



Asiantaeth yr
Amgylchedd Cymru
Environment
Agency Wales

cyfoethogi... gwella... glanhau... adfer...
newid... mynd i'r afael... amddiffyn... lleihau...
crëa le gwell... dylanwadu... ysbrydoli...
cynghori... rheoli... addasu

Tymhorau gwaharddedig eogiaid a brithyllod brown mewn dyfroedd llonydd

Ymgynghoriad is-ddeddf pysgodfeydd cenedlaethol

Dyddiad Dechrau: 22 Mehefin 2009
Dyddiad Cau: 14 Medi 2009

Rhif cyfeirnod/cod (Cod Sector)

Asiantaeth yr Amgylchedd ydym ni. Ein gwaith ni yw gofalu am eich amgylchedd a'i wneud yn **lle gwell** – i chi, ac i genedlaethau'r dyfodol.

Eich amgylchedd yw'r aer a anadlwch, y dŵr a yfwch a'r ddaear y cerddwch arni. Gan weithio gyda busnesau, y Llywodraeth a chymdeithas yn gyfan, rydym yn gwneud eich amgylchedd yn lanach ac yn iachach.

Asiantaeth yr Amgylchedd. Allan yn y maes, yn gwneud eich amgylchedd yn lle gwell.

Cyhoeddwyd gan:

Asiantaeth yr Amgylchedd
Rio House
Waterside Drive, Aztec West
Almondsbury, Bristol BS32 4UD
Ffôn: 0870 8506506
Ebst: enquiries@environment-agency.gov.uk
www.environment-agency.gov.uk

© Asiantaeth yr Amgylchedd

Cedwir pob hawl. Gellir atgynhyrchu'r ddogfen hon gyda chaniatâd ymlaen llaw gan Asiantaeth yr Amgylchedd.

Tymor agored ar dymor gwaharddedig

Mae tymhorau gwaharddedig yn bodoli i amddiffyn pysgod yn ystod cyfnodau silio bregus, neu i gyfyngu ar ymelwa. Lle caiff brithyll brown neu eogiaid eu stocio i mewn i ddyfroedd llonydd, fel arfer nid oes disgwyl iddynt silio. Anaml iawn y bydd brithyllod seithliw yn silio ac felly mae'r gyfraith bresennol yn ein galluogi i ddiddymu'r tymor gwaharddedig i frithyllod seithliw mewn dyfroedd llonydd, ac felly dyna a wnaethom sawl blwyddyn yn ôl bellach. Ond, ni fu hi'n bosibl i ni wneud hyn gydag eogiaid a brithyll brown mewn dyfroedd llonydd – gan nad yw'r gyfraith gyfredol yn caniatáu hyn.

Bydd y Mesur Mynediad at y Môr a'r Arfordir yn gwella ein pwerau is-ddeddfu pysgodfeydd. Yn benodol, bydd yn ein galluogi i ddiddymu tymhorau gwaharddedig eogiaid a brithyllod brown mewn dyfroedd llonydd. Credwn fod tymor gwaharddedig i frithyllod brown yn gyfyngiad diangen ar ddyfroedd llonydd nad oes ynddynt stociau brithyllod gwyllt ac sy'n ddibynol ar stocio. Bydd codi'r cyfyngiad hwn o fudd i berchenogion pysgodfeydd, clybiau a physgotwyr a fydd yn gallu mwynhau pysgota brithyllod brown dyfroedd llonydd drwy gydol y flwyddyn.

Mae'r un peth yn wir lle mae eogiaid wedi'u ffermio yn cael eu stocio i mewn i ddyfroedd llonydd amgaeedig i'w pysgota. Nid yw eogiaid yn bridio yn y dyfroedd hyn, ac yn ein barn ni, nid oes angen am dymor gwaharddedig gwaharddedig.

Mae'r is-ddeddfau hyn yn ddibynol ar newidiadau i'r ddeddfwriaeth bysgodfeydd gyfredol y mae'r llywodraeth yn eu hargymell drwy'r Mesur Mynediad at y Môr a'r Arfordir. Ni fyddwn yn gallu cyflwyno'r is-ddeddfau newydd hyd nes y bydd y Mesur hwn wedi'i basio.

Rydym hefyd yn ymgynghori ar is-ddeddfau newydd i reoleiddio tynnu pysgod gyda gwialen a llinell a physgodfeydd llyswennod a llyswennod ifainc masnachol. Gellir edrych ar yr ymgynghoriadau hyn yn: [H<http://www.environment-agency.gov.uk/research/library/consultationsH>](http://www.environment-agency.gov.uk/research/library/consultationsH).

Gyda'i gilydd, mae'r rhain yn ffurfio rhan o ddiwygiad ehangach o ddeddfwriaeth pysgodfeydd yr ydym yn ei henwi'n 'Bysgod i'r Dyfodol' (*Fish for the Future*). Mae hon yn cwmpasu gwelliannau i'n trefn drwyddedu, y modd yr ydym yn rheoli ymdrech pysgota, rheoliad llwybrau pysgod, y modd yr ydym yn rheoleiddio symudiad pysgod byw a mesurau penodol i amddiffyn llyswennod, eogiaid, a sewin. Gellir canfod mwy am 'Bysgod i'r Dyfodol' (*Fish for the Future*) yn [H\[www.environment-agency.gov.uk/fishH\]\(http://www.environment-agency.gov.uk/fishH\)](http://www.environment-agency.gov.uk/fishH).

Adrian Taylor

Rheolwr Polisiâu Pysgodfeydd

1. Cyflwyniad

Yr hyn mae'r ymgynghoriad hwn yn ei gwmpasu

Mae'r ymgynghoriad hwn yn cwmpasu tymhorau gwaharddedig gwialen a llinell i eogiaid a brithyllod brown mewn dyfroedd llonydd yn unig.

Pam ydym ni'n ymgynghori?

Credwn fod rheswn da i ddileu tymor gwaharddedig brithyllod brown oddi ar nifer o ddyfroedd llonydd sy'n dibynnu ar stocio. O dro i dro, caiff eogiaid wedi'u ffermio eu stocio i mewn i ddyfroedd llonydd i'w pysgota. Yn yr achosion hyn, credwn nad oes unrhyw ddiben i dymor gwaharddedig ac y dylid eu dileu. Ond, byddem yn gwerthfawrogi barn perchenogion pysgodfeydd brithyllod, clybiau pysgota, pysgotwyr unigol a grwpiau eraill sydd â diddordeb.

Pam fod angen is-ddeddfau newydd?

Brithyll Brown

Ym 1997, diddymwyd tymor gwaharddedig gwialen a llinell brithyllod seithliw mewn dyfroedd llonydd. Gwnaethom hyn am fod brithyllod seithliw yn anffordorol ac anaml iawn y maent yn bridio yn ein dyfroedd, ac felly nid oes pwrpas cael tymor gwaharddedig iddynt. Tra bod achos cryf hefyd dros ddiddymu tymor gwaharddedig brithyllod brown mewn dyfroedd llonydd, nid oedd y ddeddfwriaeth ar y pryd yn caniatáu i ni wneud hynny.

Bydd y Mesur Mynediad at y Môr a'r Arfordir yn gwella ein pwerau i osod neu ddiddymu tymhorau gwaharddedig. Unwaith y bydd hyn yn ei le, bydd gennym yr opsiwn i ddiddymu tymor gwaharddedig brithyllod brown mewn dyfroedd llonydd.

Caiff brithyllod brown eu stocio i nifer o ddyfroedd llonydd i'w pysgota. Yn y mwyafrif o'r dyfroedd hyn, nid oes unrhyw ddisgwyliad neu bosibilrwydd y bydd y pysgod yn bridio. Yn ychwanegol i hyn, ceir arfer cynyddol o stocio brithyllod brown triploid (anffrwythlon), nad ydynt yn gallu bridio. Mantais hyn ydy eu bod yn llai tebygol o golli eu cyflwr yn ystod y gaeaf.

Mae diddymu'r tymor gwaharddedig ar gyfer brithyllod seithliw mewn dyfroedd llonydd wedi peri ychydig o anghyfleustra i bysgodfeydd sy'n stocio brithyllod brown a seithliw. Yn ystod y tymor gwaharddedig, gellir dal brithyllod seithliw, ond mae'n rhaid dychwelyd unrhyw frithyllod brown a ddelir.

Felly, ar gyfer y mwyafrif o ddyfroedd llonydd, nid oes bwrpas cael tymor gwaharddedig ar gyfer brithyllod brown er mwyn amddiffyn stociau pysgod, ac argymhellwn y dylid ei ddiddymu. Bydd hyn o fudd i nifer o bysgodfeydd brithyllod dyfroedd llonydd, gan sicrhau y gellir pysgota brithyllod brown trwy gydol y flwyddyn.

Eogiaid

O dro i dro, caiff eogiaid yr lwerydd sydd wedi'u ffermio eu stocio i ddyfroedd llonydd amgaeedig i'w pysgota. Rydym yn gweithredu rheolau caeth ar hyn er mwyn sicrhau nad ydynt yn achosi unrhyw risg i stociau eogiaid gwyllt trwy ddianc. Ystyrir is-rywogaeth eogiaid yr lwerydd, sy'n cael eu hadnabod fel 'eogiaid yr lwerydd tirgaeedig', yn anffordorol ac mae ganddynt reolau tynnach fyth a thrwydded arbennig o dan Ddeddf Mewnforio Pysgod Byw (DMPB). Ni chaniateir unrhyw rywogaeth arall o eogiaid. Ar hyn o bryd, mae'n rhaid gweithredu tymor gwaharddedig i eogiaid yn y sefyllfaoedd hyn, ond mae'n amlwg nad oes budd iddo, am nad oes unrhyw bosibilrwydd o fridio.

Bydd y Mesur Morol yn rhoi'r hyblygrwydd i ni i ddiddymu'r tymor gwaharddedig yn y sefyllfaoedd hyn. Bydd hyn o fudd i bysgodfeydd dyfroedd llonydd sy'n stocio eogiaid i'w pysgota.

Sut i ymateb i'r ymgynghoriad hwn

Byddai'n well gennym pe baech yn ymateb ar-lein. Bydd hyn o gymorth i ni gasglu a chrynhoi ymatebion yn gyflym ac yn gywir.

Fodd bynnag, os ydych yn dymuno anfon eich ymateb atom drwy'r post; anfoner ef at y canlynol os gwelwch yn dda:

Adrian Taylor, Rheolwr Polisiâu Pysgodfeydd
Asiantaeth yr Amgylchedd
Rio House
Waterside Drive, Aztec West
Almondsbury, Bryste/Bristol, BS32 4UD

Sut y byddwn yn defnyddio eich gwybodaeth

Byddwn yn defnyddio eich gwybodaeth i lunio is-ddeddfau pysgodfeydd newydd.

Byddwn yn cyhoeddi'r holl ymatebion wedi i'r ymgynghoriad ddod i ben, oni bai eich bod wedi gofyn yn benodol i ni gadw eich ymateb yn gyfrinachol. Ni fyddwn yn cyhoeddi enwau ymatebwyr. Byddwn yn cyhoeddi enw'r sefydliad pan gyflwynir ymateb ar ran sefydliadau. Nodwch ar eich ymatebiad os ydych am i ni ei drin yn gyfrinachol os gwelwch yn dda.

Os ydych yn ymateb ar-lein neu'n darparu cyfeiriad e-bost i ni, byddwn yn cydnabod eich ymatebiad ac yn anfon crynodeb atoch o'r ymatebion wedi i'r ymgynghoriad ddod i ben. Byddwn hefyd yn cyhoeddi crynodeb o'r ymatebion ar ein gwefan.

Ymatebion cyfrinachol

Efallai y byddwn yn cyhoeddi neu'n datgelu'r wybodaeth a ddarperir gennych yn eich ymatebion i'r ymgynghoriad hwn, gan gynnwys gwybodaeth bersonol, yn unol â Deddf Rhyddid Gwybodaeth 2000. Os ydych eisiau i ni drin eich gwybodaeth yn gyfrinachol, dylid bod yn ymwybodol, o dan y DdRhG, bod yna Gôd Ymarfer statudol sydd yn rhaid i awdurdodau cyhoeddus gydymffurfio ag ef, sy'n delio â ymrwymadau o ymddiriedaeth.

O ystyried hyn, byddai'n ddefnyddiol iawn pe baech yn egluro pam eich bod yn ystyried y wybodaeth a ddarparwyd gennych i fod yn gyfrinachol. Pe baem yn derbyn ymholiad i ddatgelu'r wybodaeth, byddwn yn ystyried eich eglurhad, ond ni allwn gynnig sicrwydd y gallwn gadw cyfrinachedd ym mhob amgylchiad. Ni fydd ymwadiad cyfrinachedd a gynhyrchir yn awtomatig gan eich system dechnoleg gwybodaeth, ynndo i hun, yn cael ei ystyried yn gyfrwymol ar Asiantaeth yr Amgylchedd.

Côd Ymarfer ar Ymgynghori

Rydym yn rhedeg yr ymgynghoriad hwn yn unol â'r amodau a osodwyd yng Nghôd Ymarfer y Llywodraeth ar Ymgynghori.

Os oes gennych unrhyw ymholiad neu gwyn ynglŷn â sut y cynhaliwyd yr ymgynghoriad hwn, cysylltwch â'r canlynol os gwelwch yn dda:

Cath Beaver, Cydlynnydd yr Ymgynghoriad
Asiantaeth yr Amgylchedd,
Rio House, Waterside Drive, Aztec West
Almondsbury, Bryste/Bristol, BS32 4UD.
E-bost: cath.beaver@environment-agency.gov.uk

2. Amddiffyn stociau gwylt

Brithyll Brown

Gwyddom fod rhai dyfroedd llonydd mawrion, megis Llyn Windermere, yn cefnogi stociau gwylt o frithyllod brown. Mae silio fel arfer yn digwydd mewn afonydd a nentydd mewnlifol neu all-lifol lle mae tymor gwaharddedig yn parhau i fodoli. Ond, rydym yn cynnig y dylai'r tymor gwaharddedig barhau i fod yn berthnasol i'r dyfroedd llonydd hyn. Bydd hyn yn parhau i gynnig amddiffyniad i stociau pwysig o frithyllod brown gwylt dyfroedd llonydd. Hyd yn oed pe bai stocio ychwanegol yn digwydd, dylai'r tymor gwaharddedig barhau er mwyn amddiffyn stociau gwylt yn y llynnoedd hyn.

Gwyddom hefyd y gall brithyllod brown mewn nifer o gronfeydd dŵr neu ddyfroedd llonydd llai o faint, redeg i fyny rhagnentydd i silio. Gallai'r rhain fod yn bysgod wedi'u stocio neu'n bysgod gwylt sy'n frodorion i'r rhagnant. Oes angen amddiffyniad tymor gwaharddedig ar y pysgod hyn tra'u bod mewn dyfroedd llonydd? Credwn na ddylai dyfroedd llonydd sy'n dibynnu'n bennaf ar stocio fod yn rhwymedig i dymor gwaharddedig brithyllod brown. Os oes pysgod gwylt yn bresennol, cânt eu hamddiffyn gan dymor gwaharddedig tra'n silio mewn rhagnentydd.

Eogiaid

Ein bwriad yw y bydd holl stociau eogiaid gwylt yn parhau i gael eu hamddiffyn gan dymor gwaharddedig. Ni fyddai diddymu'r tymor gwaharddedig ar ddyfroedd llonydd amgaeedig wedi'u stocio yn cyflwyno unrhyw risg i stociau eogiaid gwylt.

3. Crynodeb ac opsiynau

Brithyll Brown

Rydym yn cynnig ein bod yn diddymu tymor gwaharddedig brithyllod brown ar ddyfroedd llonydd. Drwy wneud hynny, dylem barhau i amddiffyn brithyllod brown gwyllt mewn rhai llynnoedd. Ar yr un pryd, nid ydym yn credu bod y ffaith fod presenoldeb achlysurol brithyllod brown gwyllt mewn cronfeydd dŵr a llynnoedd yn golygu y dylai tymor gwaharddedig fodoli. Mae'n rhaid taro cydbwysedd rhwng amddiffyn stociau pwysig o frithyllod gwyllt ac agor dyfroedd wedi'u stocio ar gyfer pysgota trwy gydol y flwyddyn. Ceir dwy ffordd posibl o wneud hyn, gweler isod.

Brithyll Brown Opsiwn 1 – Rhestru dyfroedd llonydd lle bydd tymor gwaharddedig yn berthnasol

Byddem yn adnabod ac yn rhestru dyfroedd llonydd gyda stociau sylweddol o frithyllod brown gwyllt. Disgwylir i'r mwayfrif o'r rhain fod yn llynnoedd naturiol. Byddai'r is-ddeddf wedyn yn diddymu'r tymor gwaharddedig ar yr holl ddyfroedd llonydd, ac eithrio'r rheiny sydd wedi'u rhestru ar wahân. Mae hyn yn adlewyrchu'n hagwedd tuag at y tymor gwaharddedig ar gyfer pysgod bras ar ddyfroedd llonydd, sydd wedi gweithio'n dda.

Mantais y cynnig hwn yw ei fod yn ei gwneud hi'n gwbl glir i bysgotwyr a pherchenogion pysgodfeydd lle mae tymor gwaharddedig yn bodoli. Yr anfantais yw y byddai ychwanegu neu dynnu dyfroedd llonydd o'r rhestr yn y dyfodol yn gofyn am newid i'r is-ddeddf.

Brithyll Brown Opsiwn 2 – Diddymu tymor gwaharddedig ar ddyfroedd llonydd wedi'u stocio

Gallai dyfroedd llonydd sydd wedi'u stocio â brithyllod brown gael eu heithrio o'r tymor gwaharddedig. Mae'r cynnig hwn yn werth ei ystyried, yn enwedig lle bo pysgod anffrwythlon (triploid) yn cael eu stocio. Byddai'r is-ddeddf yn diddymu'r tymor gwaharddedig statudol ar ddyfroedd wedi'u stocio â brithyllod brown wedi'u ffermio, gan hyd yn oed efallai nodi'r pysgod triploid yn benodol, o bosib.

Golyga'r opsiwn hwn y gall y tymor gwaharddedig fod yn hyblyg, yn ôl â ydyw'r bysgodfa wedi'i stocio ai peidio. Byddai angen i ni gysylltu hyn â'n hawdurdodiadau stocio, a fyddai'n cynnig sail ar gyfer penderfynu ymhle y bydd tymor gwaharddedig yn berthnasol.

Ond, mae yna nifer o anfantaision i'r opsiwn hwn hefyd. Ni fyddai'n opsiwn eglur i bysgotwyr a pherchenogion pysgodfeydd. Byddai'n gwneud ein gorfodaeth yn anos. Byddai staff gorfodaeth angen gwybod pa ddyfroedd sydd wedi'u stocio a byddai hyn yn newid o flwyddyn i flwyddyn. Byddai'n cynyddu ein gwaith gweinyddol, gan y byddai angen i ni gyflwyno eithriadau fel rhan o'r broses awdurdodi ar gyfer stocio. Byddai hefyd yn golygu y gellid defnyddio stocio i sicrhau y gellir pysgota trwy gydol y flwyddyn mewn dyfroedd llonydd sydd â stociau gwyllt.

Eogiaid

Hoffem weld diddymiad tymor gwaharddedig dyfroedd amgaeedig sydd wedi'u stocio ag eogiaid wedi'u ffermio yn unig. Awgrymwn mai'r ffordd orau o wneud hyn ydy trwy roi trwyddedau tymor gwaharddedig arbennig ynghyd â chaniatâd stocio. Bydd hyn yn ein caniatáu i reoli tymor gwaharddedig eogiaid yn dynn a darparu eglurder i berchenogion pysgodfeydd. Nid oes disgwyl i'r trwyddedau hyn fod yn niferus, ac nid ydynt yn debygol o wneud gorfodaeth yn anodd.

4. Eich ymateb chi

Gallwch ymateb ar-lein i'r ymgynghoriad hwn yn –

<http://www.environment-agency.gov.uk/research/library/consultations/36989.aspx>

Os gwell gennych ymateb drwy'r post, llanwch y ffurflen hon a gyrrwch hi at –

Adrian Taylor
Fisheries Policy Manager
Environment Agency
Rio House
Waterside Drive
Aztec West
Almondsbury
Bristol BS32 4UD

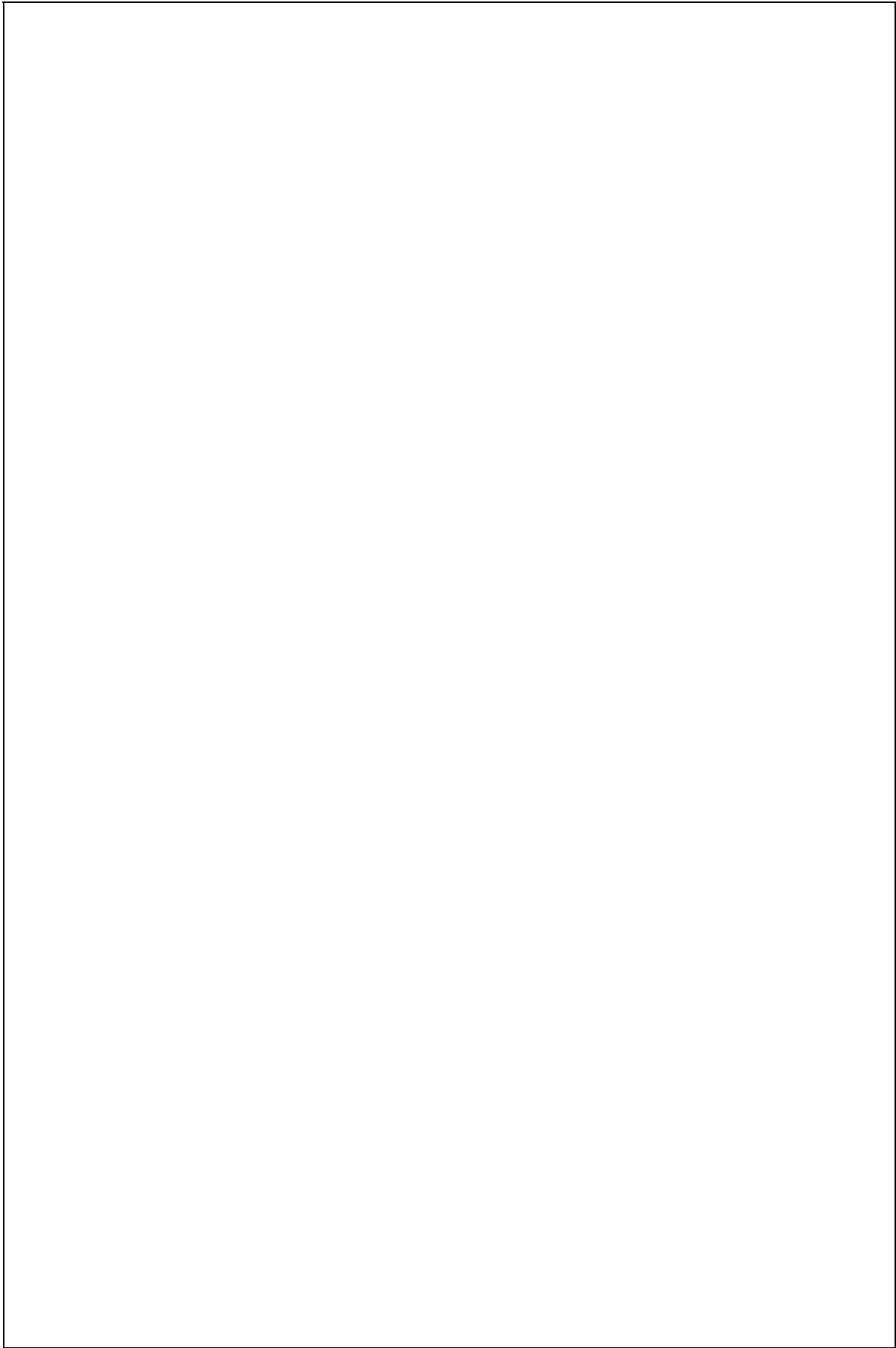
Manylion personol

Enw –	
Corff (os yn berthnasol) –	
Cyfeiriad –	
E-bost –	
Maes eich diddordeb chi* –	Ticiwch un yn unig
Genweirio – unigolyn	
Genweirio – clwb	
Perchennog y Pysgodfa	
Corff pysgodfeydd	
Corff cadwraeth	
Corff Anllywodraethol arall	
Aelod o'r cyhoedd cyffredinol	
Arall (dywedwch beth yn union)	

Cwestiynau

1	Brithyllod	
1.a	Ydych chi'n cytuno mewn egwyddor y dylid diddymu tymor gwaharddedig brithyllod brown ar ddyfroedd llonydd?	Ydw/ Nac Ydw
1.b	Eglurwch eich ateb os gwelwch yn dda.	
1.c	Ydych chi'n cytuno y dylem gadw'r tymor gwaharddedig ar ddyfroedd llonydd lle ceir stociau sylweddol o frithyllod brown gwyllt?	Ydw/ Nac Ydw
1.d	Eglurwch eich ateb os gwelwch yn dda.	
1e	Pa opsiwn yw'r gorau gennych? Opsiwn 1 neu 2?	Opsiwn 1 Opsiwn 2
1.f	Eglurwch eich ateb os gwelwch yn dda	
1.g	Dywedwch wrthym am unrhyw ddyfroedd llonydd sydd â stociau brithyllod brown gwyllt, lle, yn eich tyb chi, y dylid cadw'r tymor gwaharddedig.	
1.h	Darparwch unrhyw sylwadau ychwanegol os gwelwch yn dda.	

2	Eogiaid	
2.a	Ydych chi'n cytuno mewn egwyddor gyda diddymu tymor gwaharddedig eogiaid ar ddyfroedd llonydd amgaeëdig wedi'u stocio?	Ydw/ Nac Ydw
2.b	Eglurwch eich ateb os gwelwch yn dda	
2.c	Ydych chi'n cytuno y dylid cyflawni hyn drwy roi trwyddedau arbennig mewn cysylltiad â chaniatâd stocio?	Ydw/ Nac Ydw
2.d	Eglurwch eich ateb os gwelwch yn dda.	
2.e	Darparwch unrhyw sylwadau ychwanegol os gwelwch yn dda.	



5. Beth sy'n digwydd nesaf?

Byddwn yn cyhoeddi crynodeb o'r ymatebion i'r ymgynghoriad hwn. Bydd ymatebion yn cynorthwyo i lunio ein cynigion terfynol ar gyfer yr is-ddeddf. Wedi i'r Mesur Mynediad at y Môr a'r Arfordir gael ei basio yn hydref 2009, byddwn yn hysbysebu'r is-ddeddfau arfaethedig. Gellir cyflwyno unrhyw wrthwynebiadau yn ysgrifenedig. Yn dilyn hyn, rydym yn gobeithio cyflwyno'r is-ddeddfau newydd yn gynnar yn 2010.

**Hoffech chi ddarganfod mwy amdanom ni,
neu am eich amgylchedd?**

Yna, galwch ni ar

08708 506 506* (Llun-Gwener 8-6)

e-bost

enquiries@environment-agency.gov.uk

neu ymwelwch â'n gwefan

www.environment-agency.gov.uk

Ilinell ddigwyddiadau 0800 80 70 60 (24awr)

Ilinell llifogydd 0845 988 1188

*** Bydd cost galwad oddeutu: 8c yn ogystal â 6c y funud (linell ddaearol safonol).
Noder os gwelwch yn dda y bydd costau'n amrywio rhwng gwahanol ddarparwyr ffôn**



Yr amgylchedd yn gyntaf: Argreffir y cyhoeddiad hwn ar bapur wedi ei wneud yn gyfan gwbl o wastraff a ddefnyddiwyd eisoes. Defnyddir isgynhyrchion gwneud y mwydion a'r papur ar gyfer compostio a gwrtaith, er mwyn gwneud sment a chynhyrchu trydan.



Asiantaeth yr
Amgylchedd Cymru
Environment
Agency Wales

cyfoethogi... gwella... glanhau... adfer...
newid... mynd i'r afael... amddiffyn... lleihau...
crëa le gwell... dylanwadu... ysbrydoli...
cynghori... rheoli... addasu

Close seasons for salmon and brown trout in stillwaters

National fisheries byelaw consultation

Starting Date: 22 June 2009

Closing Date: 14 September 2009

We are the Environment Agency. It's our job to look after your environment and make it **a better place** - for you, and for future generations.

Your environment is the air you breathe, the water you drink and the ground you walk on. Working with business, Government and society as a whole, we are making your environment cleaner and healthier.

The Environment Agency. Out there, making your environment a better place.

Published by:

Environment Agency
Rio House
Waterside Drive, Aztec West
Almondsbury, Bristol BS32 4UD
Tel: 0870 8506506
Email: enquiries@environment-agency.gov.uk
www.environment-agency.gov.uk

© Environment Agency

All rights reserved. This document may be reproduced with prior permission of the Environment Agency.

Open season on close season

Close seasons exist to protect fish during vulnerable spawning times or to limit exploitation. Where brown trout or salmon are stocked into stillwaters, they are usually not expected to spawn. Rainbow trout rarely spawn and so current law allows us to remove the rainbow trout close season on stillwaters, which we did several years ago. But, we have not been able to do this for salmon or brown trout in stillwaters as current law does not allow this.

The Marine and Coastal Access Bill will improve our fisheries byelaw powers. In particular, it will allow us to remove the close seasons for salmon and brown trout on stillwaters. We believe that a brown trout close season is an unnecessary restriction on stillwaters that have no wild trout stocks and rely on stocking. Lifting this restriction will benefit fishery owners, clubs and anglers, who will be able to enjoy year-round stillwater brown trout fishing.

The same applies where farmed salmon are stocked into enclosed stillwaters for angling. Salmon do not breed in these waters and, in our opinion, a close season is not needed.

These byelaws rely on changes to current fisheries legislation that government is proposing through the Marine and Coastal Access Bill. We will not be able to bring the new byelaws in until this Bill is in place.

We are also consulting on new byelaws to regulate the removal of fish by rod and line and commercial eel and elver fisheries. You can view these consultations at:

<http://www.environment-agency.gov.uk/research/library/consultations>.

Together, these form part of a wider reform of fisheries legislation that we are calling '*Fish for the Future*'. This covers improvements to our licensing regimes, how we manage fishing effort, fish passage regulation, how we regulate live fish movements and specific measures to protect eel, salmon sea trout. You can find out more about '*Fish for the Future*' at www.environment-agency.gov.uk/fish.

Adrian Taylor

Fisheries Policy Manager

Introduction

What this consultation covers

This consultation covers only the rod and line close seasons for salmon and brown trout in stillwaters.

Why are we consulting?

We believe there is good reason to remove the brown trout close season from many stillwaters that rely on stocking. Occasionally, farmed salmon are stocked into stillwaters for angling. In these situations, we think that a close season serves no purpose and should be removed. But, we would like to get the views of trout fishery owners, angling clubs, individual anglers and any other interested groups.

Why do we need new byelaws?

Brown trout

In 1997 we removed the rod and line close season for rainbow trout in stillwaters. We did this because rainbow trout are non-native and rarely breed in our waters, and so a close season for them serves no purpose. While there was also a strong case for removing the close season for brown trout in stillwaters, the legislation at that time did not allow us to do this.

The Marine and Coastal Access Bill will amend our powers to set or remove close seasons. Once this is in place, we will have the option to remove the close season for brown trout in stillwaters.

Brown trout are stocked into many stillwaters for angling. In most of these waters, there is no expectation or possibility that the fish will breed. In addition to this, there is an increasing trend towards stocking triploid (sterile) brown trout, which can't breed. The advantage of this is that they are less prone to lose condition in winter.

Removing the close season for rainbow trout in stillwaters has caused some inconvenience for fisheries that stock both browns and rainbows. During the close season rainbows may be taken, but any browns caught must be returned.

So for most stillwaters, the close season for brown trout serves no purpose in protecting fish stocks and we propose that it is removed. This will benefit many stillwater trout fisheries, allowing year-round fishing for brown trout.

Salmon

Occasionally, farmed Atlantic salmon are stocked into enclosed stillwaters for angling. We apply very strict rules to this to ensure that they do not present any risk to wild salmon stocks by escaping. The sub-species of Atlantic salmon known as 'land-locked Atlantic salmon' are regarded as non-native and are subject to even stricter rules and special licence under the Import of Live Fish Act (ILFA). No other species of salmon are permitted. Currently, a close season must apply to salmon in these situations, but clearly has no benefit, as there is no possibility of breeding taking place.

The Marine Bill will give us the flexibility to remove the close season in these circumstances. This will benefit stillwater fisheries that stock salmon for angling.

How to respond to this consultation

We would prefer you to respond online. This will help us to gather and summarise responses quickly and accurately. You can respond on-line at www.environment-agency.gov.uk/research/library/consultations/consultations.aspx.

However, if you would prefer to send your response by post, please send it to:

Adrian Taylor, Fisheries Policy Manager
Environment Agency
Rio House
Waterside Drive, Aztec West
Almondsbury, Bristol BS32 4UD

How we will use your information

We will use your information to help shape new fisheries byelaws.

We will publish all responses after the consultation has closed, unless you have specifically requested that we keep your response confidential. We will not publish names of individuals who respond. We will publish the name of the organisation for those responses made on behalf of organisations. Please indicate on your response if you want us to treat it as confidential.

If you respond online or provide us with an email address, we will acknowledge your response and send you a summary of responses after the consultation has closed. We will also publish the summary of responses on our website.

Confidential responses

We may publish or disclose information you provide in your response to this consultation, including personal information, in accordance with the Freedom of Information Act 2000 (FOIA). If you want us to treat your information as confidential, please be aware that, under the FOIA, there is a statutory Code of Practice with which public authorities must comply and which deals with obligations of confidence.

In view of this, it would be helpful if you could explain to us why you regard the information you have provided as confidential. If we receive a request to disclose the information, we will take full account of your explanation, but we cannot give an assurance that we can maintain confidentiality in all circumstances. An automatic confidentiality disclaimer generated by your IT system will not, in itself, be regarded as binding on the Environment Agency.

Code of Practice on Consultation

We are running this consultation in accordance with the criteria set out in the Government's Code of Practice on Consultation.

If you have any queries or complaints about the way this consultation has been carried out, please contact:

Cath Beaver, Consultation Co-ordinator
Environment Agency, Rio House
Waterside Drive, Aztec West
Almondsbury, Bristol BS32 4UD.
Email: cath.beaver@environment-agency.gov.uk

2. Protecting wild stocks

Brown trout

We know that some large natural stillwaters, such as Lake Windermere, support wild stocks of brown trout. Spawning usually takes place in inflowing or outflowing rivers and streams where a close season will still apply. But, we propose that the close season should continue to apply to these stillwaters. This will continue to protect important stocks of wild stillwater brown trout. Even if supplementary stocking takes place, the close season should remain to protect wild stocks in these lakes.

We also know that in many reservoirs and smaller stillwaters, brown trout may run up feeder streams to spawn. These may be stocked fish or wild fish native to the feeder stream. Do these fish need the protection of a close season while in the stillwater? We think that generally stillwaters that rely mainly on stocking should not be subject to a brown trout close season. If wild fish are present, they will be protected by a close season while spawning in feeder streams.

Salmon

We intend that all wild salmon stocks will continue to be protected by a close season. Removing the close season on stocked enclosed stillwaters presents no risk to wild salmon stocks.

3. Summary and options

Brown trout

We propose to remove the brown trout close season on stillwaters. In doing so, we should continue to protect wild brown trout in some lakes. At the same time, we do not intend that the presence of occasional wild brown trout in reservoirs and lakes should mean that a close season must apply. We need to strike a balance between protecting important wild trout stocks and opening up stocked waters for year-round fishing. There are two possible ways of doing this, set out in below.

Brown trout option 1 – List stillwaters where a close season will apply

We would identify and list stillwaters with significant wild brown trout stocks. We expect most of these to be natural lakes. The byelaw would then remove the close season on all stillwaters except those listed separately. This mirrors our approach to the coarse fish close season on stillwaters, which has worked well.

The advantage of this approach is that it makes it absolutely clear to anglers and fishery owners where a close season applies. The disadvantage is that adding or removing stillwaters to the list in the future would require a change in the byelaw.

Brown trout option 2 – Remove close season on stocked stillwaters

Stillwaters that are stocked with brown trout could be exempt from a close season. This approach is worth considering, particularly where sterile (triploid) fish are stocked. The byelaw would remove the statutory close season on waters stocked with farmed brown trout, possibly even specifying triploid fish.

This approach means the close season can be flexible depending on whether a fishery is stocked or not. We would need to link this to our stocking authorisations, which would provide the basis for deciding where a close season applies.

But, this option also has several disadvantages. There would not be a clear-cut approach for anglers and fishery owners. It would make our enforcement more difficult. Enforcement staff would need to know which waters have been stocked and this would change from year to year. It would increase our administrative work, as we would need to issue exemptions as part of the authorisation process for stocking. It would also mean that stocking could be used to secure year-round fishing in stillwaters with wild stocks.

Salmon

We would like to see the close season only removed for enclosed waters stocked with farmed salmon. We suggest that the best way to do this is by giving a special close season dispensation together with a stocking consent. This will allow us to keep tight control over the salmon close season and give fishery owners a clear approach. We expect there will only be a few dispensations, which are unlikely to make enforcement difficult.

4. YOUR RESPONSE

Please respond online by going to –

www.environment-agency.gov.uk/research/library/consultations/consultations.aspx

If you prefer to respond by post, please complete the following form and return it to –

Adrian Taylor
Fisheries Policy Manager
Close season consultation
Environment Agency
Rio House
Waterside Drive
Aztec West
Almondsbury
Bristol BS32 4UD

Personal details

Name –	
Organisation (if applicable) –	
Address –	
E-mail –	
Your area of interest* –	Please tick (one only)
Angling – individual	
Angling – club	
Angling – representative organisation	
Fishery owner (non-club)	
Other fisheries organisation	
Conservation organisation	
Other NGO	
General public	
Other (please specify)	

Questions

1	Trout	
1.a	Do you agree in principle with removing the brown trout close season on stillwaters?	Yes/No
1.b	Please explain your answer.	
1.c	Do you agree that we should keep the close season on stillwaters where there are significant stocks of wild brown trout?	Yes/No
1.d	Please explain your answer.	
1e	Which option do you prefer? Option 1 or 2?	Option 1 Option 2
1.f	Please explain your answer.	
1.g	Please tell us about any stillwaters with stocks of wild brown trout where you think the close season should be kept.	
1.h	Please provide any further comments.	

2	Salmon	
2.a	Do you agree in principle with removing the salmon close season on enclosed stocked stillwaters?	Yes/No
2.b	Please explain your answer.	
2.c	Do you agree that this should be achieved through special dispensation linked to stocking consent?	Yes/No
2.d	Please explain your answer?	
2.e	Please provide any further comments.	

7. What happens next?

We will publish a summary of responses to this consultation. Responses will help to shape our final byelaw proposals. After the Marine and Coastal Access Bill is passed in autumn 2009, we will advertise the proposed byelaws. Any objections can be made in writing. Following this, we expect to introduce the new byelaws early in 2010.

**Would you like to find out more about us,
or about your environment?**

**Then call us on
08708 506 506* (Mon-Fri 8-6)**

**email
enquiries@environment-agency.gov.uk**

**or visit our website
www.environment-agency.gov.uk**

**incident hotline 0800 80 70 60 (24hrs)
floodline 0845 988 1188**

*** Approximate calls costs: 8p plus 6p per minute (standard landline).
Please note charges will vary across telephone providers**



**Environment first: This publication is printed on paper made from
100 per cent previously used waste. By-products from making the pulp
and paper are used for composting and fertiliser, for making cement and for
generating energy.**