



# Optimaliseer de prestaties van zeugen



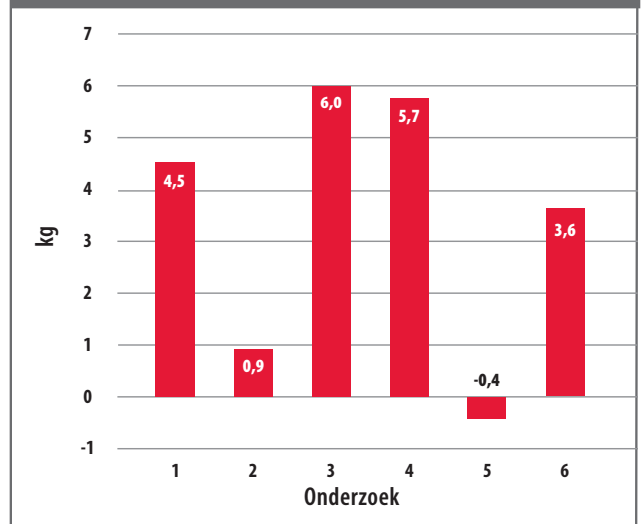
## WAAROM ORIGINAL XPC™<sub>LS</sub> AAN ZEUGEN VOEREN?

Original XPC<sub>LS</sub> is een volledig natuurlijk fermentatieproduct dat zowel de darmwerking en gezondheid als het immuunsysteem ondersteunt. Een gezond verteringsstelsel is een voorwaarde voor een gezond en optimaal presterend dier. Het verteringsstelsel herbergt vele soorten bacteriën, is verantwoordelijk voor de vertering en absorptie van nutriënten, is verantwoordelijk voor een groot deel van het energieverbruik en bevat één van de grootste immuun gerelateerde systemen van het lichaam – het darmgeassocieerd lymfoïde weefsel (GALT). Dit systeem speelt een kritieke rol in de afweer van pathogenen in de darm.

## SPEENGEWICHT

Onderzoek<sup>1</sup> heeft aangetoond dat het voeren van Original XPC<sub>LS</sub> tijdens de dracht en lactatie het speengewicht van de biggen positief beïnvloedt. In vijf van de zes onderzoeken blijkt dat tomen van zeugen gevoerd met Original XPC<sub>LS</sub> zwaarder zijn op moment van spenen. De gegevens in de figuur hieronder zijn het resultaat van zes gecontroleerde onderzoeken met in totaal 1355 zeugen. Gemiddeld zijn de gespeende tomen 2,8 kg zwaarder wanneer de zeugen Original XPC<sub>LS</sub> krijgen toegediend.<sup>2</sup>

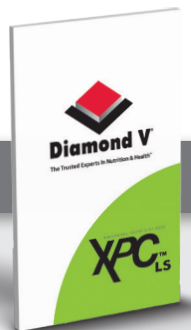
### TOENAME VAN TOOMGEWICHT VERGELEKEN MET CONTROLEGROEP



## GEMAAKT OM RESULTAAT TE LEVEREN!

### AANBEVOLEN DOSERINGEN

Biggen	2,0 kg/ton
Mestvarkens	1,0 kg/ton
Dragende zeugen	2,0 kg/ton
Zeugen in lactatie	2,0 kg/ton



Beschikbaar in verschillende concentraties: Original XP™<sub>LS</sub> en Original XPC™<sub>LS</sub>

## PRODUCTVOORDELEN:

Volledig natuurlijk en wetenschappelijk onderbouwd: Original XPC<sub>LS</sub> geeft de nodige nutritionele ondersteuning voor darmwintegriteit en efficiëntie. Onderzoek heeft aangetoond dat Original XPC<sub>LS</sub> de volgende aspecten ondersteunt:

- Speengewicht van biggen
- Aantal gespeende biggen per toom

## AANTAL GESPEENDE BIGGEN

Onderzoek<sup>1</sup> heeft aangetoond dat Original XPC<sub>LS</sub> bij zeugen het aantal gespeende biggen doet stijgen. Het gewogen gemiddelde van zes studies is 0,15 meer biggen per toom.<sup>2</sup>

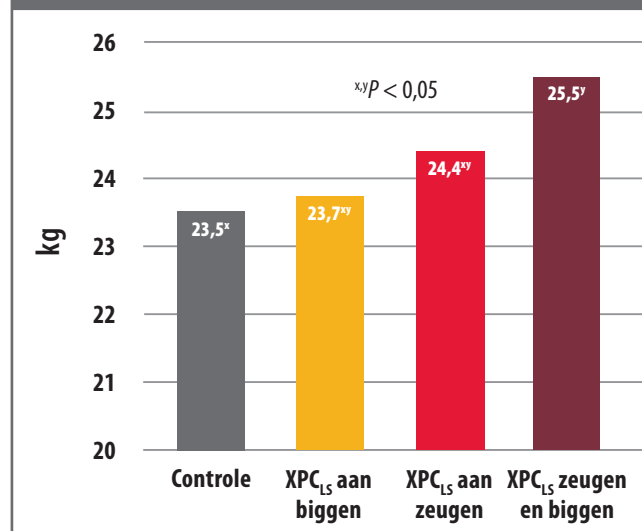
### GESPEENDE BIGGEN PER TOOM, VERSCHIL MET CONTROLE

Onderzoek	1	2	3	4	5	6
Aantal gespeende biggen per toom	0,10	0,11	1,05	0,09	0,24	0,20

## GEWICHT BIGGEN

De resultaten<sup>1</sup> van studienummer zes laten zien dat door het voeren van Original XPC<sub>LS</sub> aan biggen, van met Original XPC<sub>LS</sub> gevoerde zeugen, het lichaamsgewicht toeneemt met 2 kg vergeleken met controledieren.

### EFFECT VAN ORIGINAL XPC<sub>LS</sub> OP GEWICHT VAN BIGGEN<sup>a</sup>



<sup>a</sup> Biggen zijn gespeend op dag 29.

<sup>x,y</sup> Superscripts met verschillende letters betekent  $P < 0,05$ .

<sup>1</sup>Voor de lijst met onderzoeken, neem contact op met Speerstra Feed Ingredients.

<sup>2</sup>Gewogen gemiddelde betekent dat er rekening is gehouden met het aantal zeugen in het onderzoek waarmee er meer nadruk wordt gelegd op onderzoeken met meer observaties.

Wanneer u meer informatie wilt ontvangen, neem dan contact op met Speerstra Feed Ingredients.

Postbus 160 | 8530 AD Lemmer | Nederland  
Tel: +31 514 569001 | FAX: +31 514 569002  
mail@speerstra.com | [speerstra.com](http://speerstra.com)



Exclusieve Diamond V distributeur in de Benelux

©2013 Diamond V Mills, Inc. Alle rechten voorbehouden.  
Diamond V<sup>®</sup> is een geregistreerd handelsmerk en  
Original XPC<sub>LS</sub><sup>™</sup> en Original XP<sub>LS</sub><sup>™</sup> zijn handelsmerken van  
Diamond V Mills, Inc.



**Diamond V<sup>®</sup>**  
The Trusted Experts In Nutrition & Health<sup>™</sup>