**Opdracht 4.2 Vragen bij Eiwit in de voeding van melkvee.**

Een melkkoe heeft per kg ds die ze dagelijks opneemt ca 160 gram RE / kg ds nodig.

In de praktijk varieert dat tussen de 150 en 170 gram per kg ds.

Voer je meer dan 170 gram RE / kg ds 🡪 problemen!!

Eiwit is duur, dus beperkt voeren!!

1% minder RE in je rantsoen betekent 1 % minder NH3 – uitstoot, dus minder eiwit is beter voor het milieu

Zoek van de onderstaande voedermiddelen de gevraagde kengetallen op en noteer ze in de tabel

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Voedermiddel** | **Ds%** | **VEM/kgds** | **RE/kg ds** | **DVE/kg ds** | **OEB/kg ds** | **Opmerkingen** |
| Vers weidegras |  |  |  |  |  |  |
| Voordroogkuil |  |  |  |  |  |  |
| Snijmais |  |  |  |  |  |  |
| Luzerne |  |  |  |  |  |  |
| Bietenperspulp |  |  |  |  |  |  |
| Bierbostel |  |  |  |  |  |  |
| Tarwegistconcentr. |  |  |  |  |  |  |
| Gerstemeel |  |  |  |  |  |  |
| Tarwemeel |  |  |  |  |  |  |
| Sojaschroot |  |  |  |  |  |  |
| Raapzaadschroot |  |  |  |  |  |  |
| Mengvoer (brok) |  |  |  |  |  |  |

Zoek nu de prijs per kg op van ….

Welke conclusies kun je trekken?