



**HERENBOEREN**  
SAMEN DUURZAAM VOEDSEL PRODUCEREN



## Uitgangspunten voor het ontwerp

- Geen vreemd vermogen in het boerenbedrijf
- Sturing op kwaliteit, niet op efficiëntie
- Geen voedselverspilling
- Geld als middel om de continuïteit van het bedrijf te waarborgen
- Gezonde bodem en (hersteld) landschap als uitgangspunt
- Samenwerken met de natuur
- Diervriendelijke houderijsystemen
- Meewerken mag, maar hoeft niet
- Professioneel bedrijf
- Geen subsidieafhankelijkheid
- Schaalbaar model





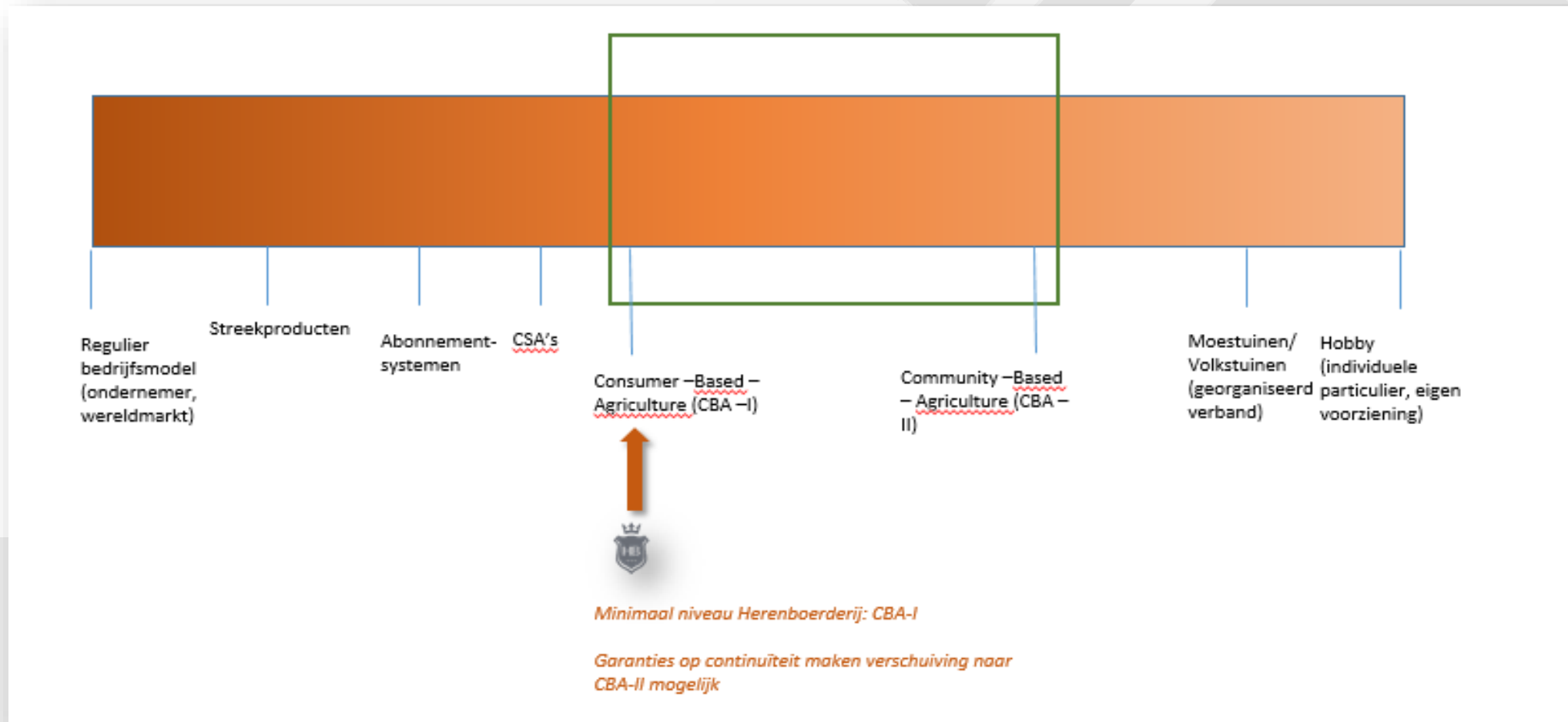
**HERENBOEREN**  
SAMEN DUURZAAM VOEDSEL PRODUCEREN



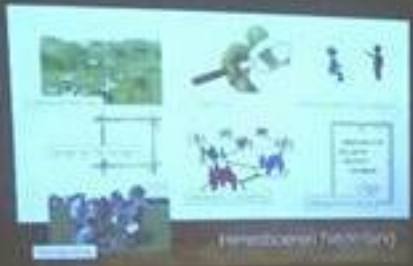
## Samen Duurzaam Voedsel Produceren

- 200 gezinnen / 500 monden
- Eenmalige investering van EUR 2000,--
- Lidmaatschap van minimaal 3 jaar
- Wekelijkse contributie van EUR 10,-- per persoon
- Circa 60% van de kwantitatieve en kwalitatieve behoefte
- Coöperatie U.A.
- Boer in loondienst

## Van Consumer Based naar Community Driven







BO  
—  
W W .

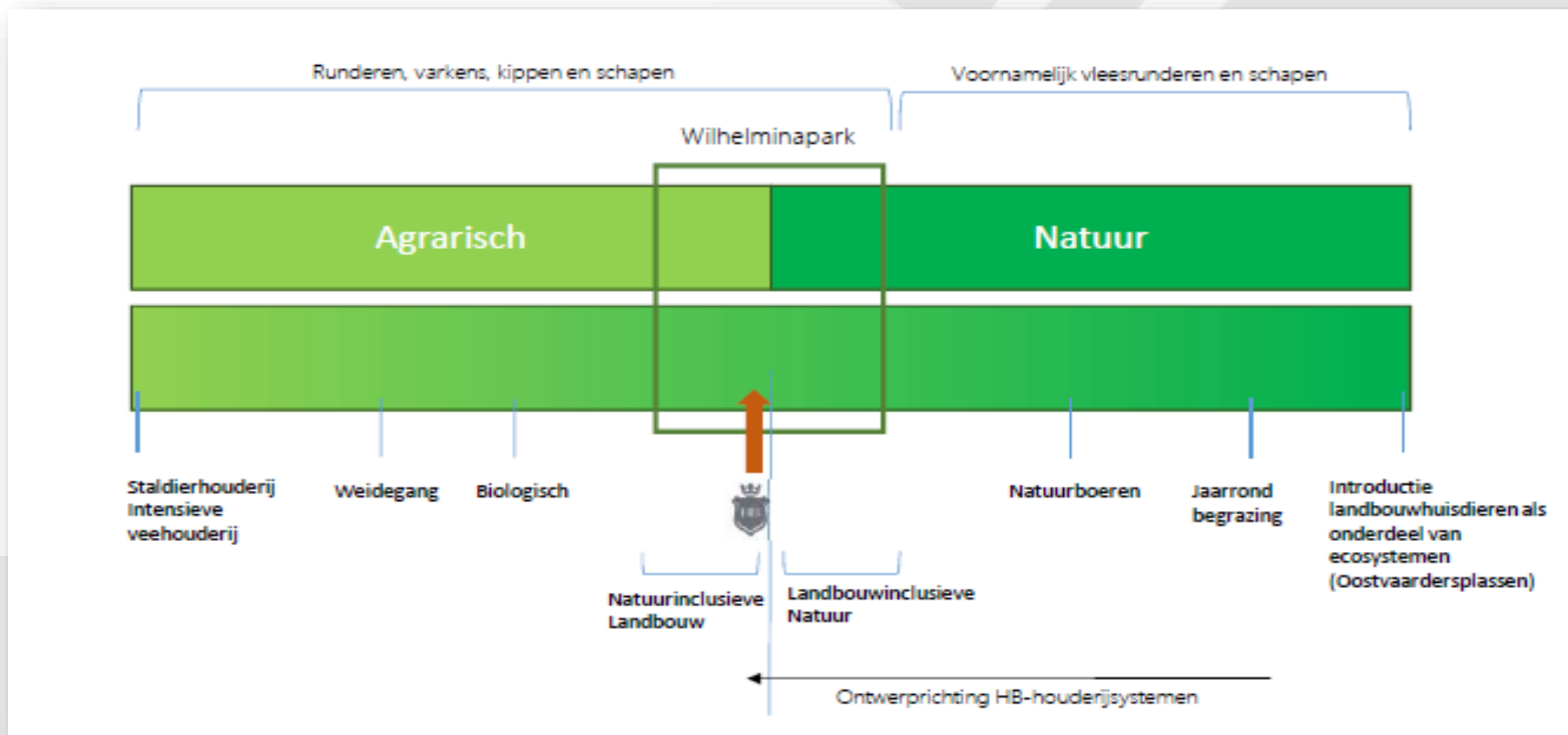








## Actielijnen binnen de Horizontale laag







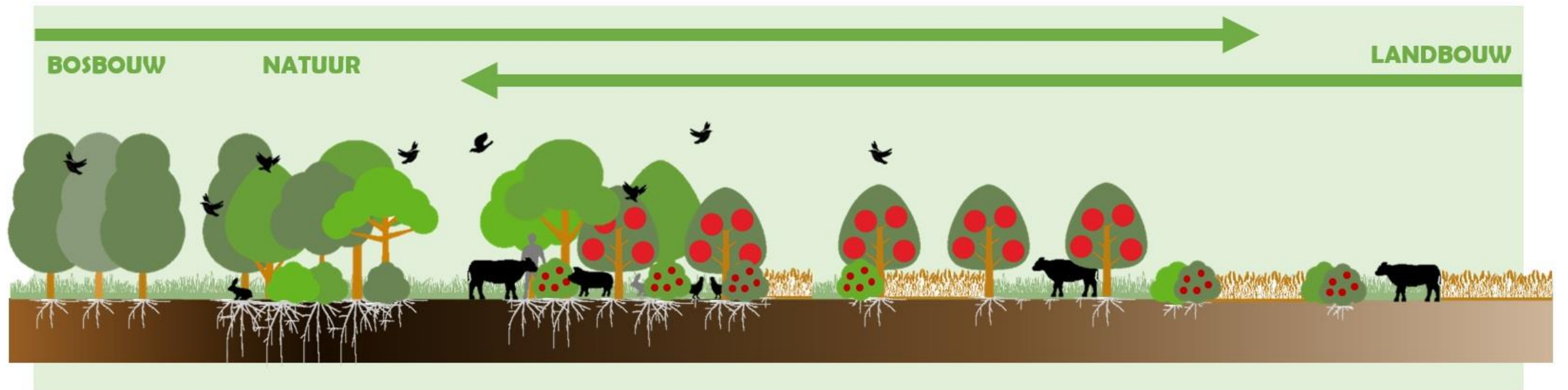
HERENBOEREN  
SAMEN DUURZAAM VOEDSEL PRODUCEREN

# ONTWERPEN





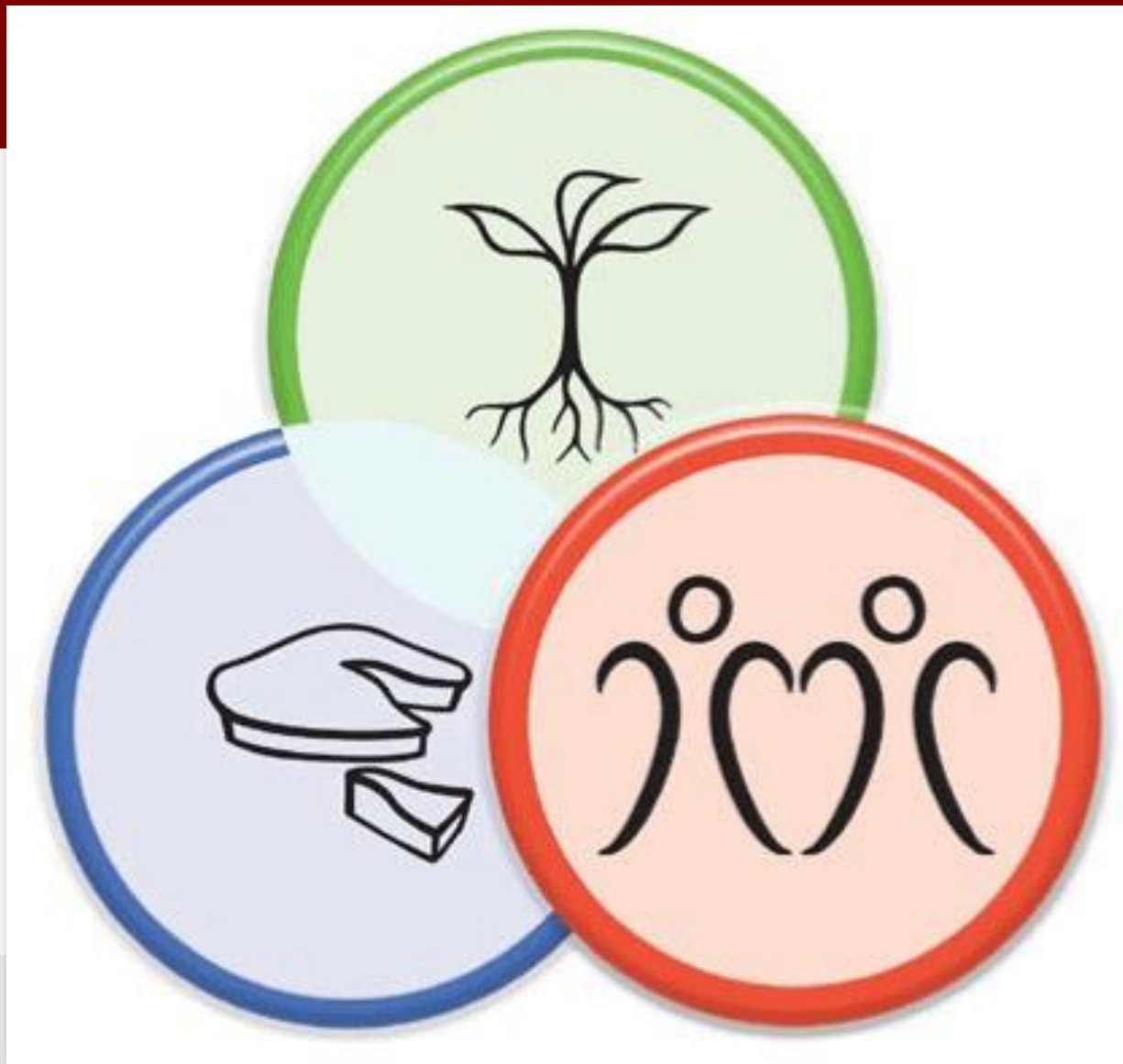
**HERENBOEREN**  
SAMEN DUURZAAM VOEDSEL PRODUCEREN

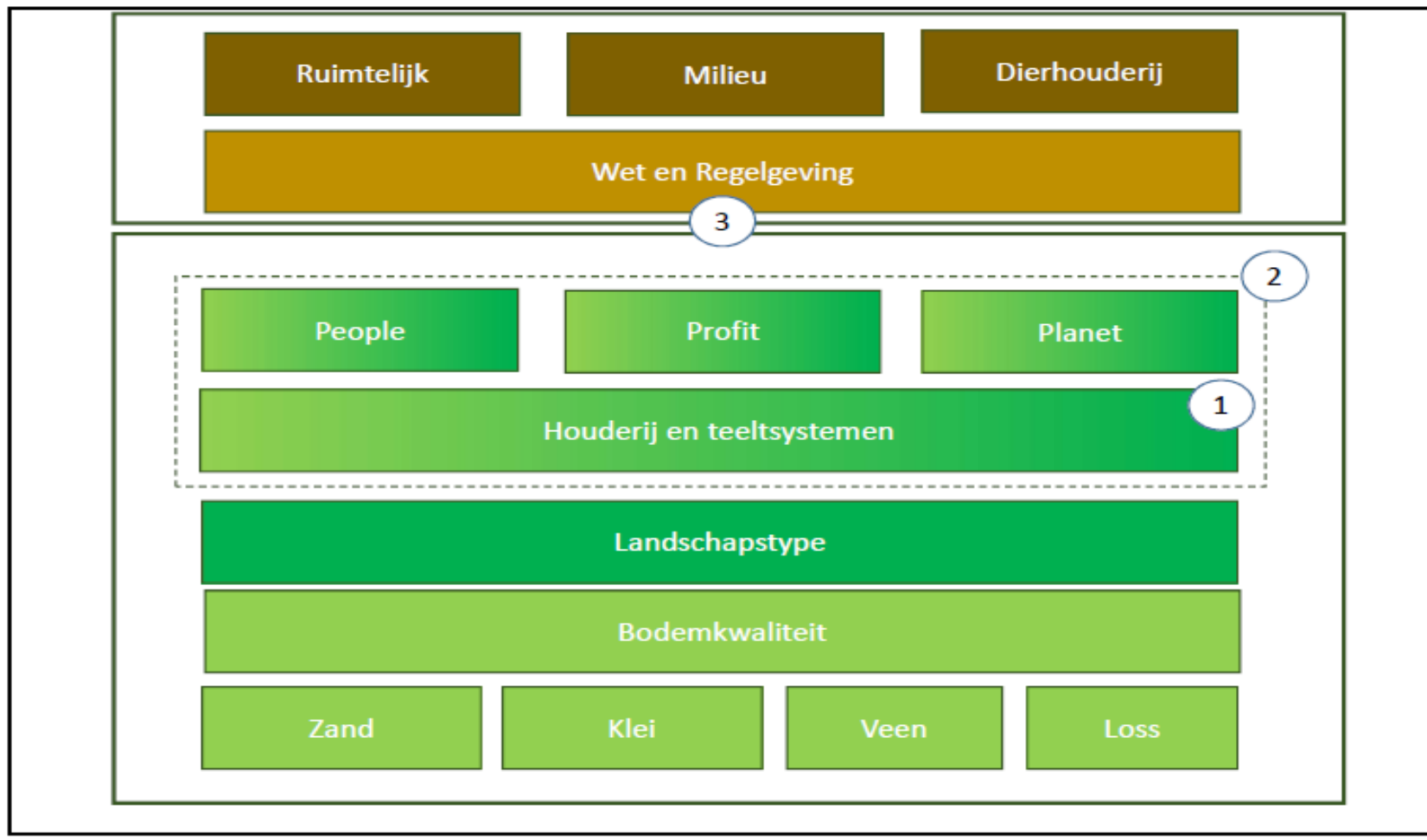






**HERENBOEREN**  
SAMEN DUURZAAM VOEDSEL PRODUCEREN

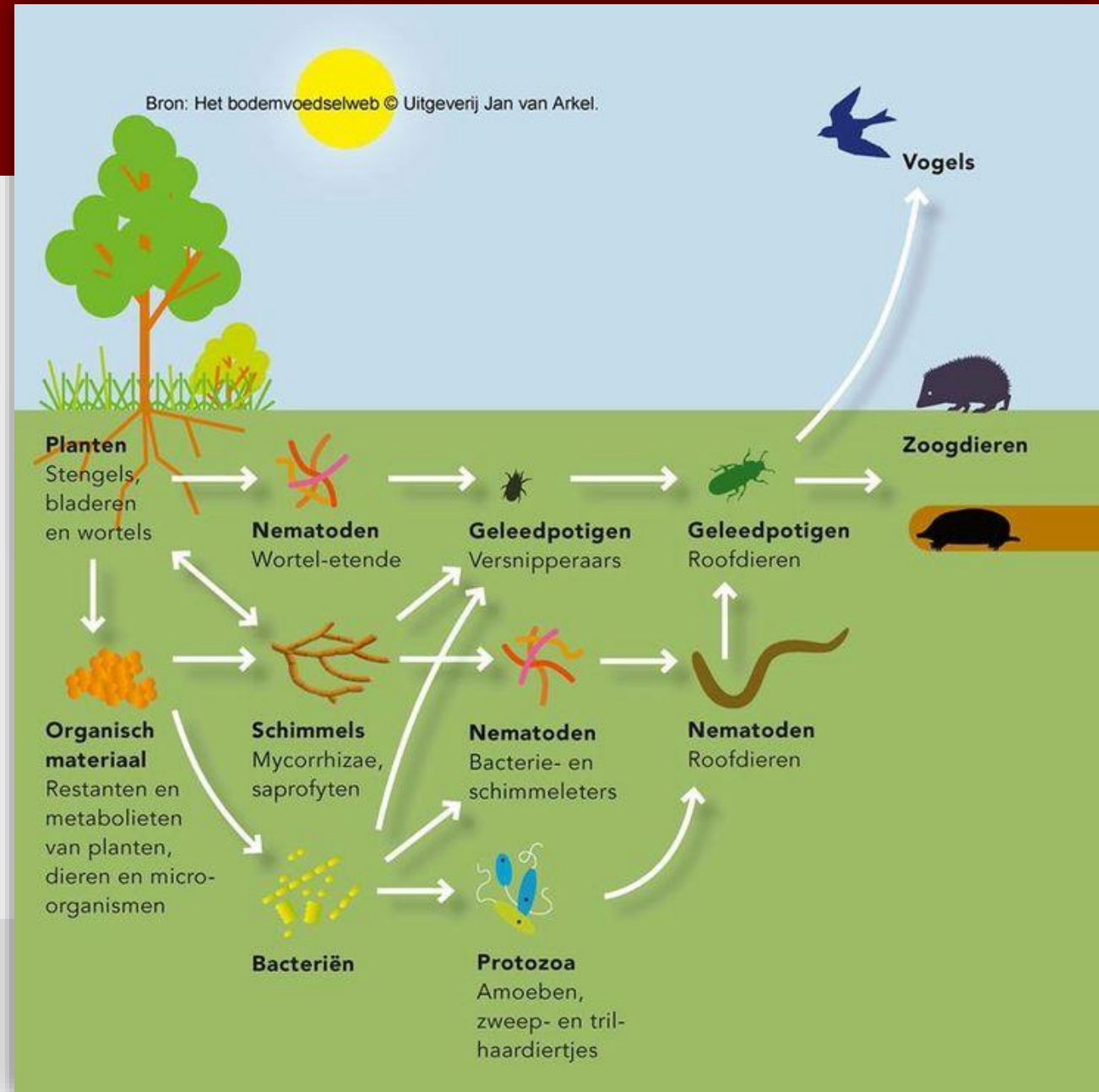


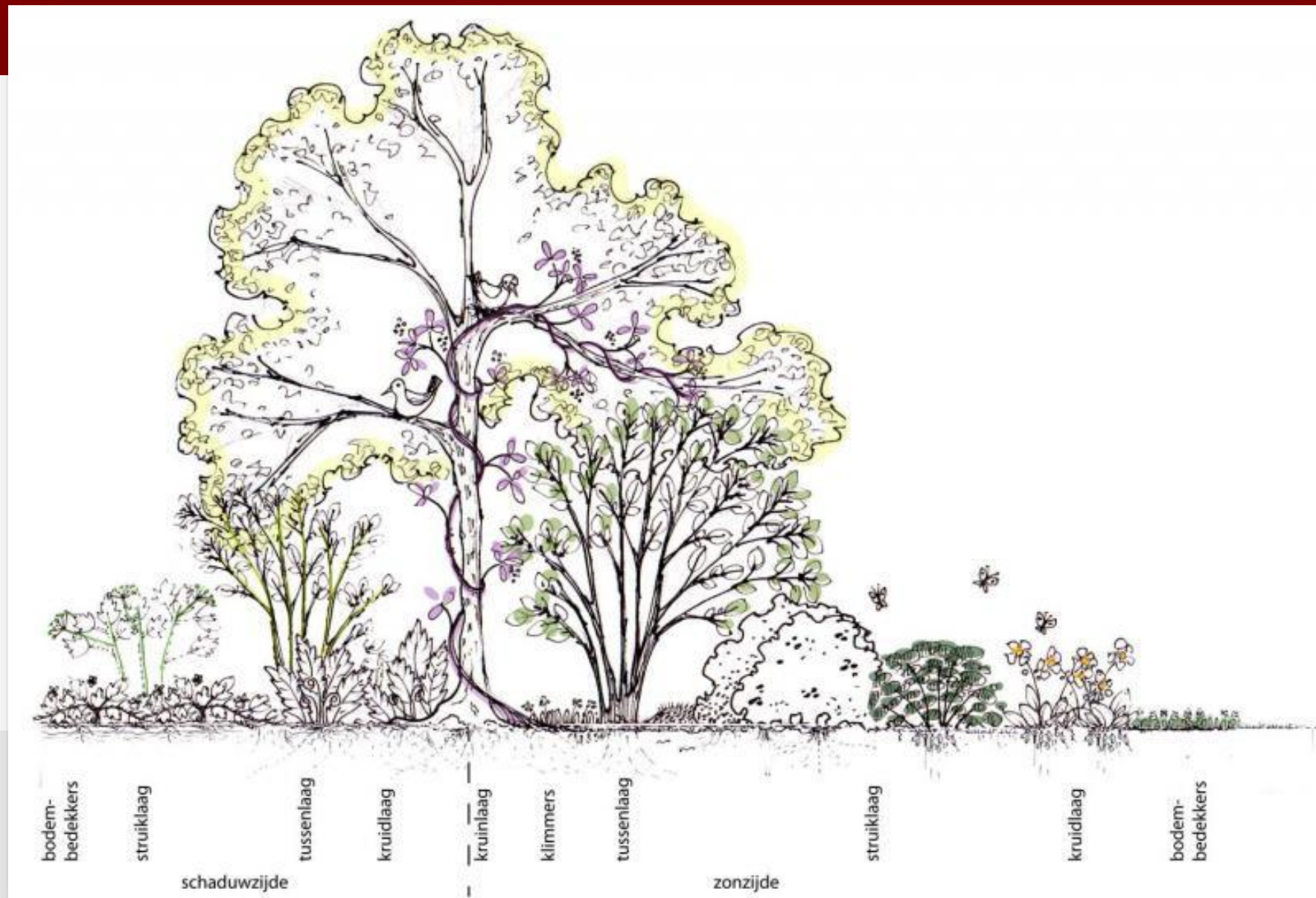






# Bodemvoedselweb





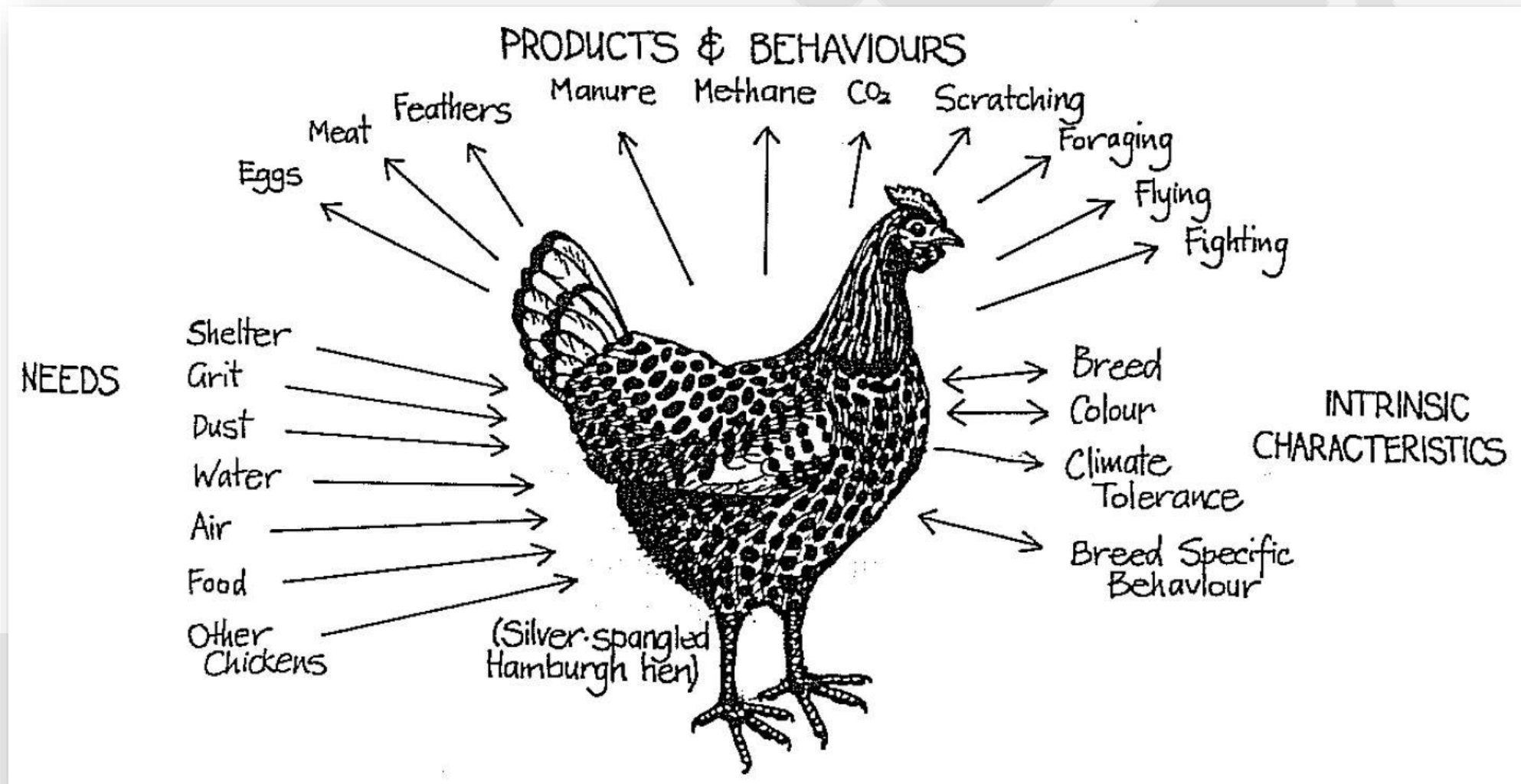




**HERENBOEREN**  
SAMEN DUURZAAM VOEDSEL PRODUCEREN











**HERENBOEREN**  
SAMEN DUURZAAM VOEDSEL PRODUCEREN







**HERENBOEREN**  
SAMEN DUURZAAM VOEDSEL PRODUCEREN







HERENBOEREN  
SAMEN DUURZAAM VOEDSEL PRODUCEREN



©2007gamscholte/bioplek.org





**HERENBOEREN**  
SAMEN DUURZAAM VOEDSEL PRODUCEREN







**HERENBOEREN**  
SAMEN DUURZAAM VOEDSEL PRODUCEREN







**HERENBOEREN**  
SAMEN DUURZAAM VOEDSEL PRODUCEREN







**HERENBOEREN**  
SAMEN DUURZAAM VOEDSEL PRODUCEREN







HERENBOEREN  
SAMEN DUURZAAM VOEDSEL PRODUCEREN



*Petra Tenge*





**HERENBOEREN**  
SAMEN DUURZAAM VOEDSEL PRODUCEREN





# Naar een actieve leeromgeving





## Green Deal

- Experimenteerruimte
- Looptijd van jaar
- Onderzoek i.s.m.
  - WUR
  - Copernicus (UU)
  - Louis Bolk
  - HAS
- Voorstellen aanpassen wet- en regelgeving



## WINK (Waardevolle informatie Natuurgedreven Kwaliteit)

- Gevalideerde reisgids
- Natuurgedreven productie
- Kwantitatieve data
- Kwalitatieve info en kennis
  
- WUR, UU, LBI
- HAS DB, Aeres
- VitalFoodmanagement
- Boeren

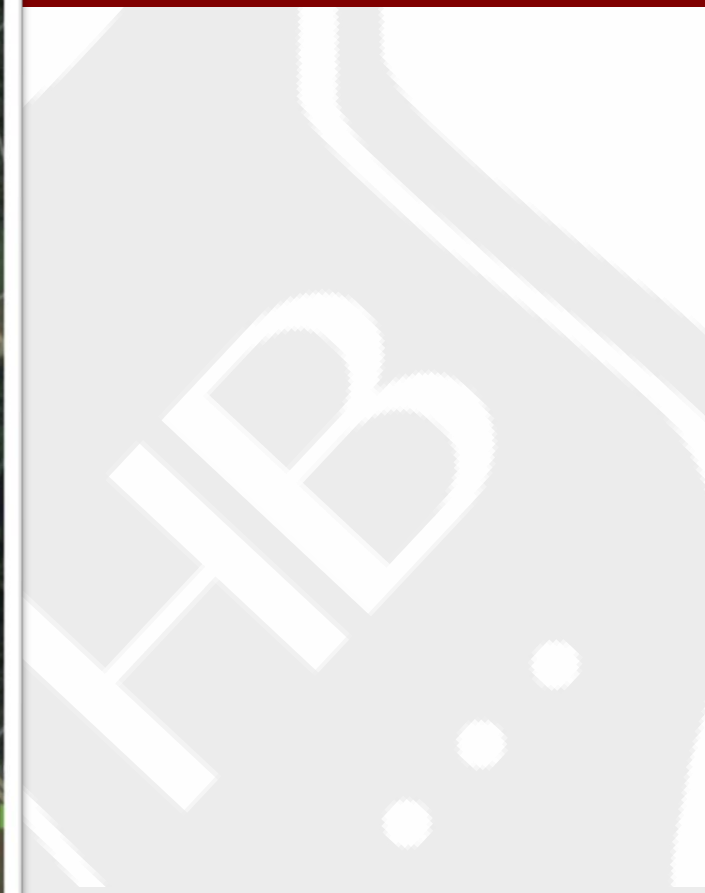
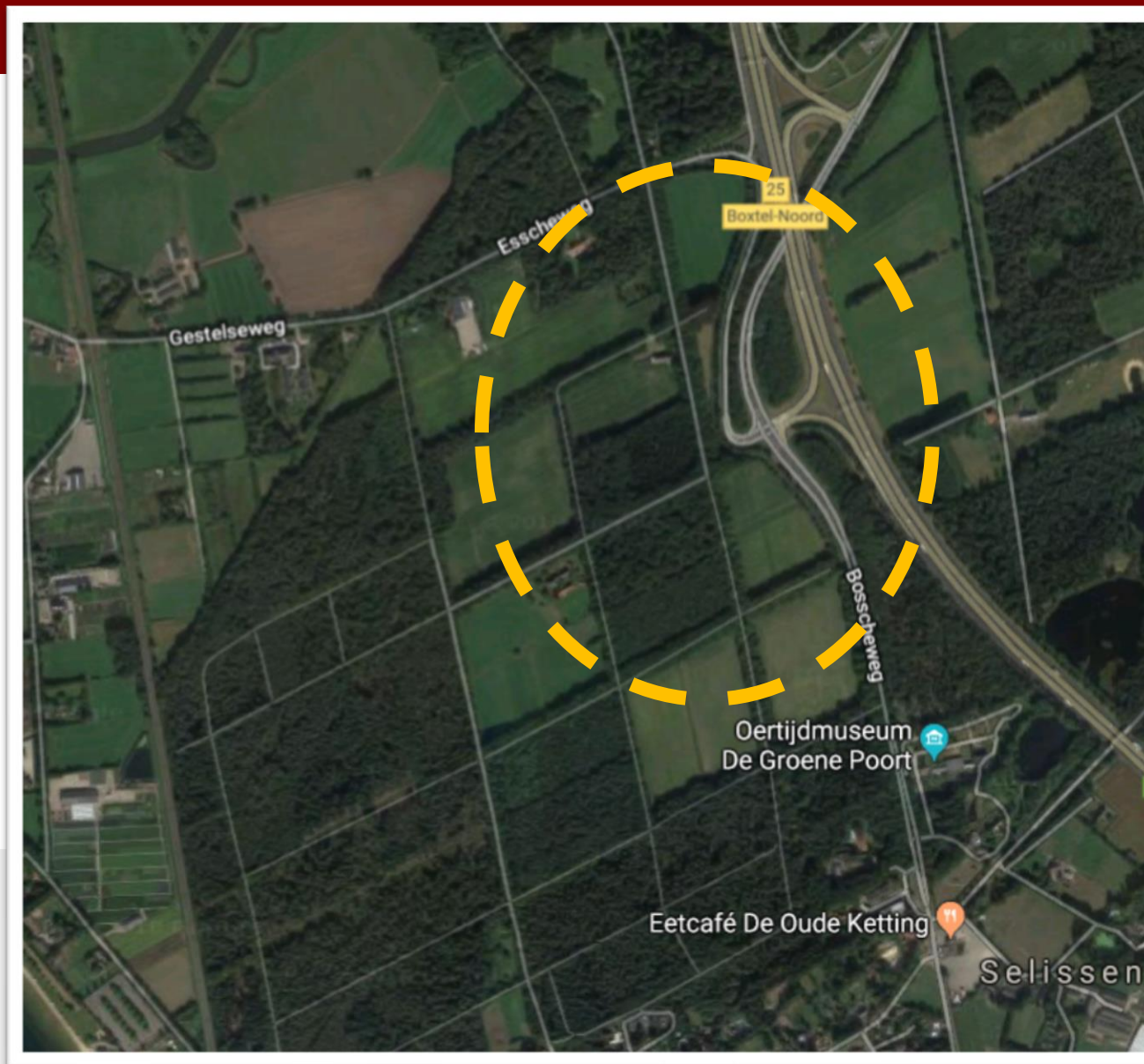






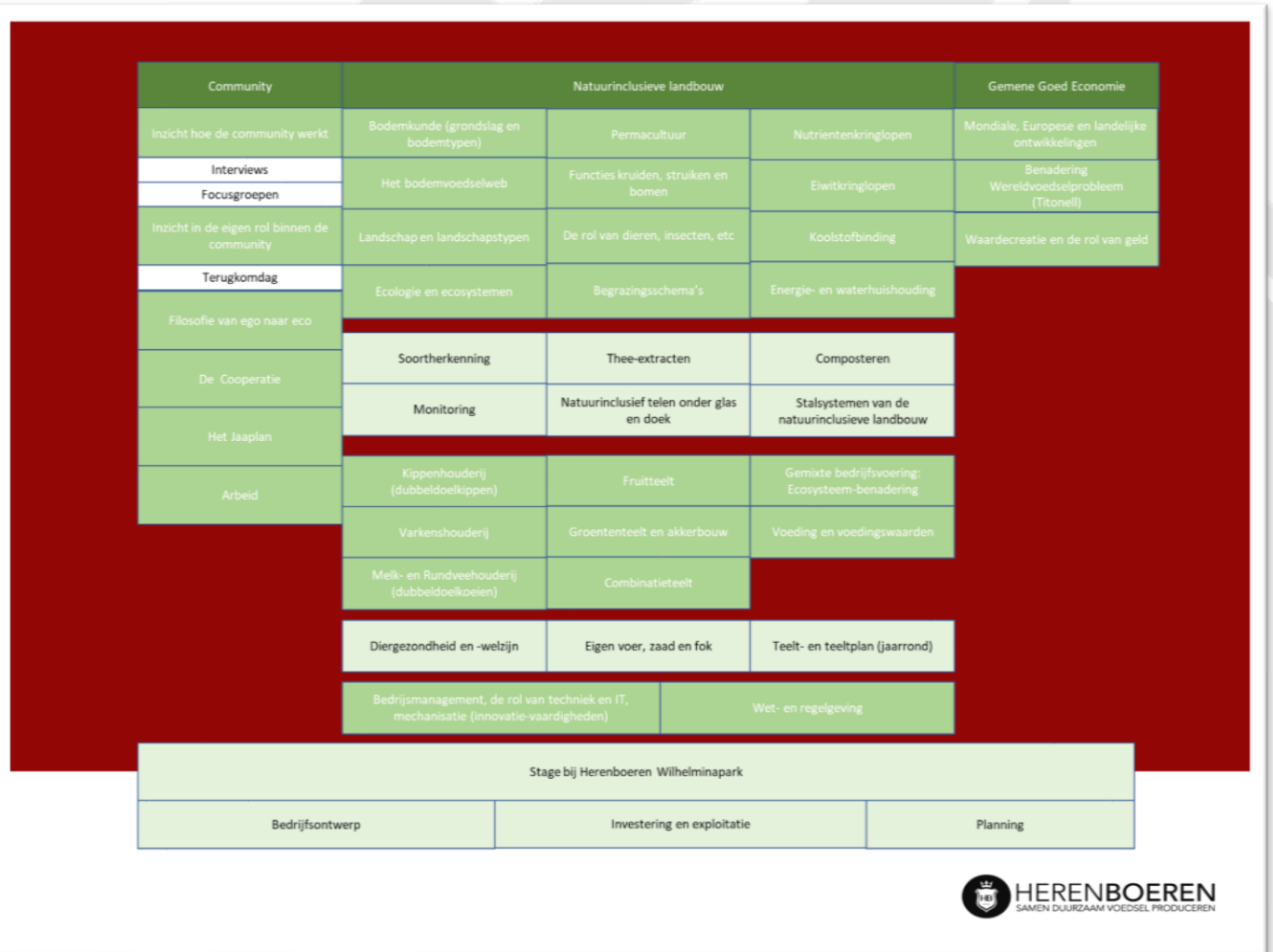
**HERENBOEREN**  
SAMEN DUURZAAM VOEDSEL PRODUCEREN

# Proefboerderij



# Agro-ecologie

- Kleinschalig gemengd bedrijf
- Breder dan alleen Herenboeren
- Raamwerk voor afstuderen en onderzoek





Community	Natuurinclusieve landbouw			Gemene Goed Economie
Inzicht hoe de community werkt	Bodemkunde (grondslag en bodemtypen)	Permacultuur	Nutrientenkringlopen	Mondiale, Europese en landelijke ontwikkelingen
<b>Interviews</b>	Het bodemvoedselweb	Functies kruiden, struiken en bomen	Eiwitkringlopen	Benadering Wereldvoedselprobleem (Titonell)
<b>Focusgroepen</b>				
Inzicht in de eigen rol binnen de community	Landschap en landschapstypen	De rol van dieren, insecten, etc	Koolstofbinding	Waardecreatie en de rol van geld
<b>Terugkomdag</b>	Ecologie en ecosystemen	Begrazingsschema's	Energie- en waterhuishouding	
Filosofie van ego naar eco				
De Cooperatie	Soortherkenning	Thee-extracten	Composteren	
	Monitoring	Natuurinclusief telen onder glas en doek	Stalsystemen van de natuurinclusieve landbouw	
Het Jaaplan				
Arbeid	Kippenhouderij (dubbeldoelkippen)	Fruitteelt	Gemixte bedrijfsvoering: Ecosysteem-benadering	
	Varkenshouderij	Groententeelt en akkerbouw	Voeding en voedingswaarden	
	Melk- en Rundveehouderij (dubbeldoelkoeien)	Combinatieteelt		
	Diergezondheid en -welzijn	Eigen voer, zaad en fok	Teelt- en teeltplan (jaarrond)	
	Bedrijfsmanagement, de rol van techniek en IT, mechanisatie (innovatie-vaardigheden)		Wet- en regelgeving	
Stage bij Herenboeren Wilhelminapark				
Bedrijfsontwerp		Investing en exploitatie		Planning



Gaat u mee op reis?