

- [Homepage](#)
- [Nieuws](#)
- EOS informeert over varkensvlees van big tot bord

nieuws

## EOS informeert over varkensvlees van big tot bord

nieuws

Het wetenschapsmagazine EOS zet de reeks voort waarin het uitzoekt welke weg voeding aflegt voor het op ons bord belandt. Voor varkensvlees begint het allemaal op het vermeerderingsbedrijf, waar een big ter wereld komt met gemiddeld 9 tot 13 broers en zussen. Dat big groeit in zes à zeven maanden uit tot een slachtrijp vleesvarken van 115 kilogram. Door een hoog vleesrendement gaat er weinig van het varken verloren. Met oog voor detail en voorzien van de nodige foto's informeert EOS Tracé de lezer over het productieproces en de impact van varkensvlees op het milieu, onze gezondheid, het varken zelf en de sociale aspecten.

13 maart 2017 – Laatst bijgewerkt om 14 september 2020 14:39

Lees meer over:

- [consument](#)



Het wetenschapsmagazine EOS zet de reeks voort waarin het uitzoekt welke weg voeding aflegt voor het op ons bord belandt. Voor varkensvlees begint het allemaal op het vermeerderingsbedrijf, waar een big ter wereld komt met gemiddeld 9 tot 13 broers en zussen. Dat big groeit in zes à zeven maanden uit tot een slachtrijp vleesvarken van 115 kilogram. Door een hoog vleesrendement gaat er weinig van het varken verloren. Met oog voor detail en voorzien van de nodige foto's informeert EOS Tracé de lezer over het productieproces en de impact van varkensvlees op het milieu, onze gezondheid, het varken zelf en de sociale aspecten.

EOS spijkt onze kennis over voedselproductie bij, ditmaal met het verhaal over het productieproces van varkensvlees. Wist je dat een vleesvarken ongeveer 2,9 kilo voeder omzet in 1 kilo vlees? En elk varken 2 tot 4 liter mest per dag produceert? Die varkensmest draagt voor 20 procent bij aan de methaanuitstoot van de Vlaamse landbouw. Een kilo ontbeend vlees van een Vlaams varken heeft een koolstofvoetafdruk van 4,6 tot 6,4 kilogram CO<sub>2</sub>-equivalenten. Dat is gelijkaardig aan de uitstoot bij de productie van kippenvlees: tussen 3 en 6 kilo CO<sub>2</sub>-equivalenten per kilo vlees. Bij het productieproces van varkensvlees zijn de voornaamste bronnen van koolstofuitstoot de productie van het varkensvoeder (58%) en de opslag en het gebruik van mest (28%).

De bijdrage van het slachtproces aan de koolstofvoetafdruk per kilo levend gewicht bedraagt 0,15 kg CO<sub>2</sub>-equivalenten, ofwel vier procent van het totaal. Dat is grotendeels toe te schrijven aan het energieverbruik in slachthuizen. Van een varken gaat bijna niets verloren. Levend weegt het meestal een 115 kilo. Het karkasgewicht bedraagt 90,5 kilo, wat neerkomt op een rendement van 78,7 procent. Het karkasgewicht bestaat voor 80 procent of 72,4 kilo uit verkoopbaar vlees; voor 10,5 kilo uit harde beenderen die gebruikt worden voor gelatine; voor 4,2 kilo uit huid en voor 1,8 kilo uit afval zonder economische waarde. Dat betekent dat het vleesrendement uit het levend dier uiteindelijk ongeveer 63 procent is.

**Meer weten over varkensvlees van boer tot bord? Lees [EOS Tracé](#).**

**Bron:** EOS Tracé

### Gerelateerde artikels



nieuws

### [Jongeren gooien fors vaker eten weg dan 55-plussers](#)

30 juni 2026



nieuws

### [Jongvolwassenen eten graag mosselen, maar vooral ouderen maken ze klaar](#)

22 juni 2026



Podcast tip

### [Podcast over voedselverspilling: "De grootste winst tegen voedselverlies ligt niet alleen op het veld"](#)

8 juni 2026



nieuws

### [VLAM lanceert campagne: "Smos alles, vlam gewoon groenten op je lunch"](#)

8 juni 2026



nieuws

## [Wervel lanceert 'Mei Supermarktvrij'](#)

29 april 2026



Reportage

## [Van waterlinzen tot bierkoekjes: VILT bezoekt de innovatieve voedselbeurs Food At Work](#)

23 april 2026



nieuws

## [Les Engagés wil verbod op reclame voor producten met Nutri-Score D of E](#)

9 april 2026



nieuws

## [Hoe beïnvloeden internationale conflicten ons winkelgedrag?](#)

9 april 2026



nieuws

### [Versheid als strijdtoneel: woedt er een ‘versoorlog’ tussen supermarkten?](#)

7 april 2026



Reportage

### [Van veld tot rek: hoeveel werk zit er in één asperge?](#)

2 april 2026



Analyse

### [Onderzoek: Supermarkten doen te weinig tegen onrecht in toeleveringsketens](#)

2 april 2026



nieuws

### [Weet wat je koopt: “De ene aardappel is de andere niet”](#)

30 maart 2026

nieuws

### [Recordaantal klachten over voedselveiligheid bij het FAVV](#)

25 maart 2026

**VILT** vzw

Bd Simon Bolivar 17  
1000 Bruxelles  
[Contacteer ons](#)

## Contact

- M • [info@vilt.be](mailto:info@vilt.be)

## Menu

- [Steun ons](#)
- [Partners](#)
- [Opinie](#)
- [Wegwijs in de sector](#)

## Volg ons op:

- [screenreader.visit us on our facebook page: https://www.facebook.com/vilt.nieuws/](https://www.facebook.com/vilt.nieuws/)
  - [screenreader.visit us on our linkedin page: https://www.linkedin.com/company/vilt-vzw/](https://www.linkedin.com/company/vilt-vzw/)
  - [screenreader.visit us on our instagram page: https://www.instagram.com/vilt.nieuws](https://www.instagram.com/vilt.nieuws)
  - [screenreader.visit us on our x page: https://x.com/vilt\\_nieuws](https://x.com/vilt_nieuws)
  - [screenreader.visit us on our bluesky page: https://bsky.app/profile/viltnieuws.bsky.social](https://bsky.app/profile/viltnieuws.bsky.social)
- 

© 2026 VILT vzw, all rights reserved |

- [Privacy policy](#)
- [Copyright](#)
- [Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#) [Webdesign by Who Owns The Zebra](#)