



**Az 59/2008. (IV. 29.) FVM I mellékletének kivonata**

| <b>Trágyák átlagos beltartalmi értékei kijuttatáskor</b> |      |   |                                       |               |          |
|--|------|---|---------------------------------------|---------------|----------|
| 1.   |      | Állatfaj, csoport                       | Nitrogéntartalom kijuttatáskor [kg/t] |               |          |
| 2.   |      | (állatkategória)                        | Hígtrágya*                            | Istállótrágya | Mélyalom |
| 3.   | 1.   | <i>Szarvasmarha</i>                     |                                       |               |          |
|  | 1.1. | Tejelő tehén 650 kg                     | 6,0                                   | 6,1           | 7,8      |
|  | 1.2. | Borjú (0-6 hó)                          | -                                     | 3,8           | -        |
|  | 1.3. | Üsző (6-12 hó)                          | -                                     | -             | 3,6      |
|  | 1.4. | Üsző (12-24 hó)                         | -                                     | -             | 4,2      |
|  | 1.5. | Hízómarha (6-12 hó)                     | -                                     | -             | 3,8      |
|  | 1.6. | Hízómarha (12-24 hó)                    | -                                     | -             | 5,3      |
|  | 1.7. | Hízómarha, anyatehén (> 24 hó)          | -                                     | -             | 3,5      |
| 4.   | 2.   | <i>Sertés</i>                           |                                       |               |          |
|  | 2.1. | Koca (10 malaccal, 9 kg-ig)             | 4,2                                   | 3,57          | -        |
|  | 2.2. | Utónevelt malac (8-35 kg-ig)            | 2,35                                  | 2,4           | -        |
|  | 2.3. | Hízó sertések, fiatal koca              | 3,8                                   | 5,0           | 6,8      |
| 5.   | 3.   | <i>Baromfi</i>                          |                                       |               |          |
|  | 3.1. | 1000 db tojótyúk                        | 19,0**                                | -             | -        |
|  | 3.2. | 1000 db brojler                         | -                                     | -             | 23,0     |
|  | 3.3. | 1000 db pulyka (14 kg-ig)               | -                                     | -             | 30,6     |
| 6.   | 4.1. | Juhok (anyajuh 50 kg + szaporulat)      | -                                     | -             | 9,2      |
|  | 4.2. | Juhok (anyajuh 70 kg + szaporulat)      | -                                     | -             | 7,3      |
|  | 4.3. | Kecskék (anyakecske 50 kg + szaporulat) | -                                     | -             | 8,2      |
|  | 4.4. | Kecskék (anyakecske 80 kg + szaporulat) | -                                     | -             | 5,8      |
|  | 4.5. | Anyanyúl + szaporulat                   | 12,0                                  |               |          |
|  | 4.6. | Lovak (600 kg)                          | -                                     | 11,4          | -        |

\* Talajvédelmi terv alapján meghatározandó kijuttatáskor

\*\* Tojók ketreces tartásánál keletkező trágya hígítatlan (félszilárd) ürülék

(1) Bélsár és vizelet keletkezéskor

(2) Mélyalmos tartástechnológia során keletkező istállótrágya