

**Bij het voeren van bijvoorbeeld kuilgras of snijmaïs weet men niet hoeveel EW er kan worden vervangen. Weten jullie misschien hoe ik na bijvoorbeeld een uitslag van BLG oosterbeek te laten doen, de EW kan berekenen?**

**Antwoord :**

U dient in ieder geval een aantal specifieke kenmerken van het ruwvoer te laten onderzoeken. Het betreft de zogenaamde Weende-Analyse kenmerken:

- Ruw vet
- Ruw as
- Ruwe celstof
- Ruw eiwit
- Vocht

Vervolgens moeten deze waarden gecombineerd worden met de verteringscoëfficiënten van het product voor varkens. Het is voor u geen doen om deze berekening zelf uit te voeren. In een enkel geval kunnen wij wel helpen. Ik verwacht dat BLGG op dit moment alleen de VEM kan uitrekenen. D.m.v. recent literatuur- en eigen onderzoek hebben we voor een flink aantal producten de waarden vast weten te stellen. Het lijkt ons een goed idee om deze info naar BLGG over te dragen, zodat Oosterbeek ook de EW van ruwvoerders kan bepalen. BLGG (en evt uzelf) kan daarvoor contact opnemen met [marinus.vankrimpen@wur.nl](mailto:marinus.vankrimpen@wur.nl) .

Deze vraag is beantwoord op: 12-4-2005