



# Optimaliseer het slachtgewicht

## Hoe?

Optimaliseer het slachtgewicht om economische en ecologische winst te vergroten. Een verhoogd aflevergewicht zorgt immers voor een slechtere voederconversie en meer mestproductie.

## Voor wie?

Alle varkenshouders.

## Voordelen

 Lagere voederconversie


→ Lagere emissies uit voederaankoop en lagere mestemissies

 Hogere rendabiliteit

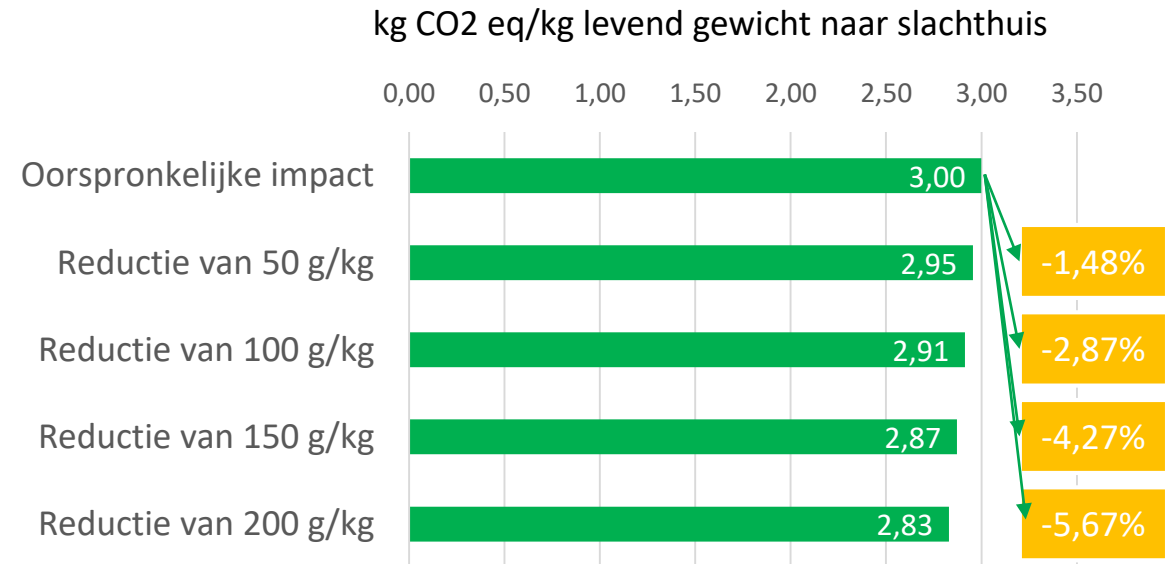
## Wat is het effect op mijn volgende klimaatscan?

Wanneer varkens op een optimaal slachtgewicht worden afgeleverd, verhoogt de efficiëntie van het bedrijf (zelfde inputs voor hogere output of lagere inputs voor zelfde output). Hierdoor daalt de klimaatimpact per kg levend gewicht.

## Meer weten?

 Varkensloket: de slachtdoordacht-rekentool geeft inzicht in de belangrijkste mechanismen om het slachtgewicht te optimaliseren ([tool](#))

## Effect van lagere voederconversie op de klimaatimpact



*Wanneer door optimalisatie van het slachtgewicht de voederconversie met 50 tot 200 g/kg levend gewicht zou verbeteren, daalt de klimaatimpact van het voorbeeldbedrijf met 1,5 tot 5,7%. Alleen een lagere voederconversie werd hier in rekening genomen, terwijl het slachtgewicht nog op veel meer zaken een invloed heeft die hier constant gehouden werden. Voor meer inzicht in diertechnische en economische gevolgen verwijzen we door naar de slachtdoordacht-rekentool.*