**Bijlagen mestberekening**

*Tabel 1. Productie stikstof en fosfaat per dier per jaar.*



*Tabel 2. Gebruiksnorm dierlijke mest uitgedrukt in kg stikstof per ha*

|  |  |
| --- | --- |
| Normaal | 170  |
| Derogatie | 250  |

*Tabel 3. Stikstofgebruiksnormen voor grasland in 2013, kg N per ha.*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Grasland en -gebruik** | **Klei** | **Veen** | **Zand / löss** |
| Grasland met beweiden | 310 | 265 | 250 |
| Grasland met volledig maaien | 350 | 300 | 320 |
| Tijdelijk grasland | Afhankelijk van de periode tot moment vanscheuren (zie [*http://www.hetloket.nl/*](http://www.hetloket.nl/)) |

*Tabel 4. Fosfaatgebruiksnormen voor landbouwgrond in Nederland, kg P2O5 per ha.*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Grondgebruik** | **P-toestand 1)** | **2012** | **2013** | **2014 3)** | **2015 3)** |
| Grasland | Hoog | 85 | 85 | 85 | 80 |
| Neutraal | 95 | 95 | 95 | 90 |
| Laag | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Bouwland 2) | Hoog | 65 | 55 | 55 | 50 |
| Neutraal | 70 | 65 | 65 | 60 |
| Laag | 85 | 85 | 80 | 75 |

|  |  |
| --- | --- |
| 1) | *P-toestand hoog voor grasland: P-AL-getal > 50, voor bouwland: Pw-getal > 55.**P-toestand laag voor grasland: P-AL-getal < 27, voor bouwland Pw-getal < 36* |
| 2) | *Voor bouwland geldt dat een overschrijding van de fosfaatnorm met maximaal 20 kg P2O5 per ha is toegestaan, mits dit in het volgende jaar wordt gecompenseerd.* |
| 3) | *Waarden voor 2014 en 2015 zijn indicatief* |