

CDL12 **Ceredigion**

**Cynllun Datblygu Lleol Newydd
2018 - 2033**

Atodiadau'r Asesiad Rheoliadau Cynefinoedd 2019

Cynnwys

Cynnwys	i
ATODIAD 1: Amcanion cadwraeth, gwendidau a chyflwr safleoedd rhyngwladol	1
ATODIAD 2: Meini Prawf Sgrinio	26
ATODIAD 3: Asesiad Manwl o Bolisïau	29
ATODIAD 4: Newidiadau allweddol i'r CDLI trwy'r Asesiad Rheoliadau Cynefinoedd	39
ATODIAD 5: Cynlluniau neu brosiectau eraill	40
ATODIAD 6: Asesiad o ffactorau o ffurflenni data Natura 2000 o'r gwaith sgrinio a wnaed yn Asesiad Rheoliadau Cynefinoedd y Strategaeth a Ffebrir	58

ATODIAD 1: Amcanion cadwraeth, gwendidau a chyflwr safleoedd rhyngwladol

Tabl 1

Mae'r CDLI yn gyfle i gofleidio Deddf yr Amgylchedd (Cymru) 2016. Mae ffocws Adran 6 ar wella'r amgylchedd wedi bod yn flaenoriaeth yn yr adolygiad o'r holl gynlluniau a pholisïau. Mae polisïau'r CDLI yn cael eu diwygio er mwyn adlewyrchu'r ffocws hwn.

Safleoedd Ewropeaidd yng Ngheredigion neu sydd y tu allan ac sydd wedi'u nodi fel rhai y gallent fod yn agored i ddatblygiad sy'n digwydd o fewn Ceredigion. Mae'r safleoedd yn cael eu rhestru gyda'u nodweddion cymwys, yr asesiad diweddaraf o'u hamodau priodol a phan gafwyd yr asesiadau eu cynnal, eu hamcanion cadwraeth a'r ffactorau allweddol sy'n cael effaith ar y nodweddion, ac a fydd yr CDLI yn debygol o gael effaith ar y ffactor hwnnw.

Yn ogystal, mae'r holl Safleoedd Ewropeaidd mewn perygl neu maent eisoes wedi dioddef rhag effeithiau uniongyrchol ac anuniongyrchol y newid yn yr hinsawdd. Gallai fod gan bob un o'r polisïau strategol, ar wahân i S06, effaith newid yn yr hinsawdd ychwanegol, naill ai'n gadarnhaol neu negyddol, ar bob un o'r safleoedd Ewropeaidd, naill ai yn unigol neu ar y cyd. Mae'r ymarfer sgrinio Asesiad Rheoliadau Cynefinoedd hwn yn cynnwys yr angen i'r CDLI a'i bolisïau wrth iddynt ddatblygu sicrhau eu bod yn briodol er mwyn osgoi effeithiau ychwanegol a chyfrannu at leihau effeithiau sydd eisoes yn bodoli. Efallai y bydd angen polisi newid hinsawdd penodol ar gyfer hyn.

*: Nodweddion y mae'r safle yn gymwys o'u herwydd ond nad ydynt y prif reswm pam y mae'r safle wedi'i ddynodi.

Mae nodweddion sydd wedi'u huwchleuo mewn print bras yn nodweddion blaenoriaeth ACA.

** : Nid yw rhai nodweddion nad ydynt yn digwydd yn agos i Geredigion wedi'u rhestru.

Allwedd

√	Mae gan yr CDLI ychydig iawn o gysylltiad â'r ffactor hwn neu gysylltiad anuniongyrchol
√√	Mae gan yr CDLI ddylanwad cryf ar y ffactor hwn
X	Nid oes gan yr CDLI unrhyw ddylanwad ar y ffactor hwn

Safle	Dynodiad	Nodwedd	Cyflwr (dyddiad yr asesiad)	Amcanion cadwraeth	Gwendidau/factorau ar gyfer rhai neu bob un o'r nodweddion	Effaith debygol ar yr CDLI
Afon Teifi	ACA	1. Cyrsiau dŵr o lefelau gwastadeddol i fynyddig gyda llystyfiant <i>Ranunculus fluitantis</i> a <i>Callitriche-Batrachion</i>	Ffafirol (2006)	<ul style="list-style-type: none"> Dylai cynefin naturiol y cymunedau o blanhigion a gynrychiolir o fewn y nodwedd hon fod yn sefydlog neu'n cynyddu yn yr ACA Dylai'r ardal a gwmpesir gan y nodwedd o fewn ei chynefin naturiol yn yr ACA fod yn sefydlog neu'n cynyddu Dylai statws cadwraeth rhywogaethau nodweddiadol y nodwedd fod yn ffafirol 	<p>Mae echdynnu dŵr yn lleihau cyfraddau llif, yn rheoleiddio'r llif mewn modd artiffisial, yn peri i bysgod gael eu llusgo, ac yn effeithio ar ansawdd y dŵr</p> <p>Gallai datblygiadau ar y gorlifdir (tai a meysydd parcio) arwain at bosibiliad o ragor o lygredd, cynnydd mewn digwyddiadau o lifogydd niweidiol, a lleihau swyddogaeth ecosystemau afonydd, yn ogystal â chynyddu gwaddodion crog ar y glannau</p>	√
	ACA	2. Llysywen bendoll y nant	Anffafirol: annosbarthedig (Ebrill 05)	<ul style="list-style-type: none"> Mae poblogaeth y nodwedd yn yr ACA yn sefydlog neu'n cynyddu yn yr hirdymor 		√
	ACA	3. Llysywen bendoll yr afon	Anffafirol: annosbarthedig (Ebrill 05)	<ul style="list-style-type: none"> Nid yw cynefin naturiol y nodwedd yn yr ACA yn cael ei leihau nac yn debygol o gael ei leihau hyd y gellir ei ragweld 	Mae amddiffynfeydd rhag llifogydd yn newid cynefinoedd glan afon pwysig ac maent yn rhwystro prosesau afon naturiol	√

Safle	Dynodiad	Nodwedd	Cyflwr (dyddiad yr asesiad)	Amcanion cadwraeth	Gwendidau/ffactorau ar gyfer rhai neu bob un o'r nodweddion	Effaith debygol ar yr CDLI
	ACA*	4. Llysywen bendoll y môr	Anffafriol: annosbarthedig (Ebrill 05)	<ul style="list-style-type: none"> Mae cynefin sy'n ddigon mawr i gynnal poblogaeth y nodwedd yn yr ACA ar sail hirdymor a bydd hyn yn parhau 	Llygredd dŵr trwy waredu elifion carthion, dŵr ffo a gweithfeydd mwyngloddiau metel, gan gynnwys ailagor hen fwyngloddiau a gwaith adfer	√√
	ACA	5. Eog yr Iwerydd	Anffafriol: annosbarthedig (2007)		Stocio pysgod	X
	ACA	6. Penlletwad	Anffafriol: annosbarthedig (Tachwedd 06)		Ffermydd pysgod	√
	ACA	7. Dyfrgi	Ffariol (Chwefror 04)		<ul style="list-style-type: none"> Asideiddio ac ewtroffigedd o ganlyniad i ddyddodiad atmosfferig 	√
	ACA	7. Dyfrgi	Ffariol (Chwefror 04)	<ul style="list-style-type: none"> Mae poblogaeth y dyfrgwn yn yr ACA yn sefydlog neu'n cynyddu yn yr hirdymor ac mae'n adlewyrchu cynhwysedd cludo naturiol y cynefin o fewn yr ACA Nid yw cynefin naturiol dyfrgwn yn yr ACA yn cael ei leihau nac yn debygol o gael ei leihau hyd y gellir ei ragweld Hwylusir symudiad a gwasgariad diogel unigolion o amgylch yr ACA 	Addasu systemau afonydd, gan gynnwys lledu, cyfyngu, dyfnhau, unioni a chreu cwlferi, yn enwedig gwaith peirianyddol sy'n ffurfio rhwystr ffisegol neu acwstig ar draws cyrsiau dŵr megis argaeau a choredau	√√
	ACA	8. Llyriad-y-dŵr arnofiol	Ffariol (Chwefror 04)		Gweithgareddau chwarela tywod a graean yn gyfagos i'r cwrs dŵr	√√
	ACA	8. Llyriad-y-dŵr arnofiol	Ffariol (Chwefror 04)	<ul style="list-style-type: none"> Bydd poblogaethau o lyriad-y-dŵr arnofiol yn hyfyw ym 	Cynlluniau trydan dŵr bach	√√

Safle	Dynodiad	Nodwedd	Cyflwr (dyddiad yr asesiad)	Amcanion cadwraeth	Gwendidau/ffactorau ar gyfer rhai neu bob un o'r nodweddion	Effaith debygol ar yr CDLI
				<p>mhob rhan o gynefin presennol y planhigyn yn yr ACA</p> <ul style="list-style-type: none"> Bydd gan yr ACA gynefin addas digonol i gynnal poblogaethau o lyriad-y-dŵr arnofiol o fewn eu dosbarthiad presennol 	<p>Rhywogaethau estron goresgynnol</p> <p>Effeithiau ar ansawdd dŵr o goedwigaeth a mwyngloddiau metel segur</p>	<p>√</p> <p>√</p>
	ACA*	9. Merddwr oligotroffig i fesotroffig gyda llystyfiant <i>Littorelletea uniflorae</i> a/neu <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>	Ffariol (2007)	<ul style="list-style-type: none"> Bydd cymuned ddyfrol llynnoedd ucheldirol <i>Littorelletea uniflorae</i> yn bresennol ym mhob un o'r pum llyn sy'n ffurfio Llynnoedd Teifi Bydd cymuned <i>Littorelletea</i> sydd wedi'i datblygu'n llawn yn bresennol yn Llyn Hir, gan gynnwys yr holl rywogaethau elfennol sy'n nodweddiadol o'r nodwedd ACA, fel y'u cynrychiolir yn ACA Afon Teifi Ar gyfer Llyn Teifi, Llyn Egnant, Llyn y Gorlan a Llyn Bach, bydd maint a chyfansoddiad rhywogaethau'r gymuned <i>Littorelletea</i> yn sefydlog neu 	<p>Dŵr ffo amaethyddol yn achosi llygredd a gwaddodion crog</p> <p>Gweithgareddau hamdden (gan gynnwys pysgota, cerdded, cerdded ceunentydd a hwylio/rhwyfo cychod) a datblygiad twristiaeth cysylltiedig</p>	<p>X</p> <p>√</p>

Safle	Dynodiad	Nodwedd	Cyflwr (dyddiad yr asesiad)	Amcanion cadwraeth	Gwendidau/ffactorau ar gyfer rhai neu bob un o'r nodweddion	Effaith debygol ar yr CDLI
				bydd y cynefinoedd lle mae'n bresennol yn cynyddu		
Bae Ceredigion	ACA*	1. Banciau tywod a orchuddir yn rhannol gan y môr drwy'r adeg	Anhysbys	<ul style="list-style-type: none"> Yr amcan cadwraeth ar gyfer y nodwedd banciau tywod yw cynnal statws cadwraeth ffafriol ei chynffwrdd naturiol a'r ardal a gwmpesir, yr adeileddau a gweithrediadau sy'n angenrheidiol i'w chynnal yn yr hirdymor, a statws cadwraeth ei rhywogaethau nodweddiadol ar sail hirdymor 	<p>Gweithgareddau hamdden (chwaraeon dŵr a hwylio/rhwyfo cychod)</p> <p>Llygredd a gwaddodion crog (gollyngiadau yn bennaf ond dŵr ffo yn ogystal)</p> <p>Treillio (o aber afon Teifi yn bennaf)</p>	<p>√</p> <p>√</p> <p>X</p>
	ACA*	2. Riffiau	Anhysbys	<ul style="list-style-type: none"> Yr amcan cadwraeth ar gyfer y nodwedd riffiau yw cynnal statws cadwraeth ffafriol ei chynffwrdd naturiol a'r ardal a gwmpesir, yr adeileddau a gweithrediadau sy'n angenrheidiol i'w chynnal yn yr hirdymor, a statws cadwraeth ei rhywogaethau 	<p>Ffermydd gwynt</p> <p>Riffiau a morgloddiau artiffisial</p> <p>Profion milwrol</p> <p>Pysgota masnachol (o ran niferoedd y stoc a niwed i nodweddion o dan y dŵr)</p>	<p>√√</p> <p>√</p> <p>X</p> <p>X</p>

Safle	Dynodiad	Nodwedd	Cyflwr (dyddiad yr asesiad)	Amcanion cadwraeth	Gwendidau/ffactorau ar gyfer rhai neu bob un o'r nodweddion	Effaith debygol ar yr CDLI
				nodweddiadol ar sail hirdymor		
	ACA*	3. Ogofau môr sydd wedi'u boddi neu sydd wedi'u boddi'n rhannol	Anhysbys	<ul style="list-style-type: none"> Yr amcan cadwraeth ar gyfer y nodwedd ogofau môr yw cynnal statws cadwraeth ffafriol ei chynefin naturiol a'r ardal a gwmpesir, yr adeileddau a gweithrediadau sy'n angenrheidiol i'w chynnal yn yr hirdymor, a statws cadwraeth ei rhywogaethau nodweddiadol ar sail hirdymor 	<p>Ffermio pysgod</p> <p>Gwaredu gwastraff</p> <p>Datblygiadau ac angorfeydd mewn porthladdoedd a marinas a chyfleusterau cysylltiedig</p> <p>Gweithredu a chynnal a chadw porthladdoedd a phiblinellau a seilwaith arall</p>	<p>√</p> <p>√</p> <p>√</p> <p>√</p>
	ACA	4. Dolffin trwynbwl	Anhysbys	<ul style="list-style-type: none"> Yr amcan cadwraeth ar gyfer y dolffin trwynbwl (<i>Tursiops truncatus</i>) yw cynnal statws cadwraeth ffafriol hyfywedd hirdymor ei boblogaeth, ei gynefin naturiol, ac adeiledd a swyddogaeth ei gynefin o fewn y safle 	<p>Cywasgu arfordirol, gan gynnwys colli tywod a fflatiau llaid o ganlyniad i ddatblygiadau arfordirol newydd</p> <p>Gwaredu â deunydd a dreilliwyd</p> <p>Gwaredu â charthion</p>	<p>√√</p> <p>X</p> <p>√</p>
	ACA*	5. Morlo llwyd	Anhysbys	<ul style="list-style-type: none"> Yr amcan cadwraeth ar gyfer y morlo llwyd 	Rheoli pysgod cregyn a mynediad cysylltiedig	X

Safle	Dynodiad	Nodwedd	Cyflwr (dyddiad yr asesiad)	Amcanion cadwraeth	Gwendidau/ffactorau ar gyfer rhai neu bob un o'r nodweddion	Effaith debygol ar yr CDLI
				(<i>Halichoerus grypus</i>) yw cynnal statws cadwraeth ffafriol hyfywedd hirdymor ei boblogaeth, ei gynefin naturiol, ac adeiledd a swyddogaeth ei gynefin o fewn y safle	Hen safleoedd gwaredu gwastraff – tir halogedig Peirianeg arfordirol, gan gynnwys amddiffynfeydd arfordirol	√ √√
	ACA*	6. Llysywen bendoll y môr	Anhysbys	<ul style="list-style-type: none"> Yr amcan cadwraeth ar gyfer llysywen bendoll yr afon (<i>Lampetra fluviatilis</i>) a llysywen bendoll y môr (<i>Petromyzon marinus</i>) yw cynnal status cadwraeth ffafriol hyfywedd hirdymor eu poblogaeth, eu cynefin naturiol, ac adeiledd a swyddogaeth eu cynefin o fewn y safle 	Dyddodiad atmosfferig yn arwain at lefelau uchel o asidedd a nitrogen maethol	√√
	ACA*	7. Llysywen bendoll yr afon	Anhysbys			
Coed Cwm Einion	ACA	1. Coedwigoedd <i>Tilio-Acerion</i> ar lethrau, sgrïau a dyfnentydd	Anffafriol: Dirywio (2002)	<ul style="list-style-type: none"> Ni ddylai maint y coedwigoedd, cysgod y canopi o fewn y coetir <i>Tilio-Acerion</i>, prosesau naturiol a datblygiad strwythurol, adfywio, a chyfansoddiad rhywogaethau'r coetir <i>Tilio-Acerion</i> syrthio o dan y terfyniadau isaf a rhaid 	Microhinsawdd a effeithir gan gynllun trydan dŵr Dyddodiad atmosfferig yn arwain at lefelau uchel o asidedd a nitrogen maethol Erydu a achosir gan weithgareddau hamdden Llygredd gan ddŵr ffo Pori	√√ √ √ √ X

Safle	Dynodiad	Nodwedd	Cyflwr (dyddiad yr asesiad)	Amcanion cadwraeth	Gwendidau/ffactorau ar gyfer rhai neu bob un o'r nodweddion	Effaith debygol ar yr CDLI
				iddynt fodloni'r weledigaeth er mwyn cyflawni statws cadwraeth ffafriol	Datblygu Chwarela	√√ X
Coedydd a Cheunant Rheidol	ACA	1. Coed derw mes digoes gydag <i>Ilex</i> a <i>Blechnum</i> yn Ynysoedd Prydain	Anffafriol: Dirywio (lonawr 06)	<ul style="list-style-type: none"> Rhaid i gyfradd creu bwlch a chyfradd adfywio canopi'r coed fod yn uwch na'r terfyn isaf a rhaid iddynt fodloni'r weledigaeth er mwyn iddynt fod mewn cyflwr ffafriol Ni ddylai rhywogaethau goresgynnol, llosgi a phori cyrraedd y terfynau uchaf 	Microhinsawdd a effeithir gan gynllun trydan dŵr Dyddodiad atmosfferig yn arwain at lefelau uchel o asidedd a nitrogen maethol Erydu a achosir gan weithgareddau hamdden Risg tân o'r rheilffordd Rhywogaethau goresgynnol Llosgi Datblygu Chwarela Pori	√√ √ √ X √ X √√ X X
Cors Caron	ACA/Ramsar	1. Cyforgorsydd gweithredol	Anffafriol: Gwella (Medi 04)	<ul style="list-style-type: none"> Ni ddylai maint y gors, cyfran y llystyfiant ar dwmpathau / o fewn pantiau, cymhareb o bantiau o fewn y twmpath / microffurf pantiau, presenoldeb llystyfiant pwll Rhyncosporion, ac ansawdd 	Dyddodiad atmosfferig yn arwain at lefelau uchel o asidedd a nitrogen maethol Llygredd cemegol, e.e. calchu Gwaith seilwaith Aflonyddwch ac erydu o ganlyniad i weithgareddau hamdden	√ X √ √
	ACA	2. Cyforgorsydd gweithredol diraddiedig sydd dal yn	Anffafriol: Gwella (Medi 04)			

Safle	Dynodiad	Nodwedd	Cyflwr (dyddiad yr asesiad)	Amcanion cadwraeth	Gwendidau/ffactorau ar gyfer rhai neu bob un o'r nodweddion	Effaith debygol ar yr CDLI
		gallu adfywio'n naturiol		y cynefin syrthio o dan y terfyniadau isaf a rhaid iddynt fodloni'r weledigaeth er mwyn bod mewn cyflwr ffafriol		
	ACA*	3. Pantiau mewn is-haenau mawn o'r <i>Rhynchosporion</i>	Anffafriol: Gwella (Medi 04)		Draenio am resymau amaethyddol Prysg yn tyfu dros y tir Pori	X X X
	ACA*	4. Mignenni pontio a chorsydd crynedig	Anffafriol: Gwella (Medi 04)	<ul style="list-style-type: none"> Ni ddylai maint y mignenni nac ansawdd y llystyfiant syrthio o dan y terfyniadau isaf a rhaid iddynt fodloni'r weledigaeth er mwyn bod mewn cyflwr ffafriol 	Tân/llosgi Llygredd gan ddŵr ffo Datblygiad ar y safle neu o fewn ardal lle byddai'n cael effaith ar hydroleg y safle	X √ √√
	ACA/Ramsar	5. Dyfrgi	Ffafriol (Chwefror 04)	<ul style="list-style-type: none"> Gweler ACA Afon Teifi 		
	Ramsar	6. Gweirlöyn mawr y waun	?			
	Ramsar	7. Gwrid y gors	?			
	Ramsar	8. Llygoden bengron y dŵr	?			
	Ramsar	9. Alarch y gogledd	?			

Safle	Dynodiad	Nodwedd	Cyflwr (dyddiad yr asesiad)	Amcanion cadwraeth	Gwendidau/ffactorau ar gyfer rhai neu bob un o'r nodweddion	Effaith debygol ar yr CDLI
	Ramsar	10. Mae'n cefnogi casgliad cyfoethog o lystyfiant ac mae'n meddu ar batrwm arwynebol sy'n nodweddiadol o'r math hwn o gynefin fignen: Sphagnum pulchrum, S. sebsecundum, Atrichum tenellum, Riccia huebeneriana a Scapania paludicola	?			
Cors Fochno ac Aber Dyfi	ACA	1. Cyforgorsydd gweithredol	Anffafriol: Dim newid (Rhagfyr 07)	<ul style="list-style-type: none"> Ni ddylai maint y corysdd nac ansawdd y gyforgors weithredol a maint ac ansawdd y pantiau ar is-haenau mawn y <i>Rhyncosporion</i> syrthio o dan y terfyniadau isaf a rhaid iddynt fodloni'r weledigaeth er mwyn bod mewn cyflwr ffafriol 	Cynlluniau amddiffynfeydd llifogydd megis cynnal glannau Afon Leri sy'n effeithio ar weithrediad yr ecosystem Amharu/aflonyddu ar lwybrau hedfan gan ffermydd gwynt	?
	ACA*	2. Pantiau ar is-haenau mawn y <i>Rhyncosporion</i>	Anffafriol: Dim newid (Rhagfyr 07)			√

Safle	Dynodiad	Nodwedd	Cyflwr (dyddiad yr asesiad)	Amcanion cadwraeth	Gwendidau/ffactorau ar gyfer rhai neu bob un o'r nodweddion	Effaith debygol ar yr CDLI
	ACA	3. Cyforgorsydd dirywiedig sydd dal yn gallu adfywio'n naturiol	Anffafriol: Dim newid (Rhagfyr 07)	<ul style="list-style-type: none"> Ni ddylai maint y corsydd na chyflwr cors ddirywiedig gyda llystyfiant cyforgors M18/M2 syrthio o dan y terfyniadau isaf a rhaid iddynt fodloni'r weledigaeth er mwyn bod mewn cyflwr ffafriol 	Dyddodiad atmosfferig yn arwain at lefelau uchel o asidedd a nitrogen maethol Gwaith seilwaith Gweithgareddau hamdden yn achosi erydiad ac aflonyddwch	√ √ √
	AGA	4. Gŵydd dalcen wen yr Ynys Las	Anffafriol: Dirywio (2008)	<ul style="list-style-type: none"> Ni ddylai maint y boblogaeth o wyddau talcen wen yr Ynys Las, na'i chyfraddau goroesi yn ystod y gaeaf, na'r gyfran o wyddau ifanc o'u cymharu â gwyddau hŷn syrthio o dan y terfyniadau isaf a rhaid iddynt fodloni'r weledigaeth er mwyn bod mewn cyflwr ffafriol 	Datblygiad ar y safle neu o fewn ardal lle byddai'n cael effaith ar hydroleg y safle Cemeg y dŵr – llifogydd sydyn heb eu rheoli gan ddŵr y môr	√√ √
	Ramsar	5. Cyforgors aberol	?		Prysg yn tyfu dros y tir Pori gan dda byw Llygredd gan ddŵr ffo	X X √
Cwm Doethie – Mynydd Mallaen	ACA*	1. Rhostiroedd sych Ewropeaidd	Anffafriol: Gwella (Ionawr 04)	<ul style="list-style-type: none"> Ni ddylai maint, dosbarthiad ac ansawdd cynefin y rhostiroedd syrthio o dan y terfyniadau isaf a rhaid iddynt fodloni'r weledigaeth er mwyn bod mewn cyflwr ffafriol 	Llygredd gan ddŵr ffo Llosgi Dyddodiad atmosfferig yn arwain at lefelau uchel o asidedd a nitrogen maethol	√ X √
	ACA	2. Coed derw mes digoes	Anffafriol (2006)		Erydiad gan ddefnydd cerbydau, sathru trwm ac adeiladu traciau	√

Safle	Dynodiad	Nodwedd	Cyflwr (dyddiad yr asesiad)	Amcanion cadwraeth	Gwendidau/ffactorau ar gyfer rhai neu bob un o'r nodweddion	Effaith debygol ar yr CDLI
		gydag <i>Ilex</i> a <i>Blechnum</i> yn Ynysoedd Prydain		<ul style="list-style-type: none"> Ni ddylai maint y coedydd, cysgod y canopi, adfywio, cynllun y coetir, y cyfansoddiad coed a llwyni, coed marw a bryofftau syrthio o dan y terfyniadau isaf a rhaid iddynt fodloni'r weledigaeth er mwyn bod mewn cyflwr ffafriol 	<p>Pori</p> <p>Colli tir o ganlyniad i ddatblygu, gwaith seilwaith a chyfarpar telathrebu</p> <p>Effaith ar y microhinsawdd gan gynlluniau microhydro</p> <p>Chwarela</p>	<p>X</p> <p>√√</p> <p>√</p> <p>X</p>
Elenydd – Mallaen	ACA*	1. Merddwr oligotroffig i fesotroffig gyda llystyfiant <i>Littorelletea uniflorae</i> a/neu <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>	Anffafriol: annosbarthedig (Gorffennaf 05)	<ul style="list-style-type: none"> Ni ddylai maint, dosbarthiad, cyfansoddiad cymunedol y planhigion dyfrol, strwythur cymunedol y planhigion a rhywogaethau goresgynnol anfrodorol syrthio o dan y terfyniadau isaf a rhaid iddynt fodloni'r weledigaeth er mwyn bod mewn cyflwr ffafriol 	<p>Ffermydd gwynt (ac unrhyw adeiledd arall) sy'n niweidio hydroleg y tir mawn</p> <p>Llosgi</p> <p>Dyddodiad atmosfferig yn arwain at lefelau uchel o asidedd a nitrogen maethol</p> <p>Gorbori</p>	<p>√</p> <p>X</p> <p>√</p> <p>X</p>
	ACA	2. Gorgors	Anffafriol: dirywio (2002)	<ul style="list-style-type: none"> Ni ddylai maint, dosbarthiad ac ansawdd cynefin y corysdyd syrthio o dan y terfyniadau isaf a rhaid iddynt fodloni'r weledigaeth er mwyn bod mewn cyflwr ffafriol 	<p>Llygredd gan ddŵr ffo a gweithfeydd mwyngloddiau metel, gan gynnwys ailagor hen fwyngloddiau a gwaith adfer</p> <p>Echdynnu dŵr (Llynnoedd Teifi)</p>	<p>√</p> <p>√</p>

Safle	Dynodiad	Nodwedd	Cyflwr (dyddiad yr asesiad)	Amcanion cadwraeth	Gwendidau/ffactorau ar gyfer rhai neu bob un o'r nodweddion	Effaith debygol ar yr CDLI
	ACA*	3. Rhostiroedd sych Ewropeaidd	Anffafriol (Hydref 04)	<ul style="list-style-type: none"> Ni ddylai maint, dosbarthiad ac ansawdd cynefin y rhostiroedd syrthio o dan y terfyniadau isaf a rhaid iddynt fodloni'r weledigaeth er mwyn bod mewn cyflwr ffafriol 	Gwaith peirianeg ar Lynnoedd Teifi Cerbydau oddi ar y ffordd ac adeiladu traciau	√ √
	ACA	4. Glaswelltiroedd metelaidd <i>Violetalia calaminariae</i>	Anffafriol: dirywio (Awst 05)	<ul style="list-style-type: none"> Ni ddylai maint, dosbarthiad ac ansawdd cynefin y glaswelltiroedd syrthio o dan y terfyniadau isaf a rhaid iddynt fodloni'r weledigaeth er mwyn bod mewn cyflwr ffafriol 	Draenio o waith datblygu a thrafnidiaeth gysylltiedig Colli tir o ganlyniad i ddatblygu, gan gynnwys gwaith seilwaith a thelegyfathrebu	√ √
	ACA	5. Llyriad-y-dŵr arnofiol	Anffafriol (Hydref 04)	<ul style="list-style-type: none"> Ni ddylai dosbarthiad ac adfywiad y glaswelltiroedd syrthio o dan y terfyniadau isaf a rhaid iddynt fodloni'r weledigaeth er mwyn bod mewn cyflwr ffafriol 	Gweithgareddau hamdden yn creu aflonyddwch Effaith ffermydd gwynt ar y barcud coch ac ati	√ √
	AGA	6. Cudyllod bach <i>Falco columbarius</i> sy'n bridio	Ffafriol: sefydlog (Mehefin 03)	<ul style="list-style-type: none"> Ni ddylai maint poblogaeth y cudyll bach syrthio o dan y terfyniadau isaf a rhaid iddo fodloni'r weledigaeth er mwyn bod mewn cyflwr ffafriol 		

Safle	Dynodiad	Nodwedd	Cyflwr (dyddiad yr asesiad)	Amcanion cadwraeth	Gwendidau/ffactorau ar gyfer rhai neu bob un o'r nodweddion	Effaith debygol ar yr CDLI
	AGA	7. Barcudiaid coch <i>Milvus milvus</i> sy'n bridio	Ffagriol (2007)	<ul style="list-style-type: none"> Ni ddylai maint poblogaeth, dosbarthiad a llwyddiant bridio'r barcud coch syrthio o dan y terfyniadau isaf a rhaid iddynt fodloni'r weledigaeth er mwyn bod mewn cyflwr ffagriol 		
	AGA	8. Hebogiaid tramor <i>Falco peregrinus</i> sy'n bridio	Ffagriol: sefydlog (2002)	<ul style="list-style-type: none"> Ni ddylai maint poblogaeth a dosbarthiad yr hebog tramor syrthio o dan y terfyniadau isaf a rhaid iddynt fodloni'r weledigaeth er mwyn bod mewn cyflwr ffagriol 		
Grogwynion	ACA*	1. Rhostiroedd sych Ewropeaidd	Anffagriol: dirywio (2007)	<ul style="list-style-type: none"> Ni ddylai ardal ac ansawdd y rhostir gro syrthio o dan y terfyniadau isaf a rhaid iddynt fodloni'r weledigaeth er mwyn bod mewn cyflwr ffagriol 	<p>Dyddodiad atmosfferig yn arwain at lefelau uchel o asidedd a nitrogen maethol</p> <p>Datblygiadau yn cynnwys gwaith seilwaith a thelegyfathrebu</p> <p>Erydu a achosir gan gerbydau oddi ar y ffordd ac adeiladu traciau a gweithgareddau hamdden</p> <p>Llygredd gan ddŵr ffo</p> <p>Effaith hydroleg, e.e. amddiffynfeydd llifogydd</p>	√
	ACA	2. Glaswelltiroedd metelaidd <i>Violetalia calaminariae</i>	Anffagriol: dirywio (2007)			√√
						√
						√

Safle	Dynodiad	Nodwedd	Cyflwr (dyddiad yr asesiad)	Amcanion cadwraeth	Gwendidau/ffactorau ar gyfer rhai neu bob un o'r nodweddion	Effaith debygol ar yr CDLI
Pen Llŷn a'r Sarnau**	ACA	1. Banciau tywod a orchuddir yn rhannol gan y môr drwy'r adeg	?	<ul style="list-style-type: none"> Yr amcan cadwraeth yw cyflawni statws cadwraeth ffafriol y nodwedd. Er mwyn cyrraedd cyflwr ffafriol: 	Gweithgareddau hamdden (chwaraeon dŵr a hwylio/rhwyfo cychod) Llygredd a gwaddodion crog (gollyngiadau yn bennaf ond dŵr ffo yn ogystal)	√
	ACA	2. Riffiau	?	<ul style="list-style-type: none"> Ni ddylai fod unrhyw leihad yn y maint cyffredinol Ni ddylai'r adeiledd a swyddogaeth gael eu newid o'r weledigaeth 	Treillio (o aber afon Teifi yn bennaf) Ffermydd gwynt	X √√
	ACA*	3. Ogofau môr sydd wedi'u boddi neu sydd wedi'u boddi'n rhannol	?	<ul style="list-style-type: none"> Dylai'r rhywogaethau nodweddiadol barhau fel y maent yn y weledigaeth 	Riffiau a morgloddiau artiffisial Profion milwrol	√ X
	ACA	4. Aberoedd	?	<ul style="list-style-type: none"> Mae'r rheolaeth o weithgareddau neu weithrediadau sy'n debygol o niweidio neu ddiraddio dosbarthiad, maint, adeiledd, swyddogaeth neu boblogaethau o rywogaethau nodweddiadol y nodwedd yn briodol ar gyfer cynnal statws 	Pysgota masnachol (o ran niferoedd y stoc a niwed i nodweddion o dan y dŵr) Ffermio pysgod Gwaredu gwastraff	X √ √
	ACA*	5. Fflatiau llaid a fflatiau tywod nad ydynt wedi'u gorchuddio â dŵr y môr ar adeg y distyll	?		Datblygiadau ac angorfeydd mewn porthladdoedd a marinas a chyfleusterau cysylltiedig	√

Safle	Dynodiad	Nodwedd	Cyflwr (dyddiad yr asesiad)	Amcanion cadwraeth	Gwendidau/ffactorau ar gyfer rhai neu bob un o'r nodweddion	Effaith debygol ar yr CDLI
	ACA*	6. <i>Salicornia</i> a blodau unflwydd eraill sy'n cytrefu mewn llaid a thywod	Ffafriol	cadwraeth ffafriol ac yn gadarn yn yr hirdymor	Gweithredu a chynnal a chadw porthladdoedd a phiblinellau a seilwaith arall Cywasgu arfordirol, gan gynnwys colli tywod a fflatiau llaid o ganlyniad i ddatblygu arfordirol newydd Gwaredu â deunydd a dreilliwyd Gwaredu â charthion	√ √√
	ACA*	7. Dolydd heli'r lwerydd (<i>Glaucopuccinellietalic maritimae</i>)	Anffafriol			X √
	ACA*	8. Dolffin trwynbwl	?	<ul style="list-style-type: none"> Yr amcan cadwraeth yw cyflawni statws cadwraeth ffafriol y nodwedd. I gyflawni hyn, rhaid i ddynmeg y boblogaeth, y cynefin naturiol sy'n ei chynnal a'i diogelwch hirdymor fod yr un peth â'r hyn a ddisgrifir yn y weledigaeth 	Rheoli pysgod cregyn a mynediad cysylltiedig Hen safleoedd gwaredu gwastraff – tir halogedig Peirianneg arfordirol, gan gynnwys amddiffynfeydd arfordirol Dyddodiad atmosfferig yn arwain at lefelau uchel o asidedd a nitrogen maethol	X √ √√ √√
	ACA*	9. Morlo llwyd	?			√
	ACA*	10. Dyfrgi	Ffafriol			√√
Rhos Llawrcwrt	ACA	1. Glöyn byw brith y gors	Anffafriol: dim newid (2005)	<ul style="list-style-type: none"> Ni ddylai digonedd brith y gors a dosbarthiad gweoedd larfa syrthio o dan y terfyniadau isaf a rhaid iddynt fodloni'r weledigaeth 	Dyddodiad atmosfferig yn arwain at lefelau uchel o asidedd a nitrogen maethol Colli tir, lleiniau cysgod a gwrychoedd yn amgylchynu'r ACA sy'n addas ar gyfer cefnogi	√ √√

Safle	Dynodiad	Nodwedd	Cyflwr (dyddiad yr asesiad)	Amcanion cadwraeth	Gwendidau/ffactorau ar gyfer rhai neu bob un o'r nodweddion	Effaith debygol ar yr CDLI
				er mwyn bod mewn cyflwr ffafriol	metaboblogaethau, e.e. oherwydd datblygu diwydiannol a phreswyl Llystyfiant yn cael ei fygau	
	ACA*	2. Mwsogl pluog main gwyrdd	Anffafriol: annosbarthedig (Hydref 04)	<ul style="list-style-type: none"> Ni ddylai maint y mwsogl (nifer y poblogaethau a gorchudd poblogaethau unigol ar y ddaear) a dosbarthiad poblogaethau syrthio o dan y terfyniadau isaf a rhaid iddynt fodloni'r weledigaeth er mwyn bod mewn cyflwr ffafriol 	<p>Newidiadau yn yr hydroleg, gan gynnwys echdynnu dŵr a draenio</p> <p>Adeiladu ffyrdd a defnydd o gerbydau, gan gynnwys gyrru oddi ar y ffyrdd</p> <p>Llygredd gan ddŵr ffo</p>	<p>√</p> <p>√</p> <p>√</p>
Rhos Talglas	ACA*	1. Dolydd <i>Molinia</i> ar briddoedd calchaid, mawnog neu glaiog sy'n llawn silt (<i>Molinion caeruleae</i>)	Anffafriol: gwella (Awst 07)	<ul style="list-style-type: none"> Ni ddylai maint y dolydd, ansawdd y cynefin a chynllun y glastir syrthio o dan y terfyniadau isaf a rhaid iddynt fodloni'r weledigaeth er mwyn bod mewn cyflwr ffafriol 	<p>Dyddodiad atmosfferig yn arwain at lefelau uchel o asidedd a nitrogen maethol</p> <p>Colli tir, lleiniau cysgod a gwrychoedd yn amgylchynu'r ACA sy'n addas ar gyfer cefnogi metaboblogaethau, e.e. oherwydd datblygu diwydiannol a phreswyl</p>	<p>√</p> <p>√√</p>
	ACA	2. Brith y gors	Anffafriol: dirywio (Hydref 02)	<ul style="list-style-type: none"> Ni ddylai dwysedd brith y gors a dosbarthiad gweoedd larfa syrthio o dan 	<p>Newidiadau yn yr hydroleg, gan gynnwys echdynnu dŵr a draenio</p>	<p>√</p>

Safle	Dynodiad	Nodwedd	Cyflwr (dyddiad yr asesiad)	Amcanion cadwraeth	Gwendidau/ffactorau ar gyfer rhai neu bob un o'r nodweddion	Effaith debygol ar yr CDLI
				y terfyniadau isaf a rhaid iddynt fodloni'r weledigaeth er mwyn bod mewn cyflwr ffafriol	Adeiladu ffyrdd a defnydd o gerbydau, gan gynnwys gyrru oddi ar y ffyrdd Llygredd gan ddŵr ffo	√ √
Afon Tywi	ACA	1. Gwangen	Anffafriol: annosbarthedig	<ul style="list-style-type: none"> Er mwyn cyrraedd cyflwr ffafriol, rhaid i'r nodweddion fodloni amcanion cyffredinol yr afon yn ogystal â: 	Dŵr ffo amaethyddol yn achosi llygredd a gwaddodion crog	X
	ACA*	2. Penlletwad	Anffafriol: annosbarthedig (2004)	<ul style="list-style-type: none"> Mae poblogaeth y nodwedd yn yr ACA yn sefydlog neu'n cynyddu yn yr hirdymor 	Mae echdynnu dŵr yn lleihau cyfraddau llif, yn rheoleiddio'r llif mewn modd artiffisial, yn peri i bysgod gael eu llusgo, ac yn effeithio ar ansawdd y dŵr	√
	ACA*	3. Llysywen bendoll y môr	Anffafriol: annosbarthedig (2004)	<ul style="list-style-type: none"> Nid yw cynefin naturiol y nodwedd yn yr ACA yn cael ei leihau nac yn debygol o gael ei leihau hyd y gellir ei ragweld 	Llygredd a gollyngiadau, gan gynnwys dŵr ffo oddi ar dir halogedig a llygredd amaethyddol a chemegol	√
	ACA*	4. Llysywen bendoll y nant	Anffafriol: annosbarthedig (2004)	<ul style="list-style-type: none"> Mae'r cynefin yn ddigon mawr i gynnal poblogaeth y nodwedd yn yr ACA ar sail hirdymor ac, yn ôl pob tebyg, bydd yn parhau i wneud hynny. 	Effeithiau tymheredd o ganlyniad i ryddhau hypoluminal yn Llyn Brianne	X
	ACA*	5. Llysywen bendoll yr afon	Anffafriol: annosbarthedig (2004)		Bydd datblygu ar y gorlifdir (tai a meysydd parcio) yn cynyddu llygredd, yn arwain at ragor o ddigwyddiadau llifogydd niweidiol	√

Safle	Dynodiad	Nodwedd	Cyflwr (dyddiad yr asesiad)	Amcanion cadwraeth	Gwendidau/ffactorau ar gyfer rhai neu bob un o'r nodweddion	Effaith debygol ar yr CDLI
	ACA*	6. Herlyn	Anffafriol: annosbarthedig		ac yn lleihau gallu prosesau naturiol yn yr afon, yn ogystal â chynyddu gwaddodion crog ar y glannau o bosib	
	ACA	7. Dyfrgi	Ffariol (2004)	<ul style="list-style-type: none"> Mae'r boblogaeth o ddyfrgwn yn yr ACA yn sefydlog neu'n cynyddu yn yr hirdymor ac mae'n adlewyrchu capasiti cludo naturiol y cynefin o fewn yr ACA Nid yw cynefin naturiol dyfrgwn yn yr ACA yn cael ei leihau nac yn debygol o gael ei leihau hyd y gellir ei ragweld Hwylusir symudiad a gwasgariad diogel unigolion o amgylch yr ACA trwy ddarparu, lle bo angen, gynefin torlannol addas, a thanffyrdd, silffoedd, ffensio, 	<p>Mae amddiffynfeydd rhag llifogydd yn newid cynefinoedd glan afon pwysig ac maent yn rhwystro prosesau naturiol yr afon</p> <p>Gweithgareddau hamdden (gan gynnwys pysgota, cerdded a cherdded ceunentydd) a datblygiad twristiaeth cysylltiedig</p> <p>Stocio pysgod</p> <p>Ffermydd pysgod</p> <p>Asideiddio ac ewtroffigedd o ganlyniad i lygredd atmosfferig</p> <p>Gweithgareddau chwarela tywod a graean yn gyfagos i'r cwrs dŵr</p> <p>Cynlluniau trydan dŵr bach</p>	<p>√√</p> <p>√</p> <p>X</p> <p>√</p> <p>√</p> <p>√</p> <p>√</p> <p>√</p>

Safle	Dynodiad	Nodwedd	Cyflwr (dyddiad yr asesiad)	Amcanion cadwraeth	Gwendidau/ffactorau ar gyfer rhai neu bob un o'r nodweddion	Effaith debygol ar yr CDLI
				ac ati ger pontydd ffyrdd a rhwystrau artiffisial eraill	Gweithiau peirianyddol amhriodol, cyflwyno sianel artiffisial a gwaith cronni, yn enwedig gwaith sy'n ffurfio rhwystr ffisegol neu acwstig ar draws cyrsiau dŵr megis argaeau a choredau Addasu systemau afonydd, gan gynnwys lledu, cyfyngu, dyfnhau, unioni a chreu cwlferi	√ √
Afon Gwy	ACA	Cyrsiau dŵr o lefelau gwastadeddol i fynyddig gyda llystyfiant <i>Ranunculus fluitans</i> a <i>Callitriche-Batrachion</i>	Anffafriol: annosbarthedig (Chwefror 2008)	<ul style="list-style-type: none"> Dylai cynefin naturiol y cymunedau o blanhigion a gynrychiolir o fewn y nodwedd hon fod yn sefydlog neu'n cynyddu yn yr ACA Dylai'r ardal a gwmpesir gan y nodwedd o fewn ei chynefin naturiol yn yr ACA fod yn sefydlog neu'n cynyddu 	Gwrthgloddiau ar lannau afon llifwaddodol gweithredol sy'n defnyddio cerrig, conchrid neu ddeunyddiau gwastraff Ychwanegu neu ollwng meintiau gormodol o waddodion mân	√ √
	ACA*	Mignenni pontio a chorsydd crynedig	Anffafriol: annosbarthedig (Chwefror 2008)	<ul style="list-style-type: none"> Dylai statws cadwraeth rhywogaethau nodweddiadol y nodwedd fod yn ffafriol 	Addasu nodweddion presennol megis coredau, siliau pontydd a rhwystrau acwstig	√
	ACA	Gwangen	Anffafriol: annosbarthedig (Chwefror 2008)	<ul style="list-style-type: none"> Mae poblogaeth y nodwedd yn yr ACA yn sefydlog neu'n cynyddu yn yr hirdymor 	Pysgota a stocio pysgod	√ √√

Safle	Dynodiad	Nodwedd	Cyflwr (dyddiad yr asesiad)	Amcanion cadwraeth	Gwendidau/ffactorau ar gyfer rhai neu bob un o'r nodweddion	Effaith debygol ar yr CDLI
	ACA	Llysywen bendoll y môr	Ffafriol: annosbarthedig (Chwefror 2008)	<ul style="list-style-type: none"> Nid yw cynefin naturiol y nodwedd o fewn yr ACA yn cael ei leihau nac yn debygol o gael ei leihau hyd y gellir ei ragweld Mae cynefin sy'n ddigon mawr i gynnal poblogaeth y nodwedd yn yr ACA ar sail hirdymor a bydd hyn yn parhau 	<p>Bydd datblygu ar y gorlifdir (tai a meysydd parcio) yn cynyddu llygredd, yn arwain at ragor o ddirgwyddiadau llifogydd niweidiol ac yn lleihau gallu prosesau naturiol yn yr afon, yn ogystal â chynyddu gwaddodion crog ar y glannau o bosib</p> <p>Mae amddiffynfeydd rhag llifogydd yn newid cynefinoedd glan afon pwysig ac maent yn rhwystro prosesau afon naturiol</p> <p>Llygredd a gollyngiadau, gan gynnwys dŵr ffo oddi ar dir halogedig a llygredd amaethyddol a chemegol</p> <p>Gweithgareddau hamdden (gan gynnwys pysgota, cerdded a cherdded ceunentydd) a datblygiad twristiaeth cysylltiedig</p> <p>Asideiddio ac ewtroffigedd o ganlyniad i lygredd atmosfferig</p> <p>Gweithgareddau chwarela tywod a graean yn gyfagos i'r cwrs dŵr</p> <p>Cynlluniau trydan dŵr bach</p>	
	ACA	Llysywen bendoll y nant	Anffafriol: annosbarthedig (Chwefror 2008)			√
	ACA	Llysywen bendoll yr afon	Anffafriol: annosbarthedig (Chwefror 2008)			√
	ACA	Eog yr Iwerydd	Anffafriol: annosbarthedig (Chwefror 2008)			√
	ACA	Penlletwad	Anffafriol: annosbarthedig (Chwefror 2008)			√
	ACA*	Herlyn	Anffafriol: annosbarthedig (Chwefror 2008)			√
	ACA	Cimwch afon crafanc wen	Anffafriol: dirywio (Chwefror 2008)			√
	ACA	Dyfrgi				√

Safle	Dynodiad	Nodwedd	Cyflwr (dyddiad yr asesiad)	Amcanion cadwraeth	Gwendidau/ffactorau ar gyfer rhai neu bob un o'r nodweddion	Effaith debygol ar yr CDLI
			Anffafriol (Chwefror 2008)	<ul style="list-style-type: none"> Mae'r boblogaeth o ddyfrgwn yn yr ACA yn sefydlog neu'n cynyddu yn yr hirdymor ac mae'n adlewyrchu capasiti cludo naturiol y cynefin o fewn yr ACA Nid yw cynefin naturiol dyfrgwn o fewn yr ACA yn cael ei leihau nac yn debygol o gael ei leihau hyd y gellir ei ragweld Hwylusir symudiad a gwasgariad diogel unigolion o amgylch yr ACA 	<p>Gweithiau peirianyddol amhriodol, creu sianeli artiffisial a gwaith cronni, yn enwedig gwaith sy'n ffurfio rhwystr ffisegol neu acwstig ar draws cyrsiau dŵr megis argaeau a choredau</p> <p>Addasu systemau afonydd, gan gynnwys lledu, cyfyngu, dyfnhau, unioni a chreu cwlferi</p> <p>Mae echdynnu dŵr yn lleihau cyfraddau llif, yn rheoleiddio'r llif mewn modd artiffisial, yn peri i bysgod gael eu llusgo, ac yn effeithio ar ansawdd y dŵr</p>	<p>√√</p> <p>√</p>
Coedydd Gogledd Sir Benfro	ACA	Ystlumod du	Ffariol (Rhagfyr 2007)	<ul style="list-style-type: none"> Dim colled o ran cellioedd lled-naturiol hynafol Dim effaith ar brosesau naturiol a datblygiadau strwythurol Dim colled o ran potensial adfywio Dim colled o ran dŵr agored 	Colli cynefin ar gyfer llwybrau hedfan	√

Safle	Dynodiad	Nodwedd	Cyflwr (dyddiad yr asesiad)	Amcanion cadwraeth	Gwendidau/ffactorau ar gyfer rhai neu bob un o'r nodweddion	Effaith debygol ar yr CDLI
				<ul style="list-style-type: none"> Dim cynnydd o ran aflonyddwch Dim colled o ran safleoedd clwydo 		
Coedydd Derw a Safleoedd Ystlumod Meirion	ACA	Ystlumod pedol lleiaf	Anffafriol: annosbarthedig (2006)	<ul style="list-style-type: none"> Cynhelir y boblogaeth ar ei maint presennol ac fe'i hanogir i gynyddu lle bo modd Ceir clwydau bridio digonol o safon briodol Dylid cynnal y clwydau o fathau eraill hefyd Mae'r holl gynefin chwilio am fwyd neu fwydo yn yr ACA a chefn gwlad cyfagos, gan gynnwys glaswelltiroedd a rhai gerddi, o ansawdd, maint a chysylltedd priodol 	Colli cynefin ar gyfer llwybrau hedfan	√
Ardal Forol Gorllewin Cymru	ACA (Chwefror 2019)	Llamhidydd	Anhysbys (2016)	<ul style="list-style-type: none"> Cynnal cyfanrwydd y safle 	<p>Gweithgareddau hamdden (chwaraeon dŵr a hwylio/rhwyfo cychod)</p> <p>Llygredd a gwaddodion crog (gollyngiadau yn bennaf ond dŵr ffo yn ogystal)</p> <p>Treillio</p>	<p>√</p> <p>√</p> <p>X</p>

Safle	Dynodiad	Nodwedd	Cyflwr (dyddiad yr asesiad)	Amcanion cadwraeth	Gwendidau/ffactorau ar gyfer rhai neu bob un o'r nodweddion	Effaith debygol ar yr CDLI
					Ffermydd gwynt	√√
					Riffiau a morgloddiau artiffisial	√
					Profion milwrol	X
					Pysgota masnachol (o ran niferoedd y stoc a niwed i nodweddion o dan y dŵr)	X
					Ffermio pysgod	√
					Gwaredu gwastraff	√
					Datblygiadau ac angorfeydd mewn porthladdoedd a marinas a chyfleusterau cysylltiedig	√
					Gweithredu a chynnal a chadw porthladdoedd a phiblinellau a seilwaith arall	√
					Cywasgu arfordirol, gan gynnwys colli tywod a fflatiau llaid o ganlyniad i ddatblygu arfordirol newydd	√√ X

Safle	Dynodiad	Nodwedd	Cyflwr (dyddiad yr asesiad)	Amcanion cadwraeth	Gwendidau/ffactorau ar gyfer rhai neu bob un o'r nodweddion	Effaith debygol ar yr CDLI
					Gwaredu â deunydd a dreilliwyd	√
					Gwaredu â charthion	X
					Rheoli pysgod cregyn a mynediad cysylltiedig	√
					Hen safleoedd gwaredu gwastraff – tir halogedig	√√
					Peirianeg arfordirol, gan gynnwys amddiffynfeydd arfordirol	√√
					Dyddodiad atmosfferig yn arwain at lefelau uchel o asidedd a nitrogen maethol	

ATODIAD 2: Meini Prawf Sgrinio

Meini prawf sgrinio

Aseswyd polisïau'r CDLI gan ddefnyddio'r meini prawf sgrinio isod yn Nhabl 1. Mae'r meini prawf yn addasiad o'r meini prawf a geir yn Tyldesly 2010.

Ceir hyd i'r asesiadau yn Atodiadau 3 a 4.

Tabl 1: Meini prawf sgrinio

Categori y meini prawf	Sail resymegol
Categori A: Dim effaith negyddol	
A1	Ni fydd wrth ei hun yn arwain at ddatblygiad , e.e. gan ei fod yn perthyn i ddyluniad neu feini prawf ansoddol eraill ar gyfer datblygu, neu nad yw'n polisi cynllunio defnydd tir, neu y mae'n perthyn i fath o ddatblygiad na ellir cael unrhyw fath o effaith bosibl ar safle Ewropeaidd.
A2	Wedi'i fwriadu ar gyfer diogelu'r amgylchedd naturiol, gan gynnwys bioamrywiaeth.
A3	Wedi'i fwriadu ar gyfer cadw neu wella'r amgylchedd naturiol, adeiledig neu hanesyddol, lle nad yw'r mesurau gwella yn debygol o gael effaith negyddol ar safle Ewropeaidd.
A4	Yn cyfeirio datblygiad i fwrdd mewn modd cadarnhaol oddi wrth safleoedd Ewropeaidd ac ardaloedd sensitif cysylltiedig.
A5	Datganiadau polisi neu bolisïau cyffredinol sydd ond yn datgan bwriadau neu ddyheadau gwleidyddol cyffredinol.
Categori B: Dim effaith sylweddol	
B1	Gallai gael effaith ond ni fyddai'n debygol o gael effaith (negyddol) sylweddol ar safle Ewropeaidd (wrth ei hun neu mewn cyfuniad â chynlluniau neu brosiectau eraill) neu fod yr effeithiau yn fach iawn neu'n 'de-minimis', hyd yn oed ar y cyd ag effeithiau eraill.
B2	Gallai gael effaith ond mae'r effeithiau yn fach iawn neu'n 'de-minimis' , hyd yn oed ar y cyd ag effeithiau eraill.
Categori C: Effaith sylweddol debygol wrth ei hun	
C1	Gallai gael effaith uniongyrchol ar safle Ewropeaidd am ei fod yn darparu ar gyfer maint neu fath o ddatblygiad ar safle Ewropeaidd neu gerllaw iddo neu'n cyfeirio datblygiad o'r fath at safle Ewropeaidd.

C2	Gallai gael effaith anuniongyrchol ar safle Ewropeaidd, e.e. am ei fod yn darparu ar gyfer neu'n cyfeirio maint neu fath o ddatblygiad a allai fod yn agos iawn iddo neu sy'n gysylltiedig ag ef mewn modd ecolegol, hydrolegol neu ffisegol, neu efallai y bydd yn cynyddu aflonyddwch o ganlyniad i ragor o bwysau yn sgil gweithgareddau hamdden.
C3	Cynigion ar gyfer maint datblygiad lle byddai'r datblygiad yn debygol o gael effaith sylweddol ar safle Ewropeaidd, ni waeth ble mae wedi'i leoli.
C4	Cynigion ar gyfer datblygiadau neu brosiectau seilwaith a allai atal opsiynau neu ddewisiadau eraill i ddarparu ar gyfer datblygiadau neu brosiectau eraill yn y dyfodol, y bydd eu hangen er budd y cyhoedd, a allai arwain at effeithiau niweidiol ar safleoedd Ewropeaidd a fyddai fel arall yn cael eu hosgoi.
C5	Byddai'n agored i fethu o dan y Rheoliadau Cynefinoedd yn ystod cyfnod asesu'r prosiect; byddai ei gynnwys yn y cynllun yn cael ei ystyried gan y Comisiwn Ewropeaidd fel 'cynllunio diffygiol'.
C6	Gallai gael effaith andwyol ar safle Ewropeaidd, a allai geisio pasio profion y Rheoliadau Cynefinoedd yn ystod y cyfnod prosiect trwy ddadlau bod y cynllun yn darparu rhesymau hanfodol er budd cyhoeddus tra phwysig i gyfiawnhau rhoi cydsyniad iddo er gwaethaf asesiad negyddol.
Categori D: Effeithiau sylweddol tebygol cyfunol	
D1	Nid yw'n debygol o greu effeithiau sylweddol wrth ei hun ond pe byddai ei effeithiau wedi'u cyfuno ag effeithiau polisïau neu gynigion eraill , y darparir ar eu cyfer neu y cydlynir gan y Cynllun Datblygu Lleol (yn fewnol), byddai'r effeithiau cronnus yn debygol o fod yn sylweddol.
D2	Nid yw'n debygol o greu effeithiau sylweddol wrth ei hun ond os bydd ei effeithiau wedi'u cyfuno ag effeithiau cynlluniau a phrosiectau eraill ac, o bosibl, effeithiau datblygiadau eraill a ddarperir ar eu cyfer yn y Cynllun Datblygu Lleol yn ogystal, mae'r effeithiau cyfunol yn debygol o fod yn sylweddol.
D3	Mae'n rhan o neu gallai fod yn rhan o raglen neu ddilyniant datblygiad a gyflawnir dros gyfnod, lle na fyddai gweithrediad y cyfnodau cynharaf yn cael effaith sylweddol ar safleoedd Ewropeaidd ond y byddent yn pennu natur, graddfa, hyd, lleoliad ac amseriad y prosiect cyfan, y gallai ei gyfnodau olaf gael effeithiau andwyol ar safleoedd o'r fath.
Categori E: Asesiad haen is	
E1	Ni fyddai'n cael effaith gan na allai unrhyw ddatblygiad ddigwydd o ganlyniad i'r polisi ei hun gan ei fod yn cael ei weithredu trwy bolisiau eraill/hwyrach o fewn dogfen wedi'i hadneuo'r Cynllun Datblygu Lleol ei hun, sy'n fwy manwl ac felly'n fwy addas i asesu ar gyfer eu heffeithiau ar safleoedd Ewropeaidd ac ardaloedd sensitif. Efallai y ceir hyd i'r mathau hynny o bolisiau mewn Strategaethau a Ffebrir lle y gallai amrediad eang o ddatblygiad fod wedi'i nodi ar gyfer ei gyflawni trwy bolisi mwy penodol mewn pennod ddiweddarach.
E2	Mae'n gwneud darpariaeth ar gyfer math o ddatblygiad yn gyffredinol (a gallai fod yn dangos graddfa eang a/neu un lleoliad eang neu fwy, e.e. rhan benodol o ardal y cynllun), felly ni ellir diystyru'r tebygolrwydd o gael effaith sylweddol, ond bydd graddfa fwy manwl a/neu leoliad manwl y datblygiad yn cael eu dewis yn dilyn ystyriaeth o'r opsiynau mewn cynllun neu brosiect haen is , hwyrach sy'n fwy penodol, yn ddarostyngedig i arfarniad o dan y Rheoliadau Cynefinoedd.

Categori F: Dibynnu ar weithredu	
F	<p>Yn dibynnu'n llwyr ar sut y mae' cael ei weithredu maes o law – er enghraifft, wrth ddatblygu prosesau rheoli. Os bydd yn cael ei weithredu mewn un neu fwy o ffyrdd penodol, mae posibilrwydd damcaniaethol y gallai'r polisi gael effaith sylweddol ar safle Ewropeaidd, ac nid yw'n datganiad o bolisi cyffredinol yn unig.</p> <p>Mae'n rhesymol tybio na fyddai cynnig yn cael ei weithredu mewn modd sy'n groes i bolisi cynllunio cenedlaethol. Petai'r cynnig yn debygol o gael effaith sylweddol, byddai'n ddarostyngedig i Reoliad 61 yn ystod cyfnod y prosiect.</p> <p>O dan yr amgylchiadau penodol hyn, lle ceir ansicrwydd ynglŷn â'r modd y gallai agweddau o'r cynllun gael eu gweithredu, efallai y byddai'n briodol i bolisiâu gynnwys cyfyngiadau neu gafeatau er mwyn atal cefnogaeth ar gyfer cynigion niweidiol posibl, heb orfod ailadrodd gofynion y gyfundrefn ddiogelu statudol.</p>

ATODIAD 3: Asesiad Manwl o Bolisiau

Mae polisiau strategol y Cynllun Datblygu Lleol (CDLI) yn cael eu hasesu gan ddefnyddio'r meini prawf sgrinio yn Atodiad 2.

Dylid nodi bod yr holl safleoedd Ewropeaidd mewn perygl neu eisoes yn dioddef effeithiau uniongyrchol neu anuniongyrchol yn sgil y newid yn yr hinsawdd. Gallai fod gan bob un o'r polisiau strategol, ar wahân i S06, effaith newid yn yr hinsawdd ychwanegol, naill ai'n gadarnhaol neu negyddol, ar bob un o'r safleoedd Ewropeaidd, naill ai yn unigol neu ar y cyd. Mae'r ymarfer sgrinio Asesiad Rheoliadau Cynefinoedd hwn yn cynnwys yr angen i'r CDLI a'i bolisiau wrth iddynt ddatblygu sicrhau eu bod yn briodol er mwyn osgoi effeithiau ychwanegol a chyfrannu at leihau effeithiau presennol. Efallai y bydd angen polisi newid hinsawdd penodol ar gyfer hyn.

Tabl 1: Asesiad o bolisiau

Cynnig y cynllun: gweledigaeth, amcanion, polisi strategol/ategol	Effeithiau cyn ystyried nodweddion dylunio a gynhwysir ym mholisiau defnyddio tir a rheoli datblygu er mwyn osgoi niweidio unrhyw nodweddion	Mesurau lliniaru presennol	Oes modd newid yr elfen ar hyn o bryd er mwyn osgoi effaith sylweddol debygol?	Effeithiau ar ôl ystyried asesiad o bolisiau eraill	Oes angen cael asesiad priodol?
Gweledigaeth	Categori effaith: E1 Safleoedd rhyngwladol posibl a effeithir: Ddim yn berthnasol Asesiad haen is: Wedi'i weithredu trwy bolisiau diweddarach isod lle bydd materion yn cael sylw	Ddim yn berthnasol	Ddim yn berthnasol	Ddim yn berthnasol	Nac oes
Amcanion	Categori effaith: E1 Safleoedd rhyngwladol posibl a effeithir: Ddim yn berthnasol Asesiad haen is: Wedi'i weithredu trwy bolisiau diweddarach isod lle bydd materion yn cael sylw.	Ddim yn berthnasol	Ddim yn berthnasol	Ddim yn berthnasol	Nac oes
Strategaeth					

Cynnig y cynllun: gweledigaeth, amcanion, polisi strategol/ategol	Effeithiau cyn ystyried nodweddion dylunio a gynhwysir ym mholisiau defnyddio tir a rheoli datblygu er mwyn osgoi niweidio unrhyw nodweddion	Mesurau lliniaru presennol	Oes modd newid yr elfen ar hyn o bryd er mwyn osgoi effaith sylweddol debygol?	Effeithiau ar ôl ystyried asesiad o bolisiau eraill	Oes angen cael asesiad priodol?
<p>S01: Twf cynaliadwy¹</p>	<p>Mae'r polisi hwn yn nodi'r sefyllfa o ran sut y cyflawnir y strategaeth trwy ganolbwyntio twf. Yn ogystal, mae'n delio â lefel a dosbarthiad y twf, gan gynnwys tai a chyfogaeth.</p> <p>Categori effaith: A3/E1/C2/E2/F</p> <p>Safleoedd rhyngwladol posibl a effeithir: Pob un</p> <p>Dim effaith negyddol: Diben y polisi yw diogelu'r amgylchedd naturiol.</p> <p>Wedi'i weithredu trwy bolisiau eraill: Gweithredu y meini prawf trwy bolisiau S02–S04. A yw cyfogaeth a neilltuwyd ac ar hap yn cael ei thrin ym mholisiau S02–S04 a pholisiau defnydd tir. Ymdrinnir â mathau eraill o ddatblygiad yn S02–S04 a pholisiau defnydd tir.</p> <p>Dim effaith negyddol sylweddol debygol, wrth ei hun neu ar y cyd: Dylai maint y twf mewn tai sy'n is nag CDL1 gael effaith 'de-minimis' yn yr un modd</p> <p>Effaith negyddol sylweddol debygol anuniongyrchol: Ceir mater posibl, sef gallai maint y twf gael effaith ganlyniadol ar agweddau megis ansawdd dŵr safleoedd rhyngwladol, yn enwedig ACA Afon Teifi. Yn ogystal, mae'r polisi</p>	<p>Mae'r polisiau cenedlaethol ym Mholisi Cynllunio Cymru a TAN5.</p> <p>Bydd polisiau defnydd tir a rheoli datblygu yn cael eu hadolygu a'u hasesu ar ôl eu hysgrifennu.</p> <p>Fodd bynnag, gan fod datblygiad yn cael ei gyfeirio tuag at ardaloedd lle, yn ddiabynnol ar sut y'i cyflawnir, y gallai gael effaith o hyd ar golli cynefin, hydroleg, y microhinsawdd, aflonyddu a dyddodiad atmosfferig lleol, mae angen sicrhau nad oes rhagdybiaeth o ran datblygu.</p>	<p>Oes</p> <p>Cyflwyno cafeat / polisi annibynnol ar safleoedd Ewropeaidd a'r newid yn yr hinsawdd</p>	<p>Categori effaith: A/B</p> <p>Safleoedd rhyngwladol posibl a effeithir: Pob un</p> <p>Dim effaith negyddol: Diben y polisi yw diogelu'r amgylchedd naturiol.</p> <p>Dim effaith negyddol a dim effaith negyddol sylweddol debygol, wrth ei hun neu ar y cyd: Mwy na thebyg, ni fydd effaith neu effaith negyddol sylweddol, wrth ei hun neu ar y cyd, ar safleoedd gan y bydd yr effeithiau yn 'de-minimis' neu ni fyddant yn sylweddol ar y cyd, ar wahân i effeithiau newid yn yr hinsawdd.</p> <p>Effeithiau posibl: Colli cynefin Effaith o ran argaeledd dŵr Effaith ar hydroleg Effaith ar y microhinsawdd Lleihad mewn ansawdd dŵr Aflonyddwch Dyddodiad atmosfferig lleol Effeithiau ar brosesau naturiol</p>	<p>Nid os oes cafeat / polisi annibynnol ar safleoedd Ewropeaidd a'r newid yn yr hinsawdd</p>

Cynnig y cynllun: gweledigaeth, amcanion, polisi strategol/ategol	Effeithiau cyn ystyried nodweddion dylunio a gynhwysir ym mholisiau defnyddio tir a rheoli datblygu er mwyn osgoi niweidio unrhyw nodweddion	Mesurau lliniaru presennol	Oes modd newid yr elfen ar hyn o bryd er mwyn osgoi effaith sylweddol debygol?	Effeithiau ar ôl ystyried asesiad o bolisiau eraill	Oes angen cael asesiad priodol?
	<p>yn cyfeirio datblygiad at rai canolfannau gwasanaeth trefol a chanolfannau gwasanaeth gwledig lle mae materion ynghylch seilwaith carthion wedi'u nodi. Os nad ymdrinnir â'r rhain, gellid cael effaith sylweddol.</p> <p>Yn y canolfannau gwasanaeth trefol, mae gan Landysul a Llwyncelyn yn enwedig gapasiti cyfyngedig yn eu gweithfeydd trin dŵr gwastraff a cheir materion ynghylch carthion yn lleol yn Aberystwyth, Llandysul a Thregaron, felly gallai hyn gynyddu'r pwysau ar y materion hyn.</p> <p>Yn y canolfannau gwasanaeth gwledig, mae gan Felin-fach, Llan-arth, Llan-non, Llanrhystud, Penrhyn-coch, Pontrhydfendigaid a'r Borth gapasiti cyfyngedig yn eu gweithfeydd trin dŵr gwastraff a cheir materion ynghylch carthion yn lleol yn Aber-porth, Bow Street, Ceinewydd, Felin-fach, Llan-arth, Penrhyn-coch, Pontrhydfendigaid a'r Borth, felly gallai hyn cynyddu'r pwysau ar y materion hyn.</p> <p>Yn ogystal, gallai maint y twf gael effaith arwyddocaol debygol o ganlyniad i'r cynnydd tebygol mewn llygredd aer o draffig.</p> <p>Yn ddibynnol ar weithrediad: Mae'r polisi yn cyfeirio gwaith datblygu mewn perthynas â thai, cyflogaeth, y sector manwerthu a sectorau eraill tuag at y canolfannau gwasanaeth trefol a chanolfannau gwasanaeth gwledig yn bennaf. Gallai hyn fod yn llywio datblygiad at fannau ble y</p>			Lledaenu neu gyflwyno rhywogaethau estron goresgynnol	

Cynnig y cynllun: gweledigaeth, amcanion, polisi strategol/ategol	Effeithiau cyn ystyried nodweddion dylunio a gynhwysir ym mholisiau defnyddio tir a rheoli datblygu er mwyn osgoi niweidio unrhyw nodweddion	Mesurau lliniaru presennol	Oes modd newid yr elfen ar hyn o bryd er mwyn osgoi effaith sylweddol debygol?	Effeithiau ar ôl ystyried asesiad o bolisiau eraill	Oes angen cael asesiad priodol?
	<p>gallai gael effaith. Er y bydd y rhan fwyaf o'r tai a rhan o'r gyflogaeth a manwerthu yn cael eu cyflawni trwy'r dyraniadau. Ceir cyfleoedd ar gyfer datblygu ar safleoedd nad ydynt wedi'u neilltuo, felly, yn ddibynnol ar sut y gweithredir hyn, gallai gael effaith negyddol arwyddocaol.</p> <p>Asesiad haen is: Bydd dyraniadau yn cael eu hasesu ar wahân.</p> <p>Effeithiau posibl: Colli cynefin Effaith o ran argaeledd dŵr Effaith ar hydroleg Effaith ar y microhinsawdd Lleihad yn ansawdd y dŵr Aflonyddwch Dyddodiad atmosfferig lleol Effeithiau ar brosesau naturiol Lledaenu neu gyflwyno rhywogaethau estron goresgynnol</p>				
S02: Datblygu o fewn canolfannau gwasanaeth trefol ²	<p>Mae'r polisi yn datgan rôl datblygu o fewn canolfannau gwasanaeth trefol</p> <p>Categori effaith: A1/C2/E2/F</p> <p>Safleoedd rhyngwladol posibl a effeithir: ACA Bae Ceredigion, ACA Afon Teifi, ACA Pen Llŷn a'r Sarnau, ACA Cors Caron a Ramsar Cors Caron, ACA Ardal Forol Gorllewin Cymru</p>	<p>Mae'r polisiau cenedlaethol ym Mholisi Cynllunio Cymru a TAN5.</p> <p>Bydd polisiau CDLI S01 a pholisiau defnydd tir a rheoli datblygu yn cael eu</p>	<p>Oes</p> <p>Cyflwyno cafeat / polisi annibynnol ar safleoedd Ewropeaidd a'r newid yn yr hinsawdd</p>	<p>Categori effaith: A/B</p> <p>Safleoedd rhyngwladol posibl a effeithir: ACA Bae Ceredigion, ACA Afon Teifi, ACA Pen Llŷn a'r Sarnau, ACA Cors Caron a Ramsar Cors Caron, ACA Ardal Forol Gorllewin Cymru</p> <p>Dim effaith negyddol: Ni fydd y polisi ynddo'i hun yn arwain at ddatblygu gan ei fod yn</p>	<p>Nid os oes cafeat / polisi annibynnol ar safleoedd Ewropeaidd a'r newid yn yr hinsawdd.</p>

Cynnig y cynllun: gweledigaeth, amcanion, polisi strategol/ategol	Effeithiau cyn ystyried nodweddion dylunio a gynhwysir ym mholisiau defnyddio tir a rheoli datblygu er mwyn osgoi niweidio unrhyw nodweddion	Mesurau lliniaru presennol	Oes modd newid yr elfen ar hyn o bryd er mwyn osgoi effaith sylweddol debygol?	Effeithiau ar ôl ystyried asesiad o bolisiau eraill	Oes angen cael asesiad priodol?
	<p>Dim effaith negyddol: Ni fydd y polisi ar ei ben ei hun yn arwain at ddatblygu gan ei fod yn perthyn i feini prawf ansoddol. Er bod y meini prawf yn perthyn i ddatblygiad mewn lleoliad arbennig, mae'n perthyn i'r disgwyliadau ar gyfer datblygu yn y lleoliad hwnnw ac nid yw'n ei annog neu'n ei ddyrannu.</p> <p>Effaith negyddol sylweddol debygol: Mae'r polisi yn cyfeirio datblygiad o fewn ffiniau'r canolfannau gwasanaeth trefol lle ceir materion a nodir gyda seilwaith carthion. Os nad ymdrinnir â'r rhain, gellid cael effaith sylweddol</p> <p>Mae gan Landysul a Llwynceilyn yn enwedig gapasiti cyfyngedig yn eu gweithfeydd trin dŵr gwastraff a cheir materion ynghylch carthion yn lleol yn Aberystwyth, Llandysul a Thregaron, felly gallai hyn gynyddu'r pwysau ar y materion hyn</p> <p>Yn ddibynol ar weithrediad: Mae'r polisi yn cyfeirio datblygiad ar hap i'r canolfannau gwasanaeth trefol. Gallai hyn fod yn cyfeirio datblygiad at fannau ble y gallai gael effaith. Er y bydd y rhan fwyaf o'r tai a rhan o'r gyflogaeth a manwerthu yn cael eu cyflawni trwy ddyraniadau. Ceir cyfleoedd ar gyfer datblygu ar safleoedd nad ydynt wedi'u dyrannu o fewn y canolfannau gwasanaeth trefol, felly, yn ddibynol ar sut y gweithredir hyn, gallai gael effaith negyddol sylweddol</p>	<p>hadolygu a'u hasesu.</p> <p>Fodd bynnag, gan fod datblygiad yn cael ei gyfeirio tuag at ardaloedd lle, yn ddibynol ar sut y'i cyflawnir, y gallai gael effaith o hyd ar golli cynefin, hydroleg, y microhinsawdd, aflonyddu a dyddodiad atmosfferig lleol, mae angen sicrhau nad oes rhagdybiaeth o ran datblygu.</p>		<p>ymwneud â meini prawf ansoddol. Er bod y meini prawf yn perthyn i ddatblygiad mewn lleoliad arbennig, mae'n perthyn i'r disgwyliadau ar gyfer datblygu yn y lleoliad hwnnw ac nid yw'n ei annog neu'n ei ddyrannu.</p> <p>Dim effaith neu ddim effaith negyddol sylweddol debygol, wrth ei hun neu ar y cyd: Cynhelir asesiadau defnydd tir, rheoli datblygu, safleoedd ymgeisiol ac effeithiau ar y cyd yn ystod y cam nesaf.</p> <p>Effeithiau posibl: Colli cynefin Effaith o ran argaeledd dŵr Effaith ar hydroleg Effaith ar y microhinsawdd Lleihad mewn ansawdd dŵr Aflonyddwch Dyddodiad atmosfferig lleol Effeithiau ar brosesau naturiol Lledaenu neu gyflwyno rhywogaethau estron goresgynnol Newid hinsawdd</p>	

Cynnig y cynllun: gweledigaeth, amcanion, polisi strategol/ategol	Effeithiau cyn ystyried nodweddion dylunio a gynhwysir ym mholisiau defnyddio tir a rheoli datblygu er mwyn osgoi niweidio unrhyw nodweddion	Mesurau lliniaru presennol	Oes modd newid yr elfen ar hyn o bryd er mwyn osgoi effaith sylweddol debygol?	Effeithiau ar ôl ystyried asesiad o bolisiau eraill	Oes angen cael asesiad priodol?
	<p>Asesiad haen is: Asesir dyraniadau ar wahân.</p> <p>Effeithiau posibl:</p> <p>Colli cynefin Effaith o ran argaeledd dŵr Effaith ar hydroleg Effaith ar y microhinsawdd Lleihad mewn ansawdd dŵr Aflonyddwch Dyddodiad atmosfferig lleol Effeithiau ar brosesau naturiol Lledaenu neu gyflwyno rhywogaethau estron goresgynnol Newid yn yr hinsawdd</p>				
S03: Datblygu mewn canolfannau gwasanaeth gwledig ³	<p>Mae'r polisi yn datgan rôl datblygu yn y canolfannau gwasanaeth gwledig.</p> <p>Categori effaith: C2/E2/F</p> <p>Safleoedd rhyngwladol posibl a effeithir: ACA Bae Ceredigion, ACA Afon Teifi, ACA Pen Llŷn a'r Sarnau, AGA Dyfi, ACA Cors Fochno, Safle Ramsar Cors Fochno a Dyfi, ACA Cors Caron, Safle Ramsar Cors Caron, ACA Coed a Cheunant Rheidol, ACA Ardal Forol Gorllewin Cymru.</p> <p>Effaith negyddol sylweddol debygol: Mae'r polisi yn cyfeirio datblygiad o fewn ffiniau ac</p>	<p>Mae'r polisiau cenedlaethol ym Mholisi Cynllunio Cymru a TAN5.</p> <p>Bydd polisiau defnydd tir a rheoli datblygu yn cael eu hadolygu a'u hasesu ar ôl iddynt gael eu hysgrifennu.</p> <p>Fodd bynnag, gan fod</p>	<p>Oes</p> <p>Cyflwyno cafeat / polisi annibynnol ar safleoedd Ewropeaidd a'r newid yn yr hinsawdd</p>	<p>Categori effaith: B</p> <p>Safleoedd rhyngwladol posibl a effeithir: ACA Bae Ceredigion, ACA Afon Teifi, ACA Pen Llŷn a'r Sarnau, AGA Dyfi, ACA Cors Fochno, Safle Ramsar Cors Fochno a Dyfi, ACA Cors Caron, Safle Ramsar Cors Caron, ACA Coed a Cheunant Rheidol, ACA Ardal Forol Gorllewin Cymru</p> <p>Dim effaith neu ddim effaith negyddol sylweddol debygol, wrth ei hun neu ar y cyd: Cynhelir asesiadau defnydd tir, rheoli datblygu, safleoedd ymgeisiol ac effeithiau ar y cyd yn ystod y cam nesaf.</p>	<p>Nid os oes cafeat / polisi annibynnol ar safleoedd Ewropeaidd a'r newid yn yr hinsawdd</p>

Cynnig y cynllun: gweledigaeth, amcanion, polisi strategol/ategol	Effeithiau cyn ystyried nodweddion dylunio a gynhwysir ym mholisiau defnyddio tir a rheoli datblygu er mwyn osgoi niweidio unrhyw nodweddion	Mesurau lliniaru presennol	Oes modd newid yr elfen ar hyn o bryd er mwyn osgoi effaith sylweddol debygol?	Effeithiau ar ôl ystyried asesiad o bolisiau eraill	Oes angen cael asesiad priodol?
	<p>ardaloedd cyfagos canolfannau gwasanaeth gwledig.</p> <p>Yn ddibynnol ar weithrediad: Mae'r polisi yn cyfeirio datblygiad tai, cyflogaeth, y sector manwerthu a sectorau eraill tuag at y canolfannau gwasanaeth gwledig. Gallai hyn fod yn cyfeirio datblygiad at fannau ble y gallai gael effaith. Er y bydd y rhan fwyaf o'r tai a rhan o'r gyflogaeth a manwerthu yn cael eu cyflawni trwy ddyraniadau. Ceir cyfleoedd ar gyfer datblygu ar safleoedd nad ydynt wedi'u neilltuo o fewn y canolfannau gwasanaeth gwledig, felly, yn ddibynnol ar sut y gweithredir hyn, gallai gael effaith negyddol sylweddol.</p> <p>Asesiad haen is: Bydd dyraniadau yn cael eu hasesu ar wahân.</p> <p>Effeithiau posibl: Colli cynefin Effaith o ran argaeledd dŵr Effaith ar hydroleg Effaith ar y microhinsawdd Lleihad mewn ansawdd dŵr Aflonyddwch Dyddodiad atmosfferig lleol Effeithiau ar brosesau naturiol Lledaenu neu gyflwyno rhywogaethau estron goresgynnol</p>	<p>datblygiad yn cael ei gyfeirio tuag at ardaloedd lle, yn ddibynnol ar sut y'i cyflawnir, y gallai gael effaith o hyd ar golli cynefin, hydroleg, y microhinsawdd, aflonyddu a dyddodiad atmosfferig lleol, mae angen sicrhau nad oes rhagdybiaeth o ran datblygu.</p>		<p>Effeithiau posibl: Colli cynefin Effaith o ran argaeledd dŵr Effaith ar hydroleg Effaith ar y microhinsawdd Lleihad mewn ansawdd dŵr Aflonyddwch Dyddodiad atmosfferig lleol Effeithiau ar brosesau naturiol Lledaenu neu gyflwyno rhywogaethau estron goresgynnol Newid hinsawdd</p>	

Cynnig y cynllun: gweledigaeth, amcanion, polisi strategol/ategol	Effeithiau cyn ystyried nodweddion dylunio a gynhwysir ym mholisiau defnyddio tir a rheoli datblygu er mwyn osgoi niweidio unrhyw nodweddion	Mesurau lliniaru presennol	Oes modd newid yr elfen ar hyn o bryd er mwyn osgoi effaith sylweddol debygol?	Effeithiau ar ôl ystyried asesiad o bolisiau eraill	Oes angen cael asesiad priodol?
	Newid hinsawdd				
S04: Datblygiadau mewn 'aneddiadau cysylltiedig a lleoliadau eraill' ⁴	<p>Mae'r polisi yn gosod rôl datblygu o fewn aneddiadau cysylltiedig a lleoliadau eraill.</p> <p>Categori effaith: A5/E2/F</p> <p>Safleoedd rhyngwladol posibl a effeithir: ACA Bae Ceredigion, ACA Afon Teifi, ACA Pen Llŷn a'r Sarnau, AGA Dyfi, ACA Cors Fochno, Safle Ramsar Cors Fochno a Dyfi, ACA Cors Caron, Safle Ramsar Cors Caron, ACA Coed a Cheunant Rheidol, ACA Coed Cwm Einion, ACA Grogwynion, ACA Rhos Llawr-Cwrt, ACA Rhos Talglas, ACA Cwm Doethie – Mynydd Mallaen, ac AGA Elenydd-Mallaen</p> <p>Dim effaith negyddol: mae'n nodi bwriadau gwleidyddol cyffredinol yn unig</p> <p>Yn ddibynnol ar weithrediad: Mae'r polisi yn cyfeirio datblygiadau tai, cyflogaeth, manwerthu a sectorau eraill tuag at yr aneddiadau cysylltiedig. Gallai hyn fod yn cyfeirio datblygiad at fannau ble y gallai gael effaith, ond mae'r maint yn debygol o fod yn fach iawn.</p> <p>Asesiad haen is: Asesiad y dyraniadau ar wahân.</p> <p>Effeithiau posibl: Colli cynefin</p>	<p>Mae'r polisiau cenedlaethol ym Mholisi Cynllunio Cymru a TAN5.</p> <p>Bydd polisiau defnydd tir a rheoli datblygu yn cael eu hadolygu a'u hasesu ar ôl iddynt gael eu hysgrifennu.</p> <p>Fodd bynnag, gan fod datblygiad yn cael ei gyfeirio tuag at ardaloedd lle, yn ddibynnol ar sut y'i cyflawnir, y gallai gael effaith o hyd ar golli cynefin, hydroleg, y microhinsawdd, aflonyddu a dyddodiad atmosfferig lleol, mae angen sicrhau nad oes rhagdybiaeth o ran datblygu.</p>	<p>Oes</p> <p>Cyflwyno cafeat / polisi annibynnol ar safleoedd Ewropeaidd a'r newid yn yr hinsawdd</p>	<p>Categori effaith: A/B</p> <p>Safleoedd rhyngwladol posibl a effeithir: ACA Bae Ceredigion, ACA Afon Teifi, ACA Pen Llŷn a'r Sarnau, AGA Dyfi, ACA Cors Fochno, Safle Ramsar Cors Fochno a Dyfi, ACA Cors Caron, Safle Ramsar Cors Caron, ACA Coed a Cheunant Rheidol, ACA Coed Cwm Einion, ACA Grogwynion, ACA Rhos Llawr-cwrt, ACA Rhos Talglas, ACA Cwm Doethie – Mynydd Mallaen ac AGA Elenydd – Mallaen, ac ACA Ardal Forol Gorllewin Cymru</p> <p>Dim effaith negyddol: Mae'n nodi bwriadau gwleidyddol cyffredinol</p> <p>Dim effaith neu ddim effaith negyddol sylweddol debygol, wrth ei hun neu ar y cyd: Cynhelir asesiadau defnydd tir, rheoli datblygu, safleoedd ymgeisiol ac effeithiau ar y cyd yn ystod y cam nesaf.</p> <p>Effeithiau posibl: Colli cynefin Effaith o ran argaeledd dŵr Effaith ar hydroleg Effaith ar y microhinsawdd Lleihad mewn ansawdd dŵr Aflonyddwch</p>	<p>Nid os oes cafeat / polisi annibynnol ar safleoedd Ewropeaidd a'r newid yn yr hinsawdd</p>

Cynnig y cynllun: gweledigaeth, amcanion, polisi strategol/ategol	Effeithiau cyn ystyried nodweddion dylunio a gynhwysir ym mholisiau defnyddio tir a rheoli datblygu er mwyn osgoi niweidio unrhyw nodweddion	Mesurau lliniaru presennol	Oes modd newid yr elfen ar hyn o bryd er mwyn osgoi effaith sylweddol debygol?	Effeithiau ar ôl ystyried asesiad o bolisiau eraill	Oes angen cael asesiad priodol?
	<p>Effaith o ran argaeledd dŵr Effaith ar hydroleg Effaith ar y microhinsawdd Lleihad mewn ansawdd dŵr Aflonyddwch Dyddodiad atmosfferig lleol Effeithiau ar brosesau naturiol Lledaenu neu gyflwyno rhywogaethau estron goresgynnol Newid hinsawdd</p>			<p>Dyddodiad atmosfferig lleol Effeithiau ar brosesau naturiol Lledaenu neu gyflwyno rhywogaethau estron goresgynnol Newid hinsawdd</p>	
S05: Tai fforddiadwy ⁵	<p>Mae'r polisi yn datgan y targed o ran nifer y tai fforddiadwy a sut y'i cyflawnir.</p> <p>Categori effaith: A1/F</p> <p>Safleoedd rhyngwladol posibl a effeithir: ACA Bae Ceredigion, ACA Afon Teifi, ACA Pen Llŷn a'r Sarnau, AGA Dyfi, ACA Cors Fochno, Safle Ramsar Cors Fochno a Dyfi, ACA Cors Caron, Safle Ramsar Cors Caron, ACA Coed a Cheunant Rheidol, ACA Coed Cwm Einion, ACA Grogwynion, ACA Rhos Llawr-cwrt, ACA Rhos Talglas, ACA Cwm Doethie – Mynydd Mallaen ac AGA Elenydd – Mallaen, ac ACA Ardal Forol Gorllewin Cymru</p> <p>Dim effaith negyddol: Ni fydd y polisi ynddo'i hun yn arwain at ddatblygu gan ei fod yn ymwneud â meini prawf ansoddol. Mae'n penderfynu faint o dai fforddiadwy a ddisgwylir a</p>	<p>Mae'r polisiau cenedlaethol ym Mholisi Cynllunio Cymru a TAN5.</p> <p>Bydd polisiau defnydd tir a rheoli datblygu yn cael eu hadolygu a'u hasesu ar ôl iddynt gael eu hysgrifennu.</p> <p>Fodd bynnag, gan fod datblygiad yn cael ei gyfeirio tuag at ardaloedd lle, yn ddibynnol ar sut y'i cyflawnir, y gallai gael</p>	Cyflwyno cafeat / polisi annibynnol ar safleoedd Ewropeaidd a'r newid yn yr hinsawdd	<p>Categori effaith: A1/B2</p> <p>Safleoedd rhyngwladol posibl a effeithir: ACA Bae Ceredigion, ACA Afon Teifi, ACA Pen Llŷn a'r Sarnau, AGA Dyfi, ACA Cors Fochno, Safle Ramsar Cors Fochno a Dyfi, ACA Cors Caron, Safle Ramsar Cors Caron, ACA Coed a Cheunant Rheidol, ACA Coed Cwm Einion, ACA Grogwynion, ACA Rhos Llawr-cwrt, ACA Rhos Talglas, ACA Cwm Doethie – Mynydd Mallaen ac AGA Elenydd – Mallaen, ac ACA Ardal Forol Gorllewin Cymru</p> <p>Dim effaith negyddol: Ni fydd yn arwain at ddatblygu ynddo'i hun gan ei fod yn ymwneud â meini prawf ansoddol. Mae'n penderfynu faint o dai fforddiadwy a ddisgwylir a sut yr ymdrinnir â thai fforddiadwy.</p> <p>Dim effaith negyddol sylweddol debygol, wrth</p>	Nid os oes cafeat / polisi annibynnol ar safleoedd Ewropeaidd a'r newid yn yr hinsawdd

Cynnig y cynllun: gweledigaeth, amcanion, polisi strategol/ategol	Effeithiau cyn ystyried nodweddion dylunio a gynhwysir ym mholisiau defnyddio tir a rheoli datblygu er mwyn osgoi niweidio unrhyw nodweddion	Mesurau lliniaru presennol	Oes modd newid yr elfen ar hyn o bryd er mwyn osgoi effaith sylweddol debygol?	Effeithiau ar ôl ystyried asesiad o bolisiau eraill	Oes angen cael asesiad priodol?
	<p>sut yr ymdrinnir â thai fforddiadwy.</p> <p>Yn ddibynol ar weithrediad: Bydd effeithiau'r polisi yn ddibynol ar sut y caiff ei weithredu. Mae'n cyfeirio datblygiad tuag at ganolfannau gwasanaeth trefol, canolfannau gwasanaeth gwledig ac aneddiadau cysylltiedig a bydd hefyd yn caniatáu ar gyfer datblygiad cyfagos yn ogystal ag o fewn aneddiadau cyfagos.</p> <p>Effeithiau posibl: Colli cynefin Effaith ar hydroleg Effaith ar y microhinsawdd Lleihad mewn ansawdd dŵr Aflonyddwch Dyddodiad atmosfferig lleol Effeithiau ar brosesau naturiol Lledaenu neu gyflwyno rhywogaethau estron goresgynol Newid hinsawdd</p>	<p>effaith o hyd ar gollu cynefin, hydroleg, y microhinsawdd, aflonyddu a dyddodiad atmosfferig lleol, mae angen sicrhau nad oes rhagdybiaeth o ran datblygu.</p>		<p>ei hun neu ar y cyd: Cynhelir asesiadau defnydd tir, rheoli datblygu, safleoedd ymgeisiol ac effeithiau ar y cyd yn ystod y cam nesaf.</p> <p>Effeithiau posibl: Colli cynefin Effaith ar hydroleg Effaith ar y microhinsawdd Lleihad mewn ansawdd dŵr Aflonyddwch Dyddodiad atmosfferig lleol Effeithiau ar brosesau naturiol Lledaenu neu gyflwyno rhywogaethau estron goresgynol Newid hinsawdd</p>	
S06: Cynllunio a'r Gymraeg	<p>Polisi newydd sy'n nodi dull 'sir gyfan' wrth ymdrin â sensitifrwydd ieithyddol.</p> <p>Categori effaith: A1/A5</p> <p>Safleoedd rhyngwladol posibl a effeithir: Ddim yn berthnasol</p> <p>Dim effaith negyddol: Ni fydd y polisi ynddo'i hun yn arwain at ddatblygu.</p>	Ddim yn berthnasol	Ddim yn berthnasol	Dim	Nac oes

ATODIAD 4: Newidiadau allweddol i'r CDLI trwy'r Aseiad Rheoliadau Cynefinoedd

- 1.1 Trwy holl broses y Cynllun Datblygu Lleol (CDLI), mae Cyngor Sir Ceredigion yn cyflogi ecolegydd i oruchwylio agweddau ecolegol y cynllun, megis cynnal yr Aseiad Rheoliadau Cynefinoedd, ond hefyd i wneud sylwadau cyffredinol ar safleoedd ymgeisiol, dyraniadau, polisïau ac ati. Felly, mae'r Aseiad Rheoliadau Cynefinoedd i bob pwrpas wedi ffurfio rhan anhepgor o broses gynllunio'r CDLI.
- 1.2 Bydd y wybodaeth sy'n deillio o waith sgrinio'r Aseiad Rheoliadau Cynefinoedd ar y Strategaeth a Ffefrir yn cael ei defnyddio wrth lunio polisïau ar gyfer yr CDLI sydd wedi'i adneuo.
- 1.3 Yn ystod y broses a ddefnyddir ar gyfer safleoedd ymgeisiol, bydd y fethodoleg yn cynnwys bod unrhyw safle ymgeisiol o fewn safle rhyngwladol yn cael ei fwrw allan yn awtomatig. Yn ogystal, os bydd safle ymgeisiol yn agos iawn at safleoedd rhyngwladol, amlygir hyn yn y ffurflenni ar gyfer asesu safleoedd ymgeisiol. Bydd aseidiadau bioamrywiaeth cyffredinol yn cael eu cynnal fel rhan o'r broses o asesu safleoedd ymgeisiol a'r arfarniad o gynaliadwyedd / Aseiad Amgylcheddol Strategol.
- 1.4 Gwneir aseiad ffurfiol cyn ymgynghori ar yr CDLI sydd wedi'i adneuo.

ATODIAD 5: Cynlluniau neu brosiectau eraill

Isod ceir rhestr ddrafft o gynlluniau a phrosiectau sydd wedi cael ei datblygu ar y cyd â'r arfarniad o gynaliadwyedd / Asesiad Amgylcheddol Strategol, ynghyd â Chynlluniau Datblygu Lleol (CDLI) mabwysiedig yr holl awdurdodau lleol cyfagos a dogfennau adolygu CDLI a fydd yn cael eu hadolygu sy'n cynnwys polisiau, amcanion neu ganlyniadau a allai gael effaith ar safleoedd rhyngwladol sy'n ymddangos yn Asesiad Rheoliadau Cynefinoedd CDLI Ceredigion yn ogystal ag a yw'n debygol y bydd y rhain yn arwain at effeithiau ar y cyd.

Ffactorau hinsoddol
Rhyngwladol
Fframwaith Polisi 2030 ar gyfer yr Hinsawdd ac Ynni (Y Comisiwn Ewropeaidd, 2014)
Y strategaeth ar addasu i'r newid yn yr hinsawdd (Y Comisiwn Ewropeaidd, 2013)
Datganiad Johannesburg ar Ddatblygu Cynaliadwy (Uwch-gynhadledd y Byd 2002)
Protocol Kyoto ar y Newid yn yr Hinsawdd (1997)
Confensiwn Fframwaith y Cenhedloedd Unedig ar y Newid yn yr Hinsawdd (1994)
Ail Raglen Newid Hinsawdd Ewropeaidd yr UE – ECCP II (2005)
Cenedlaethol
Asesiad o Risgiau Newid Hinsawdd y DU 2017 (Llywodraeth ei Mawrhydi, 2017)
Adroddiad Tystiolaeth Asesiad o Risgiau Newid Hinsawdd y DU 2017, Crynodeb Cymru (Y Pwyllgor ar Newid Hinsawdd, 2017)./
Deddf yr Amgylchedd (Cymru) 2016

Safonau statudol ar gyfer systemau draenio cynaliadwy (Llywodraeth Cymru 2018)
Strategaeth Genedlaethol ar gyfer Rheoli Perygl Llifogydd ac Erydu Arfordirol (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2014)
Datganiad Polisi: Paratoi ar gyfer hinsawdd sy'n newid (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2013)
Strategaeth Genedlaethol ar gyfer Rheoli Perygl Llifogydd ac Erydu Arfordirol (Llywodraeth ei Mawrhydi, 2011)
The Clean Growth Strategy: Leading the way to a low carbon future 2017 (Llywodraeth ei Mawrhydi, 2017)
The Carbon Plan: Delivering our low carbon future (Llywodraeth ei Mawrhydi, 2011)
Cynllun Cyflawni ar gyfer Ymaddasu: Strategaeth Cymru ar y Newid yn yr Hinsawdd (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2011)
Deddf Rheoli Llifogydd a Dŵr 2010 (Llywodraeth ei Mawrhydi, 2010)
Strategaeth Cymru ar y Newid yn yr Hinsawdd (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2010)
Rheoliadau Perygl Llifogydd 2009 (Llywodraeth ei Mawrhydi, 2009)
Deddf Newid yn yr Hinsawdd 2008 (Llywodraeth ei Mawrhydi, 2008)
Nodyn Cyngor Technegol 14 (TAN14): Cynllunio Arfordirol (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 1998)
Nodyn Cyngor Technegol 15 (TAN15): Datblygu a Pherygl o Llifogydd (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2004)
Lleol
Strategaeth Rheoli Perygl Llifogydd Lleol Ceredigion (Cyngor Sir Ceredigion, 2014)

Pridd, aer a dŵr
Rhyngwladol
Cyfarwyddeb Asesu Effeithiau Amgylcheddol 2014/52/EU (Yr Undeb Ewropeaidd, 2014)
7fed Cynllun Gweithredu Amgylcheddol yr UE (Y Cyngor Ewropeaidd, 2013) a'r Seithfed Raglen Gweithredu Amgylcheddol hyd at 2020, 'Living well, within the limits of our planet' (Y Comisiwn Ewropeaidd, 2013)
Cyfarwyddeb Fframwaith Gwastraff yr UE 2018/851
Cyfarwyddeb Fframwaith Dŵr yr CE 2000/60/EC
Cenedlaethol
Gweithredu systemau draenio cynaliadwy ar gyfer datblygiadau newydd: Ymgynghoriad – crynodeb o'r ymatebion (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2018)
Bwrw ymlaen â rheoli adnoddau naturiol Cymru yn gynaliadwy: Ymgynghoriad – crynodeb o'r ymatebion (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2018)
Rheoliadau Safonau Ansawdd Aer (Diwygio) 2016 (Llywodraeth ei Mawrhydi, 2016)
Adroddiad ar Sefyllfa Adnoddau Naturiol (Cyfoeth Naturiol Cymru, 2016)
Rhan Tri o'r Strategaeth Forol: Rhaglen y DU o fesurau (Adran yr Amgylchedd, Bwyd a Materion Gwledig (DEFRA), 2015)
Asesiad Cenedlaethol o Forweddau Cymru (Cyfoeth Naturiol Cymru, 2015)
Datganiad o Bolisi Adnoddau Naturiol (Llywodraeth Cymru, 2017)

Strategaeth Ddŵr i Gymru (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2015)
Cynllun Morol Cenedlaethol Cymru (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2015) (Cynllun Morol Cenedlaethol Cymru drafft 2018 ar y gweill)
Rhan Dau o'r Strategaeth Forol: Rhaglenni monitro'r môr y DU (Adran yr Amgylchedd, Bwyd a Materion Gwledig (DEFRA), 2014)
Cynllun Rheoli Adnoddau Dŵr 2015/2040 (Dŵr Cymru, 2014) (Cynllun Rheoli Adnoddau Dŵr drafft 2018 ar y gweill)
Cynllun Gweithredu Strategol y Môr a Physgodfeydd Cymru (Llywodraeth Cymru, 2013)
Rhan Un o'r Strategaeth Forol: Asesiad cychwynnol a statws amgylcheddol da y DU (Adran yr Amgylchedd, Bwyd a Materion Gwledig (DEFRA), 2012)
Prosiect y Parth Cadwraeth Morol (Cydbwyllgor Cadwraeth Natur a Natural England, 2011)
Lleol
Cynllun Rheoli Basn Afon Gorllewin Cymru 2015–2021 (Cyfoeth Naturiol Cymru, 2015)
Cynlluniau Rheoli Asedau (Buddsoddiad Dŵr Cymru, ar y gweill)
Strategaeth Archwilio Tir Halogedig (Cyngor Sir Ceredigion, 2005)
Strategaeth Ansawdd Aer (Cyngor Sir Ceredigion)
Asedau materol
Rhyngwladol
Cyfarwyddeb (UE) 2018/844 sy'n diwygio Cyfarwyddeb Effeithlonrwydd Ynni 2012/27/UE

Energy 2020, A strategy for competitive, sustainable and secure energy (Y Comisiwn Ewropeaidd, 2010)
Cyfarwyddeb Ynni Adnewyddadwy 2009/8/EC (Y Comisiwn Ewropeaidd, 2009)
Cenedlaethol
Cynllun Gweithredu Cymru ar Ffonau Symudol (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2017)
Mynediad i Fand Eang y Genhedlaeth Nesaf: Ymgynghoriad (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2017)
Rheoliadau Trwyddedu Amgylcheddol (Cymru a Lloegr) 2017 (Llywodraeth ei Mawrhydi, 2017)
Cynllun Gwastraff Rhanbarthol De-orllewin Cymru (Grŵp Gwastraff Rhanbarthol De-orllewin Cymru, ar y gweill) ac Adroddiad Monitro Cynllunio Gwastraff Rhanbarthol De-orllewin Cymru (2016)
Twf Gwyrdd Cymru: Ynni Lleol (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2016)
Effeithlonrwydd Ynni yng Nghymru: Strategaeth ar gyfer y deng mlynedd nesaf 2016–2026 (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2016)
Canllawiau ymarfer: Cynllunio ar gyfer ynni adnewyddadwy a charbon isel – pecyn cymorth i gynllunwyr (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2015)
Cynllun Gweithredu Cenedlaethol ar Effeithlonrwydd Ynni a Strategaeth Adfer Adeiladau'r DU (Llywodraeth ei Mawrhydi, 2014)
Nodyn Cyngor Technegol 21 (TAN21): Gwastraff (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2014)
Strategaeth Ddiwydiannol Gwynt y Môr: Camau gweithredu busnes a'r llywodraeth (Llywodraeth ei Mawrhydi, 2013)
Rheoliadau Tir Halogedig (Cymru) (Diwygio) 2012 (Cynulliad Cenedlaethol Cymru, 2012)
Ynni Cymru: Newid Carbon Isel (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2012) a Chynllun Cyflawni (2014)

Datganiadau polisi cenedlaethol ar gyfer seilwaith ynni (Llywodraeth ei Mawrhydi, 2011)
Diweddariad 2013 ar raglen ynni adnewyddadwy y DU (Llywodraeth ei Mawrhydi, 2013)
Rhaglen Datblygu Gwledig 2014/2020 (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2011)
Tuag at ddyfodol diwastraff: dogfen strategaeth gyffredinol ar wastraff i Gymru (Mehefin 2010) a'r Adroddiad Cynnydd (2015)
Deddf Ynni 2016 (Llywodraeth ei Mawrhydi, 2016)
Canllaw i Drywydd Ynni Adnewyddadwy Newydd Cymru, Ymgynghoriad ar y ffordd ymlaen i Gymru lanach, wyrddach a llai gwastraffus (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2008)
The Energy Challenge: The Energy Review Report (2006)
Rheoliadau Rheoli Gwastraff (Cymru a Lloegr) 2011
Rheoliadau Gwastraff Peryglus (Cymru a Lloegr) 2005
Nodyn Cyngor Technegol 8 (TAN8): Cynllunio ar gyfer Ynni Adnewyddadwy (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2005)
Nodyn Cyngor Technegol Mwynau (MTAN) 1 – Agregau (2004)
Rheoliadau'r Cynllun Lwfansau Tirlenwi (Cymru) 2004
Our Energy Future – creating a low carbon economy (Yr Adran Masnach a Diwydiant, Chwefror 2003)
Rheoliadau Tirlenwi (Cymru a Lloegr) (Diwygio)

2005
Nodyn Cyngor Technegol 19 (TAN19): Telathrebu (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2002)
Strategaeth Tlodi Tanwydd y DU (2001)
Lleol
Datganiad Technegol Rhanbarthol ar gyfer Gweithgorau Agregau Rhanbarthol Gogledd a De Cymru – Adolygiad 1af (DTRh)
Strategaeth Rheoli Gwastraff Ceredigion (Chwefror 2002) (dan adolygiad) Cynllun Rheoli Carbon Cyngor Sir Ceredigion 2012/13 – 2016/17 (Gorffennaf 2013)
Bioamrywiaeth, fflora a ffawna
Rhyngwladol
Strategaeth bioamrywiaeth yr UE hyd 2020 (Y Comisiwn Ewropeaidd, 2011)
Cyfarwyddeb y Cyngor 2009/147/EC ar gadwraeth adar gwyllt (Y Comisiwn Ewropeaidd, 2009) (Y Gyfarwyddeb Adar)
Confensiwn ar Amrywiaeth Fiolegol (Rio de Janeiro, 1992)
Cyfarwyddeb yr CE 1992/43/EEC ar Warchod Cynefinoedd Naturiol a Phlanhigion ac Anifeiliaid Gwyllt (Cyfarwyddeb Cynefinoedd)
Cenedlaethol
Adroddiad ar Sefyllfa Natur 2016 (Y Gymdeithas Frenhinol er Gwarchod Adar (RSPB), 2016)
Cynllun Adfer Natur Cymru (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2015)

Safonau Prydeinig ar gyfer Bioamrywiaeth: Cod Ymarfer Cynllunio a Datblygu (BS42020:2013) (Sefydliad Safonau Prydeinig (BSI), 2013)
Rheoliadau Cadwraeth Cynefinoedd a Rhywogaethau 2017 (Llywodraeth ei Mawrhydi, 2017)
Coetiroedd i Gymru – Strategaeth Llywodraeth Cymru ar gyfer Coetiroedd a Choed (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2018)
Nodyn Cyngor Technegol 5: Cadwraeth Natur (TAN5): Cynllunio a Chadwraeth Natur (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2009)
Rhaglen Datblygu Gwledig 2014–2020 (diwygiwyd diwethaf yn 2017)
Safon Coedwigaeth y DU: Ymagwedd y llywodraeth i goedwigaeth gynaliadwy, pedwerydd argraffiad (2017)
Deddf Bywyd Gwylt a Chefn Gwlad 1981 (yn gyfoes ac yn hysbys fod yr holl newidiadau ar waith ar 28 Ionawr 2019 neu cyn hynny)
Rhaglen Natura 2000 LIFE yng Nghymru (Cyfoeth Naturiol Cymru, 2013)
Nodyn Cyngor Technegol 10 (TAN10): Gorchmynion Cadw Coed (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 1997)
Deddf Parciau Cenedlaethol a Mynediad i Gefn Gwlad 1949
Rhestr Coetiroedd Hynafol (Cyfoeth Naturiol Cymru, 2011)
Lleol
Cynllun Rheoli ACA Bae Aberteifi (2008)
Cynllun Gweithredu Bioamrywiaeth Lleol Ceredigion (2002)
Tirwedd a threftadaeth ddiwylliannol, gan gynnwys treftadaeth bensaernïol ac archaeolegol

Rhyngwladol
Confensiwn Tirweddau Ewropeaidd 2000
Cenedlaethol
Cofnodion Amgylchedd Hanesyddol yng Nghymru: Llunio a Defnyddio – Canllawiau Statudol (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2017)
Nodyn Cyngor Technegol 24 (TAN24): Yr Amgylchedd Hanesyddol (Llywodraeth Cymru, 2017) Nodyn Cyngor Technegol 12: Dylunio (Llywodraeth Cymru, 2016)
Deddf yr Amgylchedd Hanesyddol (Cymru) 2016 (Cynulliad Cenedlaethol Cymru, 2016) Gofyniad y Datganiadau o'r Effaith ar Dreftadaeth (diwygiad i'r rheoliadau, 2017) Rhestr Statudol o Enwau Lleoedd Hanesyddol Cymru (2017)
Scheduled Monuments & nationally important but non-scheduled monuments (Llywodraeth ei Mawrhydi, 2013)
The Natural Choice: securing the value of nature (Llywodraeth ei Mawrhydi, 2011)
Deddf Cefn Gwlad a Hawliau Tramwy 2000
Nodyn Cyngor Technegol 7 (TAN7): Rheoli Hysbysebion Awyr Agored (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 1996)
Deddf Cynllunio (Adeiladau Rhestredig ac Ardaloedd Cadwraeth) 1990
Deddf Henebion Hynafol ac Ardaloedd Archaeolegol 1979
Rhaglen LANDMAP (Cyfoeth Naturiol Cymru, ar y gweill)

Lleol
Blaenoriaethau Partneriaeth Diogelwch Cymunedol Ceredigion (2017) Cynllun Heddlu a Throseddu Dyfed–Powys 2017–21
Y boblogaeth ac iechyd dynol
Y boblogaeth, twf a thai
Rhyngwladol
Towards social investment for growth and cohesion 2014–2020 (Y Comisiwn Ewropeaidd, 2013)
Cenedlaethol
Deddf Rhentu Cartrefi (Cymru) 2016 (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2016)
Nodyn Cyngor Technegol 1 (TAN1): Cyd-astudiaethau Argaeledd Tir ar gyfer Tai (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2015)
Deddf Tai (Cymru) 2014 (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2014)
Strategaeth Dai Genedlaethol – ‘Gwella Bywydau a Chymunedau – Tai yng Nghymru’ (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2010)
Nodyn Cyngor Technegol 6 (TAN6): Cynllunio ar gyfer Cymunedau Gwledig Cynaliadwy (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2010)
Rheoliadau Deddf Cysylltiadau Hiliol 1976 (Diwygio) 2003, Deddf Gwahaniaethu ar sail Anabledd 2005, a Deddf Cydraddoldeb 2010
Nodyn Cyngor Technegol 2 (TAN2): Cynllunio a Thai Fforddiadwy (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2006)
One Future: different paths – UK Shared Framework for Sustainable Development (2004)

Lleol
Diweddariad ar yr Asesiad o'r Farchnad Dai Leol (Cyngor Sir Ceredigion, 2006) Asesiad o Lety Sipsiwn a Theithwyr (2016) Strategaeth Dai Leol Ceredigion: Tai i Bawb 2018–2023
Heneiddio'n Dda yng Ngheredigion 2016–2019
Addysg
Cenedlaethol
Addysg yng Nghymru: Cenhadaeth ein cenedl 2017–21
Strategaeth Addysg Cyfrwng Gymraeg (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2016)
Iaith Fyw: Iaith Byw: Strategaeth y Gymraeg 2012–2017, Cynllun Gweithredu 2016–2017
Adeiladu Dyfodol Mwy Disglair: Cynllun y Blynyddoedd Cynnar a Gofal Plant (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2015)
Model cenedlaethol ar gyfer gweithio'n rhanbarthol (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2015)
Deddf Safonau a Threfniadaeth Ysgolion (Cymru) 2013 (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2013)
Ieithoedd sy'n Cyfrif: Strategaeth genedlaethol Llywodraeth Cynulliad Cymru ar gyfer hyrwyddo ieithoedd tramor modern (2002)
Y Wlad sy'n Dysgu: Dogfen Ymbaratoi ar gyfer Rhaglen Gynhwysfawr Addysg a Dysgu Gydol Oes hyd at 2010 yng Nghymru (Awst 2001)
Deddf Anghenion Addysgol Arbennig ac Anabledd 2001

Lleol
Cynllun Strategol y Gymraeg mewn Addysg 2017–2020 (Cyngor Sir Ceredigion, 2016)
Cynllun Addysg Unigol Ceredigion 2006–2008
Cynllun Strategol Addysg Ategol Ceredigion 2003–2004
Y Gymraeg
Cenedlaethol
Cymraeg 2050: Miliwn o siaradwyr – Strategaeth y Gymraeg Llywodraeth Cymru
Cymraeg 2050: Rhaglen waith 2017–21
Symud Cymru Ymlaen 2016–21
Strategaeth Addysg Cyfrwng Cymraeg: Camau Nesaf (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2016)
Nodyn Cyngor Technegol 20 (TAN20): Cynllunio a'r Gymraeg (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2017)
Mesur y Gymraeg (Cymru) 2011 (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2011)
Deddf Llesiant Cenedlaethau'r Dyfodol (Cymru) 2015 (y Gymraeg yw un o'r saith nod llesiant)
Deddf yr Iaith Gymraeg 1993
Lleol
Strategaeth Iaith Ceredigion 2018–23 (2018)

Safonau'r Gymraeg a osodwyd ar Gyngor Sir Ceredigion, a weithredwyd yn gyntaf ym mis Mawrth 2016 (yn unol â Mesur y Gymraeg (Cymru) 2011)
Trafnidiaeth
Cenedlaethol
Deddf Teithio Llesol (Cymru) 2013 (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2013) Cynllun Gweithredu Teithio Llesol i Gymru (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2016)
Cymru'n Un: Cysylltu'r Genedl – Strategaeth Trafnidiaeth Cymru (Llywodraeth Cymru, 2008)
Nodyn Cyngor Technegol 18 (TAN18): Trafnidiaeth (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2007)
Deddf Trafnidiaeth Cymru 2006
Cynllun Cyllid Trafnidiaeth Cenedlaethol i Gymru 2015 (diweddarwyd 2017) (Llywodraeth Cymru, 2017)
Deddf Rheoli Traffig 2004
Lleol
Cynllun Trafnidiaeth Lleol ar y Cyd Canolbarth Cymru 2015 Trac - paratowyd ar y cyd gan Gyngor Sir Ceredigion, Cyngor Sir Gwynedd a Chyngor Sir Powys (2015)
Twristiaeth
Cenedlaethol
Partneriaeth ar gyfer Twf: strategaeth ar gyfer twristiaeth 2013–2020 (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2013)

Strategaeth Twristiaeth Arfordirol Cymru (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2008)
Nodyn Cyngor Technegol 13 (TAN13): Twristiaeth (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 1997)
Lleol
Cynllun Rheoli Cyrchfan Ceredigion 2013–2020 (Cyngor Sir Ceredigion, 2013)
Strategaeth Ranbarthol Twristiaeth y Canolbarth (Partneriaeth Twristiaeth Canolbarth Cymru, 2011)
Strategaeth Economi Twristiaeth ac Ymwelwyr Ceredigion 2011–2020 (Cyngor Sir Ceredigion, 2011)
Hamdden, adloniant, iechyd a llesiant
Rhyngwladol
Adroddiad Argymhellion y Pwyllgor ar Hawliau'r Plentyn (Y Cenhedloedd Unedig, 2016)
Y Gyfarwyddeb Sŵn Amgylcheddol – Cyfarwyddeb yr UE 2002/49/EC (yn ymwneud ag asesu a rheoli sŵn amgylcheddol) (UE, 2002)
Cenedlaethol
Deddf Llesiant Cenedlaethau'r Dyfodol (Cymru) 2015
Deddf Iechyd Cyhoeddus (Cymru) 2017 (Cynulliad Cenedlaethol Cymru, 2017)
Cynllun Cydraddoldeb Strategol ac Amcanion Cydraddoldeb 2016–2020 (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2016)
Strategaeth Tlodi Plant i Gymru (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2015)

Gweithio i wireddu dyfodol iachach i Gymru: Strategaeth hirdymor ar gyfer 2018–30
Polisi Gwirfoddoli: Cefnogi Cymunedau, Newid Bywydau (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2015)
Deddf Cartrefi Symudol (Cymru) 2013 (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2013)
Deddf Gwasanaethau Cymdeithasol a Llesiant (Cymru) 2014 (Cynulliad Cenedlaethol Cymru, 2014)
Canllawiau Statudol ar greu cyfle i chwarae (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2014)
Y Strategaeth ar gyfer Pobl Hŷn yng Nghymru 2013–2023 (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2013)
Climate change: health effects in the UK (Public Health England, 2012)
Mesur Hawliau Plant a Phobl Ifanc (Cymru) 2011 (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2011)
Datblygu cynaliadwy: yr allwedd i fynd i'r afael ag anghydraddoldebau iechyd (Comisiwn Datblygu Cynaliadwy, 2010)
Deddf Cydraddoldeb 2010 (Llywodraeth ei Mawrhydi, 2010)
Bwyd i Gymru, Bwyd o Gymru, Strategaeth fwyd i Gymru 2010 i 2020 (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2010)
Nodyn Cyngor Technegol 16 (TAN16): Chwaraeon, Hamdden a Mannau Agored (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2009)
Deddf Cefn Gwlad a Hawliau Tramwy 2000
Lleol
Cynllun Heddlu a Throsedd Dyfed–Powys 2017–21 (Polisi Dyfed–Powys, 2017)
Strategaeth Chwaraeon a Gweithgareddau Hamdden Cyngor Sir Ceredigion 2014–2020 (Cyngor Sir Ceredigion, 2014)

Cynllun Llesiant Lleol Ceredigion 2018–2023
Strategaeth Gymunedol – Ceredigion 2020 Mae hyn yn ymgorffori Strategaeth Iechyd, Gofal Cymdeithasol a Llesiant Ceredigion a Chynllun Gweithredu Cryno 2005–2007
Cyflogaeth a manwerthu
Cenedlaethol
Lleoedd Llewyrchus Llawn (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2013)
Cynllun Cyflawni Seilwaith Cenedlaethol 2016–2021 (Llywodraeth ei Mawrhydi, 2016)
Nodyn Cyngor Technegol 4 (TAN4): Datblygiad Manwerthol a Masnachol (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2016)
Rhaglen Lywodraethu Llywodraeth Cymru, Symud Cymru Ymlaen 2016–2021 (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2016)
Twf Gwyrdd Cymru: Ynni Lleol (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2015)
Nodyn Cyngor Technegol 23 (TAN23): Datblygu Economaidd (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2014)
UK Growth Plan (Llywodraeth ei Mawrhydi, 2013)
Cynllun Buddsoddi yn Seilwaith Cymru: Llif Prosiectau 2018 (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2018)
Local growth: realising every place's potential (Llywodraeth ei Mawrhydi, 2010)
Cymru: Economi Fywiog 2005. (Cynulliad Cymru, 2005)
Lleol

Parth Twf Lleol Dyffryn Teifi (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2015)
Partneriaeth Tyfu Canolbarth Cymru (Cyngor Sir Powys / Ceredigion, 2015)
Cynllun Llesiant Lleol Ceredigion (2018)
Strategaeth Gymunedol Ceredigion 2020 (2004) Ceredigion i Bawb: Ein Bywoliaeth, Ein Strategaeth Adfywio Economaidd 2014–2020 (2015)
Rhyngberthnasau
Rhyngwladol
A roadmap for moving to a competitive low carbon economy in 2050 (Y Comisiwn Ewropeaidd, 2011)
Europe 2020, A strategy for smart, sustainable and inclusive growth (Y Comisiwn Ewropeaidd, 2010)
Cenedlaethol
Deddf yr Amgylchedd (Cymru) 2016 (Cynulliad Cenedlaethol Cymru, 2016)
Adroddiad ar Sefyllfa Adnoddau Naturiol (Cyfoeth Naturiol Cymru, 2016) Polisi Adnoddau Naturiol Cenedlaethol (2017)
Ffyniant i Bawb: y strategaeth genedlaethol 2017 (Llywodraeth Cymru, 2017)
Y Fframwaith Datblygu Cenedlaethol (dan ddatblygiad) (Llywodraeth Cymru, 2019)
Polisi Cynllunio Cymru, Argraffiad 10 (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2018)
Nodyn Cyngor Technegol 12 (TAN12): Dylunio (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2016)

Deddf Cynllunio (Cymru) 2015 (Cynulliad Cenedlaethol Cymru, 2015)
Deddf Llesiant Cenedlaethau'r Dyfodol (Cymru) 2015 (Cynulliad Cenedlaethol Cymru, 2015)
Tuag at Ddyfodol Diwastraff: Cymru'n Un: Cenedl Un Blaned – Strategaeth Wastraff Drosfwaol i Gymru (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2010)
Pobl, Lleoedd, Dyfodol (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2008)
Diweddariad 2008 o Gynllun Gofodol Cymru: Pobl, Lleoedd, Dyfodol (Llywodraeth Cynulliad Cymru, 2008)
Deddf Cynllunio Gwlad a Thref (Llywodraeth ei Mawrhydi, 1990)
Lleol
Ceredigion i Bawb: Ein Bywoliaeth, Ein Strategaeth Adfywio Economaidd 2014–2020 (Cyngor Sir Ceredigion, 2015)
Ceredigion i Bawb: Cynllun Integredig Sengl (Cyngor Sir Ceredigion, 2013)
Cynllun Datblygu Lleol Ceredigion 2007–2022 (Cyngor Sir Ceredigion, 2013)
Tai i Bawb: Strategaeth Dai Leol Ceredigion 2018–2023 (Cyngor Sir Ceredigion)
Cynllun Rheoli Traethlin 2 Ceredigion (Cyngor Sir Ceredigion, 2011)
Cynllun Integredig Sengl (Bwrdd Gwasanaethau Lleol Ceredigion, 2013)
Amcanion Llesiant (Cyngor Sir Ceredigion, 2017)
Cynllun Llesiant Lleol Ceredigion 2018–2023 (Bwrdd Gwasanaethau Cyhoeddus Ceredigion, 2018)

ATODIAD 6: Asesiad o ffactorau o ffurflenni data Natura 2000 o'r gwaith sgrinio a wnaed yn Asesiad Rheoliadau Cynefinoedd y Strategaeth a Ffebrir

1. Cyflwyniad

- 1.1 Mae'r rhestr isod yn cynnwys yr asesiad o ffactorau sy'n cael effaith ar yr Ardaloedd Cadwraeth Arbennig (ACA) ac Ardaloedd Gwarchodaeth Arbennig (AGA) yn y DU sy'n rhannu prif nodweddion â'r ardaloedd dynodedig hyn sy'n rhan o Asesiad Rheoliadau Cynefinoedd Ceredigion. Gyda'i gilydd, gwiriwyd ffurflenni Natura 2000 ar gyfer 364 o Ardaloedd Cadwraeth Arbennig a 24 o Ardaloedd Gwarchodaeth Arbennig yn y DU am ffactorau ychwanegol. Yn ogystal, gwiriwyd y canllawiau ar Ardaloedd Cadwraeth Arbennig dŵr croyw yn yr Alban (SNH, 2006) sy'n rhestru ffactorau y mae'n hysbys eu bod yn effeithio ar gyflwr y safleoedd hyn yn yr Alban am ffactorau ychwanegol na nodwyd yn flaenorol.
- 1.2 Nid yw'r ffactorau a restrir yn cynnwys prosesau naturiol, amaeth, pysgodfeydd, coedwigaeth a gweithgareddau milwrol, sydd i gyd y tu allan i gwmpas yr Asesiad Rheoliadau Cynefinoedd.
- 1.3 Caiff nodweddion ACA eu grwpio'n fras yn ôl math o gynefin lle bo hynny'n briodol er mwyn galluogi croesyfeirio digonol o ffactorau i rywogaethau a chynefinoedd cysylltiedig. Dangosir sut mae nodweddion yr ACA wedi'u grwpio yn Adran 2.
- 1.4 Mae rhai ffactorau wedi'u hystyried yn fanylach yn Adran 3 er mwyn asesu a ydynt yn briodol i'w cynnwys yn yr Asesiad Rheoliadau Cynefinoedd ai peidio.

2. Nodweddion a aseswyd

Cynefinoedd dŵr croyw

- 2.1 Nodweddion: Cyrsiâu dŵr o lefelau gwastadeddol i fynyddig gyda llystyfiant *Ranunculion fluitantis* a *Callitricho-Batrachion*, merddwr oligotroffig i fesotroffig gyda llystyfiant *Littorelletea uniflorae* a/neu *Isoëto-Nanojuncetea*, llysywen bendoll y nant, yr afon a'r môr, eog yr lwerydd, penlletwad, dyfrgi, llyriad-y-dŵr arnofiol.

Morol ac aberoedd

- 2.2 Nodweddion: Aberoedd, banciau tywod a orchuddir yn rhannol gan y môr drwy'r amser, riffiau, cilfachau a baeau bas mawr, banciau llaid a thywod nad ydynt wedi'u gorchuddio â dŵr y môr ar adeg y distyll, Salicornia a blodau unflwydd eraill sy'n

cytrefu cynefinoedd o laid a thywod, dolydd heli'r Iwerydd (*Glauco-Puccinellietalia maritima*), ogofau môr sydd wedi'u boddi neu sydd wedi'u boddi'n rhannol, llysywen bendoll y môr, y dolffin trwynbwl a'r morlo llwyd.

Coetir

- 2.3 Nodweddion: Coedwigoedd derw mes digoes gydag *Ilex* a *Blechnum* a choedwigoedd **Tilio-Acerion** ar lethrau a sgrïau ac mewn dyfnentydd.

Cyforgorsydd a mignenni iseldir

- 2.4 Nodweddion: Cyforgorsydd gweithredol, cyforgorsydd diraddiedig sydd dal yn gallu adfywio'n naturiol, mignenni pontio a chorsydd crynedig, pantiau ar is-haenau mawn y Rhynchosporion, coetir cors.

Ucheldiroedd

- 2.5 Nodweddion: Gorgors a rhostiroedd sych Ewropeaidd.

Glaswelltiroedd

- 2.6 Nodweddion: Glaswelltiroedd metelaidd *Violetalia calaminariae* a dolydd *Molinia* ar briddoedd calchaid, mawnog neu glaiog sy'n llawn silt (*Molinia caerulea*).

Rhywogaethau unigol eraill a aseswyd

- 2.7 Nodweddion: Brith y gors, mwsogl pluog main gwyrdd, y cudyll bach a gŵydd dalcen wen yr Ynys Las.
- 2.8 Barcud coch
- 2.9 Nid oes safleoedd eraill wedi'u dynodi ar gyfer y rhywogaeth hon y tu allan i Geredigion.

3. Asesu materion ychwanegol

Math o gynefin	Ffactor	Asesiad o ffactorau o fewn cyd-destun Ceredigion
Dŵr croyw	Asideiddio ac ewtroffigedd o ganlyniad i lygredd atmosfferig	Mae'n hysbys fod systemau afonydd yng nghanolbarth Cymru wedi'u heffeithio gan ddyddodiadau o asid atmosfferig er ei bod yn debyg fod ffynonellau'r llygredd ymhell o'r ardal. Argymhellir cynnwys y ffactor.
Dŵr croyw	Addasu systemau afonydd, gan gynnwys lledu, cyfyngu, dyfnhau, unioni a chreu cwlferi	Cafodd treillio rhannau o afon Teifi ei argymhell yn flaenorol a bydd gofyn treillio fel rhan o Gynllun Lliniaru Llifogydd Tregaron. Mae effeithiau

Math o gynefin	Ffactor	Asesiad o ffactorau o fewn cyd-destun Ceredigion
		diogelu'r glannau a gweithiau eraill i fyny'r afon hefyd yn berthnasol i weithrediad ecosystem yr afon a dylent gael eu cynnwys. Argymhellir cynnwys y ffactor.
Dŵr croyw	Unrhyw weithgaredd sy'n cynyddu'r gwaddodion crog yn y cwrs dŵr	Gallai gwaith treillio mewn unrhyw fan o fewn y cwrs dŵr ac amrywiadau mewn lefelau dŵr wrth echdynnu achosi llwythi gwaddodion mwy, fel y nodir uchod. Ni fydd treillio mewn aber yn effeithio ar rannau i fyny'r afon ond mae gan y gwaith y potensial i effeithio ar ACA Bae Ceredigion. Awgrymir y dylai Cyfoeth Naturiol Cymru asesu a allai mecanweithiau eraill achosi effeithiau tebyg. Bydd gan Asiantaeth yr Amgylchedd wybodaeth ar lygredd gwasgareddig. Mae erydu glannau yn un mecanwaith posibl sy'n arwain at fwy o waddodion crog a gall cadw banciau coediog naturiol leihau hyn. Mae angen i ddatblygiadau gerllaw'r glannau fod yn briodol. Gellir eu rheoli, gan gynnwys yn ystod gwaith adeiladu, er mwyn atal gwaddod ychwanegol rhag mynd mewn i gyrsiau dŵr. Argymhellir cynnwys y ffactor
Dŵr croyw	Cynlluniau draenio'r tir	Y tu allan i gwmpas yr CDLI
Dŵr croyw	Gwaredu elfion carthion	Mae materion ynghylch carthion wedi'u nodi yn afon Teifi yn Llandysul. Argymhellir cynnwys y ffactor
Dŵr croyw	Gwaith peirianyddol amhriodol, creu sianeli artiffisial a gwaith cronni, yn enwedig gwaith sy'n ffurfio rhwystr ar draws cyrsiau dŵr megis argaeau a choredau	Gall effeithio ar brosesau erydu a gwaddodi i lawr yr afon mewn mannau gwaith, gall effeithio ar weithrediad naturiol system afon â photensial i effeithio ar bob nodwedd, a gall effeithio ar lwybrau pysgod. Argymhellir cynnwys y ffactor.
Dŵr croyw	Unrhyw waith afon sy'n golygu clirio glannau afon a llystyfiant dyfrol	Fel uchod. Mae hyn yn debygol o olygu tynnu'r nodwedd Ranunculus yn uniongyrchol. Gall hefyd niweidio cynefin pysgod a chael effaith ar brosesau erydu a gwaddodi. Argymhellir cynnwys y ffactor
Dŵr croyw	Datblygiadau twristiaeth yn achosi pwysau o ganlyniad i weithgareddau hamdden	Gallai unrhyw ddatblygiad sy'n cynyddu pwysau o ganlyniad i weithgareddau hamdden fod yn broblem. Argymhellir cynnwys y ffactor
Dŵr croyw	Gweithgareddau chwarela tywod a graean yn gyfagos i'r cwrs dŵr	Mae hen safle tywod a graean yn Aber-coed ger Tregaron ar bwys afon Teifi sy'n cael ei adfer. Argymhellir cynnwys y ffactor
Dŵr croyw	Cynlluniau trydan dŵr bach	Anhysbys ond yn fwyfwy tebygol gydag ymdrechion i gynyddu ynni gwyrdd. Argymhellir cynnwys y ffactor

Math o gynefin	Ffactor	Asesiad o ffactorau o fewn cyd-destun Ceredigion
Dŵr croyw	Gweithgareddau sy'n gysylltiedig â phorthladdoedd fferi	Nid oes porthladdoedd ferri i gael yng Ngheredigion. Argymhellir eithrio'r ffactor
Morol	Hawlio tir	Mae'r ychydig o ardaloedd lle gallai hyn fod yn bosibl yn ddarostyngedig i lifogydd ac nid ydynt yn agos i ardaloedd lle mae angen datblygiad. Argymhellir eithrio'r ffactor
Morol	Echdynnu agregau	Dim trwyddedau echdynnu ar y môr. Argymhellir eithrio'r ffactor
Morol	Adeiladu morgloddiau a riffiau artiffisial	Nid yw cynlluniau trydan dŵr a morglawdd ar raddfa fawr ar y môr yn debygol yng Ngheredigion yn ystod cyfnod y cynllun. Mae riff artiffisial wedi'i gynnig oddi ar y Borth (i'r gogledd o'r ACA). Argymhellir cynnwys y ffactor
Morol	Datblygiadau ac angorfeydd mewn porthladdoedd a marinas a chyfleusterau cysylltiedig	Mae cynlluniau wedi'u cynnig ar gyfer ehangladau a gwelliannau i farinas. Mae cynlluniau twristiaeth yn annog chwaraeon dŵr, sy'n cynyddu llygredd ac aflonyddwch. Argymhellir cynnwys y ffactor
Morol	Gweithredu a chynnal a chadw porthladdoedd a phiblinellau a seilwaith arall	Mae porthladdoedd arfordirol yn ddarostyngedig i waith cynnal a chadw rheolaidd. Argymhellir cynnwys y ffactor
Morol	Newidiadau o ran llif dŵr	Argymhellir eithrio'r ffactor hwn o ran Ardaloedd Cadwraeth Arbennig morol
Morol	Angorfeydd dŵr dwfn	Nid oes unrhyw borthladdoedd mawr ym Mae Ceredigion felly mae'n annhebygol y bydd angen cael angorfeydd dŵr dwfn. Argymhellir eithrio'r ffactor
Morol	Cywasgu arfordirol	Gall gofynion amddiffynfeydd arfordirol arwain at gywasgu arfordirol. Noder yr effaith o dan ffactorau amddiffynfeydd rhag llifogydd yn y ddwy ACA ar y môr. Argymhellir cynnwys y ffactor
Morol	Gwaredu â deunydd a dreilliwyd	Nodwyd bod treillio yn broblem felly mae gwaredu â deunydd yn bwysig hefyd. Argymhellir cynnwys y ffactor
Morol	Gwaredu â charthion	Nodwyd bod rhai systemau carthion ym Mae Ceredigion yn annigonol, ond mae ansawdd y dŵr yn dda ar y cyfan. Argymhellir cynnwys y ffactor – mae effeithiau cronol ac ar y cyd yn berthnasol.
Morol	Rheoli pysgod cregyn a mynediad cysylltiedig	Mae gan gynigion i ffermio pysgod cregyn neu eu cynaeafu y potensial i achosi aflonyddwch i gynefinoedd drwy fynediad, cyfoethogi maetholion

Math o gynefin	Ffactor	Asesiad o ffactorau o fewn cyd-destun Ceredigion
		wrth ffermio'r pysgod cregyn, a chyflwyno rhywogaethau estron o bosibl. Argymhellir cynnwys y ffactor
Morol	Hen safleoedd gwaredu gwastraff	Nid oes unrhyw safleoedd sydd wedi'u heffeithio gan waredu. Argymhellir eithrio'r ffactor – gwirio gydag adran iechyd yr amgylchedd
Coetir	Erydu a achosir gan weithgareddau hamdden	Gallai fod yn broblem, yn enwedig ger cyrsiau dŵr. Argymhellir cynnwys y ffactor
Coetir	Risg tân o reilffyrdd	Mae rheilffordd stêm yn rhedeg drwy un o'r ardaloedd o goetir sy'n ACA. Argymhellir cynnwys y ffactor
Coetir	Tipio anghyfreithlon	Mae coetiroedd yn anghysbell ac nid yw hwn wedi'i nodi fel problem sylweddol. Argymhellir eithrio'r ffactor
Coetir	Cynhyrchu pren	Ddim yn broblem. Argymhellir eithrio'r ffactor
Coetir	Chwarela	Gall cloddiadau coedwigaeth fod yn ddatblygiadau trwyddedig heb fod angen iddynt fynd drwy'r system gynllunio. Argymhellir cynnwys y ffactor
Corsydd a mignenni	Lefelau dŵr isel o ganlyniad i echdyniadau dŵr ac echdynnu agregau gerllaw	Nid oes unrhyw safleoedd presennol a allai achosi problemau. Argymhellir eithrio'r ffactor
Corsydd a mignenni	Torri mawn	Nid oes unrhyw hawliau i dorri mawn yn weithredol. Argymhellir eithrio'r ffactor
Corsydd a mignenni	Draenio (am resymau nad ydynt yn amaethyddol)	Annhebygol. Argymhellir eithrio'r ffactor
Corsydd a mignenni	Chwilio am fwynau a'u hechdynnu	Nid oes trwyddedau mwynau a allai gael effaith ar safleoedd dan sylw. Argymhellir eithrio'r ffactor
Corsydd a mignenni	Llygredd, gan gynnwys llygredd diwydiannol a chemegol o ardaloedd cyfagos	Nid oes unrhyw ddiwydiannau mawr yn agos i Gors Fochno neu Gors Caron. Fodd bynnag, mae angen cadw'r ffactor hwn oherwydd y gallai ddod o ffynonellau anghysbell ac mae ansawdd yr aer yn bwysig. Argymhellir cynnwys y ffactor
Corsydd a mignenni	Tannau damweiniol o reilffyrdd	Annhebygol. Argymhellir eithrio'r ffactor
Corsydd a mignenni	Gwaith seilwaith	Gallai fod effeithiau posibl yn gysylltiedig â phrosiectau hamdden, e.e. llwybr yr arfordir, rheilffyrdd a ffyrdd. Argymhellir cynnwys y ffactor
Ucheldiroedd	Lleihad yn y lefel trwythiad o ganlyniad i dynnu dŵr o dyllau turio ac ymsuddiant mwyngloddio.	Nid oes tystiolaeth fod hyn yn broblem. Argymhellir eithrio'r ffactor

Math o gynefin	Ffactor	Asesiad o ffactorau o fewn cyd-destun Ceredigion
Ucheldiroedd	Adeiladu traciau	Gallai fod yn broblem. Argymhellir cynnwys y ffactor
Ucheldiroedd	Datblygiad trefol	Annhebygol. Fodd bynnag, gallai ddigwydd ger ffiniau, gan effeithio ar ddraenio. Argymhellir cynnwys y ffactor
Ucheldiroedd	Gwaith seilwaith	Gallai tyrbinau gwynt, llinellau pŵer a phiblinellau dŵr fod yn broblem. Argymhellir cynnwys y ffactor
Ucheldiroedd	Datblygu cyfarpar telathrebu	Gallai fod yn broblem. Argymhellir cynnwys y ffactor
Ucheldiroedd	Torri mawn	Nid yw'n broblem. Argymhellir eithrio'r ffactor
Glaswelltiroedd	Lleihad yn y lefel trwythiad o ganlyniad i echdynnu dŵr a gor-ddynhau afonydd lleol a draenio	Gallai fod yn broblem. Argymhellir cynnwys y ffactor
Glaswelltiroedd	Hamdden	Yn fwy o broblem yn yr ucheldiroedd nag ar gyfer glaswelltiroedd iseldir. Argymhellir cynnwys y ffactor
Glaswelltiroedd	Newid yn y microhinsawdd o ganlyniad i adeiladu cronfa ddŵr	Annhebygol. Argymhellir eithrio'r ffactor
Glaswelltiroedd	Datblygiadau	Gweler yr opsiynau a ffefrir a pholisïau. Argymhellir cynnwys y ffactor
Glaswelltiroedd	Cerbydau oddi ar y ffordd	Yn fwy o fater ar gyfer yr ucheldiroedd na glaswelltiroedd iseldir. Argymhellir cynnwys y ffactor
Glaswelltiroedd	Dyddodiad llwch chwareli calchfaen	Gallai glaswelltiroedd metelaidd gael eu heffeithio gan ddyddodiad llwch, ond mae'n annhebygol y byddai'n newid y cyfansoddiad o blanhigion. Argymhellir eithrio'r ffactor
Brith y gors	Datblygu diwydiannol a phreswyl	Gweler yr opsiynau a ffefrir a pholisïau. Argymhellir cynnwys y ffactor
Brith y gors	Newidiadau yn yr hydroleg, gan gynnwys echdynnu dŵr a draenio	Gallai fod yn broblem. Argymhellir cynnwys y ffactor
Brith y gors	Adeiladu ffyrdd	Gweler yr opsiynau a ffefrir a pholisïau. Argymhellir cynnwys y ffactor
Mwsogl pluog main gwyrdd	Hydroleg, gan gynnwys draenio	Gallai fod yn broblem. Argymhellir cynnwys y ffactor
Mwsogl pluog main gwyrdd	Hamdden	Annhebygol. Argymhellir eithrio'r ffactor
Gŵydd dalcen wen yr Ynys Las	Hela adar gwyllt	Nid ydyw yng nghwmpas yr CDLI. Argymhellir eithrio'r ffactor
Gŵydd dalcen wen yr Ynys Las	Aflonyddwch a achosir gan ddatblygu ffermydd gwynt gerllaw	Nid yw aber afon Dyfi o fewn yr ardal chwilio strategol ar gyfer ffermydd gwynt. Argymhellir eithrio'r ffactor.

Math o gynefin	Ffactor	Asesiad o ffactorau o fewn cyd-destun Ceredigion
Gŵydd dalcen wen yr Ynys Las	Echdynnu mawn	Nid yw'r boblogaeth o wyddau ar afon Dyfi yn ddibynnol ar y gyforgors. Mae echdynnu mawn yn annhebygol. Argymhellir eithrio'r ffactor
Gŵydd dalcen wen yr Ynys Las	Aflonyddwch a achosir gan weithgareddau hamdden (pysgota a chwaraeon dŵr)	Mae aflonyddwch gan ddefnyddiau hamdden yn broblem. Argymhellir cynnwys y ffactor
Gŵydd dalcen wen yr Ynys Las	Lefelau dŵr anwadal a achosir gan echdynnu dŵr o fewn corff dŵr allweddol, gan erydu'r glannau	Ni chysylltir y gwyddau â chorff dŵr allweddol. Argymhellir eithrio'r ffactor
Gŵydd dalcen wen yr Ynys Las	Echdynnu tywod a graean	Nid yw hyn yn digwydd ger afon Dyfi ar hyn o bryd. Argymhellir eithrio'r ffactor
Cudyll bach	Dinistrio cynefin o ganlyniad i chwarela blaenorol	Nid oes unrhyw chwarela sylweddol yn cael ei gynnal yn yr ardal. Argymhellir eithrio'r ffactor
Cudyll bach	Mynediad i gerbydau	Y posibilrwydd o amharu ar ardaloedd nythu. Argymhellir cynnwys y ffactor
Cudyll bach	Dirywio cynefin hela trwy asideiddio ac ewtroffigedd o ganlyniad i lygredd atmosfferig	Gallai fod yn broblem. Argymhellir cynnwys y ffactor

Cyfeiriadau

SNH (2006). Guidance for Competent Authorities when dealing with proposals affecting SAC freshwater sites. Scottish Natural Heritage, Caeredin.