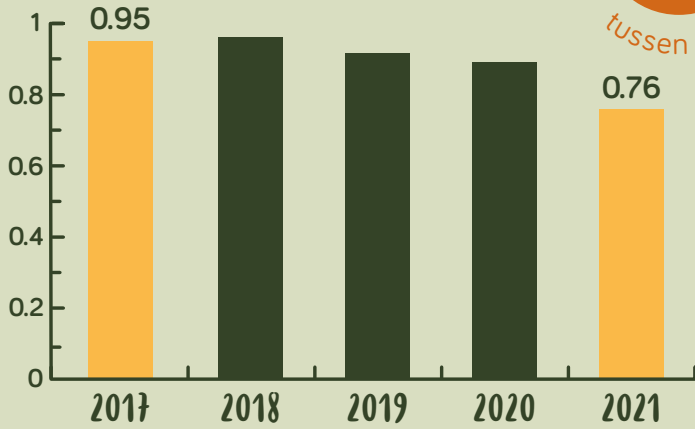


EVOLUTIE VAN DE CO₂-VOETAFDRIJK VAN DE BELGISCHE MELK



CO₂-VOETAFDRIJK

(CO₂ eq / kg FPCM per jaar)



Wist je dat?

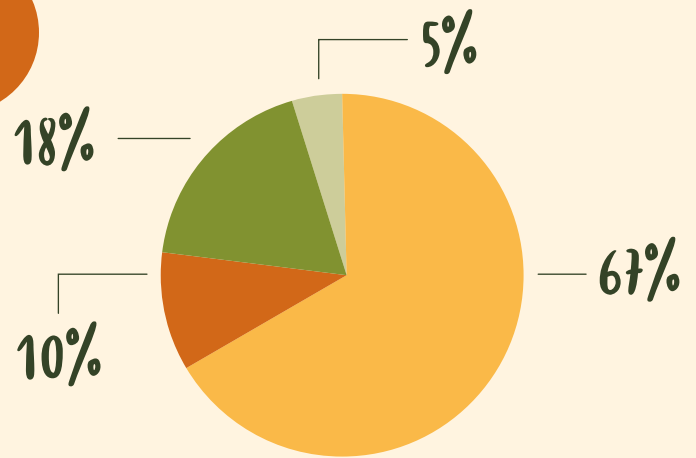
Melkveehouders binnen de Belgische Danone ophaling, hebben de **laagste** CO₂-uitstoot van alle Danone-ophalingen wereldwijd.

Het rantsoen voor vee is complex en hangt ook sterk af van de beschikbaarheid en het seizoen.



HET GEMIDDELDE VAN HET VEEVOER VAN DE TOTALE MELK OPHALING

Wist je dat? Hoe meer lokaal geproduceerd veevoer zij gebruiken, hoe lager hun CO₂-voetafdruk.



Het ingevoerde sojaschroot is getraceerde, duurzame soja. Het brengt het eiwitgehalte van hun voeding in evenwicht.

BIETEN
GRANEN
GRAS
SOJASCHROOT
BIETENPERSPULP
RAAPSCHROOT
BIERRESIDU
MAÏS
LUZERNE
KRACHTVOER

- Geproduceerd door de melkveehouder zelf
- Lokaal geproduceerd voer
- Andere ingrediënten van in en buiten Europa
- Sojaschroot van buiten Europa



* Gebaseerd op een interne meting via Cool Farm Tool.