

U wilt een monster van uw ruwvoer laten analyseren. Hiervoor moet u een **representatief** monster nemen van het ruwvoer (hooi, kuilgras, kuilhooi en/of balen) dat u aan uw dieren gaat voeren.

Voor het nemen van een representatief monster heeft u het volgende nodig:

- Emmer
- Stevige plastic zak
- Kartonnen doos voor het versturen van het monster



Stap 1

Pluk met de hand willekeurig ruwvoer uit de hooibaal, de geopende kuil aan het snijvlak of kuilbaal en verzamel dit in een (**schone**) emmer. Het is van belang dat de emmer absoluut schoon is en **geen** gronddeeltjes bevat!

Zorg ervoor dat het monster representatief is voor de partij ruwvoer die u aan het voeren bent. Heeft u meerdere snijvlakken op de kuil, neem dan van elk snijvlak een aantal plukken. Voert u balen, neem dan de volgende vuistregel zoals is aangegeven in onderstaande tabel:

Partijgrootte totaal aantal balen	Minimaal te bemonsteren aantal balen
< 10	Minimaal 3
10- 50	6-8
> 50	Minimaal 10

Indien u gesealde balen opent loopt u het risico dat er broei (schimmelgroei) optreedt. Plak daarom de gaten die u heeft gemaakt voor het plukken van het ruwvoer in balen die u op dit moment nog niet aan het voeren bent, goed dicht met (kuil)tape.

Stap 2

Vul de plastic zak met het verzamelde ruwvoer uit de emmer. Pers hierbij het ruwvoer in de zak samen, zodat er zo weinig mogelijk lucht achterblijft. Knoop vervolgens de zak dicht zodat het monster luchtdicht is afgesloten.

Zorg ervoor dat er minimaal 300 gram ruwvoer in de monsterzak zit.

Stap 3

Ga naar [https://shop.dumea-agroadvies.nl/Boterzuur-\(anaerobe-sporen\)](https://shop.dumea-agroadvies.nl/Boterzuur-(anaerobe-sporen)) en bestel de boterzuur anaerobe sporen analyse.

Stap 4

Na de bestelling via de webshop ontvangt u een formulier in uw mailbox. Print het formulier uit en stuur het samen met het monster verpakt in een doosje, voldoende gefrankeerd op naar het adres op het formulier.

Het pakketje kan gewoon via de post (of een andere vervoerder) naar ons verzonden worden. De verzendkosten zijn voor eigen rekening.

Stap 5

U ontvangt binnen 5-10 werkdagen de analyse in uw mailbox.