



Naar een toekomstbestendige landbouw in Zeeland

leren van strokenteelt



# Soep en broodjes

Eet smakelijk!

Om 18.30 starten we met het inhoudelijke programma

Naar een toekomstbestendige landbouw in Zeeland  
leren van strokenteelt.

# Bijeenkomst 3 jaar strokenteelt *is strokenteelt klaar voor de toekomst?*

9 maart 2023





**Naar een toekomstbestendige landbouw in Zeeland**

leren van strokenteelt

# Welkom

Cor van Oers, Delphy

Projectleider 'Naar een toekomstbestendige landbouw in Zeeland'

# Naar een toekomstbestendige landbouw in Zeeland

leren van strokenteelt

Deze bijeenkomst is een samenwerking van ZAJK, AIKC Rusthoeve, Stichting Het Zeeuwse Landschap, ZMf, Delphy en DLV Advies in kader van het project 'Naar een toekomstbestendige landbouw in Zeeland' en wordt financieel mede mogelijk gemaakt door:



Europees Landbouwfonds voor  
Plattelandsontwikkeling: Europa  
investeert in zijn platteland

# Naar een toekomstbestendige landbouw in Zeeland

leren van strokenteelt

## Programma

- 17.30 uur Soep met broodjes
- 18.30 uur Welkomstwoord door projectleider Cor van Oers van Delphy
- 18.35 uur Resultaten Zeeuwse strokenteelt voor de biodiversiteit door Suzanne van de Straat van Stichting Het Zeeuwse Landschap
- 18.55 uur Resultaten uit de Zeeuwse akkerbouwpraktijk met 3 jaar strokenteelt door Anneleen Riemens, praktijkonderzoeker Rusthoeve en Dominique Cammaert, onderzoeker Delhpy
- 19.45 uur Pauze
- 20.00 uur Ervaring met strokenteelt in Nederland en *is strokenteelt klaar voor de toekomst?* door ir. W. Sukkel, senior onderzoeker agro ecologie van de WUR
- 20.40 uur Ervaringen samenwerking tussen melkveehouder - akkerbouwer door Paul Blokker, DLV Advies
- 20.50 uur Hoe nu verder? Toelichting vervolgproject op Gewasdiversificatie door Cor van Oers van Delphy
- 21.00 uur Vragen en conclusies en afsluiting met een drankje



## Naar een toekomstbestendige landbouw in Zeeland

leren van strokenteelt

# Stelling 1

## Ik ben werkzaam in de landbouw

ja      groen

nee    rood

# Naar een toekomstbestendige landbouw in Zeeland

leren van strokenteelt

## Stelling 2

Ik ben betrokken bij een natuur- of milieuorganisatie

Ja groen

Nee rood



## Naar een toekomstbestendige landbouw in Zeeland

leren van strokenteelt

# Stelling 3

Ik ben werkzaam bij de overheid

ja      groen

nee    rood





Naar een toekomstbestendige landbouw in Zeeland

leren van strokenteelt

# Resultaten strokenteelt voor de biodiversiteit

Suzanne van de Straat, Stichting Het Zeeuwse Landschap





## Naar een toekomstbestendige landbouw in Zeeland

leren van strokenteelt

# Stelling 4

De verbinding tussen landbouw en natuur kan beter

ja groen

nee rood



## Naar een toekomstbestendige landbouw in Zeeland

leren van strokenteelt

# Stelling 5

De meerwaarde van strokenteelt is vooral

Biodiversiteit          groen

Landschappelijk      rood

Naar een toekomstbestendige landbouw in Zeeland

leren van strokenteelt

# Ervaringen uit de akkerbouwpraktijk met strokenteelt

door Anneleen Riemens praktijkonderzoeker de Rusthoeve en  
Dominique Cammaert, onderzoeker Delphy





## Naar een toekomstbestendige landbouw in Zeeland

leren van strokenteelt

# Stelling 6

Boeren moeten betaald worden voor het toepassen van strokenteelt (of andere maatregelen) door terreinbeheerders

ja groen

nee rood



## Naar een toekomstbestendige landbouw in Zeeland

leren van strokenteelt

# Stelling 7

Boeren moeten betaald worden voor het toepassen van strokenteelt (of andere maatregelen) door de (lokale) overheid

ja      groen

nee    rood



Naar een toekomstbestendige landbouw in Zeeland

leren van strokenteelt

## Stelling 8

Supermarkten moeten bijdragen aan de verduurzaming van landbouwgrond en het cultuurlandschap

ja      groen

nee    rood

# Naar een toekomstbestendige landbouw in Zeeland

leren van strokenteelt



## Pauze







Naar een toekomstbestendige landbouw in Zeeland  
leren van strokenteelt

# Ervaringen met strokenteelt in Nederland

*Is strokenteelt klaar voor de toekomst?*

Door Wijnand Sukkel, senior onderzoeker agro ecologie van  
Wageningen University and Research



**Naar een toekomstbestendige landbouw in Zeeland**

leren van strokenteelt

# Ervaringen samenwerking tussen melkveehouder en akkerbouwer

Paul Blokker, DLV Advies



## Naar een toekomstbestendige landbouw in Zeeland

leren van strokenteelt

# Stelling 9

Om kringlopen meer te sluiten zouden landbouwers meer experimenteerruimte moeten krijgen en beloond worden op doelen

ja      groen

nee    rood



## Naar een toekomstbestendige landbouw in Zeeland

leren van strokenteelt

# Stelling 10

Voor een melkveehouder is strokenteelt een kans om samen te werken met akkerbouwer

ja groen

nee rood



## Naar een toekomstbestendige landbouw in Zeeland

leren van strokenteelt

# Stelling 11

Samenwerken tussen akkerbouw en melkveehouderij is zeer zeker duurzaam echter de regels van de overheid sluiten hier onvoldoende op aan

ja groen

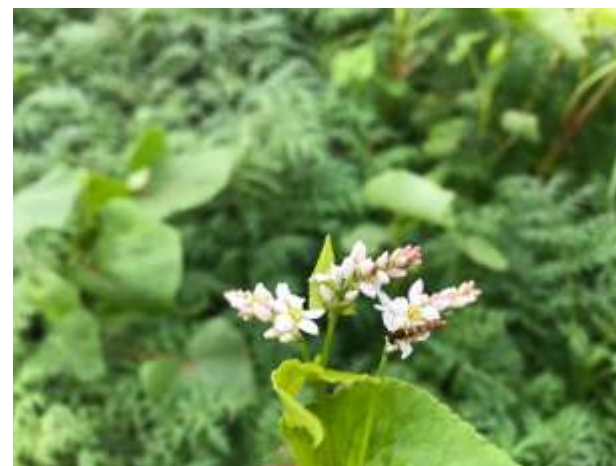
nee rood



Naar een toekomstbestendige landbouw in Zeeland  
leren van strokenteelt

# Hoe verder? Toelichting op vervolgproject gewasdiversificatie

door Cor van Oers, Delphy





Naar een toekomstbestendige landbouw in Zeeland

leren van strokenteelt

# Aanleiding

Strokenteelt is kostbaar wat een grote drempel gaat zijn voor toepassing in de praktijk.

Er zijn echter meer maatregelen die een telers kan nemen, waarvan meerdere zich al bewezen hebben.

Het project 'Op weg naar meer biodiversiteit door gewasdiversiteit in Zeeland' wil door het verhogen van de gewasdiversiteit, de biodiversiteit in Zeeland verhogen.

# Op weg naar meer biodiversiteit door Gewasdiversiteit

- Strokenteelt
- Niet kerende grondbewerking
- Mengteelten
- Groenbemesters
- Maaibeleid en alarmsystemen
- ...





Naar een toekomstbestendige landbouw in Zeeland  
leren van strokenteelt

# Op weg naar meer biodiversiteit door Gewasdiversiteit

Om hiermee meer op een praktische manier vorm te geven aan het begrip natuur inclusieve landbouw.



## Naar een toekomstbestendige landbouw in Zeeland

leren van strokenteelt

# Activiteiten

- Strokenteelt
- Mengteelten
- Rasdiversiteit
- Op bedrijven deelnemers experimenten
- Economische en teelttechnische doorrekening

Naar een toekomstbestendige landbouw in Zeeland  
leren van strokenteelt

# Landelijk Project Boer en Buur met Natuur van start van de Natuur- en Milieufederaties



# Naar een toekomstbestendige landbouw in Zeeland

leren van strokenteelt

## Conclusies van de avond en vooruitkijken



Naar een toekomstbestendige landbouw in Zeeland

leren van strokenteelt

Bedankt voor uw komst!  
Tijd voor een afsluitend drankje  
en laten we proosten op meer  
samenwerking tussen boer en  
maatschappij

