

22. juli 2013

Effekten af vitamin C signifikant på varmestressede fjerkræ

Vitamin C i kombination med vitamin E har den største effekt på varmestressede fjerkræ, og forbedrer samtidig fjerkræes immunforsvar under stressede forhold. Det skriver PhD, Ioannis Mavromalis, i Poultry International. Som sådan er der ikke noget nyt i denne information. Alligevel er det vigtigt at notere sig at naturlige foder additiver, herunder vitamin C og E, udgør en essentiel del af diverse fodertyper til dyr.

Nor-Feed's produkter, **SparE** og **ECspare2** kombinerer således også effekterne af vitamin C og E i kombinationen fedt- og vandopløselige antioxidanter. En væsentlig forskel er dog, at disse produkter er langt mere omkostningseffektive sammenlignet de høje priser på vitamin C og E, der stadig er støt stigende.

Nor-Feed udvikler og producerer en lang række naturlige antioxidanter samt andre additiver og forblandinger til foderstofindustrien. For mere information omkring disse produkter samt forsøgsresultater, kontakt venligst Nor-Feed A/S

Litteratur:

Mavromichalis, Ioannis (2013): Six feed additives for poultry under heat stress. Poultry International, Juli 2013.