

Eerste ervaringen “Produktinformatie Biggen”

Bennie van der Fels, *Jan Huiskes, PV*

In het kader van de Integrale Ketenbeheersing (IKB) varkens zijn in september 1994 een veertigtal varkensbedrijven gestart met het project “Produktinformatie Biggen”. Uit een inventarisatie naar de wensen ten aanzien van het uitwisselen van informatie tussen IKB-vleesvarkenshouders en IKB-vermeerderaars blijkt dat zowel de vermeerderaar als de vleesvarkenshouder veel waarde hecht aan informatie over uitgevoerde gezondheidsbehandelingen. Aspecten als voeding en huisvesting scoren lager, maar blijven belangrijk in de informatiestroom tussen deze twee schakels.

Binnen de huidige IKB-ketens vindt informatie-uitwisseling voornamelijk plaats tussen de schakels vleesvarkenshouder en slachterij. Deze informatie-uitwisseling ondersteunt beide schakels in hun productieproces en heeft hierdoor een positieve invloed op de beheersbaarheid en daarmee de kwaliteit van het eindproduct. Informatie-uitwisseling tussen de IKB-vleesvarkenshouder en de IKB-vermeerderaar zou een verdere optimalisatie van het productieproces in de keten kunnen bewerkstelligen. Voor het goed opvangen van een koppel biggen op het vleesvarkensbedrijf is, naast de diergegevens, informatie wenselijk ten aanzien van de bedrijfsvoering in de vermeerderingsfase. De vermeerderaar kan op zijn beurt, via de oplegervaringen op het vleesvarkensbedrijf en de uiteindelijke slachtresultaten, meer inzicht krijgen in de kwaliteit van zijn of haar afgeleverde biggen.

Ervaringen informatie-uitwisseling

De wensen en mogelijkheden ten aanzien van informatie-uitwisseling tussen de schakels vermeerderaar en vleesvarkenshouder wordt middels het project “Produktinformatie Biggen” beproefd op 20 vleesvarkensbedrijven en 24 vermeerderingsbedrijven. De varkensbedrijven zijn, op een enkele uitzondering na, IKB-waardig waarbij de vleesvarkenshouder zijn biggen van maximaal twee vermeerderaars afneemt. De vleesvarkenshouder ontvangt van de vermeerderaar via de koppelkaart “Opfok Biggen” informatie over de opfokgegevens van een ontvangen koppel biggen. Naast diergegevens (kruisingstype, gemiddeld opleggewicht en opfokduur) wordt informatie over de voeding, huisvesting en eventueel uit-

gevoerde groepsbehandelingen gedurende de opfokperiode verstrekt. Via de koppelkaart “Opleg Biggen” worden de oplegervaringen gedurende de eerste twee weken op het vleesvarkensbedrijf teruggekoppeld richting vermeerderaar. Naast een beoordeling op de uniformiteit en voeropname van een afgeleverde koppel, ontvangt de vermeerderaar informatie over de voeding, huisvesting en eventuele groepsbehandelingen op het vleesvarkensbedrijf (zie Praktijkonderzoek Varkenshouderij 8.4, pag. 4-5).

In een tussentijdse evaluatie gaven de deelnemende varkensbedrijven een waardering voor de ontvangen informatie via de koppelkaarten. Informatie over eventueel uitgevoerde gezondheidsbehandelingen gedurende de opfokfase op het vermeerderingsbedrijf, werd door de vleesvarkenshouders als zeer belangrijk ervaren en kreeg de hoogste score. De overige gegevens uit de opfokperiode als duur opfokperiode, kruisingstypes, verstrekte voeders/bijproducten en afdelingstemperatuur bij afleveren, scoren lager maar worden wel als belangrijk ervaren. De deelnemende vermeerderaars laten een soortgelijke beoordeling zien: met name optredende gezondheidsstomissen en de beoordeling van de biggen door de vleesvarkenshouder worden als belangrijk tot zeer belangrijk gewaardeerd.

Deze eerste inventarisatie geeft aan dat informatie-uitwisseling tussen vermeerderaar-s en vleesvarkenshouders wenselijk is. Gedurende het project worden tevens de slachtresultaten in de uitwisseling betrokken, Eventuele effecten van de gegevensstroom op de bedrijfsvoering en daarmee op de technische resultaten, worden vastgelegd. ■