

ATODLEN 1

Rheoliadau 6 a 39

Meintiau o dail, nitrogen a ffosffad a gynhyrchir gan dda byw sy'n pori a da byw nad ydynt yn pori

Tabl 1

Da byw sy'n pori

| <i>Categori</i> | <i>Tail</i> | <i>Nitrogen</i> | <i>Ffosffad</i> |
|---|-------------------|-------------------|-------------------|
| | <i>a</i> | <i>a</i> | <i>a</i> |
| | <i>gynhyrchir</i> | <i>gynhyrchir</i> | <i>gynhyrchir</i> |
| | <i>gan</i> | <i>gan</i> | <i>gan</i> |
| | <i>bob</i> | <i>bob</i> | <i>bob</i> |
| | <i>anifail</i> | <i>anifail</i> | <i>anifail</i> |
| | <i>yn</i> | <i>yn</i> | <i>yn</i> |
| | <i>ddyddiol</i> | <i>ddyddiol</i> | <i>ddyddiol</i> |
| | <i>(litrau)</i> | <i>(gramau)</i> | <i>(gramau)</i> |
| Gwartheg | | | |
| Lloi (pob categori ac eithrio lloi cig llo) hyd at 3 mis: | 7 | 23 | 12.7 |
| Buchod godro— | | | |
| O 3 mis ymlaen ac o dan 13 mis: | 20 | 95 | 34 |
| O 13 mis ymlaen tan y llo cyntaf | 40 | 167 | 69 |
| Ar ôl y llo cyntaf a'r— | | | |
| cynnyrch | llaeth | 64 | 315 |
| blynyddol yn fwy na 9000 litr: | | | 142 |
| cynnyrch | llaeth | 53 | 276 |
| blynyddol rhwng 6000 a 9000 litr: | | | 121 |
| cynnyrch | llaeth | 42 | 211 |
| blynyddol yn llai na 6000 litr: | | | 93 |
| Buchod O 3 mis ymlaen ac o dan 13 mis: | 20 | 91 | 33 |
| neu O 13 mis ymlaen ac o dan 25 mis: | 26 | 137 | 43 |
| fustych | | | |
| eidion ^(a) O 25 mis gwartheg benyw neu fustych i'w cigydda | 32 | 137 | 60 |
| ymlaen— | | | |
| gwartheg benyw ar sy'n pwysu 500kg neu | 32 | 167 | 65 |
| gyfer bridio— | lai: | | |
| sy'n pwysu mwy na 45 500kg: | 45 | 227 | 86 |
| Teirw | | | |
| Nad ydynt ar gyfer bridio, ac sy'n 3 mis a throsodd | 26 | 148 | 24 |
| Bridio— | | | |
| o 3 mis ymlaen ac o dan 25 mis: | 26 | 137 | 43 |
| o 25 mis ymlaen: | 26 | 132 | 60 |

(a) Anifail gwryw wedi ei ysbaddu.

(b) Yn achos mamog, mae'r ffigur hwn yn cynnwys un neu ragor o'i hŵyn sugno hyd nes bo'r ŵyn yn chwe mis oed.

Statws This is the original version (as it was originally made).

| <i>Categori</i> | <i>Tail a gynhyrchir gan bob anifail yn ddyddiol (litrau)</i> | <i>Nitrogen a gynhyrchir gan bob anifail yn ddyddiol (gramau)</i> | <i>Ffosffad a gynhyrchir gan bob anifail yn ddyddiol (gramau)</i> |
|---|---|---|---|
| Defaid | | | |
| O 6 mis ymlaen hyd at 9 mis oed: | 1.8 | 5.5 | 0.76 |
| O 9 mis oed hyd at wyna am y tro cyntaf, hwrdda am y tro cyntaf, neu gigydda: | 1.8 | 3.9 | 2.1 |
| Ar ôl wyna neu hwrdda ^(b) — | | | |
| yn pwysu llai na 60kg: | 3.3 | 21 | 8.8 |
| yn pwysu o 60kg i fyny: | 5 | 33 | 10.0 |
| Geifr, ceirw a cheffylau | | | |
| Geifr: | 3.5 | 41 | 18.8 |
| Ceirw— | | | |
| bridio: | 542 | 17.6 | |
| eraill: | 3.5 | 33 | 11.7 |
| Ceffylau: | 24 | 58 | 56 |
| (a) Anifail gwryw wedi ei ysbaddu. | | | |
| (b) Yn achos mamog, mae'r ffigur hwn yn cynnwys un neu ragor o'i hŵyn sugno hyd nes bo'r wŷn yn chwe mis oed. | | | |

Tabl 2

Da byw nad ydynt yn pori

| <i>Categori</i> | <i>Tail a gynhyrchir gan bob anifail yn ddyddiol (litrau)</i> | <i>Nitrogen a gynhyrchir gan bob anifail yn ddyddiol (gramau)</i> | <i>Ffosffad a gynhyrchir gan bob anifail yn ddyddiol (gramau)</i> |
|--|---|---|---|
| Gwartheg | | | |
| Lloi cig llo: | 7 | 23 | 12.7 |
| Dofednod^(a) | | | |
| Ieir a ddefnyddir i gynhyrchu wyau ar gyfer eu bwyta gan bobl— | | | |
| o dan 17 wythnos: | 0.04 | 0.64 | 0.47 |
| o 17 wythnos ymlaen (mewn caets): | 0.12 | 1.13 | 1.0 |
| o 17 wythnos ymlaen (nid | 0.12 | 1.5 | 1.1 |

(a) Sylwer: mae pob ffigur ar gyfer dofednod yn cynnwys sarn.

| <i>Categori</i> | <i>Tail a gynhyrchir gan bob anifail yn ddyddiol (litrau)</i> | <i>Nitrogen a gynhyrchir gan bob anifail yn ddyddiol (gramau)</i> | <i>Ffosffad a gynhyrchir gan bob anifail yn ddyddiol (gramau)</i> |
|--|--|---|---|
| | mewn caets): | | |
| Ieir a fegir ar gyfer cig: | 0.06 | 1.06 | 0.72 |
| Ieir a fegir ar gyfer o dan 25 bridio— | 0.04 | 0.86 | 0.78 |
| | o 25 wythnos: | | |
| | 0.12 | 2.02 | 1.5 |
| | wythnos ymlaen: | | |
| Tyrcwn— | gwryw: 0.16 | 3.74 | 3.1 |
| | benyw: 0.12 | 2.83 | 2.3 |
| Hwyaid: | 0.10 | 2.48 | 2.4 |
| Estrysiaid: | 1.6 | 3.83 | 18.5 |
| Moch | | | |
| Yn pwyso o 7kg i fyny ac yn llai na 13kg: | 1.3 | 4.1 | 1.3 |
| Yn pwyso o 13kg i fyny ac yn llai na 31kg: | 2 | 14.2 | 6.0 |
| Yn pwyso o 31kg i fyny ac yn llai na 66kg— | porthir â bwyd sych: 3.7 | 24 | 12.1 |
| | porthir â hylifau: 7.1 | 24 | 12.1 |
| Yn pwyso o 66kg i fyny ac— | a porthir â bwyd sych: 5.1 | 33 | 17.9 |
| | cigydda— porthir â hylifau: 10 | 33 | 17.9 |
| | hychod a fwriedir ar gyfer bridio ond nad ydynt eto wedi cael eu torllwyth cyntaf: 5.6 | 38 | 20 |
| | hychod (gan eu gynnwys eu torllwythi yn pwyso hyd at 7kg pob porchell) a borthwyd ar ddeiet gydag ychwanegiadau o 10.9 | 44 | 37 |

(a) Sylwer: mae pob ffigur ar gyfer dofednod yn cynnwys sarn.

Statws This is the original version (as it was originally made).

| <i>Categori</i> | <i>Tail a gynhyrchir gan bob anifail yn ddyddiol (litrau)</i> | <i>Nitrogen a gynhyrchir gan bob anifail yn ddyddiol (gramau)</i> | <i>Ffosffad a gynhyrchir gan bob anifail yn ddyddiol (gramau)</i> |
|---|---|---|---|
| asidau amino synthetig: | | | |
| hychod (gan 10.9 gynnwys eu torllwythi yn pwyso hyd at 7kg pob porchell) a borthwyd ar ddeiet heb ychwanegiadau o asidau amino synthetig: | 49 | 37 | |
| baeddod bridio o 66 5.1 kg hyd at 150 kg: | 33 | 17.9 | |
| baeddod bridio o 8.7 150 kg i fyny: | 48 | 28 | |

(a) Sylwer: mae pob ffigur ar gyfer dofednod yn cynnwys sarn.

ATODLEN 2

Rheoliad 13

Rhywogaethau o ffrwythau

| Enw Botanegol | Enw Cyffredin |
|-----------------------------------|------------------------|
| Cydonia oblonga | Cwins |
| Malus domestica | Afalau |
| Mespilus germanica | Afalau tindwll |
| Morus spp. | Mwyar Mair |
| Prunus armenaica | Bricyll |
| Prunus avium | Ceirios melys |
| Prunus cerasus | Ceirios duon (coginio) |
| Prunus ceracifera | Eirin myrobalan |
| Prunus domestica | Eirin |
| Prunus domestica subsp. insititia | Eirin hirion |
| Prunus persica | Eirin gwlanog |
| Prunus persica var. nectarina | Nectarinau |
| Prunus x gondouinii | Ceirios y Dug |
| Prunus spinosa | Eirin duon bach |

| Enw Botanegol | Enw Cyffredin |
|-----------------|---------------|
| Pyrus communis | Gellyg |
| Pyrus pyrifolia | Gellyg Asia |

ATODLEN 3

Rheoliadau 17, 39 a 40

Cyfrifo'r nitrogen sydd mewn tail organig

RHAN 1

Y tabl safonol

Cyfanswm y nitrogen mewn tail da byw

| <i>Tail ac eithrio slyri</i> | <i>Cyfanswm y nitrogen ym mhob tunnell (kg)</i> |
|---|---|
| Tail ac eithrio slyri o'r anifeiliaid a ganlyn— | |
| gwartheg: | 6 |
| moch: | 7 |
| defaid: | 7 |
| hwyaid: | 6.5 |
| ceffylau: | 7 |
| geifr: | 6 |
| Tail o ieir dodwy: | 19 |
| Tail o dyrcwn neu ieir brwylio: | 30 |
| <i>Slyri</i> | <i>Cyfanswm y nitrogen ym mhob metr ciwbig (kg)</i> |
| Gwartheg: | 2.6 |
| Moch: | 3.6 |
| Slyri gwartheg a wahanwyd (ffracsiwn hylifol)— | |
| blwch hidlo: | 1.5 |
| wal hidlo: | 2 |
| hidl fecanyddol: | 3 |
| Slyri gwartheg a wahanwyd (ffracsiwn solet): | 4 |
| Slyri moch a wahanwyd (ffracsiwn hylifol): | 3.6 |
| Slyri moch a wahanwyd (ffracsiwn solet): | 5 |
| Dŵr budr: | 0.5 |

*Slyri**Cyfanswm y nitrogen ym mhob metr
ciwbig (kg)*

RHAN 2

Samplu a dadansoddi tail organig

Slyri a thail organig hylifol a lled-hylifol arall

1.—(1) O ran slyri a thail organig hylifol a lled-hylifol arall, rhaid cymryd o leiaf bum sampl, pob un ohonynt yn 2 litr.

(2) Yn ddarostyngedig i is-baragraff (3), rhaid cymryd y pum sampl allan o lestr, ac—

- (a) os yw'n rhesymol ymarferol, rhaid cymysgu'r slyri'n drwyadl cyn cymryd y samplau, a
- (b) rhaid cymryd pob sampl o le gwahanol.

(3) Os defnyddir tancer sydd â falf addas arni ar gyfer taenu, caniateir i'r samplau gael eu cymryd tra'n taenu, a rhaid cymryd pob sampl fesul ysbaid yn ystod y taenu.

(4) Pa un a gymerwyd y samplau fel y disgrifir yn is-baragraff (2) neu (3), rhaid arllwys y pum sampl i mewn i gynhwysydd mwy, eu troi'n drwyadl, a rhaid cymryd sampl 2 litr allan o'r cynhwysydd hwnnw ac arllwys y sampl honno i gynhwysydd glân, llai o faint.

(5) Yna, rhaid anfon y sampl 2 litr a baratowyd yn unol ag is-baragraff (4) i'w dadansoddi.

Tail solet

2.—(1) O ran tail solet, rhaid cymryd y samplau allan o domen dail.

(2) Rhaid cymryd o leiaf ddeg sampl 1kg yr un, a phob un ohonynt o fan gwahanol mewn tomen.

(3) Rhaid cymryd pob un o'r is-samplau 0.5 metr, o leiaf, o wyneb y domen.

(4) Os cesglir y samplau i gyfrifo i ba raddau y cydymffurfiwyd â'r terfyn fferm gyfan ar gyfer moch a dofednod, rhaid cymryd pedair sampl i'w dadansoddi mewn blwyddyn galendr (gan gymryd un ym mhob chwarter) o domenni tail nad ydynt yn hŷn na deuddeng mis oed.

(5) Rhaid gosod yr is-samplau ar hambwrdd neu ddalen sy'n lân a sych.

(6) Rhaid i unrhyw dalpiau gael eu torri'n ddarnau mân, a rhaid cymysgu'r is-samplau yn drwyadl gyda'i gilydd.

(7) Rhaid i sampl gynrychiadol, sy'n pwyso 2kg o leiaf, gael ei hanfon wedyn i'w dadansoddi.

ATODLEN 4

Rheoliadau 28 a 30

Y cnydau a ganiateir am y cyfnod gwaharddedig

| <i>Y cnwd</i> | <i>Y gyfradd uchaf o nitrogen (kg/hectar)</i> |
|------------------------------------|---|
| Rêp had olew, gaeaf ^(a) | 30 |
| Merllys | 50 |
| Bresych ^(b) | 100 |
| Porfa ^{(a)(c)} | 80 |
| Sgaliwns wedi'u gaeafu | 40 |
| Perllys | 40 |
| Bylbiau winwns | 40 |

(a) Rhaid peidio â thaenu nitrogen ar y cnydau hyn ar ôl 31 Hydref.

(b) Caniateir taenu 50kg ychwanegol o nitrogen yr hectar bob pedair wythnos yn ystod y cyfnod gwaharddedig hyd at ddyddiad y cynhaeaf.

(c) Caniateir taenu uchafswm o 40kg o nitrogen yr hectar ar unrhyw un adeg.