

Ik heb een vraag over de biologische beschikbaarheid/absorptie coefficient van mineraalzouten die verstrekt worden aan melkvee en de behoefte aan deze mineralen bij rundvee. Ik ben eigenlijk op zoek naar een tabel(len)/staat(je) waarop per mineraal, spoorelement en vitamine staat wat een minerale-bron is van het element zoals Ca of Se of Cu, de inhoud van het element/mineraal en de absorptiecoefficient.

Antwoord :

U kunt informatie over behoeften van verschillende diergroepen en samenstellingen van ruwvoer, krachtvoer en voedingszouten vinden in het Handboek Melkveehouderij (1997), destijds uitgegeven door het Praktijkonderzoek Rundvee, Schapen en Paarden (het huidige Praktijkonderzoek van de Animal Sciences Group) te Lelystad.

Meer informatie kunt u vinden in de digitale plantendatabase van James Duke (zie artikel over het gebruik daarvan van Maria Groot, te vinden in de BioBieb van www.biologischeveehouderij.nl) en over vitamine A, D en E in het rapport "Vitaminen in de voeding van herkauwers in de biologische houderij" van Gidi Smolders en Kees Kan (ook te vinden in de BioBieb).

Deze vraag is beantwoord op: 9-9-2004