

**De grondstoffen voor de voeders bestemd voor de biologische varkens- en pluimveehouderij komen voornamelijk uit het buitenland. Hoe zijn de bemestingsregels in de ons omringende landen? Kunnen buitenlandse biologische planttelers net zo makkelijk uit onder het gebruik van slechts 20 % biologische plantvoedingsstoffen als hun Nederlandse collega's? Geldt daar ook een 20 % norm of hoeven ze nergens naar te kijken?**

**Antwoord :**

In de Europese Unie gelden dezelfde basisregels, vastgelegd in de verordeningen voor biologische productie (zie ook [www.skal.nl](http://www.skal.nl)). Alle meststoffen moeten in principe biologisch zijn. Gangbare meststoffen mogen alleen worden gebruikt als een dergelijke meststof biologisch niet beschikbaar is en op de lijst staat van toegestane gangbare meststoffen (een bijlage van de EU-verordening). Dus in de basis is het een en ander goed geregeld. Voor stikstof geldt bijvoorbeeld dat er maximaal 170 kg N/ha uit dierlijke mest mag worden gebruikt. De dierlijke mest moet biologisch zijn, tenzij deze onvoldoende beschikbaar is. Met de laatste bepaling ontstaat het probleem, n.l. hoe stelt men vast dat er onvoldoende biologische mest is? Ieder land interpreteert dit op zijn eigen manier. Er zijn landen waar de regels veel strenger zijn en er zijn landen waar ze de regels wat ruimer uitleggen. Het is onmogelijk om na te gaan hoe men er precies mee omgaat. Wellicht dat men bij het Platform Biologica er meer over kan zeggen.

Deze vraag is beantwoord op: 3-3-2005