

---

## Gebruik Praktijkresultaat van **BioAktiv Salis V** bij vleesvarkens

<b>Locatie:</b>	Varkensbedrijf gelegen in de gemeente Venray.
<b>Periode:</b>	November 2012 - mei 2013.
<b>Stal:</b>	Vleesvarkensstal voor 1860 varkens met groenlabel/riool systeem. 120 vleesvarkens per afdeling, 10 varkens per hok/brijbak.
<b>Voersysteem:</b>	Verba-Brijbak met onbeperkt voerdering.
<b>Voerleverancier:</b>	Vitelia voeders
<b>Voerschema:</b>	Voer 1: Magic Big 3 1,5 kg per varken. Voer 2: Powerstart 4 50 kg per varkens. Voer 3: Powervlees 3 Tot einde onbeperkt.
<b>Ras /type dier:</b>	Topigs 20 x Tempo.
<b>Product:</b>	BioAktiv Salis is continu via drinkwater verstrekt. Dosering: 50 gram per 1.000 liter drinkwater.
<b>Kosten:</b>	BioAktiv Salis € 19,50/kg, kosten per afgeleverd varken € 0,54.

### Proef opzet:

Stal bestaat uit totaal 16 afdelingen, 8 afdelingen links en 7½ afdelingen rechts met in het midden een centrale gang. De varkens aan de linkerkant hebben continu BioAktiv Salis via het drinkwater gekregen. De varkens aan de rechterzijde zijn de referentie in dezelfde tijd. De varkens zijn verder allemaal op dezelfde manier verzorgd en behandeld. Bij de vergelijking is ook gekeken naar de resultaten per groep en geslacht. Het gebruik van BioAktiv MZ en BioAktiv Salis V heeft een positief effect op de gezondheid en resultaten van de varkens en zorgt voor homogene goed verpompbare mest in de put.

De gegevens zijn per afdeling verzameld en in onderstaande tabel weergegeven.

<b>Totaal ( Controle + BioAktiv)</b>	Aantal dieren	Gem. Gesl. Gew.	Gem. Vlees %	Gem. Spek	Gem Spier	Gem Groei
kop	697	93,7	58,5	14,7	61,7	905
Leeg	1506	92,7	58,6	14,4	61,0	791
<b>Eindtotaal</b>	<b>2203</b>	<b>93,0</b>	<b>58,6</b>	<b>14,5</b>	<b>61,2</b>	<b>827</b>
<b>Totaal Controle groep</b>	Aantal dieren	Gem. Gesl. Gew.	Gem. Vlees %	Gem. Spek	Gem Spier	Gem Groei
kop	412	93,5	58,4	14,9	62,5	887
Leeg	724	93,0	58,3	14,7	61,1	774
<b>Eindtotaal</b>	<b>1136</b>	<b>93,2</b>	<b>58,4</b>	<b>14,8</b>	<b>61,6</b>	<b>815</b>
<b>Totaal BioAktiv groep</b>	Aantal dieren	Gem. Gesl. Gew.	Gem. Vlees %	Gem. Spek	Gem Spier	Gem Groei
kop	285	94,0	58,7	14,4	60,7	928
Leeg	782	92,4	58,9	14,1	60,8	810
<b>Eindtotaal</b>	<b>1067</b>	<b>92,8</b>	<b>58,9</b>	<b>14,2</b>	<b>60,8</b>	<b>841</b>
<b>BioAktiv - Controle</b>	<b>Totaal</b>	<b>-0,38</b>	<b>0,53</b>	<b>-0,58</b>	<b>-0,79</b>	<b>27</b>
Economische voordeel van de BioAktiv varkens (o.b.v. productiegetal 2012 voor groei en vlees %)						<b>€ 1,15</b>
<b>Controle Beren</b>	Aantal dieren	Gem. Gesl. Gew.	Gem. Vlees %	Gem. Spek	Gem Spier	Gem Groei
kop	254	93,7	58,7	14,3	63,2	889
Leeg	372	93,4	58,9	14,1	59,3	777
<b>Eindtotaal</b>	<b>626</b>	<b>93,5</b>	<b>58,8</b>	<b>14,2</b>	<b>60,9</b>	<b>822</b>
<b>BioAktiv Beren</b>	Aantal dieren	Gem. Gesl. Gew.	Gem. Vlees %	Gem. Spek	Gem Spier	Gem Groei
kop	189	94,7	58,7	14,4	59,1	935
Leeg	356	92,1	59,2	13,6	59,3	806
<b>Eindtotaal</b>	<b>545</b>	<b>93,0</b>	<b>59,0</b>	<b>13,9</b>	<b>59,2</b>	<b>851</b>
<b>BioAktiv - Controle</b>	<b>Totaal</b>	<b>-0,52</b>	<b>0,21</b>	<b>-0,27</b>	<b>-1,69</b>	<b>28</b>
Economische voordeel van de BioAktiv varkens (o.b.v. productiegetal 2012 voor groei en vlees %)						<b>€ 0,98</b>
<b>Controle Gelten</b>	Aantal dieren	Gem. Gesl. Gew.	Gem. Vlees %	Gem. Spek	Gem Spier	Gem Groei
kop	158	93,3	58,0	15,5	61,7	885
Leeg	352	92,6	57,8	15,3	62,8	771
<b>Eindtotaal</b>	<b>510</b>	<b>92,8</b>	<b>57,9</b>	<b>15,3</b>	<b>62,5</b>	<b>806</b>

BioAktiv Gelten	Aantal dieren	Gem. Gesl. Gew.	Gem. Vlees %	Gem. Spek	Gem Spier	Gem Groei
kop	96	92,9	58,7	14,4	63,0	919
Leeg	426	92,6	58,7	14,5	62,2	813
<b>Eindtotaal</b>	<b>522</b>	<b>92,7</b>	<b>58,7</b>	<b>14,5</b>	<b>62,4</b>	<b>833</b>
<b>BioAktiv - Controle</b>	Totaal	-0,13	0,84	-0,85	-0,12	27
Economische voordeel van de BioAktiv varkens (o.b.v. productiegetal 2012 voor groei en vlees %)						<b>€ 1,36</b>

Gekeken naar de verbeteringen op verschillende punten, is de inzet van BioAktiv Salis zeker rendabel. Bovendien blijft het drinkwatersysteem door het gebruik van BioAktiv Salis mooi schoon.