

MINOR FEEDING FUTURE CITIES

Van Hall Larenstein Velp / Tuin- en Landschapsinrichting
Lectoraat Duurzame Voedsellandschappen in Stedelijke Gebieden

Vanaf februari 2019 start de minor Feeding Future Cities, aangeboden vanuit het Lectoraat Duurzame Voedsellandschappen in Stedelijke Gebieden. Wat we eten heeft enorme invloed op ons landschap. Maar wat eten we, nu en straks? Heb je interesse in landschap, voedsel en de toekomst, en wil je daar creatief over nadenken met andere disciplines? Denk je ook dat we onze voedselvoorziening anders moeten organiseren? Schrijf je dan in! De eerste aanmeldingen komen nu binnen, er is plaats voor 20 mensen.

Dit zijn enkele van de uitdagende vragen waar je mee aan de slag gaat:

- Kunnen steden als Arnhem en Nijmegen zichzelf voeden uit de regio, met een duurzaam, circulair voedselsysteem?
- Kan grootschalige teelt van zeewier op de Noordzee Nederland voorzien van eiwit, en betekent dat dan inkrimping van de veestapel op het vasteland?
- Het openbaar groen in steden en dorpen, daar zou je ook fruit in kunnen produceren. Maar wat betekent dat voor het gebruik van openbaar groen?
- 'Voedselbos' is een nieuw toverwoord. Maar wat is dat eigenlijk? Kun je een voedselbos ontwerpen? En wat betekent een grote opschaling naar agroforestry?
- Hogeschool Larenstein ligt in een landgoed van 30ha, maar de kantine verkoopt geen enkel product 'van eigen grond'. Hoe maak je een kennisinstituut met eigen grond circulair? Hoe stem je zoveel mogelijk de stromen van water, voedsel, energie en afval op elkaar af?

Je werkt in groepjes aan deze vragen, die voortkomen uit actuele lectoraatsprojecten. Je werkt dus ook direct samen met lector Noël van Dooren en zijn team. Hoewel de minor verbonden is aan een ontwerpopleiding hoef je geen ontwerper te zijn – integendeel: we zijn blij met landbouwtechnologen, economen, filosofen, gezondheidswetenschappers, ecologen en meer. Het is wel belangrijk dat je creatief bent ingesteld, nieuwe oplossingen wilt verkennen, en graag mee werkt aan presentaties in allerlei vormen.

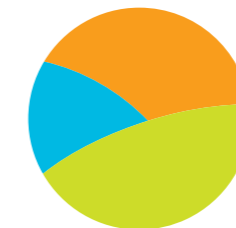
Daarnaast heb je je eigen project, waarbij je een essay schrijft over –noem eens iets- het voedselsysteem van Jakarta. Hoe gaan we meer insecten eten zou ook een mooi onderwerp zijn, net als de toekomst van het boodschappen doen, wanneer ons voedsel om ons heen verbouwd wordt.

Iedere week is er een openbare lezing op een inspirerende plek in Arnhem, met discussie en debat, waar je ook eigen tussenproducten met het publiek bespreekt. Thema's voor die lezingen zijn bijvoorbeeld voedsel in science fiction; alternatieve voedselsystemen in Afrika, de zin en onzin van stadslandbouw of hoe individuele boeren denken over nieuwe voedselsystemen. De tweede helft van de lezingen programmeren we met elkaar, dus dat kun je favoriete spreker of onderwerp inbrengen. En we bekijken met de groep of we op reis gaan – wat te denken van Gent of Barcelona, afhankelijk van hoe ver we willen gaan?

Trekt dit je aan, maar wil je meer weten, neem dan contact met ons op via suzanne.vandermeulen@hvhl.nl, of, als je er al uit bent, meld je aan op Kies op Maat!

Minor Feeding Future Cities - de feiten

Waar:	Van Hall Larenstein Velp en CASA Arnhem
Wanneer:	Van 4 februari 2019 tot 28 juni 2019
Aantal EC:	30, voltijds
Taal:	Nederlands
Tijden:	maandag en dinsdag groepsworkshop en begeleiding woensdag en vrijdag werken op eigen plek donderdag debatten, lezingen en presentaties
Deelnemers:	max. 20
Opleiding:	minimaal derde jaar Bachelor. geen verplichte opleiding, wel interesse in de thematiek
Voorwaarde:	motivatiebrief
Modulecode:	VTL4FFVN
Contact:	Van Hall Larenstein Velp suzanne.vandermeulen@hvhl.nl



**van hall
larenstein**
university of applied sciences



Feeding Future Cities gaat over de omvorming van grootschalige landbouw naar duurzaam, samen en nabij; nieuwe, soms hoogtechnologische oplossingen in de stad; voedselautonomie dicht bij huis en eetcultuur.