plan for Wales 2007-2013. It aims to help you, as a sheep breeder in Wales, to achieve rapid genetic improvement in your flocks, by offering support to introduce superior genetic animals through Artificial Insemination (AI) and Embryo Transfer (ET).

Eligibility

Funding is only available to pedigree/pure breeders

C. Artificial Insemination of Sheep

HCC will provide support to individual pedigree sheep breeders to encourage the use of AI by contributing towards the cost of insemination and also the purchase of semen from eligible rams. **Rams must be in the top 10% in either scan weight or muscle depth to be eligible. Rams with maternal ability in the top 25% will also be accepted.** In order to ensure that a particular ram is eligible, it is strongly recommended that approval is sought from the Scheme Executive BEFORE purchase of semen. Ram eligibility criteria is appended. HCC will have the right to accept/decline rams for funded AI. Documented proof of the ram's eligibility will be needed when making a claim for the funding.

To participate, you must agree to performance record your flock (50% funding available for recording) and provide HCC with conception rates and the performance data of the flock. An application form for AI/ET funding is enclosed. Applications will be accepted on a first-come, first-served basis.

Funding

HCC will provide 50% support to terminal breeders for the cost of artificial insemination, including the cost of purchasing semen, up to a maximum of £500 per flock per year. The cost of preparing the sheep for AI (synchronizing) will be your responsibility.

D. Embryo Transfer for Sheep

Embryo transfer is a tool which will enable you to increase the breeding stock from your elite females. As ET is a more complex and expensive breed improvement procedure, HCC will only provide support for a limited number of breeders per year and breeders can only apply for this funding once. Breeders will be allocated funding on a first-come, first-served basis.

Embryos must have been inseminated by an eligible ram that is in the top 10% in either scan weight or muscle depth. Rams with maternal ability in the top 25% will also be accepted.

To participate, you must agree to performance record your flock and provide HCC with your performance data. An application form is enclosed.

Funding

HCC will provide 50% support, to a maximum of £700 per flock.

The Scheme

This scheme will run for four years, until 31 March 2013.

HCC reserves the right to increase or reduce the funding available under this scheme in any year.

For more information on the regulations of State aid regarding this project please visit our web site

www.hccmpw.org.uk

Application Procedure

- Send a completed application form to Hybu Cig Cymru, Ty Rheidol, Parc Merlin, Glanyrafon Industrial Estate, Aberystwyth, SY23 3FF.
- If you are successful, we will inform you in writing.
- Contact your AI/ET service provider to arrange a date.
- Select a ram(s) that is eligible for funding and seek approval.
- Once you have paid the service provider, send a claim form and copy of the invoice for the semen / embryo and for the service to HCC for reimbursement. (Claim forms will be sent out with our letter confirming your funding).



Meincnod Bridiau Defaid Terfynol 2010 2010 Terminal Sheep Breed Benchmarks

I fod yn gymwys, bydd rhaid i hyrddod fod gyda Gwerthoedd Bridio Tybiedig (EBVau) yn gyfartal neu yn uwch na ffygerau yma.

To qualify, rams need to have Estimated Breeding Values (EBVs) equivalent to, or higher than, these figures. A ram can qualify on any one of these traits.

Breed / Bridiau	Maternal Ability > Mamau Uwchraddol >	Scan Weight > Ran Pwysau Sgan >	Muscle depth > Dyfnder Cyhyrau >
	top 25% / 25% uchaf	top 10% / 10% uchaf	top 10% / 10% uchaf
Charollais	0.52	9.32	3.75
Suffolk	0.36	8.59	2.56
Texel	0.45	7.31	1.87

Cynhyrchwyd y gwybodaeth gan Signet Breeding Services, Ionawr 2010
Information produced by Signet Breeding Services, January 2010