

KOSTPRIJS BIOLOGISCHE VARKENS NAAR 2,63 EURO PER KILOGRAM

[Robert Hoste](#) (0317-479762)

De biologische varkenshouderij groeit. In 2002 is het aantal varkensbedrijven dat biologisch produceert toegenomen van 37 naar 80. Tegelijk met een toename van de varkensproductie neemt de druk op de afzetmarkt toe, omdat de consumptie van biologisch varkensvlees voorsnog niet even hard stijgt als de productie. Door alle kolomparters is daarom een scala aan initiatieven ontplooid, op het gebied van kwaliteitsverbetering, kostprijsverlaging, promotie, opschaling en verbetering van de vierkantsverwaardig. Met deze inspanningen wordt de handschoen opgepakt om biologische varkensproductie in Nederland een structurele plaats te geven in het winkelschap.

Werkwijze

Kostprijsbeheersing voor varkensbedrijven maakt een belangrijk onderdeel uit van de benodigde inspanningen. Het LEI heeft studie verricht naar de productiekosten van biologisch varkensvlees. De studie geeft een nieuwe kostprijs voor biologisch varkensvlees en biologische biggen en geeft bovendien inzicht in de kostprijsopbouw en in verschillen tussen bedrijven en geeft daarmee handvatten ter verbetering van de productie en verlaging van de kosten op de varkensbedrijven.

De berekeningsmethodiek is vastgesteld in overleg met deskundigen en besproken met het bedrijfsleven. Op deze wijze is een uniforme en door alle partijen gedragen kostprijsberekening ontstaan. De berekening is gebaseerd op (fiscale) boekhoudingen van varkensbedrijven die deelnemen in de ontwikkelstudieclub van het project BIOVAR.

Nieuwe kostprijs

De kostprijs van biologische varkens van het jaar 2002 bedraagt 2,63 euro per kilogram geslacht gewicht.

Biologische biggen kosten nu 97 euro per big van 25 kg.

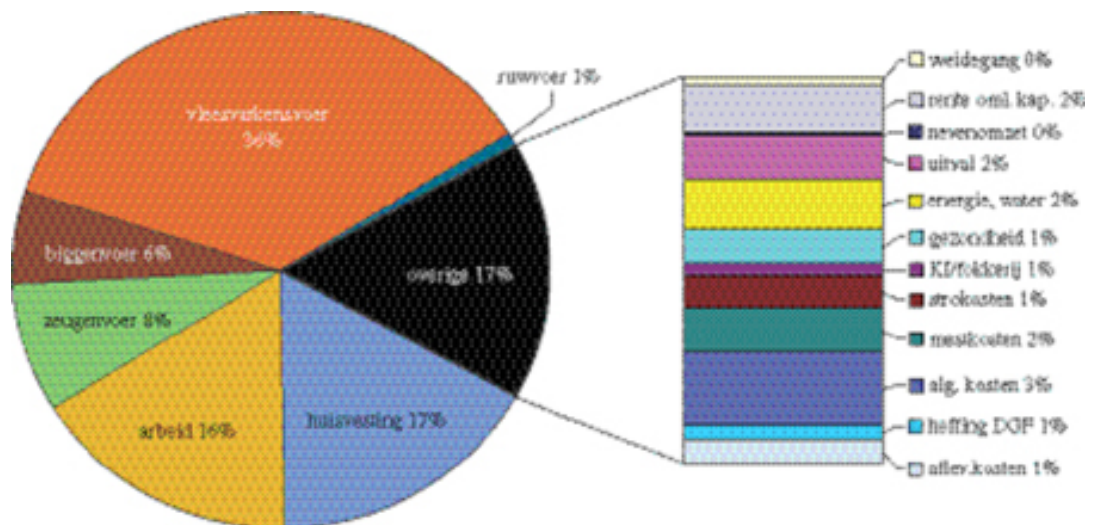
In figuur 4 is de opbouw weergegeven van de kosten van varkensvlees, waarbij de kosten van de vermeerdering en van de mesterijfase gezamenlijk zijn weergegeven. Vleesvarkensvoer is de grootste kostenpost met 36% aandeel in de totale kosten. Samen met zeugen- en biggenvoer en met ruwvoer maken de voerkosten in totaal 51% van de totale kosten uit. Andere grote kostenposten zijn huisvesting (17%) en arbeid (16%).

Uitdagingen voor rendementsverbetering

Er is een tamelijk grote spreiding in kengetallen tussen bedrijven. Er zijn diverse uitdagingen voor verbetering van het bedrijfsresultaat. De biggenproductie bedraagt (gewogen) gemiddeld 19,9 biggen per zeug per jaar, maar dit varieert tussen 16,0 en 23,2 stuks. Een verbetering van de biggenproductie met één big doet de productiekosten van varkensvlees dalen met ongeveer 4,5 eurocent.

De voerprijs varieert ook sterk tussen bedrijven. Bij zeugenvoer is er een verschil van 38% tussen hoogste en laagste voerprijs van de onderzochte bedrijven. Bij biggenvoer is dit verschil 22%. Bij zowel zeugen- als het duurdere biggenvoer betekent dat een prijsverschil van bijna 9 euro per 100 kg voer. De spreiding in voerprijs bij vleesvarkensvoer bedraagt 14%, ofwel ruim 4 euro per 100 kg.

De arbeidskosten vormen een andere belangrijke kostenpost. De hoogste arbeidsinzet per dier is bij de zeugen 1,8 maal hoger dan bij de laagste, terwijl die verhouding bij de vleesvarkens zelfs 2,4 bedraagt. Deze spreiding hangt deels samen met het stalsysteem (zoals strogebruik).



Figuur 4 Opbouw van de kostprijs van varkensvleesproductie, waarbij vermeerdering en mesterij als één geheel zijn weergegeven

Tijdelijke lagere prijs

In onderhandelingen tussen De Groene Weg en de Vereniging Biologische Varkenshouders (VBV), waar het LEI als onafhankelijke partij bij betrokken is geweest, is een tijdelijke prijsverlaging overeengekomen van netto 2,40 euro per kilogram geslacht gewicht. Bij deze lagere uitbetaalprijs hoort een navenant lagere biggenprijs van 88 euro per big van 25 kg.

Meer informatie:

Rapport 2.03.08 [Kostprijsberekening biologische varkensbedrijven 2002](#)