

VLEVA-webinar 2040-klimaatdoelstelling

Pitch Boerenbond

Hanne Leirs, Adviseur Milieubeleid
27 februari 2024



Klimaat heeft impact op Vlaamse landbouw...

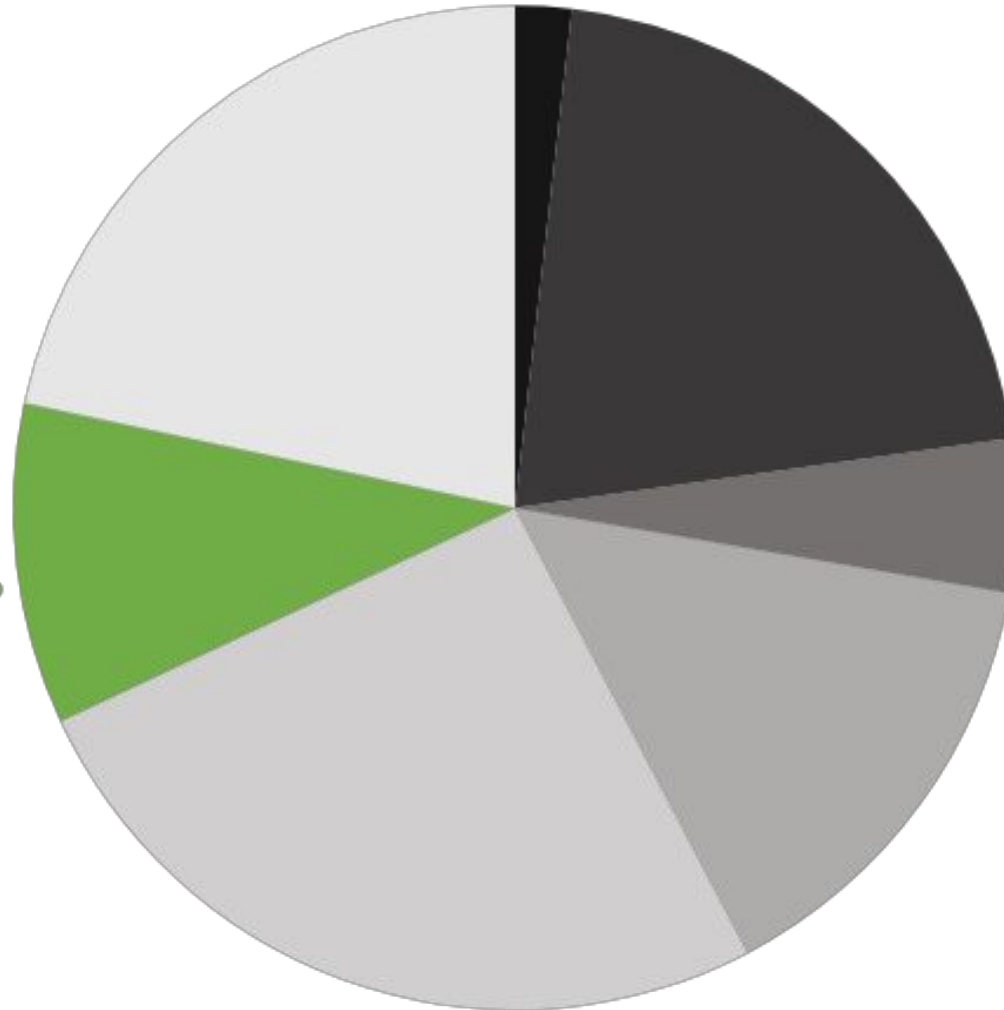
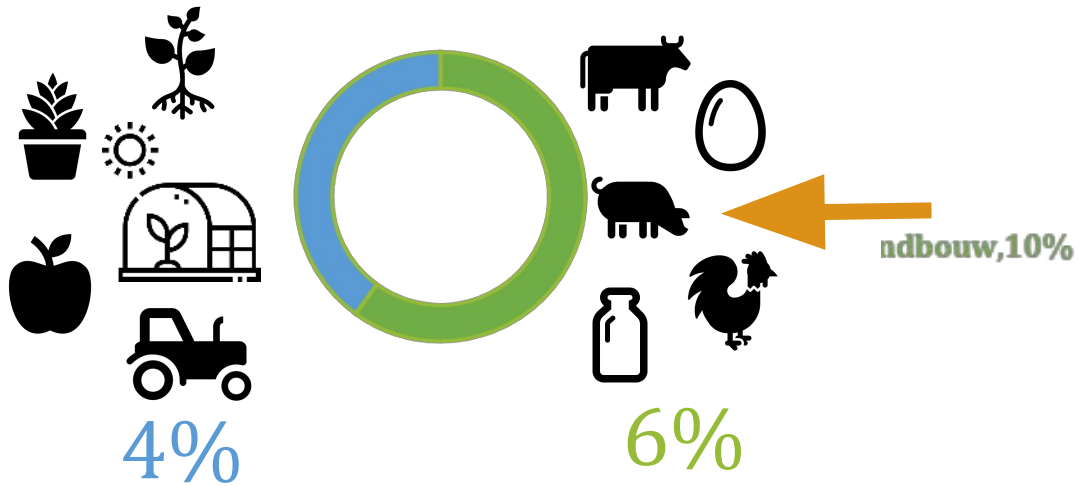


Landbouwer voelt de

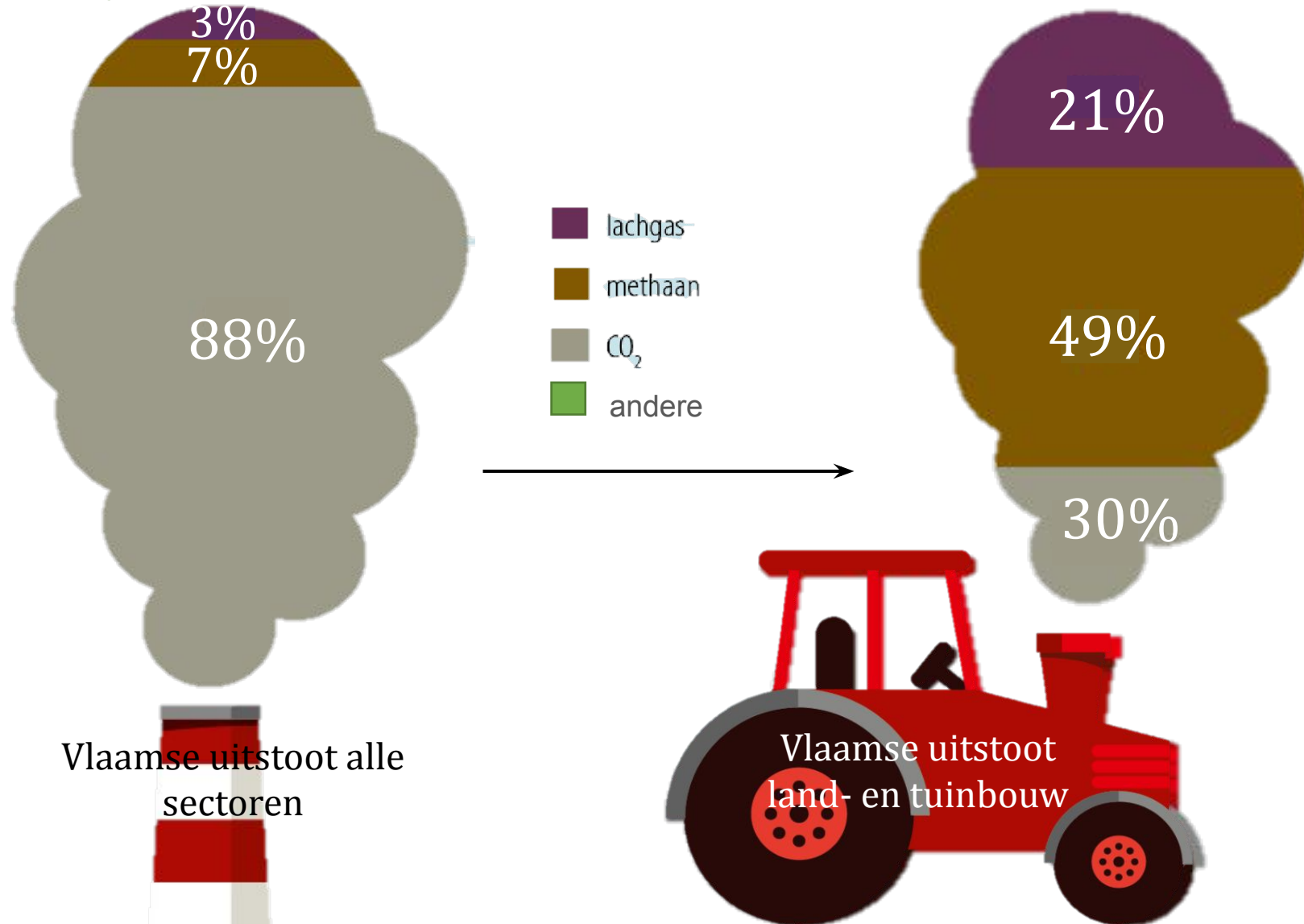
klimaatverandering als eerste



... maar geldt ook omgekeerd



Landbouw: sector met specifieke eigenschappen





Landbouw: sector met specifieke eigenschappen

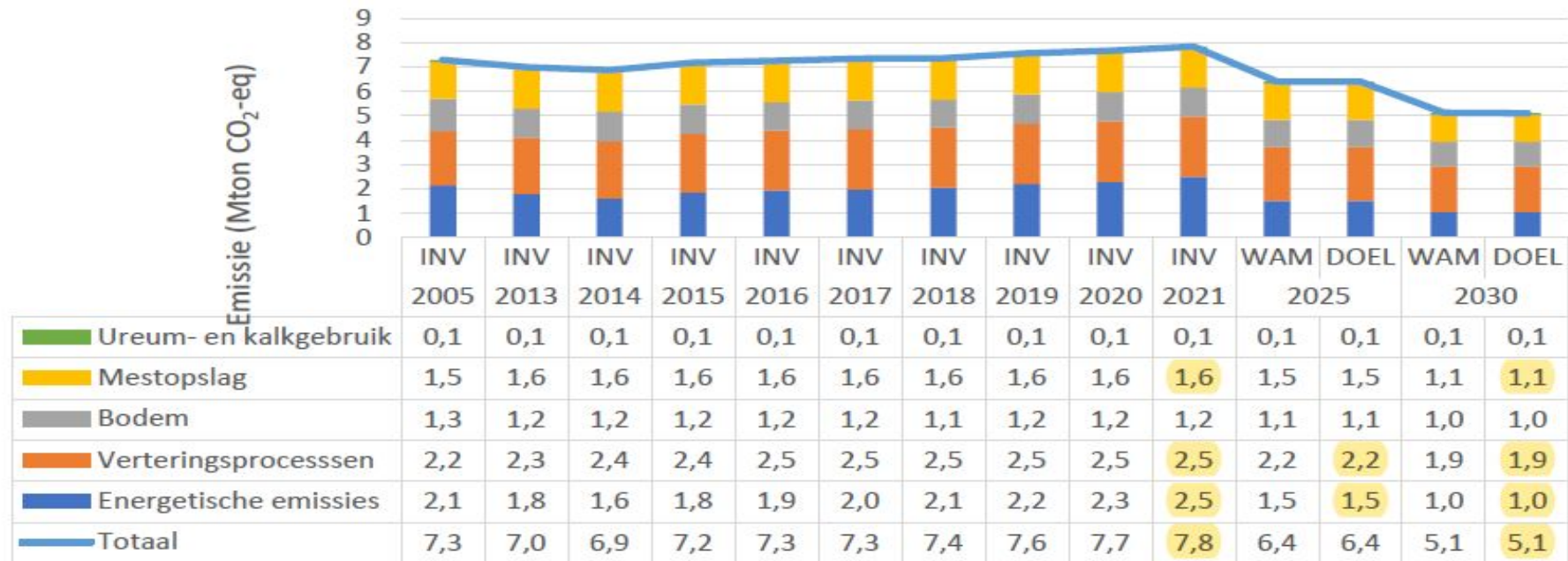
- Waar de andere sectoren vnl. emissie hebben van fossiele oorsprong, liggen bij ons vnl. **biologische processen** aan de basis
- Produceren zonder emissie is daarom geen mogelijkheid
- Voldoende, veilig en betaalbaar voedsel – missie van strategisch belang

Impact van de 2040-klimaatdoelstelling op landbouw

- Doelstelling 2040: -90% (t.o.v. 2015)
- Geen specifieke doelstelling voor landbouw (meer) opgenomen, maar uit impactanalyse blijkt daling van 30% voor landbouw (t.o.v. 2015)
- Impact op Vlaamse landbouw zal afhangen van de doorvertaling, maar...

Vlaanderen legt de lat voor landbouw al erg hoog

VEKP-doelstelling voor de sector: -30% tegen 2030 (toev 2005)



Vlaanderen legt de lat al erg hoog

Landbouwdoelstelling:

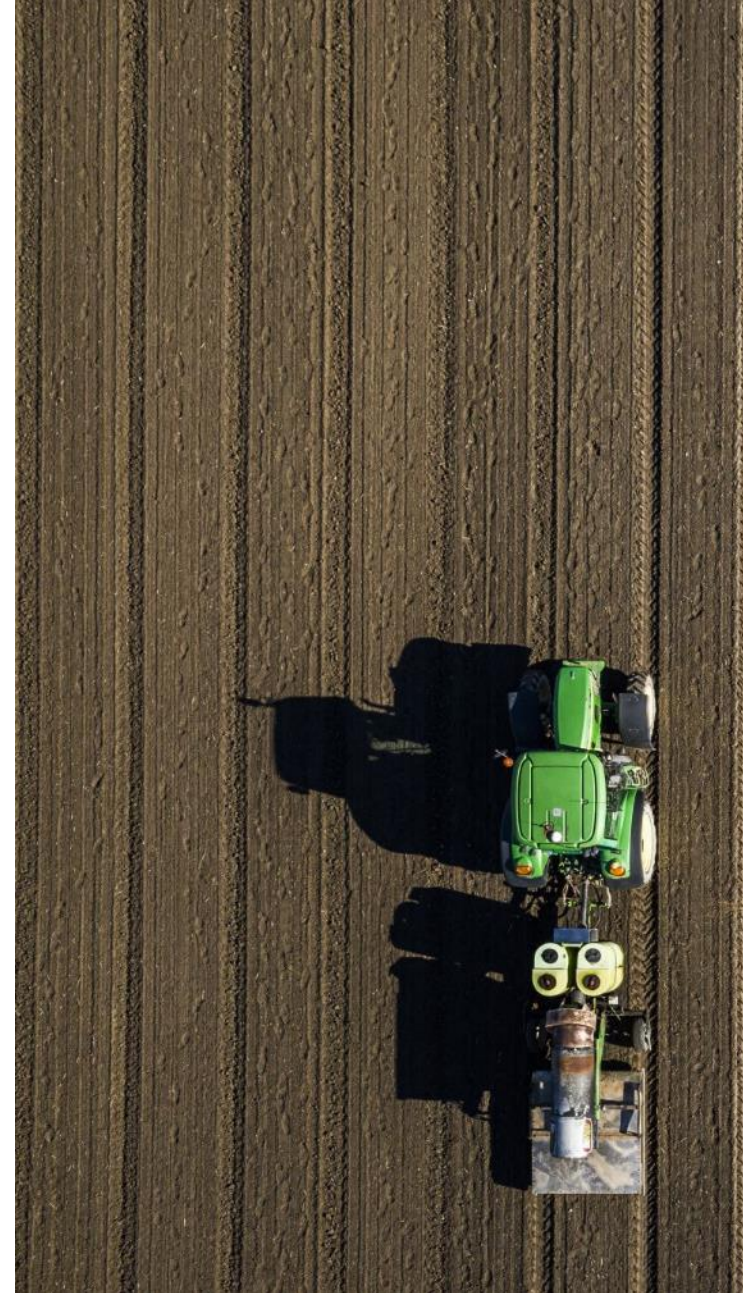
→ VEKP:

Tegen **2030**: daling van
landbouwemissies met **28%** t.o.v. 2015

→ EU:

Tegen **2040**: daling van
landbouwemissies met **30%** t.o.v. 2015

□ Vlaanderen verwacht dezelfde
inspanning van de sector als EU, alleen al
10 jaar eerder...



Dus...

- De impact van de klimaatverandering op onze sector is groot en een ambitieus klimaatbeleid is dus ook voor ons essentieel
- Ook de sector moet én wil zijn verantwoordelijkheid opnemen en z'n steentje bijdragen, weliswaar op een **haalbare** manier
- (Toekomstig) beleid moet rekening houden met:
 - Inspanningen uit het verleden
 - Sectorspecifieke eigenschappen – biologische processen en belang van lokale voedselproductie
 - Carbon Leakage – lekker van bij ons
 - Adaptatie zal ook belangrijk worden, voor alle sectoren